

Žádost o reakreditaci a rozšíření akreditace bakalářského studijního programu

Návrh je zpracován v souladu s Vyhláškou MŠMT č. 42/1999 Sb., o obsahu žádosti o akreditaci studijního programu
(dále jen „vyhláška“)

A. Základní údaje

(§ 1 vyhlášky)

Název žadatele:

Masarykova univerzita v Brně
Lékařská fakulta

Sídlo žadatele:

Žerotínovo náměstí 9
601 77 Brno

Typ vysoké školy: univerzitní

Typ právnické osoby: veřejná vysoká škola

Vědecká (nebo umělecká) rada univerzitní VŠ nebo její součástí, resp. **akademická rada** neuniverzitní VŠ, resp. orgán soukromé VŠ, který vykonává působnost vědecké rady nebo akademické rady schválil návrh **studijního programu** dne

V..... dne podpis

Název předloženého studijního programu: 5341 R Ošetřovatelství

Typ předloženého studijního programu: bakalářský

Standardní doba studia (v letech): 3 roky

Forma studia: prezenční, kombinovaná

Cíle studia studijního programu:

1. Vzdělání a získání profesní kvalifikace v oboru, tj. kvalifikace všeobecné sestry, která je předpokladem k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu v souladu se zákonem č. 96/2004 Sb., který stanoví podmínky získávání a uznávání způsobilosti k výkonu nelékařských zdravotnických povolání a výkon činností souvisejících s poskytováním zdravotní péče, v souladu s vyhláškou č. 424/2004 Sb., kterou se stanoví činnosti zdravotnických pracovníků a jiných odborných pracovníků a v souladu vyhláškou č. 39/2005 Sb., kterou se stanoví minimální požadavky na studijní programy k získání odborné způsobilosti k výkonu nelékařského zdravotnického povolání.
2. Vzdělání a získání profesní kvalifikace pro výkon povolání v různých oblastech systému péče o zdraví populace (primární, sekundární, terciální) v České republice s přesahem do zemí Evropské unie a se zaměřením na dostupnost primární péče a s respektováním principů multikulturního ošetřovatelství.
3. Vzdělání a získání profesní kvalifikace k poskytování přímé péče o individuální potřeby jednotlivců (zdravých, nemocných, handicapovaných a umírajících), rodin a komunit v souladu se strategií Zdraví pro 21. století (tzv. autonomní funkce ošetřovatelství: podpora zdraví a prevence vzniku onemocnění, poskytování informací a zdravotní výchova, podpora a provázení osob v krizových situacích.)
4. Vzdělání a získání profesní kvalifikace, které respektují základní principy evropské strategie Světové zdravotnické organizace (SZO) pro vzdělávání sester a porodních asistentek k plnění základních funkcí ve společnosti: autonomní, kooperativní, rozvoj výzkumu a podpora vývoje v oblasti ošetřovatelství, plánování, koordinace a řízení ošetřovatelské péče a služeb.
5. Profesní vzdělání na úrovni univerzitní hodnosti v oboru Ošetřovatelství je základem pro další celoživotní vzdělávání v souladu se Sorbonnskou a Boloňskou deklarací.
6. Odborná příprava a kvalifikace musí být pojata jako základ kontinuálního odborného rozvoje a vzdělávání nezbytného pro udržení a rozvíjení dovedností stávající praxe,

specializace a flexibility požadované od všeobecných sester, aby kontinuálně a účinně přispívaly ke změnám a pokrokům v oblasti zdravotnictví a ošetrovatelské péče.

Podmínky, které student předloženého studijního programu musí splnit v průběhu studia a při jeho ukončení:

Výuka předmětů je rozložena rovnoměrně do šesti semestrů. V každém semestru je ponechán prostor k odborné praxi. Studenti mohou navštěvovat kurzy jiných kateder, ústavů a oborů LF MU. Studium je ukončeno státní závěrečnou zkouškou a obhajobou bakalářské práce.

Znalosti, vědomosti a další předpoklady uchazeče pro jeho přijetí ke studiu studijního programu:

1. Ke studiu může být přijat/a uchazeč/ka, který/á úspěšně ukončil/a úplné střední odborné vzdělání (státní) maturitní zkouškou opravňující ke vstupu na univerzitu (zákon č. 111/1998 Sb.).
2. Uchazeč/ka o kombinovanou formu studia doloží před zahájením přijímacího řízení nejméně 2 roky praxe v oboru všeobecná sestra (nebo porodní asistentka).
3. Ke studiu může být přijat/a uchazeč/ka, jehož/jejíž zdravotní stav splňuje stanovená zdravotní kritéria pro studium v souladu s vyhláškou č. 470/2004 Sb.
4. Ke studiu je přijat/a uchazeč/ka, která splnil/a podmínky přijímacího řízení vysoké školy, v souladu s § 49, odst. 5, zákona č. 111/1998 Sb.
5. Uchazeči-cizinci mohou tento studijní program studovat za předpokladu, že budou dodrženy zákonné normy České republiky.

Vymezení jednotlivých období během standardní doby studia v týdnech:

PREZENČNÍ FORMA STUDIA

Semestr	1.	2.	3.	4.	5.	6.	celkem
Období výuky	15	15	15	15	15	15	90
Období zkoušek	5	7	5	7	5	5	34
Individuální odborná praxe	-	4	-	4	-	-	8
Období prázdnin	2	4	2	4	2	0	14

KOMBINOVANÁ FORMA STUDIA

Semestr	1.	2.	3.	4.	5.	6.	celkem
Období výuky	14	13	13	13	13	6	72
Období zkoušek	6	8	6	8	6	8	42
Odborná praxe	-	1	1	1	1	-	4
Období prázdnin	2	8	2	8	2	-	22

Způsob a podmínky kontroly studia: zkoušky X, kredity X

Stručný popis užívaného způsobu hodnocení:

- způsob hodnocení je dán Studijním a zkušebním řádem Masarykovy univerzity v Brně,
- studijní a zkušební řád pro studenty bakalářských a magisterských studijních programů stanoví pravidla studia uskutečňovaná fakultami Masarykovy univerzity v Brně,
- studijní a zkušební řád vychází zejména ze zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a změně a doplnění dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů a ze Statutu Masarykovy univerzity v Brně,
- studijní a zkušební řád je závazný pro MU, její součásti, studenty a zaměstnance, jakož i pro jiné osoby, o nichž to ustanovení tohoto řádu stanoví,

- plnění požadavků studia v jeho průběhu a při jeho řádném ukončení se hodnotí prostřednictvím kreditního systému.

Název studijního oboru: **Všeobecná sestra**

Forma studia: prezenční, kombinovaná

Cíle studia studijního oboru:

Cílem studijního oboru je připravit všeobecnou sestru - bakalářku, která bude schopna bez odborného dohledu a indikace poskytovat, organizovat a metodicky řídit ošetrovatelskou péči. Studium je v kombinované formě určeno všeobecným sestram, pracujícím na úsecích zdravotní a sociální péče a koncipováno tak, aby si mohly dosud získané znalosti a odborné zkušenosti rozšířit a prohloubit.

1. Cíle týkající se vzdělání a získání profesní kvalifikace k poskytování přímé péče o individuální potřeby jednotlivců, rodin a komunit ve zdraví i nemoci, v souladu se strategií „Zdraví pro všechny v 21. století“.
2. Cíle týkající se vývoje profese v přímém vztahu k Evropské strategii Světové zdravotnické organizace (dále jen SZO) pro vzdělávání všeobecných sester v interdisciplinárním a multiprofesním pojetí, v účasti na rozhodovacích procesech, v přejímání odpovědností spojených s vedením týmu.
3. Cíle týkající se vzdělání ve vztahu k jednotlivým úrovním systému zdravotní péče v České republice s přesahem do celoevropského měřítko a se zaměřením na rovný přístup jednotlivce k poskytovatelům zdravotní péče.
4. Cíle studijního programu týkající se získání profesní kvalifikace zdravotnického pracovníka, k oprávnění výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu.
5. Cíle vedoucí k dosažení vzdělání ve zdravotnickém oboru jako základní předpoklad k celoživotnímu profesnímu vzdělávání.

Cíle týkající se profesního vývoje všeobecné sestry:

1. Absolvent/ka je schopen/a samostatně poskytovat individuální péči a oporu jednotlivcům, rodinám a komunitám v souladu s přírodním a společenským prostředím ve kterém žijí.
2. Absolvent/ka je schopen/a na základě vědomostí a dovedností z ošetrovatelství, medicínských a humanitních oborů a na základě zkušeností z odborné praxe samostatně zajistit všestrannou péči o klienta/nemocného, o rodinu, skupinu a komunitu, která směřuje k posílení a udržení zdraví, k prevenci onemocnění, k péči

o nemocného, včetně jeho rekonvalescence a při nevyléčitelném onemocnění a umírání.

3. Absolvent/ka je schopen/a uskutečnit, podle stanovených kompetencí, samostatná rozhodnutí v péči o zdraví, v prevenci onemocnění a v péči o nemocné, obhájit tato rozhodnutí a nést za ně odpovědnost.
4. Absolvent/ka zná vývoj oboru ošetrovatelství u nás i v zahraničí a bude schopen/a uvést do vztahu historický, současný i předpokládaný vývoj ošetrovatelství a profesní rozvoj zvoleného oboru.

Cíle týkající se jednotlivých úrovní systému zdravotní péče:

1. Absolvent/ka zná stávající zdravotní a sociální politiku České republiky a států Evropské unie.
2. Absolvent/ka chápe úlohu Světové zdravotnické organizace ve světě a v Evropě. Zná její úkoly ve vztahu k členským státům, respektuje direktivy a doporučení Evropské unie týkající se zdravotní a sociální politiky v členských zemích.
3. Absolvent/ka zná a oceňuje legislativní normy související s výkonem jeho povolání.

Rozsah státních závěrečných zkoušek:

Uchazeč/ka musí požádat o konání státní závěrečné zkoušky. Může tak učinit až poté, co splnil/a všechny předepsané studijní povinnosti.

Státní závěrečná zkouška má dvě části:

1. Obhajoba bakalářská práce. (*doporučená témata s. 88*)
2. Zkouška z předmětů: - **Ošetrovatelství** (*součástí jsou otázky z předmětů: Ošetrovatelství, Sociologie, Psychologie a zdravotnická psychologie, Edukace v práci sestry, Management v ošetrovatelství, Zdravotnické právo a profesní legislativa, Ošetrovatelství v domácí péči, Ekonomika a pojišťovnictví*)
- **Ošetrovatelství v interních oborech**
- **Ošetrovatelství v chirurgických oborech**

Obsahové zaměření bakalářské práce:

1. Cílem bakalářské práce je zpracování odborné problematiky z ošetrovatelství takovým způsobem, aby student/ka prokázal/a svoji schopnost analýzy problému a syntézu poznatků, aby pochopil/a problém v kontextu s literaturou a provedl/a analýzu svého vlastního příspěvku a zhodnotil/a jeho přínos.
2. Téma bakalářské práce, které má být zpracováno, je ústředním bodem, kolem něhož student/ka shromažďuje poznatkový materiál, provádí jeho analýzu, roztrídění,

promýšlí metodiku postupu, sbírá empirická data, konfrontuje svoje poznatky a výsledky s jinými výsledky a teoretickými koncepcemi a následně takto získané podstatné znaky shrnuje a spolu s výsledky vlastního výzkumu a práce písemně formuluje.

Profil absolventa/ky studijního oboru obsahuje:

- vymezení výstupních znalostí a dovedností – všeobecných, odborných a speciálních:
 1. Vychází z doporučení a požadavků Evropské strategie SZO na vzdělávání zdravotnických pracovníků tzv. regulovaných nelékařských profesí (všeobecných sester a porodních asistentek) z roku 1998, direktiv Evropské komise (77/452/EHS, 77/453/EHS z roku 1977, 89/595/EHS, která mění obě uvedené směrnice 81/1057/EHS z roku 1981, 89/48/EEC z roku 1988, 92/51/EEC z roku 1992) a doporučení Evropské komise (XV/E8301/4/94-DE z roku 1994, XV/E9432/796-DE z roku 1997, XV/E8391/3/96-DE a XV/E8481/4/97-DE z roku 1998). Stanovené požadavky na obsah profesního vzdělání a z něj vyplývajících kompetencí, umožní v budoucnu volný pohyb na trhu práce v EU.
 2. Vychází ze zákona č. 96/2004 Sb., o podmínkách získávání a uznávání způsobilosti k výkonu nelékařských zdravotnických povolání a k výkonu činností souvisejících s poskytováním zdravotní péče a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o nelékařských zdravotnických povoláních), z vyhlášky č. 424/2004 Sb., kterou se stanoví činnosti zdravotnických pracovníků a jiných odborných pracovníků a z vyhlášky č. 39/2005 Sb., kterou se stanoví minimální požadavky na studijní programy k získání odborné způsobilosti k výkonu nelékařského zdravotnického povolání.
 3. Je v souladu s nejnovějšími požadavky na univerzitní vzdělávání, které byly formulovány v Boloňské deklaraci (1999) a respektuje tak nutnost otevření přístupu k vysokoškolskému vzdělávání co nejširšímu počtu obyvatel a zajištění možnosti celoživotního vzdělávání, jako životní filozofii jednotlivce.

Výstupní znalosti a dovednosti (výchovně vzdělávací cíle – výsledky vzdělání) všeobecných sester jsou formulovány do základních kompetenčních kritérií v uvedených dokumentech Evropské komise. Odborná náplň činnosti všeobecných sester, které odpovídají za všeobecnou ošetrovatelskou péči zahrnuje: identifikaci somatických a psychických potíží při akutních a chronických poruchách zdraví v péči o děti, dospívající, dospělé a seniory, kterým je poskytována péče ve zdravotnických a sociálních zařízeních a v domácím prostředí. Tyto sestry jsou připraveny pomáhat chránit, udržovat, navracet a podporovat zdraví osob a skupin. Podporovat autonomii a soběstačnost v oblasti tělesných a psychických potřeb s přihlédnutím na psychické, sociální, ekonomické a kulturní odlišnosti způsobu života zdravých osob a jedinců se znevýhodněním a podporovat vhodné aktivní zapojení jedinců, pacientů /klientů, rodin, sociálních skupin a komunit do všech forem zdravotní péče. Praxi mohou sestry vykonávat ve zdravotnických a sociálních zařízeních a v komunitách. Jsou oprávněny pracovat samostatně (autonomně) jako členky zdravotnického týmu na základě jim vymezených kompetencí.

Všeobecná sestra bude schopna:

- poskytovat komplexní individualizovanou ošetrovatelskou péči v souladu s nejnovejšími odbornými poznatky v ošetrovatelství;
- spolupracovat s nemocným/klientem, se členy jeho rodiny a jinými pečovateli v průběhu prevence, diagnostiky, terapie a rekonvalescence;
- poskytnout instrukce, doporučení a rady ke zdravému způsobu života, k podpoře a upevnění zdraví, včetně schopnosti podporovat význam preventivních prohlídek a dispenzarizace;
- registrovat a chránit veškeré informace o pacientovi/klientovi;
- rozpoznat odchylky od zdraví a pomáhat pacientovi/klientovi při saturaci relevantních bio-psycho-sociálních a spirituálních potřeb nebo s problémy vztahujícími se ke zdraví nebo nemoci a rozhoduje o tom, jakých intervencí je z etického hlediska a podle finanční efektivity v rámci holistického pojetí ošetrovatelství potřeba;
- asistovat lékaři při diagnosticko-terapeutických činnostech a zajišťovat tyto postupy stanovené lékařem;
- učinit samostatná rozhodnutí ve všech ošetrovatelských situacích v rámci kompetencí, ovládat správné techniky verbální a neverbální komunikace jako prevenci srovnání, respektovat práva pacientů dle platné legislativy;
- participovat na plánu ošetrovatelských činností s pacientem/klientem;
- zpětně revidovat plán ošetrovatelské péče vzhledem ke změnám v potřebách pacienta/klienta;
- koordinovat, delegovat a hodnotit ošetrovatelské činnosti v rámci svých kompetencí;
- konzultovat v týmu ošetrovatelský plán a zajišťovat informovanost v rámci multidisciplinárního týmu;
- zapojit se aktivně do ošetrovatelského výzkumu a jeho výsledky aplikovat v praxi v souladu s nejnovejšími ošetrovatelskými trendy;
- kontinuálně se seznamovat s moderními metodami a postupy v ošetrovatelství i v ostatních humanitních a medicínských oborech, které jí umožňují navrácení zdraví pacientů/klientů v maximálně možné míře a na co nejvyšší odborné úrovni;
- poskytovat první předlékařskou pomoc.

Všechny tyto úkoly všeobecná sestra plní v souladu se zákony, etickými principy profesními standardy, které platí pro všeobecné sestry odpovídající za všeobecnou ošetrovatelskou péči ve státě, kde svoji profesní činnost vykonávají.

- **kvalifikační připravenost a míru profesní adaptability na podmínky a požadavky praxe:**

Reforma systému péče o zdraví obyvatelstva je založena na snižování stále rostoucích nákladů, zvyšování efektivity zdravotnických služeb, na rozvoji primární (základní) péče a dostupnosti služeb v oblasti primární péče. Z těchto potřeb vychází i nový obsah profesního vzdělání a vymezení kompetencí regulovaných zdravotnických profesí a jejich odpovědnosti. Profesní vzdělání- kvalifikace všeobecná sestra, má široký systémový základ v ošetrovatelství a jeho získání umožňuje po nástupu do praxe více specializací (podle toho, na kterou oblast ošetrovatelské péče a služeb se absolventi zaměří) např. v péči o děti, v péči o seniory, v domácí péči, v komunitní péči, v péči o rodinu, v nemocniční péči (oddělení

standardní a specializované péče), v péči o duševně nemocné, v péči o osoby se znevýhodněním, v péči o drogově závislé, v péči o onkologicky nemocné, v paliativní/hospicové péči atd.. Získaná profesní kvalifikace všeobecná sestra tak plní důležitý ekonomický požadavek - flexibilitu na trhu práce. Kvalifikační studijní program umožňuje i tzv. euro-registraci a získání licence k výkonu povolání ve státech EU.

- **charakteristiku profesí a institucí, kde může uplatnit získané vzdělání:**

Všeobecná sestra plní odborné úkoly v jednotlivých oblastech systému (primární, sekundární a terciární) péče o zdraví obyvatelstva v rámci svých kompetencí bez odborného dohledu. Uplatnění absolventa/ky je možné v rámci měnící se struktury zdravotnických a sociálních služeb, které jsou poskytovány ve státních i nestátních (lůžkových i nelůžkových) zařízeních a institucích. Všeobecné sestry mohou pracovat ve službách, které poskytují péči dětem, dospívajícím, dospělým, seniorům, rodinám, komunitám, ohroženým skupinám, duševně nemocným, osobám se znevýhodněním, nevyléčitelně nemocným a umírajícím.

CELKOVÝ POČET HODIN STUDIJNÍHO PROGRAMU

PREZENČNÍ FORMA STUDIA

Semestr	Kontaktní hodiny				Nekontaktní hodiny
	Teorie		Praxe		Samostudium
	Přednášky	Semináře, laboratorní cvič.	Odborná ošetrovatelská praxe.	Individ. odbor. praxe	
1.	196	196	206	0	114
2.	126	112	360	160	154
3.	168	28	390	0	130
4.	128	60	384	160	170
5.	188	42	280	0	186
6.	112	0	360	0	190
Celkem	918	438	1980	320	
Celkem	1356		2300		944
Celkem	4600				

Nekontaktní hodiny:

- řízené samostudium dle stanovených výchovně vzdělávacích cílů a individuálního plánu studenta/tky,
- práce s literaturou a informacemi, zpracování esejů, seminárních a ročníkových prací, odborné vzdělávací semináře, ověřování teoretických poznatků v klinických podmínkách, aktivní účast na studentské vědecké a odborné činnosti, příprava na jednotlivé formy ověřování znalostí.

ORGANIZACE AKADEMICKÉHO ROKU PRO PREZENČNÍ FORMU STUDIA

Výuka je organizována v blocích. V každém semestru probíhá nejdříve blok teoretické výuky a následuje blok ošetrovatelské praxe

Semestr	TEORIE			PRAXE		
	Blok	Počet týdnů	Počet hodin	Blok	Počet týdnů	Počet hodin
1.	I.	10	392	II.	5	206
2.	III.	6	238	IV.	9	360
3.	V.	5	196	VI.	10	390
4.	VII.	5	188	VIII.	10	384
5.	IX.	8	230	X.	7	280
6.	XI.	6	112	XII.	9	360

CELKOVÝ POČET HODIN STUDIJNÍHO PROGRAMU

KOMBINOVANÁ FORMA STUDIA

Semestr	Kontaktní hodiny		Nekontaktní hodiny	
	Teoretická Výuka	Odborná ošetrovatelská praxe		Samostudium
		Odborná praxe	Individuální oš. praxe	
1.	112	0	2140	344
2.	104	40		300
3.	104	40		300
4.	104	40		280
5.	104	40		300
6.	48	0		200
Celkem	576	2300		1724
Celkem	4600			

Teoretická výuka:

- kontaktní hodiny: 576; z celkového počtu hodin 12,5 %
- samostudium: 1724 hodin; z celkového počtu hodin 37,5 %

Teoretická výuka celkem: 2300 hodin; z celkového počtu hodin 50 %

Praktická výuka:

- 160 hodin odborné praxe
- 2140 hodin individuální odborné praxe (uznána po předložení Osvědčení k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu, viz kritéria přijetí ke studiu a závěry jednání ze dne 9.10.2004 viz příloha č. 1)

Praktická výuka celkem: 2300 hodin; z celkového počtu hodin 50 %.

Nekontaktní hodiny:

- řízené samostudium dle stanovených výchovně vzdělávacích cílů a individuálního plánu studenta/tky,
- práce s literaturou a informacemi, zpracování esejů, seminárních a ročníkových prací, odborné vzdělávací semináře, ověřování teoretických poznatků v klinických podmínkách, aktivní účast na studentské vědecké a odborné činnosti, příprava na jednotlivé formy ověřování znalostí.

Časový plán - prezenční forma studia

Ročník: I. Semestr: první Délka přímé výuky: 50min/hod.

Předměty povinné

Název předmětu	Rozsah a struktura výuky	Způsob zakončení/ počet kreditů	Přednášející (vyučující)
Ošetrovatelství	28 hod. přednáška 14 hod. laboratorní cvičení	Zápočet/1	PhDr. M. Kyasová, Ph.D. Mgr. A. Pokorná
Ošetrovatelské postupy	42 hod. laboratorní cvičení	Zápočet/3	Mgr. P. Juřeniková
Ošetrovatelství v primární péči	14 hod. přednáška 40 hod. odborná praxe	Zkouška/2 Zápočet	PhDr. M. Kyasová, Ph.D.
Odborná ošetrovatelská praxe	166 hod. odborná praxe	Zkouška/3	Mgr. A. Pokorná Mgr. H. Pinkavová
První pomoc	28 hod. laboratorní cvičení	Zkouška/2	PhDr. N. Beharková
Anatomie	42 hod. přednáška	Zkouška/2	Doc. MUDr. P. Matonoha, CSc.
Fyziologie	28 hod. přednáška 14 hod. laboratorní cvičení	Zápočet/3	MUDr. Z. Wilhelm, CSc.
Biochemie a hematologie	28 hod. přednáška	Zkouška/2	Prof. RNDr. E. Táborská, CSc.
Biofyzika	28 hod. přednáška	Zkouška/2	Doc. RNDr. J. Škorpíková, CSc.
Psychologie a zdravotnická psychologie	28 hod. přednáška	Kolokvium/2	Doc. PhDr. M. Bendová, Ph.D.
Zdravý životní styl	14 hod. seminář	Zápočet/1	Doc. MUDr. J. Fiala, CSc.
Lékařská terminologie a latina	28 hod. cvičení	Zkouška/1	Doc. PhDr. E. Marečková, CSc.

Povinně volitelné předměty

Název předmětu	Rozsah a struktura výuky	Způsob zakončení/ počet kreditů	Přednášející (vyučující)
Německý jazyk	28 hod. cvičení	Zápočet/2	Mgr. J. Šafránková
Ruský jazyk	28 hod. cvičení	Zápočet/2	Mgr. T. Veselá
Anglický jazyk	28 hod. cvičení	Zápočet/2	Mgr. L. Červený
Tělesná výchova 1)	28 hod. cvičení	Zápočet/2	http://www.fsps.muni.cz/~ksa/

Ročník : I.

Semestr: druhý

Předměty povinné

Název předmětu	Rozsah a struktura výuky	Způsob zakončení/ počet kreditů	Přednášející (vyučující)
Ošetrovatelství	28 hod. přednáška	Zkouška/2	PhDr. M. Kyasová, Ph.D.
Ošetrovatelské postupy	28 hod. laboratorní cvičení	Zkouška/3	Mgr. P. Juřeniková
Odborná ošetrovatelská praxe	346 hod. odborná praxe	Zkouška/7	Mgr. A. Pokorná. Mgr. M. Pinkavová
Individuální ošetrovatelská praxe	160 hod. odborná praxe	Zápočet/4	PhDr.M.Kyasová, Ph.D. Mgr.P.Juřeniková
Fyziologie	28 hod. přednáška 14 hod. laboratorní cvičení	Zkouška/3 Zápočet	MUDr. Z. Wilhelm, CSc.
Mikrobiologie a imunologie	14 hod. přednáška 14 hod. laboratorní cvičení	Zkouška/2 Zápočet	Prof. MUDr. M. Votava, CSc.
Klinická propedeutika	28 hod. přednáška 14 hod. odborná praxe	Zkouška/3 Zápočet	Prof. MUDr. H. Kubešová, CSc.
Lékařská genetika	14 hod. přednáška	Zápočet/1	MUDr. R. Gaillyová
Radiologie a nukleární medicína	14 hod. přednáška	Kolokvium/1	Prof. MUDr. V. Válek, CSc.

Povinně volitelné předměty

Název předmětu	Rozsah a struktura výuky	Způsob zakončení/ počet kreditů	Přednášející (vyučující)
Německý jazyk	28 hod. cvičení	Zápočet/2	Mgr. J. Šafránková
Ruský jazyk	28 hod. cvičení	Zápočet/2	Mgr. T. Veselá
Anglický jazyk	28 hod. cvičení	Zápočet/2	Mgr. L. Červený
Tělesná výchova 1)	28 hod. cvičení	Zápočet/2	http://www.fsps.muni.cz/~ksa/

Ročník: II. Semestr: třetí

Předměty povinné

Název předmětu	Rozsah a struktura výuky	Způsob zakončení/ počet kreditů	Přednášející (vyučující)
Ošetrovatelství v chirurgických oborech	28 hod. přednáška	Zápočet/2	Doc. MUDr. Z. Kala, Ph.D.
Ošetrovatelství v interních oborech	28 hod. přednáška	Zápočet/2	Prof. MUDr. H. Kubešová, CSc
Odborná ošetrovatelská praxe	390 hod. odborná praxe	Zkouška/16	Mgr. M. Hermanová
Patologie	28 hod. přednáška	Zápočet /2	Prof. MUDr. J. Siegelová, DrSc.
Farmakologie	28 hod. přednáška 14 hod. laboratorní cvičení	Zkouška/3	Prof. MUDr. A. Šulcová, CSc.
Epidemiologie	28 hod. přednáška	Zkouška/2	MUDr. M. Zavřelová
Klinická výživa	28 hod. přednáška	Kolokvium/2	MUDr. M. Dastych
Informační systémy ve zdravotnictví	14 hod. laboratorní cvičení	Zápočet /1	MUDr. A. Bourek, Ph.D.

Ročník : II. Semestr: čtvrtý

Předměty povinné

Název předmětu	Rozsah a struktura výuky	Způsob zakončení/ počet kreditů	Přednášející (vyučující)
Ošetrovatelství v chirurgických oborech	28 hod. přednáška 16 hod. seminář	Zkouška/2 Zápočet/1	Doc. MUDr. Z. Kala, Ph.D. PhDr. N. Beharková.
Ošetrovatelství v interních oborech	28 hod. přednáška 16 hod. seminář	Zkouška/2 Zápočet/1	Prof. MUDr. H. Kubešová, CSc Mgr. M. Hermanová
Rehabilitace v ošetrovatelství	14 hod. přednáška 30 hod. odborná praxe	Zkouška/1 Zápočet/2	Prof. MUDr. J. Siegelová, DrSc.
Odborná ošetrovatelská praxe	354 hod. odborná praxe	Zkouška/8	PhDr. M. Kyasová, Ph.D.
Individuální ošetrovatelská praxe	160 hod. odborná praxe	Zápočet/6	Mgr. P. Juřeníková
Patologie	28 hod. přednáška 14 hod. laboratorní cvičení	Zkouška/3	Prof. MUDr. J. Siegelová, DrSc.
Sociologie	14 hod. přednáška	Kolokvium/1	PhDr. J. Severová, CSc.
Psychoterapie a aplikovaná psychologie	14 hod. přednáška 14 hod. seminář	Kolokvium/2	Doc.PhDr.M.Bendová, Ph.D.
Propedeutika bakalářské práce I	2 hod. přednáška	Zápočet/1	PhDr. M. Kyasová, Ph.D.

Ročník: III. Semestr: pátý

Předměty povinné

Název předmětu	Rozsah a struktura výuky	Způsob zakončení/ počet kreditů	Přednášející (vyučující)
Ošetrovatelství v pediatrii	28 hod. přednáška 70 hod. odborná praxe	Zkouška/2 Zápočet/3	Prof. MUDr. H. Hrstková CSc. Mgr. H. Pinkavová
Ošetrovatelství v gynekologii a porodnictví	28 hod. přednáška 70 hod. odborná praxe	Zkouška/2 Zápočet/3	Doc. MUDr. I. Crhal, CSc. Mgr. B. Trojanová
Ošetrovatelství v psychiatrii	28 hod. přednáška 70 hod. odborná praxe	Zkouška/2 Zápočet/3	Prof. MUDr. E. Češková, CSc. Mgr. A. Zouharová
Ošetrovatelství v dermatovenerologii	14 hod. přednáška 30 hod. odborná praxe	Zkouška/1 Zápočet/2	Prof. MUDr. A. Pospíšilová, CSc. Mgr. H. Pinkavová
Ošetrovatelství v geriatrii	14 hod. přednáška 30 hod. odborná praxe	Zkouška/1 Zápočet/2	Prof. MUDr. H. Kubešová, CSc. PhDr. M. Kyasová, Ph.D.
Etika v ošetrovatelství	20 hod. přednáška	Kolokvium/1	Prof. MUDr. M. Munzarová, CSc.
Edukace v práci sestry	14 hod. přednáška 14 hod. cvičení	Zkouška/2	Mgr. P. Juřeníková
Management v ošetrovatelství	14 hod. přednáška 14 hod. cvičení	Zkouška/1 Zápočet/1	Mgr. M. Hermanová
Zdravotnické právo a profesní legislativa	14 hod. přednáška	Kolokvium/1	Mgr. et Ing. L. Prudil, Ph.D.
Ochrana veřejného zdraví	14 hod. přednáška	Kolokvium/1	Doc. MUDr. J. Fiala, CSc.
Propedeutika bakalářské práce II	14 hod. seminář 10 hod. odborná praxe	Zápočet/2	PhDr. M. Kyasová, Ph.D.

Ročník : III.

Semestr: šestý

Předměty povinné

Název předmětu	Rozsah a struktura výuky	Způsob zakončení/ počet kreditů	Přednášející (vyučující)
Ošetrovatelství v neurologii	28 hod. přednáška 80 hod. odborná praxe	Zkouška /2 Zápočet/4	Prof. MUDr. J. Bednařík, CSc. Mgr. M. Hermanová
Ošetrovatelství v onkologii	28 hod. přednáška 80 hod. odborná praxe	Zkouška /2 Zápočet/4	MUDr. I. Kiss, Ph.D. Bc. D. Navrátilová
Ošetrovatelství v oftalmologii	14 hod. přednáška 30 hod. odborná praxe	Zkouška /1 Zápočet/3	Prof. MUDr. E. Vlková, CSc. Mgr. P. Juřeníková
Ošetrovatelství v otorinolaryngologii	14 hod. přednáška 30 hod. odborná praxe	Zkouška /1 Zápočet/3	MUDr. P. Smilek, Ph.D. Mgr. M. Marková
Ošetrovatelství v domácí péči	14 hod. přednáška 40 hod. odborná praxe	Zkouška /1 Zápočet/3	Mgr. H. Komínková
Ekonomika a pojišťovnictví	14 hod. přednáška	Kolokvium/1	Prof.MUDr.J.Holčík,DrSc.
Propedeutika bakalářské práce III	100 hod. odborná praxe	Zápočet/5	PhDr. M. Kyasová, Ph.D. Mgr. P. Juřeníková

1) Celouniverzitní tělesná výchova

Výuku v předmětech sportovních aktivit na Masarykově univerzitě zajišťuje Fakulta sportovních studií (FSpS). Všichni studenti MU (kromě studentů FSpS) mají povinnost během prezenčního studia absolvovat minimálně 2 semestry povinně volitelné výuky sportovních aktivit z povinného bloku sportovních předmětů. Student má možnost dalších zápisů předmětů sportovních aktivit jako volitelných předmětů v průběhu celého studia.

Student si sám zařazuje do svého studijního programu podle svých předpokladů, zájmu a časových možností jeden z předmětů sportovních aktivit dle nabídky FSpS, zveřejňované prostřednictvím IS a na webových stránkách FSpS. V rámci jednoho semestru je možné si zapsat z povinného bloku sportovních aktivit jako povinně volitelný nebo volitelný maximálně jeden předmět s pravidelnou týdenní výukou a maximálně jeden výcvikový kurz. Zápis vybraného předmětu sportovních aktivit prostřednictvím IS se stává pro studenta závazný ve smyslu studijního řádu MU. Během jednoho semestru může student získat maximálně dva zápočty (1 zápočet = 2 kredity) z předmětů sportovních aktivit.

Osvobození od tělesné výchovy mohou být pouze studenti na základě lékařského doporučení nebo sportovci účastníci se aktivně tréinku a soutěží vrcholového sportu. Podmínky k osvobození jsou zveřejněny na webových stránkách FSpS. Studenti neplavci a slabí plavci jsou povinni se zařadit do oddílů pro neplavce a slabé plavce, zvolí-li si plavání.

FSpS dále organizuje pro studenty během akademického roku řadu akcí a soutěží od fakultních až po celostátní a mezinárodní akademické soutěže.

Veškeré informace – nabídku předmětů sportovních aktivit, nabídku letních a zimních výcvikových kurzů (LVK a ZVK), organizační strukturu, kontakty, informace k výuce, registraci a zápisu do seminárních skupin, formuláře k osvobození, přihlášky na kurz, adresy sportovišť, rozvrh, termíny akcí a soutěží, najdete na webových stránkách FSpS:

<http://www.fsp.s.muni.cz/~ksa/>

Časový plán – kombinovaná forma studia

Ročník: I.

Semestr: první

Délka přímé výuky: 50 min./hod.

Předměty povinné

Název předmětu	Rozsah a struktura výuky	Způsob zakončení/ počet kreditů	Přednášející (vyučující)
Ošetrovatelství	10 hod. konzultace	Zápočet/2	PhDr. M. Kyasová, Ph.D.
Ošetrovatelské postupy	8 hod. konzultace	Zápočet/2	Mgr. P. Juřeníková
Ošetrovatelství v primární péči	5 hod. konzultace	Zkouška/2	PhDr. M. Kyasová, Ph.D.
První pomoc	8 hod. konzultace	Kolokvium/ 2	PhDr. N. Beharková
Anatomie	15 hod. konzultace	Zkouška/4	Doc. MUDr. P. Matonoha, CSc.
Fyziologie	8 hod. konzultace	Zápočet/2	MUDr. Z. Wilhelm, CSc.
Biochemie a hematologie	14 hod. konzultace	Zkouška/4	Prof. RNDr. E. Táborská, CSc.
Biofyzika	10 hod. konzultace	Zkouška/3	Doc. RNDr. J. Škorpíková, CSc.
Zdravý životní styl	10 hod. konzultace	Zápočet/1	Doc. MUDr. J. Fiala, CSc.
Lékařská terminologie a latina	8 hod. konzultace	Zkouška/3	Doc. PhDr. E. Marečková, CSc.
Epidemiologie	6 hod. konzultace	Zkouška/2	MUDr. M. Zavřelová

Povinně volitelné předměty

Název předmětu	Rozsah a struktura výuky	Způsob zakončení/ počet kreditů	Přednášející (vyučující)
Německý jazyk	10 hod. konzultace	Zápočet/2	Mgr. J. Šafránková
Ruský jazyk	10 hod. konzultace	Zápočet/2	Mgr. T. Veselá
Anglický jazyk	10 hod. konzultace	Zápočet/2	Mgr. L. Červený

Ročník: I.

Semestr: druhý

Předměty povinné

Název předmětu	Rozsah a struktura výuky	Způsob zakončení/ počet kreditů	Přednášející (vyučující)
Ošetrovatelství	20 hod. konzultace	Zkouška/4	PhDr. M. Kyasová, Ph.D. Mgr. A. Pokorná
Ošetrovatelské postupy	6 hod. konzultace	Zkouška/3	Mgr. P. Juřeniková
Odborná ošetrovatelská praxe	40 hod. odborná praxe	Zápočet/4	Mgr. M. Hermanová
Psychologie a zdravotnická psychologie	8 hod. konzultace	Kolokvium/ 2	Doc. PhDr. M. Bendová, Ph.D.
Fyziologie	12 hod. konzultace	Zkouška/3	MUDr. Z. Wilhelm, CSc.
Mikrobiologie a imunologie	12 hod. konzultace	Zkouška/3	Prof. MUDr. M. Votava, CSc.
Klinická propedeutika	18 hod. konzultace	Zkouška/4	Prof. MUDr. H. Kubešová, CSc.
Lékařská genetika	6 hod. konzultace	Zápočet/1	MUDr. R. Gaillyová
Radiologie a nukleární medicína	8 hod. konzultace	Kolokvium/ 2	Prof. MUDr. V. Válek, CSc.
Informační systémy ve zdravotnictví	4 hod. konzultace	Zápočet/1	MUDr. A. Bourek Ph.D.

Povinně volitelné předměty

Název předmětu	Rozsah a struktura výuky	Způsob zakončení/ počet kreditů	Přednášející (vyučující)
Německý jazyk	10 hod. konzultace	Zkouška/2	Mgr. J. Šafránková
Ruský jazyk	10 hod. konzultace	Zkouška/2	Mgr. T. Veselá
Anglický jazyk	10 hod. konzultace	Zkouška/2	Mgr. L. Červený

Ročník: II.

Semestr: třetí

Předměty povinné

Název předmětu	Rozsah a struktura výuky	Způsob zakončení/ počet kreditů	Přednášející (vyučující)
Ošetrovatelství v chirurgických oborech	20 hod. konzultace	Zápočet/4	Doc. MUDr. Z. Kala, CSc. PhDr. N. Beharková
Ošetrovatelství v interních oborech	20 hod. konzultace	Zápočet/4	Prof. MUDr. H. Kubešová, CSc. Mgr. M. Hermanová
Odborná ošetrovatelská praxe	40 hod. odborná praxe	Zkouška/4	Mgr. M. Hermanová
Patologie	12 hod. konzultace	Zápočet/3	Prof. MUDr. J. Siegelová, DrSc.
Farmakologie	18 hod. konzultace	Zkouška/5	Prof. MUDr. A. Šulcová, CSc.
Psychoterapie a aplikovaná psychologie	14 hod. konzultace	Kolokvium/3	Doc. PhDr. M. Bendová, Ph.D.
Sociologie	10 hod. konzultace	Kolokvium/3	PhDr. J. Severová, CSc.
Klinická výživa	8 hod. konzultace	Kolokvium/3	MUDr. M. Dastych
Propedeutika bakalářské práce I.	2 hod. konzultace	Zápočet/1	PhDr. M. Kyasová, Ph.D.

Ročník: II.

Semestr: čtvrtý

Předměty povinné

Název předmětu	Rozsah a struktura výuky	Způsob zakončení/ počet kreditů	Přednášející (vyučující)
Ošetrovatelství v chirurgických oborech	14 hod. konzultace	Zkouška/4	Doc. MUDr. Z. Kala, CSc. PhDr. N. Beharková
Ošetrovatelství v interních oborech	14 hod. konzultace	Zkouška/4	Prof. MUDr. H. Kubešová, CSc. Mgr. M. Hermanová
Ošetrovatelství v geriatrici	8 hod. konzultace	Kolokvium/2	Prof. MUDr. H. Kubešová, CSc.
Rehabilitace v ošetrovatelství	12 hod. konzultace	Zkouška/3	Prof. MUDr. J. Siegelová, DrSc.
Patologie	14 hod. konzultace	Zkouška/4	Prof. MUDr. J. Siegelová, DrSc.
Etika v ošetrovatelství	10 hod. konzultace	Kolokvium/3	Prof. MUDr. M. Munzarová, CSc.
Edukace v práci sestry	12 hod. konzultace	Zkouška/3	Mgr. P. Juřeniková
Zdravotnické právo a profesní legislativa	10 hod. konzultace	Kolokvium/2	Mgr. et. Ing. L. Prudil, Ph.D.
Propedeutika bakalářské práce II.	10 hod. konzultace 40 hod. odborná praxe	Zápočet/5	PhDr. M. Kyasová, Ph.D.

ROČNÍK: III.**Semestr: pátý****Předměty povinné**

Název předmětu	Rozsah a struktura výuky	Způsob zakončení/ počet kreditů	Přednášející (vyučující)
Ošetrovatelství v pediatrii	20 hod. konzultace	Zkouška/4	Prof. MUDr. H. Hrstková, CSc. Mgr. H. Pinkavová
Ošetrovatelství v gynekologii a porodnictví	20 hod. konzultace	Zkouška/4	Doc. MUDr. I. Crha, CSc. Mgr. B. Trojanová
Ošetrovatelství v psychiatrii	14 hod. konzultace	Zkouška/4	Prof. MUDr. E. Češková Mgr. A. Zouharová
Ošetrovatelství v dermatovenerologii	10 hod. konzultace	Zkouška/4	Prof. MUDr. A. Pospíšilová, CSc. Mgr. H. Pinkavová
Ošetrovatelství v onkologii	16 hod. konzultace	Zkouška/4	MUDr. I. Kiss, Ph.D. Bc. D. Navrátilová
Ošetrovatelství v neurologii	12 hod. konzultace	Zkouška/4	Prof. MUDr. J. Bednařík, CSc. Mgr. M. Hermanová
Ošetrovatelství v otorinolaryngologii	12 hod. konzultace	Zkouška/4	MUDr. P. Smilek, Ph.D. Mgr. M. Marková
Propedeutika bakalářské práce III.	40 hod. odborná praxe	Zápočet/2	PhDr. M. Kyasová, Ph.D.

Ročník: III.

Semestr: šestý

Předměty povinné

Název předmětu	Rozsah a struktura výuky	Způsob zakončení/ počet kreditů	Přednášející (vyučující)
Management v ošetrovatelství	10 hod. konzultace	Zkouška/4	Mgr. M. Hermanová
Ošetrovatelství v oftalmologii	10 hod. konzultace	Zkouška/4	Prof. MUDr. E. Vlková, CSc. Mgr. P. Juřeniková
Ošetrovatelství v domácí péči	10 hod. konzultace	Zkouška/4	Mgr. H. Komínková
Ochrana veřejného zdraví	8 hod. konzultace	Kolokvium/ 2	Doc. MUDr. J. Fiala, CSc.
Ekonomika a pojišťovnictví	8 hod. konzultace	Kolokvium/ 2	Prof. MUDr. J. Holčík, DrSc.
Propedeutika bakalářské práce IV.	2 hod. konzultace	Státní závěrečná zkouška/14	PhDr. M. Kyasová, Ph.D.

B.1.1 Studijní předmět

Název studijního předmětu: ANATOMIE

Typ studijního předmětu: povinný

Rozsah studijního předmětu:

U prezenční formy studia: 3 hod./týden

jiný způsob vyjádření rozsahu předmětu: 3 hod./týden přednáška, celkem 42 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: přednáška, samostudium

U kombinované formy studia

- rozsah konzultací: 15 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: konzultace, samostudium

Způsob ukončování studijního předmětu: zkouška

Stručná anotace předmětu:

Základy anatomie jsou koncipovány jako nosný morfologický obor s klinickými poznámkami pro všechny typy bakalářského studia, některé kapitoly jsou vysvětleny podrobněji – pohybový aparát pro fyzioterapeuty, trávicí soustava pro obor výživa. Po využití času konzultací - přednášek je fakultativně zařazen seminář s praktickou demonstrací vybraných anatomických preparátů.

Úvod do anatomie - historie oboru, roviny, směry lidského těla, tkáně, základy osteologie a astrologie. Kostra osová, kostra lebky (neuro- a splanchnocranium), lebka novorozence, kostra HK a DK. Obecná myologie, svaly žvýkací a mimické, svaly trupu a končetin.

Trávicí soustava - obecná stavba, dutina ústní-konečník, velké žlázy, pobřišnice, kýly. Respirační soustava - horní a dolní cesty dýchací, mezihrudí, obaly plic. Kardiovaskulární systém - srdce, přehled tepen a žil, lymfatická soustava, slezina. Vylučovací soustava - ledvina, tvorba moči, vývodné cesty močové. Pohlavní soustava mužská, ženská, svalové dno pánevní. CNS - mícha hřbetní, mozek, mozkové komory a obaly. PNS - hlavové nervy, míšní a vegetativní nervy. Zrakové a sluchově-rovnovážné ústrojí.

Odborná literatura:

HOLIBKOVÁ, A.; LAICHMAN, S. Přehled anatomie člověka. Olomouc: UP Olomouc. 1994.

FIALA P. a kol. Anatomie pro bakalářské studium ošetrovatelství. Lékařská fakulta Plzeň, 2004

Anatomické atlasy (Sinělnikov, Netter, Toldt, Kiss, Sobotta aj.)

Zpracoval: Doc. MUDr. Pavel Matonoha, CSc.

Název studijního předmětu: ANGLICKÝ JAZYK

Typ studijního předmětu: povinně volitelný

Rozsah studijního předmětu:

U prezenční formy studia: 2 hod./týden

jiný způsob vyjádření rozsahu předmětu: 2 hod./týden cvičení, celkem 28 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: cvičení, samostudium

U kombinované formy studia

- rozsah konzultací: 10 hod./semestr

- rozsah a obsahové zaměření individuálních prací studentů: požaduje se jedna ústní prezentace na vybrané odborné téma v délce max. 10 min,

- charakteristika studijní literatury a studijních pomůcek: učební texty vydané MU a vlastní výukové materiály vyučujících.

Formy výuky studijního předmětu: konzultace, samostudium

Způsob ukončování studijního předmětu: zápočet, zkouška

Stručná anotace předmětu:

Předpokládají se základní znalosti angl. jazyka na mírně pokročilé úrovni, příp. znalost 1. dílu učebnice angličtiny pro JŠ (Zábojová, E., Peprník, J., Nangonová, S.: Angličtina pro jazykové školy I. 11. vyd. Praha, Fortuna 1999 a pozdější vydání).

Cílem výuky je získání schopnosti číst s porozuměním, překládat a reprodukovat snazší odborné lékařské texty v angl. jazyce, dohovorit se anglicky v odborných i běžných komunikativních situacích, zvládnout a používat základní lékařskou terminologii v angličtině. Soubor znalostí a dovedností požadovaných u zkoušky z angl. jazyka je, podobně jako výuka, určován výlučně potřebami studovaného oboru.

Vyžaduje se schopnost aktivní odborné komunikace v ústní i písemné podobě, předpokládá se rozvíjení základních jazykových dovedností (návěik výslovnosti, pravopisu, písemného projevu, odborně relevantních gramatických jevů, osvojení základního lexikálního minima v rozsahu 1200 – 1500 lexikálních jednotek a jeho funkční využití).

Odborná literatura:

KOBYLKOVÁ, A. English for medical students. 2. vyd. Brno: Masarykova univerzita 1998. ISBN 80-210-1771-6.

TOPILOVÁ, V. Anglicko-český/česko-anglický lékařský slovník. 1. vyd. Praha: Grada Publishing 1999. ISBN 80-7169-284-0.

Zpracoval: Mgr. Ladislav Červený

Název studijního předmětu: BIOCHEMIE A HEMATOLOGIE

Typ studijního předmětu: povinný

Rozsah studijního předmětu:

U prezenční formy studia: 2 hod./týden

jiný způsob vyjádření rozsahu předmětu: 2 hod./týden přednáška, celkem 28 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: přednáška, samostudium

U kombinované formy studia

- rozsah konzultací: 14 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: konzultace, samostudium

Způsob ukončování studijního předmětu: zkouška

Stručná anotace předmětu:

Cílem předmětu je stručně zopakovat obecné základy chemie a biochemie, které jsou studentkám přicházejícím z praxe již vzdáleny. Na těchto základech jsou potom prezentovány nejvýznamnější aspekty biochemie lidského těla s důrazem na klinické aspekty s nimiž zdravotní sestra přichází do kontaktu.

Chemické reakce, typy chemických vazeb. Roztoky látek, elektrolyty. Proteolytické reakce, kyseliny a báze, pH, pufrы. Biologicky významné anorganické sloučeniny. Sloučeniny uhlíku. Kyslíkaté deriváty uhlovodíků – hydroxyderiváty, karbonylové a karboxylové sloučeniny. Fukční a substituční deriváty karboxylových kyselin. Nitrosloúčeniny, aminy. Heterocyklické sloučeniny, jejich biologicky významné deriváty. Sacharidy, jejich chemie a rozdělení. Aminokyseliny, peptidy a bílkoviny. Lipidy – jednoduché lipidy, fosfolipidy a glykolipidy. Ikosanoidy a steroidy. Nukleotidy a nukleotidy. Základní typy nukleových kyselin. Hem, hemoglobin, hemoproteiny. Žlučová barviva. Obecné principy metabolismu. Makroergní sloučeniny. Vzájemné vztahy v přeměnách živin. Citrátový cyklus. Dýchací řetězec, aerobní fosforylace. Metabolismus sacharidů – glykolýza, glukoneogenze, syntéza a odbourávání glykogenu. Metabolismus bílkovin a aminokyselin. Ureosyntéza. Metabolismus lipidů – odbourávání a syntéza mastných kyselin, lipoproteiny, ketogeneze. Přeměny cholesterolu. Trávení a resorpce živin. Hormony, mechanismy účinku. Nervová buňka, mechanismus přenosu vzruchu na synapsích. Svalová kontrakce. Krev – funkce krve, krevní plazma, složení, erytrocyty, erytropoéza, sedimentace. Leukocyty, trombocyty. Srážení krve. Krevní skupiny. Krevní transfúze. Organizace transfúzní služby. Bílkoviny krevní plazmy. Voda a minerální látky. Acidobazická rovnováha a pufráční systémy v organismu. Biochemické funkce ledvin.

Odborná literatura:

DOSTÁL, J.; PAULOVÁ, H.; SLANINA, J.; TÁBORSKÁ, E. Biochemie pro bakaláře.

Vyd. 1. Brno: Masarykova univerzita, 2003. ISBN 80-210-3232-4.

Kinické použití krve. Praha: Grada 2002.

MURRAY, R.K.; GRANNER, D.K. Harperova biochemie. 3. v ČR. Jinočany : H & H, 2001. 872 s. ISBN 80-7319-003-6.

Zpracovala: Prof. RNDr. Eva Táborská, CSc.

Název studijního předmětu: BIOFYZIKA

Typ studijního předmětu: povinný

Rozsah studijního předmětu:

U prezenční formy studia: 2 hod./týden

jiný způsob vyjádření rozsahu předmětu: 2 hod./týden přednáška, celkem 28 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: přednáška, samostudium

U kombinované formy studia

- rozsah konzultací: 10 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: konzultace, samostudium

Způsob ukončení studijního předmětu: zkouška

Stručná anotace předmětu:

Předmět zahrnuje seznámení se s principy fyzikálních a biofyzikálních jevů probíhajících v lidském organismu, s účinky fyzikálních faktorů na lidský organismus a také se základními principy lékařské přístrojové techniky. Teoretické znalosti jsou upevňovány i praktickou výukou, která má povahu fyzikálních měření.

Odborná literatura:

HRAZDIRA, I.; MORNSTEIN, V. Lékařská biofyzika a přístrojová technika. 1. vyd. Brno: Neptun, 2001. ISBN 80-902896-1-4.

HRAZDIRA, I.; MORNSTEIN, V. Úvod do obecné a lékařské biofyziky. Brno: Masarykova univerzita Lékařská fakulta, 1998. ISBN 80-210-1822-4.

MORNSTEIN, V. a kol. Biofyzikální praktikum. Brno: Masarykova univerzita, 2002. ISBN 80-210-2980-3.

Zpracovala: Doc. RNDr. Jiřina Škorpíková, CSc.

Název studijního předmětu: EDUKACE V PRÁCI SESTRY

Typ studijního předmětu: povinný

Rozsah studijního předmětu:

U prezenční formy studia: 2 hod./týden

jiný způsob vyjádření rozsahu předmětu: 1 hod./týden přednáška, 1 hod./týden cvičení, celkem 28 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: přednáška, cvičení, samostudium

U kombinované formy studia

- rozsah konzultací: 12 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: konzultace, samostudium

Způsob ukončování studijního předmětu: zkouška

Stručná anotace předmětu:

Cíle předmětu je poskytnutí poznatků z oboru pedagogika tak, aby byl student schopen se orientovat v teoretických znalostech pedagogiky a mohl tyto poznatky využít v rámci své edukační činnosti u klienta, aktivní zapojení studenta do edukačního procesu s využitím aktivizačních metod, uplatnění mezipředmětových vztahů, umožnit studentovi procvičit své znalosti a dovednosti v rámci modelových situací, vést studenta ke komplexnímu a všestrannému nazírání na jevy ve vztahu k pedagogice, ošetrovatelství a medicíně, psychologii.

Pedagogika jako věda (vymezení pojmu, vztah pedagogiky k ostatním vědám, struktura oboru, základní pojmy – edukátor, edukace, edukant, edukační proces,...), zákonitosti a druhy učení, učební styly, pedagogická diagnostika, pojetí a zásady pedagogické komunikace a jejich uplatnění v edukačním procesu, faktory ovlivňující tento proces, vymezení a formulace edukačních cílů, uplatnění výukových metod tradičních i aktivizujících v edukačním procesu, druhy a formy edukačních požadavků, organizační formy edukace, materiálně didaktické prostředky, projektování a hodnocení edukačního procesu, sebereflexe v edukačním procesu, dokumentace edukačního procesu v podmínkách zdravotnického zařízení.

Odborná literatura:

PRŮCHA, J. Moderní pedagogika. Praha: Portál, 2002. ISBN 80-7178-631-4.

BASTL, P. et al. Vybrané problémy pedagogiky pro SZP. Brno: IDVPZ, 1998

PRŮCHA, J.; WALTEROVÁ, E.; MAREŠ, J. Pedagogický slovník. Praha: Portál, 2001. ISBN 80-7178-772-8.

ZÁVODNÁ, V. Pedagogika v ošetrovatelství. Martin: Osveta, 2002.

Zpracovala: Mgr. Petra Juřeníková

Název studijního předmětu: EKONOMIKA A POJIŠŤOVNICTVÍ

Typ studijního předmětu: povinný

Rozsah studijního předmětu:

U prezenční formy studia: 1 hod./týden

jiný způsob vyjádření rozsahu předmětu: 1 hod./týden přednáška, celkem 14 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: přednáška, samostudium

U kombinované formy studia

- rozsah konzultací: 8 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: konzultace, samostudium

Způsob ukončování studijního předmětu: kolokvium

Stručná anotace předmětu:

Sociální a ekonomické determinanty zdraví, zdravotnický systém, jeho struktura a zaměření, funkce, regulace a hodnocení; demografický vývoj, rostoucí náklady na zdravotnické služby, sociální diferenciaci, ekonomické okolnosti sociální a zdravotní politiky, priority zdravotní péče; přínos ekonomie pro soustavu zdravotnických služeb, základní metody zdravotnické ekonomie, ekonomika zdravotnictví a kvalita, problémy a rizika, zdravotní programy a jejich hodnocení. Historický vývoj systému zdravotního pojištění v ČR, současný systém zdravotního pojištění v ČR, srovnání systémů zdravotního pojištění ve vybraných zemích, zdravotní pojišťovny v ČR, dohodovací řízení, smluvní vztahy se zdravotními pojišťovnami, hlavní problémy a možnosti jejich řešení.

Odborná literatura:

GLADKIJ, I. a kol. Management ve zdravotnictví. Brno: Computer Press, 2003.

HOLČÍK, J. Zdraví a peníze. Čas. Lék. čes., 143, 2004, č. 1, s. 4 - 8.

Zákon č. 48/1997 Sb., o zdravotním pojištění.

Zákon č. 592/1992 Sb., o pojistném na všeobecné zdravotní pojištění.

Zákon č. 551/1991 Sb., o Všeobecné zdravotní pojišťovně.

Zákon č. 280/1992 Sb., o rezortních, oborových, podnikových a dalších zdravotních pojišťovnách.

Zákon č. 363/1999 Sb., o pojišťovnictví.

Vyhláška č. 227/1998 Sb., o hospodaření zdravotních pojišťoven.

Zpracoval: Prof. MUDr. Jan Holčík, DrSc.

Název studijního předmětu: EPIDEMIOLOGIE

Typ studijního předmětu: povinný

Rozsah studijního předmětu:

U prezenční formy studia: 2 hod./týden

jiný způsob vyjádření rozsahu předmětu: 2 hod./týden přednáška, celkem 28 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: přednáška, samostudium

U kombinované formy studia

- rozsah konzultací: 6 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: konzultace, samostudium

Způsob ukončování studijního předmětu: zkouška

Stručná anotace předmětu:

Obor epidemiologie infekčních nemocí patří mezi preventivně zaměřené paraklinické obory a je postaven na teoretických a klinických znalostech studentů především pak na znalostech o faktorech ovlivňujících přenos infekcí. Teoretické poznatky jsou základem realizace primárně preventivních zásad při zdravotnických výkonech a při práci ve zdravotnických provozech obecně včetně provozů laboratorních. Dále jsou podkladem pro praktickou spolupráci při primární prevenci přenosných nemocí a při zajištění ohnisek nákazy a při plnění represivních protiepidemických opatření.

Teoretická část metodická:

Proces šíření nákazy. Způsoby přenosu, vnímavost organismu, sporadický, epidemický, endemický výskyt infekcí. Přírodní faktory, sociálně ekonomické faktory. Globální epidemiologie.

Prevence infekčních chorob:

Obecné metody. Hlášení infekčních nemocí. Represivní opatření v ohnisku nákazy. Izolace, karanténa, zvýšený zdravotnický dozor. Dezinfekce, dezinfekce, deratizace. Aktivní a pasivní imunizace. Chemoprophylaxe. Plány eliminace a eradikace některých infekčních chorob. Epidemiologie nemocničních zařízení. Epidemiologická metodologie. Epidemiologické studie. Epidemiologická surveillance.

Nemocniční nákazy:

Etiologie, zdroje nemocničních nákaz, přenos. Charakteristika nejvýznamnějších nemocničních nákaz. Vývoj invazivních vyšetřovacích a léčebných postupů, nefysiologické vstupy do organismu. Zásady prevence nemocničních nákaz. Vypracování zásad provozně-epidemiologického řádu klinického pracoviště dle platné legislativy.

Speciální epidemiologie - každá infekce je probírána z těchto hledisek: Klinická a společenská závažnost. Epidemiologická charakteristika. Etiologie a patogeneza z epidemiologického hlediska. Možnosti včasné klinické a laboratorní diagnostiky. Represivní opatření v ohnisku nákazy Program surveillance, prevence, vědecká prognóza. Alimentární nákazy. Respirační nákazy. Parenterálně přenosné nákazy. Zoonózy.

Odborná literatura:

TICHÁČEK, B. Základy epidemiologie. Praha: Grada Publishing. 1997.

JANOUT, V. Klinická epidemiologie - nedílná součást klinických rozhodovacích procesů.

Praha: Grada Publishing. 1997.

www.szu.cz/cem/zprav/default.htm

Zpracovala: MUDr. Miroslava Zavřelová

Název studijního předmětu: FARMAKOLOGIE

Typ studijního předmětu: povinný

Rozsah studijního předmětu:

U prezenční formy studia: 3 hod./týden

jiný způsob vyjádření rozsahu předmětu: 2 hod./týden přednáška, 1 hod./týden laboratorní cvičení, celkem 42 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: přednáška, laboratorní cvičení, samostudium

U kombinované formy studia

- rozsah konzultací: 18 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: konzultace, samostudium

Způsob ukončování studijního předmětu: zkouška

Stručná anotace předmětu:

Studenti budou seznámeni se základními farmakologickými principy, mechanismy žádoucích i nežádoucích účinků léčiv, typy lékových interakcí a obecnými zásadami terapie otrav podle následujícího sylabu:

Klasifikace a názvosloví léčiv. Lékopis. Druhy a mechanismy účinku léčiv. Druhy farmakoterapií. Vztah dávka-účinek, parametry účinnosti a toxicity, nenormální reakce na léčiva. Farmakokinetika, základní parametry a jejich význam pro účinky léků, terapeutické monitorování plasmatických hladin léčiv, individualizace dávkovacích schémat. Synergismy a antagonismy v účincích léčiv. Lékové interakce, využitelné, nežádoucí. Změny účinků léčiv při opakovaném podávání. Zásady preklinického a klinického zkoušení nových léčiv. Homeopatie. Předepisování léčiv, recept a jeho náležitosti, lékové formy a jejich výroba. Způsoby aplikace léků. Nežádoucí účinky léků. Účelná farmakoterapie. Obecné zásady léčení otrav. Vliv diety na účinnost léků, vliv farmakoterapie na stav výživy. Vitamíny B, C, A, D, E, K. Suplementa. Rostlinná léčiva. Neurotropní léčiva, celková a lokální anestetika, analgetika, psychofarmaka. Látková závislost. Vlivy kouření, terapie a prevence. Farmakologie vegetativního nervového systému, receptory sympatiku a parasympatiku, účinky jejich ovlivnění na fyziologické funkce a možné léčebné využití Farmakoterapie kardiovaskulárních chorob (hypertenze, angina pectoris, srdeční selhání a arytmie, hyperlipidemie). Celková a lokální anestetika. Analgetika a antiflogistika. Neuropsychotropika (hypnotika, anxiolytika, neuroleptika, antidepressiva, antimanika, nootropika, antiparkinsonika). Myorelaxancia centrální a periferní. Histamin a antihistaminika. Farmakologie alergických stavů. Antiastmatická farmakoterapie. Antibiotika a chemoterapeutika infekčních onemocnění. Farmakoterapie vředové choroby. Antiemetika, antidiarhoika. Farmakoterapie poruch krvetvorby. Farmakoterapie cukrovky, insuliny, p.o. antidiabetika. Glukokortikoidy, mechanismy účinků, nežádoucí účinky. Hormony, anabolika. Farmakoterapie nádorových onemocnění. Imunomodulancia, imunosupresiva. Základní zdravotnické prostředky. Cílem předmětu je poskytnout studentům základní přehled informací z klinické farmakologie potřebných pro jejich další využití v praxi.

Odborná literatura:

HYNIE, S. Farmakologie v kostce. Praha: Triton, 2001.

ULLMANN, H. a kol. Barevný atlas farmakologie. Praha: Grady 2005 , ISBN 978-80-247-1672-5

Zpracovala: Prof. MUDr. Alexandra Šulcová, CSc.

Název studijního předmětu: FYZIOLOGIE

Typ studijního předmětu: povinný

Rozsah studijního předmětu:

U prezenční formy studia: 3 hod./týden

jiný způsob vyjádření rozsahu předmětu: 2 hod./týden přednáška, 1 hod./týden laboratorní cvičení, celkem 42 hod./semestr, 84 hod./studium

Formy výuky studijního předmětu: přednáška, laboratorní cvičení, samostudium

U kombinované formy studia

- rozsah konzultací: 20 hod./studium

Formy výuky studijního předmětu: konzultace, samostudium

Způsob ukončování studijního předmětu: zápočet, zkouška

Stručná anotace předmětu:

Lékařská fyziologie se zabývá funkcemi lidského organismu, jeho orgánů a tkání, buněk, buněčných organel a molekul ve zdraví i nemoci. Kvantifikuje děje, které probíhají na všech výše uvedených úrovních, objasňuje jejich podstatu i vzájemné vztahy, včetně regulací.

Cílem je poskytnout studentům základní vědomosti, které by jim umožnily využití znalostí z fyziologie člověka v klinické praxi.

Buňka - buněčná membrána, vznik klidového membránového napětí. Krev - složení, funkce, imunitní systém. Srdce - morfologie, funkce, gradient srdeční automacie, EKG. Krevní oběh - malý, velký, fetální, zvláštnosti krevního oběhu některých orgánů. Respirace - mechanika dýchání, vitální kapacita, transport plynů, regulace dýchání, hypoxie. Ledviny - morfologie, funkce jednotlivých oddílů, endokrinní funkce, protiproudový systém ledvin. Funkční zkoušky ledvin. Složení tělesných tekutin. Acidobazická rovnováha. Gastrointestinální trakt, metabolismus substrátů, výživa člověka. Obecné principy regulací, žlázy s vnitřní sekrecí, regulace homeostázy natria, kalcia, regulace glykémie. Neuron, morfologie, funkční stavba, mediátory. Morfologie a funkce míchy, prodloužené míchy, mozečku, bazálních ganglií, mozkové kůry. Reflexy. Vyšší nervová činnost, učení, spánek, paměť.

Odborná literatura:

WILHELM, Z. a kol.: Výživa v onkologii. 1. vydání, Brno: Institut pro další vzdělávání pracovníků ve zdravotnictví v Brně. 2001. 190 s. ISBN 80-7013-326-0.

WILHELM, Z.; NOVÁKOVÁ, Z.: Praktická cvičení z fyziologie - pro studenty bakalářských oborů. 1. vydání. Brno: Masarykova universita v Brně - Lékařská fakulta. 2004. ISBN 80-210-2601-4, s. 1-94.

GUYTON, A., C.; HALL, J., E.: Textbook of medical physiology. Philadelphia: Saunders 2000. s. 1064. ISBN 0-7216-8677-X.

- SIEGENTHALER, W.: Klinische Pathophysiologie. Stuttgart: Georg Thieme Verlag 2001. s. 1188. ISBN 3-13-449608-9.
- WILHELM et al.: Stručný přehled fyziologie člověka pro bakalářské studijní programy. Brno: Masarykova univerzita v Brně. 2002. 116 s. ISBN 80-210-2837-8.
- FOLSCH, U., R.; KOCHSIEK, K.; SCHMIDT, R., F.: Patologická fyziologie. Praha: Grada Publishing. 2003. s. 586. ISBN 80-247-0319-X.
- BORON, W., F.; BOULPAEP, E.: Medical physiology. Philadelphia: Saunders. 2003. 1319 s. ISBN 0-7216-3256-4.

Zpracoval: MUDr. Zdeněk Wilhelm, CSc.

Název studijního předmětu: INDIVIDUÁLNÍ OŠETŘOVATELSKÁ PRAXE

Typ studijního předmětu : povinný

Rozsah studijního předmětu: po 2. a 4. semestru 160 hod., celkem 320 hod.

Formy výuky studijního předmětu: odborná praxe

Způsob ukončování studijního předmětu: zápočet

Stručná anotace předmětu:

Cílové vědomosti a dovednosti:

- Studenti budou schopni ústně formulovat a dokumentovat problémy a potřeby nemocného v oblasti biologické, poznávací, emocionální, sociální a spirituální
- Studenti budou schopni zajistit příjem, překlad a propuštění nemocného
- Studenti budou schopni na základě svých vědomostí o zajištění potřeb nemocných přijmout a předat ústní hlášení při předání služby
- Studenti budou schopni aktivně pracovat se sesterskou dokumentací
- Studenti budou schopni realizovat opatření v prevenci nozokomiálních nákaz a zajistit péči o použité pomůcky (mechanická očista, dezinfekce pomůcek, příprava pomůcek ke sterilizaci, manipulace se sterilními pomůckami)

Pracoviště: FN Brno – Bohunice

ošetřovací jednotky jsou shodné s 2. a 4. semestrem.

Pracovní doba: studentky pracují v třisměnném provozu v souladu se Zákoníkem práce, v celkovém rozsahu 160 hodin.

Během ošetřovatelské praxe studentky:

- aplikují teoretické poznatky v podmínkách klinické praxe
- formují profesionální vlastnosti sestry
- upevňují komunikativní dovednosti a schopnosti empatie

Povinnosti studentek:

- dodržuje pracovní dobu, která je dohodnuta se staniční sestrou
- svou nepřítomnost na pracovišti v náhlých případech oznámí staniční sestře neprodleně telefonicky a dohodne způsob náhrady, informuje také garanta předmětu, event. jeho zástupce
- ve spolupráci s pověřenou sestrou zajišťuje komplexní ošetřovatelskou péči
- dodržuje § 55 Zákona č. 86/1992 Sb. ve znění pozdějších změn doplňků
- pracuje v souladu s Etickým kodexem sestry a respektuje práva pacientů
- dodržuje hygienicko – epidemiologické směrnice
- chodí upravená podle dohodnutých pravidel

Odborná literatura:

KOLEKTIV AUTORŮ. Průvodce ošetrovatelskou dokumentací od A do Z. Praha: Grada 2002. ISBN 80-247-0278-9.

KOZIEROVÁ, B. a kol. Základy ošetrovatel'stva I. A II. Osveta. Martin: 1995. ISBN 80-217-0528-0.

TRACHTOVÁ, E. Potřeby nemocného v ošetrovatelském procesu. Brno: IDV ZP 1999. ISBN 80-7013-285-X.

DOENGES, M.E.; MOORHOUSE, N. F. Kapesní průvodce zdravotní sestry. Praha: Grada 1996. ISBN 80-7169-294-8.

Zpracovala: PhDr. Miroslava Kyasová, Ph.D.

Název studijního předmětu: INFORMAČNÍ SYSTÉMY
VE ZDRAVOTNICTVÍ

Typ studijního předmětu: povinný

Rozsah studijního předmětu:

U prezenční formy studia: 1 hod./týden

jiný způsob vyjádření rozsahu předmětu: 1 hod./týden laboratorní cvičení, celkem 14 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: laboratorní cvičení, samostudium

U kombinované formy studia

- rozsah konzultací: 4 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: konzultace, samostudium

Způsob ukončování studijního předmětu: zápočet

Stručná anotace předmětu:

Cílem předmětu je seznámit studenty s principy a nástroji zdravotnické informatiky zaměřené pro potřeby všeobecné sestry.

Zdravotnická informatika. Informační zdroje. Výpočetní technika (MS WORD pro WINDOWS, MS EXCEL pro WINDOWS). Internet (WWW a jeho služby – informační systémy, autorizované služby, elektronická pošta, FTP, telnet).

Odborná literatura:

KASAL, P.; SVAČINA, Š. Internet a medicína. Praha: Grada, 2001.

SEIFERT, B.; BOUREK, A.; SUCHÝ, M. Provoz zdravotnických zařízení. Kapitola:

Programy kvality ve zdravotnictví. 1-9. Praha: Verlag Dashofer, 2000.

ISBN 80-86229-18-1.

HRAZDÍRA, I.; MORNSTEIN, V.; BOUREK, A. Principles of Computing for Medical Students. In: Biophysical Principles of Medical Technology. Brno: Vydavatelství MU, 2000. ISBN 120-143. 2000.

Výukové materiály dostupné na <http://www.med.muni.cz/~bourek>

Zpracoval: MUDr. Aleš Bourek, Ph.D.

Název studijního předmětu: KLINICKÁ PROPEDEUTIKA

Typ studijního předmětu: povinný

Rozsah studijního předmětu:

U prezenční formy studia: 3 hod./týden

jiný způsob vyjádření rozsahu předmětu: 2 hod./týden přednáška, 1 hod./týden odborná praxe, celkem 42 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: přednáška, odborná praxe, samostudium

Způsob ukončování studijního předmětu: zápočet, zkouška

U kombinované formy studia

- rozsah konzultací: 18 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: konzultace, samostudium

Způsob ukončování studijního předmětu: zkouška

Stručná anotace předmětu:

Cílem předmětu je získat vědomosti a praktické dovednosti umožňující fyzikální vyšetření klineta sestrou, získat poznatky o přípravě jedince k jednotlivým vyšetřovacím metodám a poznatky o péči o jedince po vyšetření.

Studenti se seznámí se: základy odebrání anamnézy, prováděním objektivního vyšetření, fyzikálními vyšetřovacími metodami, druhy a významem laboratorních vyšetření: hematologická, biochemická, izotopová; indikacemi, přínosem, provedením a přípravou k instrumentálním vyšetřením, základy punkčních technik. Studenti jsou také seznámeni se základy resuscitace, předoperační přípravou, pooperační péčí.

V závěru semestru je věnována pozornost problematice psychologické - zvláště kontaktu s nemocným za zátěžových situací.

Odborná praxe

Při odborné praxi se studenti učí odebrání anamnézy, fyzikálně vyšetřují pacienty s fyziologickými nálezy.

Odborná literatura:

CHROBÁK, L. a kol. Propedeutika vnitřního lékařství. Praha: Grada 2003.

TŘEŠKA V a kol: Propedeutika vybraných klinických oborů. Grada Publishing 2003, ISBN 80-247-0239-8, 459s.

Zpracovala: Prof. MUDr. Hana Kubešová, CSc.

Název studijního předmětu: KLINICKÁ VÝŽIVA

Typa studijního předmětu: povinný

Rozsah studijního předmětu:

U prezenční formy studia: 2 hod./týden

jiný způsob vyjádření rozsahu předmětu: 2 hod./týden přednáška, celkem 28 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: přednáška, samostudium

U kombinované formy studia

- rozsah konzultací: 8 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: konzultace, samostudium

Způsob ukončování studijního předmětu: kolokvium

Stručná anotace předmětu:

Předmětem výuky je seznámení studentů s úlohou základních živin v metabolismu, s hodnocením stavu výživy a rozpoznáním malnutrice. Součástí jsou témata zaměřená na možnosti nutričních postupů u vybraných onemocnění v rámci ošetrovatelské péče.

Úvod-obecné principy, diagnostika malnutrice a její typy, modality klinické výživy, principy klinické výživy u vybraných chorob: gastroenterologie (IBD, jaterní onemocnění, SBS, coeliakie, onemocnění slinivky resekce žaludku), výživa v neurologii, kardiologii, onkologii, nefrologii, geriatrii, výživa pacientů v akutním metabolickém stresu, operovaný pacient, DM, laktózová intolerance, vegetariánství, potravinová alergie.

Odborná literatura:

WILHELM, Z. A KOL. Výživa v onkologii. Brno: NCO NZO 2001. ISBN 80-7013-326-0.

ZADÁK, P. a kol. Klinická výživa v intenzivní péči. Praha: Grada 2002.

NAVRÁTILOVÁ, A. a kol. Klinická výživa psychiatrii. Praha: Maxdorf-Jessenius. 2001.

Zpracoval: MUDr. Milan Dastych

Název studijního předmětu: LÉKAŘSKÁ GENETIKA

Typ studijního předmětu: povinný

Rozsah studijního předmětu:

U prezenční formy studia: 1 hod./týden

jiný způsob vyjádření rozsahu předmětu: 1 hod./týden přednáška, celkem 14 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: přednáška, samostudium

U kombinované formy studia

- rozsah konzultací: 6 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: konzultace, samostudium

Způsob ukončování studijního předmětu: zápočet

Stručná anotace předmětu:

Koncepce oboru, interdisciplinární spolupráce, genetický registr, preventivní úloha lékařské genetiky, právní předpisy v lékařské genetice, etické aspekty v lékařské genetice. Klinická genetika. Struktura a funkce genu, struktura a funkce chromosomu, genoty, genotyp. Mendelovy zákony dědičnosti, typy dědičnosti, genetické choroby, pacienti genetických poraden, indikace ke genetickému vyšetření, klinické příznaky chromosomálních aberací, syndromologická diagnostika, nejčastější monogenně dědičné choroby, nejčastější vrozené poruchy metabolismu, multifaktoriálně a polygenně dědičná onemocnění, genetická rizika, genetické poradenství, genetická prognóza, základy onkogenetiky. Vyšetřovací metody v lékařské genetice. Genetické poradenství, genealogie, využití vyšetřovacích metod ostatních oborů v lékařské genetice. Metody prenatální diagnostiky, prenatální cytogenetická diagnostika. Těhotenský screening, indikace k prenatálnímu stanovení karyotypu, metody prenatální diagnostiky (invazivní, neinvazivní), odběr biologického materiálu pro prenatální cytogenetické vyšetření. Postnatální cytogenetická diagnostika. Indikace k postnatálnímu stanovení karyotypu, cytogenetické metody a možnosti, zásady odběru materiálu pro postnatální cytogenetické vyšetření. Molekulárně genetická diagnostika. Základní informace o přímé a nepřímé DNA analýze, odběr biologického materiálu pro DNA/RNA analýzu, prenatální a postnatální vyšetření, informovaný souhlas, transport a uchovávání vzorků.

Odborná literatura:

MICHALOVÁ, K. Úvod do lidské cytogenetiky. Brno: IDV PZ, 1999.

ŠMARDA, J. Člověk v proudu dědičnosti. Praha: Grada, 1999. ISBN 80-7169-768-0.

SRŠEŇ, Š.; SRŠŇOVÁ, K. Základy klinické genetiky. Martin: Osveta, 1995. ISBN 80-217-0477-2.

Zpracovala: MUDr. Renata Gaillyová

Název studijního předmětu: ETIKA V OŠETŘOVATELSTVÍ

Typ studijního předmětu: povinný

Rozsah studijního předmětu:

U prezenční formy studia: 1,4 hod./týden

jiný způsob vyjádření rozsahu předmětu: 1,4 hod./týden přednáška, celkem 20 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: přednáška, samostudium

U kombinované formy studia

- rozsah konzultací: 10 hod./semestr

Způsob ukončování studijního předmětu: kolokvium

Stručná anotace předmětu:

Základní pojmy (etika, lékařská etika, ošetrovatelská etika bioetika). Hippokratova přísaha a tradice. Židovsko-křesťanská tradice a zdravotnická etika. Islám, Buddhismus a lékařská etika. Moderní principy (respekt k autonomii nemocného, dobřechinění, neškození a princip spravedlnosti). Základní etické teorie. Svědomí. Celost člověka. Hodnota života a kvalita života. Bolest a utrpení, umírání a smrt. Vztah mezi nemocným a zdravotníkem. Práva nemocných. Ke vztahu etiky a práva. K otázce vnitřní mravnosti medicíny. Nejdůležitější závazné dokumenty (především Rady Evropy) a etické kodexy ve zdravotnictví.

Uvedené „teoretické zázemí“ bude doplněno konkrétními příklady s rozbory etické problematiky, a to především v kontextu tohoto oboru.

Zvýšení citlivosti k etickým problémům v každodenní praxi, pomoc při kritické reflexi svých osobních hodnot a povinností v kontextu vztahu k nemocnému a uvědomění si podkladů mravního rozhodování.

Odborná literatura:

MUNZAROVÁ, M. Úvod do studia lékařské etiky a bioetiky. LF MU, Brno, 2. rozšířené vydání, 2002.

MUNZAROVÁ, M. Vybrané kapitoly z lékařské etiky, LF MU, Brno (I.: Smrt a umírání, 1997, 2. vyd. 2002; II: Aktuální etická problematika některých lékařských oborů, 2000; III. Kodexy lékařské etiky a jiná etická doporučení, 2000; IV. K etické problematice výzkumu za účasti lidských subjektů, 2000).

HAŠKOVCOVÁ, H. Manuálek o etice pro zdravotní sestry. IDV PZ, Brno, 2000.

Zpracovala: Prof. MUDr. Marta Munzarová, CSc.

Název studijního předmětu: LÉKAŘSKÁ TERMINOLOGIE A LATINA

Typ studijního předmětu: povinný

Rozsah studijního předmětu:

U prezenční formy studia: 2 hod./týden

jiný způsob vyjádření rozsahu předmětu: 2 hod./týden cvičení, celkem 28 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: cvičení, samostudium

U kombinované formy studia

- rozsah konzultací: 8 hod./semestr

Způsob ukončování studijního předmětu: zkouška

Stručná anotace předmětu:

Předmět má propedeutický charakter a je standardní součástí výuky všech směrů na lékařské fakultě. Latina je stále univerzálním a tradičním jazykem medicíny včetně všech zdravotních specializací, a to v její terminologické složce. Student by měl být po absolvování předmětu schopen orientovat se v základní lékařské terminologii. Výuka probíhá formou cvičení a obsahově je společná pro všechny bakalářské obory, se zvláštním důrazem na výběr lexikálního materiálu relevantního pro příslušnou disciplínu.

Odborná literatura:

MAREČKOVÁ, E.; REICHOVÁ, H. Úvod do lékařské terminologie. 1. dotisk 4., přeprac. vyd. Brno: Masarykova univerzita v Brně 2002. ISBN 80-210-2415-1.

KÁBRT, J.; KÁBRT, J. Lexicon medicum. Druhé, dopl. a přeprac. vyd. Praha: Galén 2004. ISBN 80-7262-235-8.

Zpracovala: Doc. PhDr. Elena Marečková, CSc.

Název studijního předmětu: MANAGEMENT V OŠETŘOVATELSTVÍ

Typ studijního předmětu: povinný

Rozsah studijního předmětu:

U prezenční formy studia: 2 hod./týden

jiný způsob vyjádření rozsahu předmětu: 1 hod./týden přednáška, 1 hod./týden cvičení, celkem 28 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: přednáška, cvičení, samostudium

Způsob ukončování studijního předmětu: zápočet, zkouška

U kombinované formy studia

- rozsah konzultací: 10 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: konzultace, samostudium

Způsob ukončování studijního předmětu: zkouška

Stručná anotace předmětu:

Cílem předmětu je poskytnout studentům základní informace týkající se řízení zdravotnických služeb, jak na centrální, tak regionální úrovni. Obsah předmětu je také zaměřen na oblast personálního managementu a řízení organizační kultury. Zvláštní důraz je kladen na kvalitu zdravotní péče z pohledu mezinárodních norem ISO a proces akreditací zdravotnických zařízení.

System zdravotní péče. Zdravotnická zařízení jejich typy, členění, vnitřní model lůžkových zdravotnických zařízení. Management – jeho úrovně, managerské dovednosti ve vztahu k hierarchii organizace, typické činnosti managerů na všech jeho úrovních. Financování systému zdravotní péče – globální financování a metody úhrady poskytovatelům zdravotní péče v lůžkových a ambulantních zdravotnických zařízeních. Kvalita zdravotní péče z hlediska struktury, procesu a výsledku. Kategorie intervencí zajišťující kvalitní péči. Indikátory kvality a možnosti jejího měření. Metodika tvorby standardů zdravotní péče. Personální management – osobní vlastnosti manažera, styly řízení ve vztahu k vnějším faktorům. Management lidských zdrojů – motivace a hodnocení pracovního výkonu pracovníků, fáze motivačního procesu. Image všeobecné sestry v moderním měnícím se ošetrovatelství a její kompetence. Organizační kultura – faktory, které ji utváří a proces její změny.

Odborná literatura:

ARMSTRONG, M. Řízení lidských zdrojů. Praha: Grada. 2002. ISBN 80-7169-614-5.

GROHAR-MURRAY, M. E.; DICROCE, H. R. Zásady vedení a řízení v oblasti ošetrovatelské péče. Praha: Grada. 2003. ISBN 80-247-0267-3.

JIRÁSEK, J. A. Strategie. Praha: Profesional publishing 2003.

GLADKIJ, I. a kol. Management ve zdravotnictví. Brno: Computer press 2003.

- MADAR, J. a kol. Řízení kvality ve zdravotnickém zařízení. Praha: Grada 2004. ISBN 80-247-0585-0.
- ŠKRLA, P. Cesta k prevenci pochybení v léčebné a ošetrovatelské péči. Brno: NCO NZO 2005.
- Mezinárodní akreditační standardy pro nemocnice. Point Commission International. Praha: Grada 2004. ISBN 80-247-0629-6.
- Vyhláška č. 423/2004 Sb., kterou se stanoví kreditní systém pro vydání osvědčení k výkonu zdravotnického povolání bez přímého vedení nebo odborného dohledu zdravotnických pracovníků.
- Vyhláška č. 424/2004 Sb., kterou se stanoví činnosti zdravotnických pracovníků a jiných odborných pracovníků.
- Zákon č. 96/2004 Sb., o podmínkách získávání a uznávání způsobilosti k výkonu nelékařských zdravotnických povolání a k výkonu činností souvisejících s poskytováním zdravotní péče a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o nelékařských zdravotnických povoláních).

Zpracovala: Mgr. Marie Hermanová

Název studijního předmětu: MIKROBIOLOGIE A IMUNOLOGIE

Typ studijního předmětu: povinný

Rozsah studijního předmětu:

U prezenční formy studia: 2 hod./týden

jiný způsob vyjádření rozsahu předmětu: 1 hod./týden přednáška, 1 hod./týden laboratorní cvičení, celkem 28 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: přednáška, laboratorní cvičení, samostudium

Způsob ukončování studijního předmětu: zápočet, zkouška

U kombinované formy studia

- rozsah konzultací: 12 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: konzultace, samostudium

Způsob ukončování studijního předmětu: zkouška

Stručná anotace předmětu:

Stručný přehled obecné a speciální mikrobiologie, základy imunologie. Seznámení se základními principy mikrobiologické a imunologické diagnostiky a jejich významu pro klinickou praxi. Přehled běžné mikroflóry lidského organismu a jejího významu. Seznámení s nejdůležitějšími původci onemocnění jednotlivých orgánových soustav, hlavními zásadami odběru a transportu vzorků pro jejich diagnostiku, interpretace nálezů. Spolupráce klinického a klinikomikrobiologického pracoviště při společném zájmu o zdraví pacienta. Význam a prevence nozokomiálních infekcí a profesionálních nákaz zdravotníků z pohledu mikrobiologa.

Cílem je seznámení se základními informacemi klinické mikrobiologie a jejich využitím v praxi.

Odborná literatura:

VOTAVA, M.; ONDROVČÍK, P. Vybrané kapitoly z klinické mikrobiologie. 1. vyd. Brno:

Masarykova universita, 1998. ISBN 80-210-1805-4.

Výukové materiály, studentům dostupné prostřednictvím internetu.

Zpracoval: Prof. MUDr. Miroslav Votava, CSc.

Název studijního předmětu: NĚMECKÝ JAZYK

Typ studijního předmětu: povinně volitelný

Rozsah studijního předmětu:

U prezenční formy studia: 2 hod./týden

jiný způsob vyjádření rozsahu předmětu: 2 hod./týden cvičení, celkem 28 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: cvičení, samostudium

U kombinované formy studia

- rozsah konzultací: 10 hod./semestr

- rozsah a obsahové zaměření individuálních prací studentů: požaduje se jedna ústní prezentace na vybrané odborné téma v délce max. 10 min,

- charakteristika studijní literatury a studijních pomůcek: učební texty vydané MU a vlastní výukové materiály vyučujících.

Formy výuky studijního předmětu: konzultace, samostudium

Způsob ukončování studijního předmětu: zápočet, zkouška

Stručná anotace předmětu:

Předpokládají se základní znalosti německého jazyka na mírně pokročilé úrovni, příp. znalost první části učebnice Německy s~úsměvem (Drmlová, D., Homolková, B., Kettnerová, D., Tesařová, L.: Německy s~úsměvem. Část I. (lekce 1-10). 4. vyd. Praha, Nakladatelství Knihcentrum 1999).

Cílem výuky je získání schopnosti číst s porozuměním, překládat a reprodukovat snazší odborné lékařské texty v německém jazyce, dohovořit se německy v odborných i běžných komunikativních situacích, zvládnout a používat základní lékařskou terminologii v němčině. Soubor znalostí a dovedností požadovaných u zkoušky z něm. jazyka je, podobně jako výuka, určován výlučně potřebami studovaného oboru.

U jazyka ukončeného zkouškou se vyžaduje schopnost aktivní odborné komunikace v ústní i písemné podobě, předpokládá se rozvíjení základních jazykových dovedností (nácvič výslovnosti, pravopisu, písemného projevu, odborně relevantních gramatických jevů, osvojení základního lexikálního minima v rozsahu 1200 - 1500 lexikálních jednotek a jeho funkční využití).

Odborná literatura:

ŠTĚDRŇOVÁ, L. Textová cvičebnice německého jazyka pro lékařské fakulty. 5., revidované vyd. Brno: Masarykova univerzita 1998. ISBN 80-210-1894-1.

MOKROŠOVÁ, I. Německo-český/česko-německý lékařský slovník. 1. vyd. Praha: Grada Publishing 2002. ISBN 80-247-0218-5.

Zpracovala: Mgr. Jarmila Šafránková

Název studijního předmětu: ODBORNÁ OŠETŘOVATELSKÁ PRAXE

Typ studijního předmětu: povinný

Rozsah studijního předmětu: 1. semestr - celkem 166 hod.
2. semestr - celkem 346 hod.
3. semestr - celkem 390 hod.
4. semestr – celkem 354 hod.

Formy výuky studijního předmětu: odborná praxe

U kombinované formy studia:

- rozsah konzultací a odborné praxe celkem 2300/studium:
2140 hod. individuální odborná praxe realizována před zahájením studia
40 hod./semestr (2. semestr)
40 hod./semestr (3. semestr)
40 hod./semestr (4. semestr) – v rámci předmětu Propedeutika bakalářské práce
40 hod./semestr (5. semestr) – v rámci předmětu Propedeutika bakalářské práce

Způsob ukončování studijního předmětu: zápočet, zkouška

Stručná anotace předmětu:

Odborná praxe je předmět praktický, který integruje poznatky z předmětů teorie a praxe ošetrovatelství, základních vědních oborů, přírodních, sociálních a behaviorálních věd a komunikace. Předmět poskytuje prohloubení a upevnění získaných odborných ošetrovatelských dovedností a znalostí z předchozího kvalifikačního studia na SZŠ, případně studia postkvalifikačního a vlastní klinické praxe. Obsahem předmětu je samostatná praktická činnost na jednotlivých klinických odděleních zdravotnických zařízení, v sociálních ústavech a v zařízeních péče o zdraví.

Cílem předmětu je:

- nácvik, osvojení a upevnění odborných činností realizací ošetrovatelského procesu v přirozených podmínkách zdravotnické praxe,
- realizace individuální ošetrovatelské péče na základě poznání bio-psycho-sociálních a spirituálních potřeb a problémů klienta, stanovení ošetrovatelských diagnóz vycházejících z taxonomie NANDA, cílů a plánů činností a hodnocení ošetrovatelských intervencí,
- na základě svých znalostí a dovedností edukovat nemocného o změnách způsobu životního stylu,
- věnovat pozornost kvalitě všech činností, které souvisí s ošetrovatelskou péčí s ohledem na postavení nemocného,
- formování profesionálních vlastností sestry,
- aplikace teoretických vědomostí získaných studiem na řešení konkrétních problémů zdravotnické praxe,
- realizace tvůrčího přístupu k řešení problémů ve zdravotnické praxi - zpracování bakalářské práce.

1. semestr

Odborná ošetrovatelská praxe v prvním semestru vychází z koncepčního modelu hlavních determinant zdraví Světové zdravotnické organizace, je orientována jednak na oblast podpory zdraví a prevence vzniku onemocnění - primární péči a jednak na nácvik a osvojení ošetrovatelských, diagnostických a terapeutických činností. Studenti se seznámí se strukturou služeb primární péče a jednotlivými druhy zařízení v rámci primární péče. Naučí se zhodnotit prostředí (materiální a společenské), ve kterém lidé žijí, rizika pro jejich zdraví, seznámí se s druhy onemocnění, která se v daném prostředí vyskytují, s potřebou preventivních opatření a metodami zdravotní výchovy individuální i skupinové.

Pracoviště:

Zdravotní ústavy, ordinace praktických lékařů pro dospělé, ordinace praktických lékařů pro děti a dosplost, domovy důchodců. Klinika interní, geriatric a praktického lékařství – oddělení A, B a C

2. semestr

Odborná ošetrovatelská praxe je orientována na oblast sekundární a terciární péče. Studenti se seznámí se strukturou nemocničních služeb a jejich odbornými odděleními; dále se seznámí se službami a zařízeními, kde je poskytována sekundární a terciární péče. Naučí se zhodnotit prostředí (materiální a personální), které odpovídá potřebám jedince, jednotlivě se naučí zhodnotit individuální zdravotní stav a potřeby klientů z hlediska ošetrovatelské péče. Naučí se základním ošetrovatelským dovednostem na základních odděleních – chirurgické a interní

Pracoviště:

Fakultní nemocnice Brno: Chirurgická klinika. – oddělení A, B a K; I. kardiologická klinika – odd. intermediální péče, odd. A; II. interní hematologická klinika – oddělení A, B a C; III. interní gastroenterologická klinika – oddělení A a B; Klinika interní, geriatric a praktického lékařství – oddělení A, B a C; Urologická klinika.

3. a 4. semestr

Odborná ošetrovatelská praxe je orientována na oblast sekundární a terciární péče. Studenti si prohlubují schopnosti zhodnotit prostředí (materiální a personální), které odpovídá potřebám jedince, jednotlivě se naučí zhodnotit individuální zdravotní stav a potřeby klientů z hlediska ošetrovatelské péče. Studenti se zdokonalují v základních ošetrovatelských dovednostem na základních odděleních, na jednotkách intenzivní péče. Prohloubí si znalosti a praktické dovednosti při poskytování individuální ošetrovatelské péče klientům/pacientům v zařízeních různého typu a druhu péče.

Pracoviště:

Fakultní nemocnice Brno: Klinika anesteziologie, resuscitace a intenzivní medicíny; Chirurgická klinika. – JIP 1 a JIP 2, pracoviště stomaterapeutky; I. kardiologická klinika – odd. intermediální péče, pracoviště invazivní kardiologie; III. interní gastroenterologická klinika – dialýza, endoskopické sálky; centrální operační sály. oddělení domácí péče, Diagnosticko – terapeutické centrum.

Dům léčby bolesti s Hospicem sv. Josefa v Rajhradě; FN u sv. Anny – oddělení domácí péče;

Odborná literatura:

ČERVINKOVÁ, E. a kol. Ošetrovatelské diagnózy. Brno: IDVPZ 2000.

KOLEKTIV AUTORŮ. Průvodce ošetrovatelskou dokumentací od A do Z. Praha: Grada 2002. ISBN 80-247-0278-9.

TRACHTOVÁ, E. Potřeby nemocného v ošetrovatelském procesu. Brno: IDV ZP 1999. ISBN 80-7013-285-X.

Zpracovala: Mgr. Marie Hermanová

Název studijního předmětu: OCHRANA VEŘEJNÉHO ZDRAVÍ

Typ studijního předmětu: povinný

Rozsah studijního předmětu:

U prezenční formy studia: 1 hod./týden

jiný způsob vyjádření rozsahu předmětu: 1 hod./týden přednáška, celkem 14 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: přednáška, samostudium

U kombinované formy studia

- rozsah konzultací: 8 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: konzultace, samostudium

Způsob ukončování studijního předmětu: kolokvium

Stručná anotace předmětu:

Hlavní rizikové faktory v životním prostředí (ovzduší, vodě, půdě, potravinách) a v pracovním prostředí (fyzikální, chemické, biologické, psychogenní), a jejich účinky na organismus. Zásady tvorby hygienických norem a limitů, ergonomie. Riziková pracoviště ve zdravotnictví. Úkoly společnosti a zdravotníků v ochraně a tvorbě životního a pracovního prostředí. Principy ochrany zdraví populace (různých cílových skupin s přihlédnutím k jejich specifickým zvláštnostem) a pracujících. Prevence, její druhy a cíle.

Odborná literatura:

KOTULÁN, J. a kol. Preventivní lékařství I. a II. díl. Brno: LF MU v Brně. 1991. 1993.
PROVAZNÍK, K. a kol. Manuál prevence v lékařské praxi. Praha: SZÚ. 1998.

Zpracoval: Doc. MUDr. Jindřich Fiala, CSc.

Název studijního předmětu: OŠETŘOVATELSKÉ POSTUPY

Typ studijního předmětu: povinný

Rozsah studijního předmětu:

U prezenční formy studia: 3 hod./týden (1. semestr)
2 hod./týden (2. semestr)

jiný způsob vyjádření rozsahu předmětu: 70 hod. cvičení/semestr

Formy výuky studijního předmětu: cvičení, samostudium

Způsob ukončování studijního předmětu: zápočet, zkouška

U kombinované formy studia

- rozsah konzultací: 8 hod./semestr (1. semestr)
6 hod./semestr (2. semestr)

Formy výuky studijního předmětu: konzultace, samostudium

Způsob ukončování studijního předmětu: zkouška

Stručná anotace předmětu:

Cíl předmětu je získání, rozšíření a upevnění znalosti v ošetrovatelské péči o klienta, rozvoj psychomotorických dovedností studenta v ošetrovatelské péči o klienta, student bude schopen zařadit do ošetrovatelské péče o klienta současné trendy v ošetrovatelské péči, student dokáže získané vědomosti a dovednosti uplatnit v ošetrovatelské praxi.

Ošetrovatelský proces při zajištění potřeby tělesné aktivity ve zdraví a nemoci, potřeby sebezpeče a soběstačnosti. Ošetrovatelský proces při zajištění potřeby hygienické péče ve zdraví a v nemoci. Ošetrovatelský proces při zajištění potřeby výživy a hydratace ve zdraví a v nemoci. Ošetrovatelský proces při zajištění potřeby péče o vyprazdňování moče a stolice ve zdraví a nemoci. Ošetrovatelský proces v péči o fyziologické funkce. Diagnosticko terapeutické činnosti sestry: Základní zdravotnické prostředky. Podávání léků všech forem, odběry biologického materiálu. Úkoly sestry při infúzní terapii. Náhradní tekutiny. Úkoly sestry v hemoterapii – krevní produkty, postupy klinické hemoterapie. Organizace transfúzní služby, dárcovství í krve.Ošetrovatelský proces v rámci předoperační přípravy a pooperační péče. Ošetrovatelský proces u jedinců se stomiemi. Ošetrovatelský proces u jedinců s imobilizačními obvazy s extenzí. Ošetrovatelský proces při punkcích a endoskopiích.

Odborná literatura:

ČERVINKOVÁ, E. a kol. Ošetrovatelské diagnózy. Brno: IDVPZ 2000.

České ošetrovatelství 2. – 12. díl. Brno: IDVPZ 1998 – 2003

DOENGES, M., E.; MOORHOUSE, M., F.. Kapesní průvodce zdravotní sestry. Praha: Grada Publishing 2001. s. 565. ISBN 80-247-0242-8.

- Klinické použití krve. Praha: Grada 2002. ISBN 80-247-0268-1
- Kolektiv autorů. Průvodce ošetrovatelskou dokumentací od A do Z. Praha: Grada Publishing.
- Koncepce ošetrovatelství. Metodické opatření č. 9, Věstníku Ministerstva zdravotnictví ČR, září 2004, částka 9.
- KRŠKOVÁ, A. Ošetrovatelské techniky. Martin: Osveta 2001. s. 804. ISBN 80-8063-087-9.
- MIKŠOVÁ, Z.; JANOŠÍKOVÁ, M.; ZAJÍČKOVÁ, M. Kapitoly z ošetrovatelské péče, II. Vsetín: Nalila 2000.
- ROZSYPALOVÁ, M.; HALADOVÁ, A.; ŠAFRÁNKOVÁ, A.. Ošetrovatelství I, II. Praha: Informatorium 2002.s.469.ISBN 80-86073-96-3.
- TRACHTOVÁ, E. Potřeby nemocného v ošetrovatelském procesu. Brno: IDVPZ 1999. s185. ISBN 80-7013-285-X.
- VOKURKA, S. et. Al Ošetrovatelské problémy a základy hemoterapie. Praha: Galen 2005. ISBN 80-7262-299-4.

Vypracovala: Mgr. Petra Juřeniková

Název studijního předmětu: OŠETŘOVATELSTVÍ

Typ studijního předmětu: povinný

Rozsah studijního předmětu:

U prezenční formy studia: 3 hod./týden (1. semestr), 2 hod./týden (2. semestr),
jiný způsob vyjádření rozsahu předmětu: 2 hod./týden přednáška + 1hod./týden
laboratorní cvičení, celkem 42 hod. (1. semestr); 2 hod./týden přednáška, 28 hod.
(2. semestr); celkem 70 hod./studium

Formy výuky studijního předmětu: přednáška, samostudium

Způsob ukončování studijního předmětu: zápočet, zkouška

U kombinované formy studia

- rozsah konzultací: 10 hod./semestr (1. semestr)
20 hod./semestr (2. semestr)

Formy výuky studijního předmětu: konzultace, samostudium

Způsob ukončování studijního předmětu: zkouška

Stručná anotace předmětu

Obsah předmětu tvoří základní filozofii ošetřovatelství. Cílem předmětu je seznámit se s historickým vývojem ošetřovatelství, s koncepcí ošetřovatelství, se základní terminologií ošetřovatelství, se základními koncepčními modely ošetřovatelství a jejich aplikaci v ošetřovatelské procesu, jednotlivými fázemi ošetřovatelského procesu a jeho aplikaci v klinické praxi.

Charakteristika oboru ošetřovatelství. Mezinárodní a evropská hlediska rozvoje ošetřovatelství. Současné problémy ošetřovatelské praxe Proces změn. Kritické myšlení. Profesionální role a funkce sestry. Koncepce ošetřovatelství v ČR. Vývoj ošetřovatelství v zahraničí a u nás. Vývoj vzdělávání sester. Profesionální sesterské organizace v zahraničí a u nás, jejich význam pro rozvoj oboru ošetřovatelství a pro vývoj profese. Strategie zdraví pro 21. století, model nemoci. Holistické teorie vzniku nemoci. Kategorie lidských potřeb a jejich uspokojování. Teoretická východiska ošetřovatelství: koncepční modely a teorie. Charakteristika a struktura koncepčních modelů a teorií: Nightingalové, Hendersonové, Roperové, Royové, Oremové. Ošetřovatelský proces, jeho historický vývoj, význam. Fáze ošetřovatelského procesu. Ošetřovatelská anamnéza. Model Gordonové. Ošetřovatelská diagnóza, taxonomie ošetřovatelských diagnóz NANDA. Plánování a realizace ošetřovatelského procesu. Ošetřovatelská dokumentace. Mapy péče. Ošetřovatelský proces v péči o smyslové vnímání a vědomí klienta/nemocného. Ošetřovatelský proces při zajištění potřeby sebepojetí a sebeúcty. Ošetřovatelský proces při zajištění sexuálních potřeb. Role nemocného a jeho rodiny, spolupráce se zdravotnickými pracovníky. Organizační systémy ošetřovatelské péče. Kvalita ošetřovatelské péče. Normy a standardy ošetřovatelské péče. Transkulturní ošetřovatelství. Výzkum v ošetřovatelství, metodologie, role sestry, význam ošetřovatelského výzkumu pro klinickou praxi. Aktuální otázky českého ošetřovatelství.

Laboratorní cvičení

Cílem laboratorních cvičení je seznámit a naučit studenty s využíváním jednotlivých metod pro získávání ošetřovatelské anamnézy podle jednotlivých teorií a modelů (rozhovor, pozorování, výběr informací z dokumentace) u zdravých i nemocných jedinců s přihlédnutím ke specifickým potřebám nemocných a jejich rodinných příslušníků. Studenti by měli být schopni adekvátně reagovat na problémové situace vznikající v souvislosti s péčí o nemocné. Komunikace v práci sestry – profesionální rozhovor, psychické poruchy a poruchy řeči projevující se v komunikaci, komunikace s nemocným v jednotlivých fázích nemoci (devalvace, evalvace, agresivita, pasivita, manipulace, bariéry komunikace, denotativní, konotativní úroveň pojmu)

Odborná literatura:

- ARCHALOUSOVÁ, A. Přehled vybraných ošetřovatelských modelů. Hradec Králové: Nukleus, 2003.
- ČERVINKOVÁ, E. a kol. Ošetřovatelské diagnózy. Brno: IDV PZ, 2000.
- České ošetřovatelství 2. Zajišťování kvality ošetřovatelské péče. Etický kodex sester. Charty práv pacientů. Brno: IDV PZ, 1998.
- České ošetřovatelství 3. Jak zavést ošetřovatelský proces do praxe. Brno: IDV PZ, 1999.
- České ošetřovatelství 4. Jak pracovat s ošetřovatelským procesem. Brno: IDV PZ, 1999.
- České ošetřovatelství 6. Hodnocení a měřicí techniky v ošetřovatelské péči. Brno: IDV PZ, 2001.
- České ošetřovatelství 7. Galerie historických osobností. Brno: IDV PZ, 2001.
- JAROŠOVÁ, D. Vybrané ošetřovatelské modely a teorie. Ostrava: Ostravská univerzita v Ostravě, Zdravotně sociální fakulta, 2002.
- JOBÁNKOVÁ, M. Kapitoly z psychologie pro zdravotnické pracovníky. Brno: IDVPZ, 2002.
- KOZIEROVÁ, B.; ERBOVÁ, G.; OLIVIERIOVÁ, R. Základy ošetřovatelstva. Martin: Osveta, 1995.
- Koncepce ošetřovatelství. Metodické opatření č. 9, Věstníku Ministerstva zdravotnictví ČR, září 2004, částka 9.
- MASTILIAKOVÁ, D. Holistické přístupy v péči o zdraví. Brno: IDV PZ, 1999.
- MASTILIAKOVÁ, D. Úvod do ošetřovatelství. I. a II. díl. Praha: Karolinum 2003.
- Nařízení vlády č. 463/2004 Sb., ze dne 28. července 2004, kterým se stanoví obory specializačního vzdělávání a označení odbornosti zdravotnických pracovníků se specializovanou způsobilostí.
- TRACHTOVÁ, E. Potřeby nemocného v ošetřovatelském procesu. Brno: IDV PZ, 1999.
- VAŠÁTKOVÁ a kol: Ošetřovatelská dokumentace v nemocnici. Brno: IDV PZ, 2001.
- Vyhláška č. 423/2004 Sb, kterou se stanoví kreditní systém pro vydání osvědčení k výkonu zdravotnického povolání bez přímého vedení nebo odborného dohledu zdravotnických pracovníků.
- Vyhláška č. 424/2004 Sb., kterou se stanoví činnosti zdravotnických pracovníků a jiných odborných pracovníků.

Zákon č. 96/2004 Sb., o podmínkách získávání a uznávání způsobilosti k výkonu nelékařských zdravotnických povolání a k výkonu činností souvisejících s poskytováním zdravotní péče a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o nelékařských zdravotnických povoláních).

Zpracovala: PhDr. Miroslava Kyasová, Ph.D.

Název studijního předmětu: OŠETŘOVATELSTVÍ V DOMÁCÍ PÉČI

Typ studijního předmětu: povinný

Rozsah studijního předmětu:

U prezenční formy studia: 1 hod./týden

jiný způsob vyjádření rozsahu předmětu: 1 hod./týden přednáška, celkem 14 hod./semestr a 40 hod. odborné praxe

Formy výuky studijního předmětu: přednáška, odborná praxe, samostudium

Způsob ukončování studijního předmětu: zápočet, zkouška

U kombinované formy studia

- rozsah konzultací: 10 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: konzultace, samostudium

Způsob ukončování studijního předmětu: zkouška

Stručná anotace předmětu:

Základní terminologie DP. Definice. Pojem primární péče, role primární péče v celém systému zdravotnictví, domácí péče jako jeden z poskytovatelů primární zdravotní péče. Vývoj DP ve světě a u nás. Podmínky pro rozvoj komplexní DP. Struktura agentur DP v ČR. Indikace DP, nejčastější dg klientů v DP. Horizontální management a jeho využití v DP. Smlouva o poskytování DP. Ošetřovatelská dokumentace v DP. Charakteristika interdisciplinární spolupráce. Spolupráce se svépomocnými skupinami a dobrovolníky. Specifické pracovní podmínky v DP. Stres a psychický tlak na SZP v DP. Vzdělávání sester v DP. Charakteristika zdravé rodiny a faktory ovlivňující její zdraví. Návod pro vyšetření rodiny. Spolupráce s rodinou. Uspokojování potřeb rodinných příslušníků.

Hospicová péče (dále jen HP), filozofie HP, historie ve světě a u nás. HP domácí, stacionární, lůžková. HP z hlediska časového. Ošetřovatelská dokumentace v HP. Financování HP. Oš. péče o umírající, doprovázení umírajících. Žáremek a žal doprovázejících. Péče o rodinné příslušníky, pomoc pozůstalým. Prevence syndromu vyhoření u ošetřovatelského personálu.

Odborná praxe

Studenti zajišťují ošetřovatelskou péči se sestrou z agentury domácí péče. Poskytují léčebnou a ošetřovatelskou péči u klientů, v jejich vlastním sociálním prostředí, dle ordinace ošetřujícího lékaře a vycházející z jejich aktuálních potřeb. Studenti vedou ošetřovatelskou dokumentaci klientů a předávají informace v rámci agentury domácí ošetřovatelské péče. Studentky podle individuálního plánu navštěvují klienty v jejich domácím prostředí, společně se sestrou z agentury domácí péče Fakultní nemocnice Brno - Bohunice a Fakultní nemocnice u sv. Anny. V rámci předmětu je zorganizována exkurze v hospici v Rajhradu.

Odborná literatura:

JOBÁNKOVÁ, M. et al. Kapitoly z psychologie pro zdravotnické pracovníky. Brno: IDVPZ. 1999.

HANZLÍKOVÁ, A. Úloha ošetrovatelstva v ochraně komunitního zdravia. Bratislava: UK Bratislava, kapitola 8 a 9.

HAŠKOVCOVÁ, H. Thanatologie. Praha: Galén, 2000.

KUBÍČKOVÁ, N. Zármutek a pomoc pozůstalým. ISV nakladatelství Praha, 2001.

SVATOŠOVÁ, M. Hospice a umění doprovázet. Praha: Ecce homo. 1995.

www.hospice.cz

www.zdrav.cz (péče o pacienty, přehled poskytovatelů DP 1 a 2, srovnání úrovně oboru DP v ČR a zahraničí, domácí péče, péče o umírající ...)

Zpracovala: Mgr. Helena Komínková

Název studijního předmětu: OŠETŘOVATELSTVÍ
V DERMATOVENEROLOGII

Typ studijního předmětu: povinný

Rozsah studijního předmětu:

U prezenční formy studia: 1 hod./týden

jiný způsob vyjádření rozsahu předmětu: 1 hod./týden přednáška, celkem 14 hod./semestr a 30 hod. odborné praxe

Formy výuky studijního předmětu: přednáška, odborná praxe, samostudium

Způsob ukončení studijního předmětu: zápočet, zkouška

U kombinované formy studia

- rozsah konzultací: 10 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: konzultace, samostudium

Způsob ukončení studijního předmětu: zkouška

Stručná anotace předmětu:

Cílem předmětu je získat poznatky o oboru dermatovenerologie, o příčinách, projevech a diagnostických a terapeutických postupech v dermatovenerologii, s aplikací dermatologických technik u dermatovenerologických onemocnění.

Přednášky obsahují tato témata: Složení kůže a kožní morfologie. Ekzémová onemocnění. Psoriáza. Akné. Bércové vředy a jejich léčba. Kožní nádory, diagnostik a terapie. Imunologie v dermatologii.

Odborná praxe

Studenti absolvují odbornou praxi na Dermatovenerologické klinice ve FN Brno – Bohunice. Studenti zajišťují činnosti sestry u klientů s nejčastějšími dermatovenerologickými onemocněními, při diagnostice a terapii dermatovenerologických onemocnění prostřednictvím ošetřovatelského procesu.

Odborná literatura:

ČERVINKOVÁ, E. a kol. Ošetřovatelské diagnózy. Brno: IDV PZ, 2000.

DOENGES, M.; MOORHOUSE, N. F. Kapesní průvodce zdravotní sestry. Praha: Grada, 2001.

POSPÍŠILOVÁ, A. Léčba chronických ran. Brno: IDV PZ, 2001.

POSPÍŠILOVÁ, A. Bércový vřed. Praha: TRITON, 2004. ISBN 80-7254-469-1.

Zpracovaly: Prof. MUDr. Alena Pospíšilová, CSc.
Mgr. Hana Pinkavová

Název studijního předmětu: OŠETŘOVATELSTVÍ V GERIATRII

Typ studijního předmětu: povinný

Rozsah studijního předmětu:

U prezenční formy studia: 1 hod./týden

jiný způsob vyjádření rozsahu předmětu: 1 hod./týden přednáška, celkem 14 hod./semestr a 30 hod. odborné praxe

Formy výuky studijního předmětu: přednáška, odborná praxe, samostudium

Způsob ukončování studijního předmětu: zápočet, zkouška

U kombinované formy studia

- rozsah konzultací: 8 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: konzultace, samostudium

Způsob ukončování studijního předmětu: kolokvium

Stručná anotace předmětu:

Stárnutí, stáří, demografické trendy, vyšetření nemocného vyššího věku, funkční geriatrické vyšetření. Zvláštnosti nemocí vyššího věku, změny funkce orgánových soustav ve vyšším věku. Giganti geriatricke, poruchy intelektu. Instabilita, pády. Imobilizace, inkontinence, kožní poruchy ve stáří. Zvláštnosti farmakoterapie ve stáří. Poruchy chování a poruchy spánku ve stáří. Poruchy výživy ve stáří, sociální problematika v geriatricke.

Odborná praxe

Studenti získávají dovednosti při poskytování ošetricke péče u klientů vyššího věku na geriatricke oddělení Kliniky interny, geriatricke, ošetricke a praktického lékařství FN Brno – Bohunice. Seznamují se s aplikací měřících technik u geriatricke pacientů – testy soběstačnosti, test kognitivních funkcí, testy rizika vzniku dekubitů a další.

Odborná literatura:

KALVACH, Z. Geriatricke, gerontologie. Praha: Grada Publishing, 2004. ISBN 80-247-0548-6.

WEBER, P. Minimum s klinické gerontologie. Brno: IDVPZ, 1999. ISBN 80-7013-314-7.

Zpracovaly: Prof. MUDr. Hana Kubešová, CSc.
PhDr. Miroslava Kyasová, Ph.D.

Název studijního předmětu: OŠETŘOVATELSTVÍ V GYNEKOLOGII
A PORODNICTVÍ

Typ studijního předmětu: povinný

Rozsah studijního předmětu:

U prezenční formy studia: 2 hod./týden

jiný způsob vyjádření rozsahu předmětu: 2 hod./týden přednáška, celkem 28 hod./semestr
a 70 hod. odborné praxe

Formy výuky studijního předmětu: přednáška, odborná praxe, samostudium

Způsob ukončování studijního předmětu: zápočet, zkouška

U kombinované formy studia

- rozsah konzultací: 20 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: konzultace, samostudium

Způsob ukončování studijního předmětu: zkouška

Stručná anotace předmětu:

Cílem výuky předmětu je poskytnout studentům základní znalosti v oboru gynekologie a porodnictví v jeho jednotlivých specializacích. V oblasti perinatální medicíny jde především o prenatální péči, o fyziologická, riziková a patologická těhotenství, onemocnění v těhotenství, vedení fyziologického a patologického porodu a šestinedělí. Výuka reprodukční medicíny obsahuje preventivní péči v gynekologii, konzervativní a operační léčbu ženských chorob a systém ambulantní gynekologické péče. Jsou presentovány základní informace týkající se plánovaného rodičovství. Výuka onkogynekologie je zaměřena na prevenci, diagnózu, léčbu a dispenzarizaci prekanceróz a karcinomu děložního čípku, těla, vaječníku a prsu.

Zvládnutí předmětu umožní orientaci v symptomatologii gynekologických a porodnických onemocnění a poskytnutí první pomoci při akutních stavech v gynekologii a porodnictví. Intenzivní péče v gynekologii a porodnictví.

Odborná praxe

Cílem odborné praxe je realizace ošetrovatelského procesu na jednotlivých úsecích gynekologicko- porodnické kliniky. Činnosti sestry v rámci přípravy ženy/klientky na vyšetření/terapeutický zákrok. Spolupráce klientky při vyšetření/zákroku. Péče o ženu po vyšetření/zákroku, včetně dokumentace a péče o pomůcky. Komplexní ošetrovatelská péče o ženu před porodem, v průběhu porodu a v šestinedělí. Ošetření novorozence.

Pracoviště

Gynekologicko- porodnická klinika FN Brno – porodní sál, oddělení šestinedělí, novorozenecké oddělení, jednotka intenzivní péče, oddělení operativní gynekologie, oddělení onkologické onkologie, ambulance.

Odborná literatura:

ROZTOČIL, A. a kol. Porodnictví. Brno: IDVPZ, 2001, ISBN 80-7013-339-2.

CITTERBART, P. a kol. Gynekologie. Praha: Galén, 2000, ISBN 80-7262-094-0.

ROZTOČIL, A. a kol. Vyšetřovací metody v gynekologii a porodnictví. Brno: IDVPZ, 1996, ISBN 80-7013-255-8.

Zpracovali: Doc. MUDr. Igor Crha, CSc.
Mgr. Blanka Trojanová

Název studijního předmětu: OŠETŘOVATELSTVÍ V CHIRURGICKÝCH OBORECH

Typ studijního předmětu: povinný

Rozsah studijního předmětu:

U prezenční formy studia: 2 hod./týden

jiný způsob vyjádření rozsahu předmětu: 2 hod./týden přednáška, celkem 28 hod./semestr, 56 hod. přednáška/studium a 16 hod./seminář

Formy výuky studijního předmětu: přednáška, seminář, samostudium

U kombinované formy studia:

- rozsah konzultací: 20 hod./semestr (3. semestr)

14 hod./semestr (4. semestr)

Formy výuky studijního předmětu: konzultace, samostudium

Způsob ukončování studijního předmětu: zápočet, zkouška

Stručná anotace předmětu:

Cílem předmětu je získat základní vědomosti z oboru chirurgie a problematice ošetrovatelské péče v tomto oboru. Identifikace problémů chirurgického pacienta/klienta, znalost předoperační a pooperační péče včetně možných komplikací, znalost příčin, projevů, diagnostických a terapeutických postupů při vybraných, nejčastěji se vyskytujících onemocněních, náhlých a šokových stavech, poranění v chirurgii jsou základním pilířem předmětu a důležitým aspektem pro pochopení potřeb pacientů/klientů s chirurgickým onemocněním a realizaci ošetrovatelské péče prostřednictvím ošetrovatelského procesu.

Anestézie. Chirurgie štítné žlázy. Chirurgie plic, mediastina. Chirurgie srdce. Chirurgie velkých cév. Chirurgie jícnu. Chirurgie gastroduodena. Chirurgie žlučníku a žlučových cest. Chirurgie prsní žlázy. Chirurgie jater. Minimálně invazivní metody. Chirurgie pankreatu a sleziny. Chirurgie tenkého, tlustého střeva a rekta. Kýly. Náhlé příhody břicha. Traumatologie. Šokové stavy. Poruchy vitálních funkcí, resuscitace. Ošetrovatelský proces v péči o pacienta v perioperačním období, při vybraných, nejčastěji se vyskytujících onemocněních, náhlých stavech a poranění v chirurgii. Resuscitační a intenzivní péče.

Semináře:

Studentky řeší kasuistiky u jedinců s chirurgickým onemocněním, v rámci předoperační přípravy a pooperační péče prostřednictvím ošetrovatelského procesu

Odborná literatura:

ADAMS, B.; HEROLD, C. E. Sestra a akutní stavy od A do Z. Praha: Grada 1999. ISBN 80-7169-893-8.

- ČERVINKOVÁ, E. et al. Ošetrovatelské diagnózy. Brno: IDV PZ 2001. ISBN 80-7013-332-5.
- DOENGENS, M. E.; MOORHOUSE, M., F. Kapesní průvodce zdravotní sestry. Praha: Grada 2001. ISBN 80-247-0242-8.
- DUDA, M. et al. Práce sestry na operačním sále. Praha: Grada 2000. ISBN 80-7169-642-0.
- FERKO, A. et al. Chirurgie v kostce. Praha: Grada 2002. ISBN 80-247-0230-4.
- KUBICOVÁ, L. et al. Chirurgie. Martin: Osveta 2000. ISBN 80-8063-049-6.
- NEJEDLÁ, M.; SVOBODOVÁ, H.; ŠAFRÁNKOVÁ, A. Ošetrovatelství III/2. Praha: Informatorium 2004. ISBN 80-7333-031-8.
- RICHARDS A.; EDWARDS, S. Repetitorium pro zdravotní sestry. Praha: Grada Publishing 2004. ISBN 80-247-0932-5.
- TRACHTOVÁ, E. et al. Potřeby nemocného v ošetrovatelském procesu. Brno: IDV PZ 1999. ISBN 80-7013-324-4.
- VALENTA, J. Chirurgie pro bakalářské studium ošetrovatelství. Praha: Karolinum 2004. ISBN 80-246-0644-5.
- ZEMAN, M. Chirurgická propedeutika. Praha: Grada 2003. ISBN 80-7169-705-2.

Zpracovali: Doc. MUDr. Zdeněk Kala, CSc.
PhDr. Natálie Beharková

Název studijního předmětu: OŠETŘOVATELSTVÍ V INTERNÍCH
OBORECH

Typ studijního předmětu: povinný

Rozsah studijního předmětu:

U prezenční formy studia: 2 hod./týden

jiný způsob vyjádření rozsahu předmětu: 2 hod./týden přednáška, celkem 28
hod./semestr, 56 hod. přednáška/studium a 16 hod./seminář

Formy výuky studijního předmětu: přednáška, seminář, samostudium

U kombinované formy studia:

- rozsah konzultací: 20 hod./semestr (3. semestr)
14 hod./semestr (4. semestr)

Formy výuky studijního předmětu: konzultace, samostudium

Způsob ukončování studijního předmětu: zápočet, zkouška

Stručná anotace předmětu:

V prvním semestru se studenti seznámí s chorobami dýchacího ústrojí, kardiovaskulárního ústrojí, imunitního systému, krve tvorby, přičemž v přednáškách je kladen důraz na anamnestické údaje, fyzikální příznaky, význam laboratorních vyšetření, přípravu a přínos instrumentálních vyšetření, diferenciální diagnostiku a možnosti léčby jednotlivých chorob. Ve stážích jsou studentům postupně prezentovány patologické nálezy na jednotlivých orgánových soustavách ve vztahu k chorobným stavům. Ve druhém semestru je pozornost věnována chorobám vylučovacího ústrojí, endokrinním a metabolickým chorobám, diabetu.

Onemocnění dýchacího ústrojí - Anatomie, fyziologie a patofyziologie, nejdůležitější příznaky, diagnostika, naléhavé příhody v pneumologii, respirační insuficience. Onemocnění průdušek, nádory plic a průdušek. Záněty plic, plicní absces, pneumokoniózy, tuberkulóza dýchacího ústrojí. Plicní mykózy, nemoci pohrudnice, mediastina a bránice, vrozené vady dýchacího ústrojí, plicní manifestace jiných interních nemocí. Onemocnění srdce - Vyšetřovací metody, srdeční selhání, arytmie. Ischemická choroba srdeční, její formy, rizikové faktory, prevence. Záněty srdce, získané srdeční vady, vrozené srdeční vady, onemocnění aorty. Šok, synkopa, plicní embolizace, plicní hypertenze, cor pulmonale, neurocirkulační astenie. Onemocnění cév. Onemocnění tepen, onemocnění žil, onemocnění lymfatických cév. Základy imunologie. Imunita buněčná, imunita protilátková, imunodeficy, stavy se zvýšenou tvorbou imunoglobulinů, imunosupresivní a imunostimulační léčba. Onemocnění krve a krevetvorných tkání - Anemie, leukemie, lymfoproliferativní onemocnění. Myeloproliferativní onemocnění, krvácivé stavy, disseminovaná intravaskulární koagulopatie, transfuse. Nemoci pohybového ústrojí. Zánětlivé revmatické nemoci, zánětlivé onemocnění pojiva, metabolické nemoci kloubů, degenerativní nemoci kloubů a páteře. Onemocnění trávicí trubice - Vyšetřovací metody, onemocnění jícnu,

onemocnění žaludku. Choroby tenkého střeva, choroby tlustého střeva, choroby jater, slinivky. Intenzivní péče ve vnitřním lékařství.

Semináře:

Studentky řeší kasuistiky u jedinců s interním onemocněním prostřednictvím ošetrovatelského procesu

Odborná literatura:

ČERVINKOVÁ, E. et al. Ošetrovatelské diagnózy. Brno: IDV PZ 2001. ISBN 80-7013-332-5.

DOENGERS, M. E.; MOORHOUSE, M., F. Kapesní průvodce zdravotní sestry. Praha: Grada 2001. ISBN 80-247-0242-8.

KLENER, P. Vnitřní lékařství. Díl 2, Onemocnění dýchacího ústrojí. Choroby krve. Poruchy imunity ve vnitřním lékařství. 1. vyd. Praha: Univerzita Karlova Karolinum 1995. ISBN 80-7184-046-7.

KLENER, P. Vnitřní lékařství. Díl 3, Onemocnění trávicího ústrojí. Choroby jater. Onemocnění žlučníku, žlučových cest a pankreatu. Nemoci pohybového ústrojí. 1. vyd. Praha Univerzita Karlova: Karolinum 1997. ISBN 80-7184-367-9.

RICHARDS A.; EDWARDS, S. Repetitorium pro zdravotní sestry. Praha: Grada Publishing 2004. ISBN 80-247-0932-5.

Zpracovaly: Prof. MUDr. Hana Kubešová, CSc.
Mgr. Marie Hermanová

Název studijního předmětu : OŠETŘOVATELSTVÍ V NEUROLOGII

Typ studijního předmětu: povinný

Rozsah studijního předmětu:

U prezenční formy studia: 2 hod./týden

jiný způsob vyjádření rozsahu předmětu: 2 hod./týden přednáška, celkem 28 hod./semestr a 80 hod. odborná praxe

Formy výuky studijního předmětu: přednáška, odborná praxe, samostudium

Způsob ukončování studijního předmětu: zápočet, zkouška

U kombinované formy studia:

- rozsah konzultací: 12 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: konzultace, samostudium

Způsob ukončování studijního předmětu: zkouška

Stručná anotace předmětu:

Seznámení se základními principy anatomického a funkčního uspořádání nervového systému. Základy klinického neurologického vyšetření, základy neurologické topiky a syndromologie, základní topické neurologické syndromy. Neurologický chorobopis. Základní vyšetřovací metody v neurologii, jejich indikace, kontraindikace, komplikace. Seznámení se základními skupinami onemocnění nervového systému v dětství a v dospělosti (cévní mozkové příhody, epilepsie, vertebrogenní, nervosvalová, demyelinizační, neurodegenerativní a metabolická onemocnění, neurotraumata, neuroinfekce): teoretická východiska, přehled současné diagnostiky a terapie, typické kasuistiky.

Odborná praxe

Studenti realizují v průběhu odborné praxe ošetrovatelský proces na neurologii u dětí a dospělých podle individuálního rozpisu na Neurologické klinice FN Brno - Bohunice a Černopolní. Studentky zajišťují přípravu dětí a dospělých na neurologická vyšetření, asistují při vyšetření klientů, vedou dokumentaci. Seznámí se s činností sestry v laboratoři EEG a EMG.

Odborná literatura:

ADAMS, B.; HEROLD, C. E. Sestra a akutní stavy od A do Z. Praha: Grada 1999. ISBN 80-7169-893-8.

ČERVINKOVÁ, E. et al. Ošetrovatelské diagnózy. Brno: IDV PZ 2001. ISBN 80-7013-332-5.

DOENGERS, M. E.; MOORHOUSE, M., F. Kapesní průvodce zdravotní sestry. Praha: Grada 2001. ISBN 80-247-0242-8.

TYRLÍKOVÁ, I. a kol. Neurologie pro sestry. Brno: IDVPZ, 1999. ISBN 80-7013-287-6.

BEDNAŘÍK, J. et al. Učebnice speciální neurologie. Brno: Lékařská fakulta Masarykovy university, 1999.
ŠTOURAC, P. et al. Obecná Neurologie. Brno: Lékařská fakulta Masarykovy university, 2004.

Zpracovali: Prof. MUDr. Josef Bednařík, CSc.
Mgr. Marie Hermanová

Název studijního předmětu: OŠETŘOVATELSTVÍ V OFTALMOLOGII

Typ studijního předmětu: povinný

Rozsah studijního předmětu:

U prezenční formy studia: 1 hod./týden

jiný způsob vyjádření rozsahu předmětu: 1 hod./týden přednáška, celkem 14 hod./semestr a 30 hod. odborná praxe

Formy výuky studijního předmětu: přednáška, odborná praxe, samostudium

Způsob ukončování studijního předmětu: zápočet, zkouška

U kombinované formy studia:

- rozsah konzultací: 10 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: konzultace, samostudium

Způsob ukončování studijního předmětu: zkouška

Stručná anotace předmětu:

Cílem předmětu je získat poznatky o oboru oftalmologie, o příčinách, projevech, diagnostických a terapeutických postupech v oftalmologii, s aplikací ošetřovatelského procesu u jedinců s onemocněním oka a přídatných orgánů.

Základní vyšetřovací metody v oftalmologii. Základy ošetřovatelské péče, práce sestry v oční ambulanci a u lůžka. Pojem „červené oko“ – diff.dg. Základní lékové skupiny v oftalmologii a jejich použití. Rohovka – fyziologie, patologie. transplantace rohovky – indikace, péče o pacienta. Refrakce oka – základní vady optického systému oka, vyšetření. Základy refraktivní chirurgie. Úloha sestry při vyšetření refrakce oka. Zadní segment oka – fyziologie, patologie. Vitreoretinální chirurgie – indikace, před a pooperační péče o pacienta. Čočka – fyziologie, patologie. Chirurgie katarakty – péče o pacienta před a po operaci katarakty. Glaukom – základní pojmy, rozdělení, vyšetřovací metody. Základy terapie glaukomu – medikamentózní, chirurgická. Úloha sestry v glaukomové ordinaci. Traumatologie v oftalmologii, základy první pomoci. Příčiny náhlé ztráty zraku, příčiny slepoty v civilizovaných zemích. Péče o pacienta s praktickou slepotou, rehabilitační a kompenzační pomůcky.

Odborná praxe

Studentky realizují odbornou praxi na Oftalmologické klinice ve FN Brno – Bohunice. Při odborné praxi zajišťují činnosti sestry při diagnostice a terapii v oftalmologii prostřednictvím ošetřovatelského procesu.

Odborná literatura:

ČERVINKOVÁ, E. a kol. Ošetřovatelské diagnózy. Brno: IDVPZ, 2000.

DOENGES, M. E.; MOORHOUSE, N. F. Kapesní průvodce zdravotní sestry. Praha : Grada, 2001.

KOLÍN, J. Oftalmologie praktického lékaře. 1.vyd. Praha: Univerzita Karlova, 1994. ISBN 80-70066-861.

Zpracovaly: Prof. MUDr. Eva Vlková, CSc.
Mgr. Petra Juřeniková

Název studijního předmětu: OŠETŘOVATELSTVÍ
V OTORINOLARYNGOLOGII

Typ studijního předmětu: povinný

Rozsah studijního předmětu:

U prezenční formy studia: 1 hod./týden

jiný způsob vyjádření rozsahu předmětu: 1 hod./týden přednáška, celkem 14 hod./semestr a 30 hod. odborná praxe

Formy výuky studijního předmětu: přednáška, odborná praxe, samostudium

Způsob ukončování studijního předmětu: zápočet, zkouška

U kombinované formy studia:

- rozsah konzultací: 12 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: konzultace, samostudium

Způsob ukončování studijního předmětu: zkouška

Stručná anotace předmětu:

Cílem předmětu je poskytnout základní poznatky o příčinách, projevech, diagnostických a terapeutických postupech při onemocnění horních cest dýchacích a polykacích a sluchově rovnovážného systému u dětí a dospělých. Poskytnout základnou orientaci ve specifikách ošetřovatelské péče u nemocí hlavy a krku a jejich prevenci. Pochopit psychosociální problematiku handicapovaných pacientů/klientů (trvalá porucha sluchu, stav po parciální a totální laryngektomii). U pacientů s vybraným onemocněním vypracovat individuální plán ošetřovatelské péče a zdůvodnit plánované ošetřovatelské intervence.

Koncepce oboru Otorinolaryngologie, vyšetřovací metody, nemoci ucha, nemoci nosu a vedlejších dutin nosních, nemoci nosohltanu, hltanu, slinných žláz a hrtanu. Diferenciální diagnóza zduření na krku. Epiglotitida, laryngitida. Cizí tělesa v dýchacích cestách a jícnu. Poleptání jícnu. Úrazy. Poruchy sluchu, kompenzační pomůcky – sluchadla, kochleární implantát. Poruchy hlasu a řeči.

Odborná praxe

Ošetřovatelský proces u zánětlivých onemocněních horních cest dýchacích a polykacích (sinusitida, epiglotidida, laryngitida, pharyngitida). Ošetřovatelský proces u nemocných s nádorovým onemocněním a u trvalých nosičů kanyl. Ošetřovatelský proces u akutních stavů v otorinolaryngologii (sufokace, krvácení, náhlé poruchy sluchu).

Odborná literatura:

ČADA, K.; ŠLAPÁK, I.; HOFFMANNOVÁ, D.; BEDNAŘÍKOVÁ, L. Základy otorinolaryngologie. Brno: Masarykova univerzita v Brně. 1996. ISBN 80-210-1342-7.

ČERVINKOVÁ, E. a kol. Ošetřovatelské diagnózy. Brno: IDVPZ, 2000.

UCHYTIL, B.; SMILEK, P.; KOSTŘICA, R.; NOVOTNÝ, M. Vyšetřovací metody a základní diagnostika v otorinolaryngologii. 1. vyd. Praha: Triton. 2002. Edice Levou zadní. ISBN 80-7254-190-0.

SMILEK, P.; KOSTŘICA, R.; MECHL, Z.; SPURNÝ, V. Maligní nádory hlavy a krku. In Diagnostické a léčebné postupy u maligních chorob. 1. vyd. Praha: Grada. 2002., s. 21-31. ISBN 80-7169-792-3.

Zpracovali: MUDr. Pavel Smilek, Ph.D.
Mgr. Marie Marková

Název studijního předmětu: OŠETŘOVATELSTVÍ V ONKOLOGII

Typ studijního předmětu: povinný

Rozsah studijního předmětu:

U prezenční formy studia: 2 hod./týden

jiný způsob vyjádření rozsahu předmětu: 2 hod./týden přednáška, celkem 28 hod./semestr a 80 hod. odborná praxe

Formy výuky studijního předmětu: přednáška, odborná praxe, samostudium

Způsob ukončování studijního předmětu: zápočet, zkouška

U kombinované formy studia:

- rozsah konzultací: 16 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: konzultace, samostudium

Způsob ukončování studijního předmětu: zkouška

Stručná anotace předmětu:

Cílem předmětu je získat poznatky o prevenci onkologických onemocnění, o projevech, příznacích, diagnostice a terapeutických postupech v onkologii, s aplikací ošetřovatelského procesu u jedinců s onkologickým onemocněním.

Epidemiologie, etiologie, patologie a klasifikace zhoubných nádorů. Klasifikace zhoubných nádorů, dg. nádorových onemocnění, způsob léčby. Chirurgická léčba nádorových onemocnění, radioterapie a její komplikace. Chemoterapie a její komplikace. Léčba bolesti, psychologické problémy ošetřování onkologických nemocných. Nádory mléčné žlázy, gynekologické nádory. Bronchogenní karcinom, nádory dutiny ústní, nosohltanu, hrtanu. Nádory kůže. Nádory CNS. Karcinomy zažívacího ústrojí. Nádory urogenitálního systému. Sarkomy kostí a měkkých tkání. Leukémie a lymfomy. Transplantace kostní dřeně, prohlídka life-islandu.

Odborná praxe

Studentky absolvují odbornou praxi na onkologické ambulanci a zákrokovém sálku II. interní hematoonkologické kliniky, na oddělení klinické onkologie ve FN Brno – Bohunice a klinice onkologické péče Masarykova onkologického ústavu v Brně. Při odborné zajišťují ošetřovatelský proces u onkologicky nemocných.

Odborná literatura:

ČERVINKOVÁ, E. a kol. Ošetřovatelské diagnózy. Brno: IDVPZ, 2000.

KLENER, P. Klinická onkologie, Praha: Galén. 2002. ISBN 80-7262-151-3.

ADAM, Z.; VORLÍČEK, J.; VANÍČEK, J. Diagnostické a léčebné postupy u maligních chorob. Praha: Grada publishing s r.o. 2002. ISBN 80-7169-792-3.

Zpracovali: MUDr. Igor Kiss, Ph.D.
Bc. Darja Navrátilová

Název studijního předmětu: OŠETŘOVATELSTVÍ V PEDIATRII

Typ studijního předmětu: povinný

Rozsah studijního předmětu:

U prezenční formy studia: 2 hod./týden

jiný způsob vyjádření rozsahu předmětu: 2 hod./týden přednáška, celkem 28 hod./semestr a 70 hod. odborná praxe

Formy výuky studijního předmětu: přednáška, odborná praxe, samostudium

Způsob ukončování studijního předmětu: zápočet, zkouška

U kombinované formy studia:

- rozsah konzultací: 20 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: konzultace, samostudium

Způsob ukončování studijního předmětu: zkouška

Stručná anotace předmětu:

Výuka pediatrie je zaměřena na jednotlivé věkové kategorie u dítěte a mladistvého, jednotlivé orgány a jejich patologie a na základní projevy onemocnění a ošetrovatelskou péči se zvláštním zaměřením na psychologický přístup k dítěti ve zdraví i nemoci. Dále se probírá komunikace s rodinou dítěte, přístup k dítěti v ambulantním provozu, lůžkové části, komunikace s dítětem samotným a dítětem v doprovodu matky. Diagnostické a léčebné výkony u dítěte.

Pediatrie a její poslání, prevence, růst a vývoj dítěte, psychomotorický vývoj. Výživa dítěte. Novorozenec. Kardiovaskulární systém. Dýchací systém. Krevní systém. Nádory u dětí, poruchy imunity a alergická onemocnění. Močový systém, homeostaza vnitřního prostředí. Žlázy s vnitřní sekrecí. Úrazy a otravy. Infekční onemocnění. Intenzivní péče v pediatrii.

Odborná praxe

Studenti absolvují odbornou praxi na dětské interní klinice FN Brno - Černopolní. Cílem odborné praxe je zajištění potřeb u hospitalizovaných dětí jednotlivých věkových skupin prostřednictvím ošetrovatelského procesu

Odborná literatura:

BOREK, I. a kol. Vybrané kapitoly z neonatologie a ošetrovatelská péče. Brno: Institut pro další vzdělávání pracovníků ve zdravotnictví, 2001. ISBN 80-7013-338-4.
ČERVINKOVÁ, E. a kol. Ošetrovatelské diagnózy. Brno: IDVPZ, 2000.
KLÍMA, J. a kol. Pediatrie. Eurex Bohemia, 2003. ISBN 80-86432-38-6.

LEBL, J.; PROVAZNÍK, K.; HEJCMANOVÁ, L. Preklinická pediatrie. Praha: Galén, 2003.
ISBN 80-7262-207-2.

HRSTKOVÁ, H. a kol. Výživa kojenců a mladších batolat. Brno: Národní centrum
ošetřovatelství a nelékařských zdravotnických oborů, 2003. ISBN 80-7013-385-6.

Zpracovaly: Prof. MUDr. Hana Hrstková, CSc.
Mgr. Hana Pinkavová

Název studijního předmětu: OŠETŘOVATELSTVÍ V PRIMÁRNÍ PÉČI

Typ studijního předmětu: povinný

Rozsah studijního předmětu:

U prezenční formy studia: 1 hod./týden

jiný způsob vyjádření rozsahu předmětu: 1 hod./týden přednáška, celkem 14 hod./semestr a 40 hod. odborná praxe

Formy výuky studijního předmětu: přednáška, odborná praxe, samostudium

Způsob ukončování studijního předmětu: zápočet, zkouška

U kombinované formy studia:

- rozsah konzultací: 5 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: konzultace, samostudium

Způsob ukončování studijního předmětu: zkouška

Stručná anotace předmětu:

Organizace primární zdravotní péče. Filosofie primární ošetřovatelské péče. Filosofie zdraví v primární zdravotní péči. Interdisciplinární spolupráce v primární zdravotní péči. Rodina z hlediska zdraví a nemoci. Ošetřovatelství v primární zdravotní péči. Normy ošetřovatelské péče v primární zdravotní péči. Ošetřovatelské modely v primární péči. Ošetřovatelský proces v primární péči aplikace modelu Royové. Základy managementu v primární zdravotní péči. Ošetřovatelský výzkum aplikovaný na problematiku primární zdravotní péče.

Odborná praxe

Studenti se seznámí se strukturou služeb primární péče a jednotlivými druhy zařízení v rámci primární péče. Naučí se hodnotit prostředí (materiální a společenské), ve kterém lidé žijí, rizika pro jejich zdraví, seznámí se s druhy onemocnění, která se v daném prostředí vyskytují, s potřebou preventivních opatření a metodami zdravotní výchovy individuální i skupinové.

Odborná literatura

JUŘENÍKOVÁ, P. Závodní preventivní péče. Osobní rádce zdravotní sestry. Verlag Dashöfer, 2004, č. 3, s. 1 - 8.

KUBEŠOVÁ, H.; BOGROVÁ, I.; HOLÍK, J. Praktické/rodinné lékařství pro magisterské studium lékařských věd. Brno: Masarykova univerzita v Brně, 2002.

KYASOVÁ, M. Práce sestry v ordinaci lékaře. Informace pro lékařské praxe, 2003, č. 5, s. 7.

KYASOVÁ, M. Charakteristika práce sestry v ordinaci praktického lékaře pro dospělé. Osobní rádce zdravotní sestry. Verlag Dashöfer, 2003, č.8, s. 1 - 6.

KYASOVÁ, M. Prostředí čekárny a ordinace praktického lékaře. osobní rádce zdravotní sestry. Verlag Dashöfer, 2003, č. 8, s. 1 - 6.

KYASOVÁ, M. Okruhy činnosti sestry u praktického lékaře pro dospělé. Osobní rádce zdravotní sestry. Verlag Dashöfer, 2004, č. 1, s. 1 - 9.

KYASOVÁ, M. Návštěvní služba. Osobní rádce zdravotní sestry. Verlag Dashöfer, 2004, č. 4, s. 1 - 3.

Vyhláška č. 56/1997 Sb. MZ ČR, kterou se stanoví obsah a časové rozmezí preventivních prohlídek, ve znění pozdějších změn a doplňků. Změna: vyhláška č. 183/2000 Sb.

Zpracovala: PhDr. Miroslava Kyasová, Ph.D.

Název studijního předmětu: OŠETŘOVATELSTVÍ V PSYCHIATRII

Typ studijního předmětu: povinný

Rozsah studijního předmětu:

U prezenční formy studia: 2 hod./týden

jiný způsob vyjádření rozsahu předmětu: 2 hod./týden přednáška, celkem 28 hod./semestr a 70 hod. odborná praxe

Formy výuky studijního předmětu: přednáška, odborná praxe, samostudium

Způsob ukončování studijního předmětu: zápočet, zkouška

U kombinované formy studia:

- rozsah konzultací: 14 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: konzultace, samostudium

Způsob ukončování studijního předmětu: zkouška

Stručná anotace předmětu:

Cílem předmětu je seznámení se základními principy léčby v psychiatrii a léčebnými postupy v péči o nemocné s poruchou psychiky. Studenti budou seznámeni s postavením psychiatrie a organizací psychiatrické péče. Poruchami jednotlivých psychických funkcí a základními psychiatrickými pojmy. Vnímání, emotivita, myšlení, paměť a intelekt, osobnost. Projevy nejčastějších psychických onemocnění. Schizofrenie, afektivní poruchy, neurotické poruchy a poruchy vyvolané stresem. Poruchy psychického vývoje. Základy terapie psychických poruch. Farmakoterapie, psychoterapie. Další biologické způsoby léčby. Zásady komunikace s psychicky nemocnými. Problémy dětské psychiatrie.

Vyšetření psychiatrického pacienta, depresivní poruchy a jejich léčba, poruchy volního jednání, poruchy příjmu potravy, schizofrenní poruchy a jejich léčba, demence a jejich léčba, poruchy spánku a jejich léčba, psychoterapie, poruchy myšlení, poruchy vědomí, poruchy paměti, syndromy v psychiatrii, pedopsychiatrie, afektivní poruchy, schizofrenní poruchy, závislosti na psychoaktivních látkách, neurotické poruchy, medicínská sexuologie, speciální pedopsychiatrie. Intenzivní pče v psychiatrii.

Odborná praxe

Odbornou absolvují studenti podle individuálního rozpisu na jednotlivých úsecích Psychiatrické kliniky ve FN Brno – Bohunice, včetně denního stacionáře a jednotky intenzivní péče. V rámci odborné praxe zajišťují studentky ošetřovatelský proces u duševně nemocných a psychoedukaci. Seznámí se se základními principy přístupu k duševně nemocným, psychiatrické vyšetření, s cíleným vyšetřením na psychopatologické příznaky, s rozborem příznaků, se stanovením syndromologické diagnózy, s diferencíální diagnostikou, s biologickou léčbou, se základy psychoterapie, s právními a etickými otázkami diagnostiky a léčby duševně nemocných, s vypracování doporučení nemocného k psychiatrické léčba.

Odborná literatura:

ČERVINKOVÁ, E. a kol. Ošetrovatelské diagnózy. Brno: IDVPZ, 2000.

ZVOLSKÝ, P. Speciální psychiatrie 1. vyd. Praha: Univerzita Karlova – Vydavatelství Karolinum, 1996. ISBN 80-7184-203-6.

ZVOLSKÝ, P. Obecná psychiatrie. Praha: Karolinum, 1998. ISBN 80-7184-681-3.

Zpracovaly: Prof. MUDr. Eva Češková, CSc.
Mgr. Alena Zouharová

Název studijního předmětu: PATOLOGIE

Typ studijního předmětu: povinný

Rozsah studijního předmětu:

U prezenční formy studia: 2 hod./týden

jiný způsob vyjádření rozsahu předmětu: 2 hod./týden přednáška, celkem 56 hod./studium a 14 hod. laboratorní cvičení

Formy výuky studijního předmětu: přednáška, laboratorní cvičení, samostudium

U kombinované formy studia:

- rozsah konzultací: 12 hod./semestr (3. semestr)

14 hod./semestr (4. semestr)

Formy výuky studijního předmětu: konzultace, samostudium

Způsob ukončení studijního předmětu: zápočet, zkouška

Stručná anotace předmětu:

Cílem předmětu je získat poznatky o patologických projevech a příznacích signalizujících chorobný stav organismu.

Úvod do patologie. Zánětlivý proces. Proces hojení. Horečka. Patologické poruchy imunitního systému. Patologie bolesti. Nádorové onemocnění. Šok. Patofyziologie acidobazické rovnováhy. Poruchy vstřebávání vitamínů, hypovitaminózy, hypervitaminózy. Arterioskleróza. Diabetes mellitus. Patologie srdce a cévního systému. Patofyziologie krevního oběhu. Patologie dýchacího ústrojí. Patologie trávicího ústrojí včetně patofyziologie jater a slinivky. Patofyziologie ledvin. Poruchy endokrinní soustavy. Onemocnění centrálního nervového systému. Patofyziologie krve. Onemocnění pohybového systému. Onemocnění kůže.

V průběhu laboratorních cvičení se studenti seznámí s funkčním vyšetřováním kardiovaskulárního a dýchacího systému v klidu a po zátěži.

Odborná literatura:

SILBERNAGL, S.; LANG, F. Atlas patofyziologie člověka. Praha: Grada, 2001. ISBN 80-7169-968-3.

PLACHETA, Z.; SIEGELOVÁ, J.; ŠTEJFA, M. a kol. Zátěžová diagnostika v ambulanci a klinické praxi. 2. vyd. Praha : Grada, 2001. ISBN 80-7169-271-9.

NOWAK J.; HANDFORD A. G. Essentials of Pathophysiology. Oxford : Wm. C. Brown Publisher, 2000. ISBN 0-697-13314-1.

Zpracovala: Prof. MUDr. Jarmila Siegelová, DrSc.

Název studijního předmětu: PROPEDEUTIKA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE I., II., III. a IV.

Typ studijního předmětu: povinný

U prezenční formy studia:

- rozsah konzultací a odborné praxe: 2 hod. přednáška/semestr (4. semestr)
14 hod. seminář + 40 hod. odborná praxe/semestr (5. semestr)
- 100 hod. odborná praxe/semestr (6. semestr)

Formy výuky studijního předmětu: přednáška, seminář, odborná praxe, individuální konzultace s vedoucím bakalářské práce

U kombinované formy studia:

- rozsah konzultací a odborné praxe: 2 hod. konzultace/semestr (3. semestr)
10 hod. konzultace + 40 hod. odborná praxe/semestr (4. semestr)
- 40 hod. odborná praxe/semestr (5. semestr)
- 2 hod. konzultace/semestr (6. semestr)

Formy výuky studijního předmětu: konzultace, odborná praxe, individuální konzultace s vedoucím bakalářské práce

Způsob ukončování studijního předmětu: zápočet, státní závěrečná zkouška

Stručná anotace předmětu:

Cílem bakalářské práce je, aby studenti prokázali:

- schopnost aplikovat teoretické vědomosti získané studiem na řešení konkrétních problémů zdravotnické praxe,
- schopnost tvůrčího přístupu k řešení problémů ve zdravotnické praxi,
- schopnost využívat mezipředmětové poznatky a souvislosti,
- schopnost orientovat se v odborné literatuře a pracovat s ní.

Téma bakalářské práce mohou navrhnout odborní asistenti lékařské fakulty, zdravotničtí pracovníci, případně studenti. Téma bakalářské práce si studenti zvolí a písemně přihlásí do 30. dubna 4. semestru. Téma není možné v průběhu zpracování měnit. Každému studentovi je stanoven vedoucí bakalářské práce. Studenti si po konzultaci s vedoucím bakalářské práce stanoví strukturu a časový harmonogram zpracování bakalářské práce.

Vedoucím bakalářské práce může být interní nebo externí učitel, zdravotnický pracovník, event. jiný odborník. Oponent hodnotí bakalářskou práci z hlediska významu, obsahu a úpravy práce. Studenti odevzdají bakalářskou práci ve dvojím vyhotovení do 30. dubna 6. semestru.

Obsah přednášek, seminářů a konzultací:

Struktura bakalářské práce, téma, název, předmět, cíl práce, hypotéza, postup při zpracování bakalářské práce. Výběr tématu bakalářské práce. Metody získávání dat - konstrukce dotazníku.

Spolupráce s vedoucím bakalářské práce. Formální zpracování práce, zpracování bakalářské na PC. Zpracování výzkumu, tabulky, grafy. Informační zdroje a možnosti jejich využití. Práce s informačními zdroji. Organizace a obsah státní závěrečné zkoušky. Příprava na obhajobu bakalářské práce.

Obsah odborné praxe:

Studenti v průběhu odborné praxe pracují s literaturou, ověřují metody získávání dat a získávají data.

Příklady témat bakalářských prací:

- Kvalita zajištění potřeby vyprazdňování u hospitalizovaných jedinců na standardních odděleních fakultní nemocnice
- Kvalita zajištění potřeby stravování u hospitalizovaných jedinců na standardních odděleních fakultní nemocnice
- Kvalita zajištění potřeby informovanosti u hospitalizovaných jedinců na standardních odděleních fakultní nemocnice
- Fluktuace sester
- Motivace sester k povolání
- Fyzická a psychická zátěž sester
- Ošetrovatelský proces – teorie a praxe
- Kvalita zajištění potřeby spánku u hospitalizovaných jedinců na standardních odděleních fakultní nemocnice
- Kvalita zajištění potřeby stravování u hospitalizovaných diabetiků
- Úloha sestry ve farmakoterapii (léky per os)
- Úloha sestry ve farmakoterapii (edukace diabetiků)
- Ošetrovatelství ve studiu mediků
- Ošetrovatelská praxe bakalářek
- Významné osobnosti v ošetrovatelství v ČR v letech 1948 – 1960
- Významné osobnosti v ošetrovatelství v ČR v letech 1960 – 1989
- Významné osobnosti v ošetrovatelství v ČR v letech 1918 – 1948
- Vývoj domácí péče v ČR od roku 1989

Odborná literatura:

BÁRTLOVÁ, S.; HNILICOVÁ, H. Vybrané metody a techniky výzkumu. Zjišťování spokojenosti pacientů. Brno: IDV PZ 2000. ISBN 80-7013-311-2.

KYASOVÁ, M. a kol. Metodika k přípravě absolventské práce. Brno: IDV PZ 2000.

MICHALÍK, P.; ROUB, Z.; VRBÍK, V. Zpracování diplomové práce na počítači. Plzeň: Západočeská univerzita 2000.

NĚMEJC, J. Metodika zpracování a úprava diplomových prací. Plzeň: Západočeská univerzita 2000.

PLACHETA, Z. a kol. Pokyny pro vypracování magisterské diplomové práce. Brno: MU. 2000. 37 s. ISBN 80-210-2431-3.

Zpracovala: PhDr. M. Kyasová, Ph.D.

Název studijního předmětu: PRVNÍ POMOC

Typ studijního předmětu: povinný

Rozsah studijního předmětu:

U prezenční formy studia: 2 hod./týden

jiný způsob vyjádření rozsahu předmětu: 2 hod./týden laboratorní cvičení, celkem 28 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: laboratorní cvičení, samostudium

Způsob ukončování studijního předmětu: zkouška

U kombinované formy studia:

- rozsah konzultací: 8 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: konzultace, samostudium

Způsob ukončování studijního předmětu: kolokvium

Stručná anotace předmětu:

První pomoc je teoreticko-praktický předmět, jehož cílem je získat vědomosti a dovednosti pro poskytování odborné předlékařské první pomoci.

Úvodní část předmětu pojednává o významu, rozdělení a zásadách při poskytování první pomoci, o právní zodpovědnost, záchranném řetězci, orientačním zhodnocení postiženého a lékárníčkách. Dalším pilířem předmětu první pomoc jsou témata: Poruchy vědomí. Rány. Krvácení. Šokové stavy. Úrazy – Polytrauma. Termická traumata. Tonutí. Intoxikace. Porod. První pomoc u náhle vzniklých stavů – infarkt myokardu, stavy náhlé dušnosti, náhlé stavy při cukrovce, cévní mozková příhoda, náhlé příhody břišní, křečové stavy. Praktický nácvik je zaměřen na orientační vyšetření postiženého, fyziologické funkce, zhodnocení vědomí, vyproštění a transport raněných, základní léčebné polohy, obvazovou techniku a základy resuscitace.

Odborná literatura:

BERÁNKOVÁ, M.; FLEKOVÁ, A.; HOLZHAUSEROVÁ, B. První pomoc. Praha: Informatorium 2002. ISBN 80-86073-99-8.

BYDŽOVSKÝ, J. První pomoc. 2., přepracované vydání. Praha: Grada 2004. ISBN 80-247-0680-0.

DICK W. F.; AHNEFELD F. W.; KNUTH P. Průvodce urgentní medicínou. Algoritmy a přehledy postupů. Praha: Sdělovací technika 2002. ISBN 80-901936-5-X.

DRÁBKOVÁ, J. Polytrauma v intenzivní medicíně. Praha: Grada 2002. ISBN 80-247-0419-6.

ERTLOVÁ, F.; MUCHA, J.; MIKLICA, J. Přednemocniční neodkladná péče. Brno: IDV PZ 2000. ISBN 80-7013-300-7.

GREGORA, M. První pomoc u dětí. Praha: Mladá fronta 2004. ISBN 80-204-1064-3.

POKORNÝ J. Lékařská první pomoc. Praha: Galén 2003. ISBN80-7262-214-5.
http://www.ipvz.cz/hlavni.asp?text=/katedry/urgetni_medicina/novinky.

Zpracovala: PhDr. Natálie Beharková

Název studijního předmětu: PSYCHOLOGIE A ZDRAVOTNICKÁ
PSYCHOLOGIE

Typ studijního předmětu: povinný

Rozsah studijního předmětu:

U prezenční formy studia: 2 hod./týden

jiný způsob vyjádření rozsahu předmětu: 2 hod./týden (přednáška, celkem 28
hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: přednáška, samostudium

U kombinované formy studia:

- rozsah konzultací: 8 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: konzultace, samostudium

Způsob ukončování studijního předmětu: kolokvium

Stručná anotace předmětu:

Cílem výuky je uvést studenta do problematiky oboru lékařské psychologie a psychologie ve zdravotnictví. V úvodní části jde o vymezení základních psychologických pojmů. Koncepce výuky je orientována na osvojení základů psychologického myšlení a přístupů, získání znalostí, naučit se aplikovat nejdůležitější psychohygienické a sociální dovednosti, které budou nacvičovány v podobě konkrétních aplikací ve zdravotnictví (anamnestický rozhovor, zhodnocení psychosociálních aspektů, základy krizové intervence, psychologické vedení pacienta před prováděním závažných léčebných výkonů, při nich a po nich, psychologické ovlivňování bolesti, působení na rizikové typy chování, snižování dyskomfortu a zlepšování kvality života u chronicky či terminálně nemocných). Vztahový a komunikační rámec nemocného a zdravotníka, celostní, biopsychosociální (psychosomatický) přístup ve zdraví i nemoci.

Vývojová psychologie. Psychologie osobnosti, obranné mechanismy osobnosti. Motivace, potřeby. Psychologické vyšetřovací metody. Role nemocného, role zdravotníka, vztah zdravotník-nemocný. Komunikace, typy rozhovoru. Thanatologie. Burn-out syndrom. Balintovské supervisní skupiny. Psychosomatický přístup.

Odborná literatura:

BENDOVÁ, M.; HONZÁK, R. Doporučení pro partnery nemocných s rakovinou, aby byli svým blízkým skutečně prospěšní. REMEDIA Populi, 2, 1998.

HONZÁK, R. Komunikační pasti v medicíně. 2. doplněné vydání. Praha : Galén, 1999.

HONZÁK, R. Deprese. Depresivně nemocný v nepsychiatrické ordinaci. Praha: Galén, 1999.

VÁGNEROVÁ, M. Psychopatologie pro pomáhající profese. Praha: Portál 1999.

VYMĚTAL, J. Lékařská psychologie. 3. aktualizované vydání. Praha: Portál, 2003.

Zpracovala: Doc. PhDr. Marcela Bendová, Ph.D.

Název studijního předmětu: PSYCHOTERAPIE A APLIKOVANÁ PSYCHOLOGIE

Typ studijního předmětu: povinný

Rozsah studijního předmětu:

U prezenční formy studia: 2 hod./týden

jiný způsob vyjádření rozsahu předmětu: 1 hod./týden přednáška, 1 hod./týden seminář, celkem 28 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: přednáška, seminář, samostudium

U kombinované formy studia:

- rozsah konzultací: 14 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: konzultace, samostudium

Způsob ukončování studijního předmětu: kolokvium

Stručná anotace předmětu:

Předmět je vyučován teoreticko-prakticky, cílem je získat základní psychoterapeutické dovednosti při práci s pacienty/klienty a jejich rodinami, včetně přístupu k problémovým pacientům/klientům. Studenti získají poznatky z psychoterapie a aplikované psychologie se zaměřením na osvojení základních psychoterapeutických přístupů, hypnosugestivních metod a relaxačních cvičení. Pozornost je dále věnována orientaci v krizové psychoterapeutické intervenci. Podstatná část výuky se zabývá psychologickou problematikou a zásadami psychoterapeutického přístupu k pacientům v jednotlivých oborech medicíny, při akutních onemocněních a onemocněních chronických.

Definice psychoterapie. Psychoterapeutický přístup, psychoterapie podpůrná, krizová, systematická psychoterapie. Psychoterapie individuální, skupinová, rodinná, svépomocné skupiny. Psychoanalýza, behaviorální a psychodynamická psychoterapie. Krizová intervence. Relaxační metody. Problematika práce s bolestí, depresí, úzkostí, obrannými mechanismy. Sdělování nepříznivých zpráv a informací, infaustní prognózy. Problematika umírání a smrti z aspektu nemocného, zdravotníka, zdravotnického týmu; jednotlivé fáze onkologického onemocnění; rozdíl mezi možnostmi psychoterapie u neurotiků a u somaticky nemocných pacientů, specifika psychoterapie u onkologicky nemocných.. Psychologický přístup k příbuzným nemocným, k pozůstalým. Psychologická problematika jednotlivých oborů.

Odborná literatura:

BENDO VÁ, M.; HONZÁK, R. Doporučení pro partnery nemocných rakovinou, aby byli svým blízkým skutečně prospěšní. REMEDIA Populí. 2.1998.

KRATOCHVÍL, S. Klinická hypnóza. 2.vydání. Praha: Grada, 2001.

VYMĚTAL, J. Úvod do psychoterapie. 2. aktualizované vydání. Praha: Grada, 2003.

Zpracovala: Doc. PhDr. Marcela Bendová, Ph.D.

Název studijního předmětu: RADIOLOGIE A NUKLEÁRNÍ MEDICÍNA

Typ studijního předmětu: povinný

Rozsah studijního předmětu:

U prezenční formy studia: 1 hod./týden

jiný způsob vyjádření rozsahu předmětu: 1 hod./týden přednáška, celkem 14 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: přednáška, samostudium

U kombinované formy studia:

- rozsah konzultací: 8 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: konzultace, samostudium

Způsob ukončování studijního předmětu: kolokvium

Stručná anotace předmětu:

Radiologie a nukleární medicína je obor, který má za cíl seznámit studenty se základy problematiky zobrazovacích metod především s ohledem na rizika RTG záření, atomový zákon a SOP (standardní operační protokoly). Součástí předmětu je především informace o přípravě pacientů na jednotlivá vyšetření, kontraindikaci vyšetření a možných pozdních komplikacích vyšetření včetně péče o nemocných po vyšetřeních především s ohledem na intervenční radiologické výkony.

Odborná literatura:

SVÍŽENSKÁ, I.; VÁLEK, V. Základy anatomie v zobrazovacích metodách. I. díl skiaskopie a skiografie. Brno: IDVPZ, 2001.

BARTUŠEK D. Diagnostické zobrazovací metody pro bakalářské studium. Brno: LF MU v Brně. 2004.

ELIÁŠ, P.; NEUWIRTH, J.; MÁCA, P.; VÁLEK, V. Moderní diagnostické metody: II. díl. Výpočetní tomografie. Brno: IDVPZ. 1998.

BOUDNÝ J.; KOCHER M.; PEREGRIN J.; VÁLEK V. Moderní diagnostické metody: IV. díl. Instrumentárium k intervenčním výkonům. Brno: IDVPZ. 2000.

SPURNÝ V.L.; ŠLAMPA P. Moderní diagnostické metody: VI. díl. Základy radioterapie. Brno: IDVPZ. 1999.

Zpracoval: Prof. MUDr. Vlastimil Válek, CSc.

Název studijního předmětu: REHABILITACE V OŠETŘOVATELSTVÍ

Typ studijního předmětu: povinný

Rozsah studijního předmětu:

U prezenční formy studia: 1 hod./týden

jiný způsob vyjádření rozsahu předmětu: 1 hod./týden přednáška, 30 hod. odborná praxe, celkem 44 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: přednáška, odborná praxe, samostudium

Způsob ukončování studijního předmětu: zápočet, zkouška

U kombinované formy studia:

- rozsah konzultací: 12 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: konzultace, samostudium

Způsob ukončování studijního předmětu: zkouška

Stručná anotace předmětu:

Cílem předmětu je získat poznatky o úkolech oboru fyzioterapie, balneoterapie a léčebné rehabilitace, o spolupráci sestry a fyzioterapeutky.

Rehabilitace jako pojem - definice, úkoly, hranice, cíle, historie, složky rehabilitace, obor FBLR. Mezinárodní klasifikace - onemocnění - postižení, funkční poruchy omezení - disaptibilita, nevýhodnění-handicap. Stadia prevence - primární, sekundární, terciární. Rehabilitace a její formy - léčebná, sociální, pracovní, psychologická, pedagogická. Rehabilitace léčebná - obor FBLR - LTV FHT, ergoterapie. Rehabilitace léčebná - její prostředky a metody -prostředky léčebné - pohybová léčba, fyzikální léčba, ergoterapie, balneo a klimatoterapie, psychoterapie -metody vyšetřovací nejčastěji používané v LR - anamnéza, pohyb (aktivní, pasivní), rozsah pohybu (goniometrie), síla svalová (svalový test), testování zbytkových funkcí. Rehabilitační tým. Rehabilitace jako týmová práce, návaznost jednotlivých složek, postavení fyzioterapeuta. Rehabilitace v lůžkových zařízeních, rehabilitační ústavy, ambulantní rehabilitace. Rehabilitace v lázeňství, rehabilitační proces a rehabilitační program, administrativa a potřebná dokumentace v rehabilitace. Sociální rehabilitace - úkoly, pojem, současní pracovníci oboru, systém sociálního zabezpečení ve vztahu k oboru, dávky a služby sociální péče, občan se změněnou pracovní schopností, občan těžce postižený na zdraví, péče o staré občany, ústav a zařízení soc. péče, mimoústavní soc. péče. Pracovní rehabilitace.

Odborná praxe

Cílem odborné praxe je praktický nácvik jednotlivých technik a činností rehabilitačního ošetřovatelství u klientů na chirurgickém, ortopedickém, interním a geriatrickém oddělení. Seznámení se základy fyzikální terapie.

Odborná literatura:

DYLEVSKÝ, I.; DRUKA, R.; MRÁZOVÁ, O. Funkční anatomie člověka. Praha: Grada 2002. ISBN 80-7169-681-1.

KLUSOŇOVÁ, E.; PITNEROVÁ, J. Rehabilitační ošetřování pacientů s těžkými poruchami hybnosti. Brno: Institut pro další vzdělávání pracovníků ve zdravotnictví v Brně 2000. ISBN 80-7013-319-8.

PLACHETA, Z. a kol. Zátěžové vyšetření a pohybová léčba ve vnitřním lékařství. Brno: MU 2001. ISBN 80-210-2614-6.

Vyhláška MPSV ČR z roku 1992 o provádění pracovní rehabilitace občanů se změněnou pracovní schopností.

Zpracovala: Prof. MUDr. Jarmila Siegelová, DrSc.

Název studijního předmětu: RUSKÝ JAZYK

Typ studijního předmětu: povinně volitelný

Rozsah studijního předmětu:

U prezenční formy studia: 2 hod./týden

jiný způsob vyjádření rozsahu předmětu: 2 hod./týden cvičení, celkem 28 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: cvičení, samostudium

U kombinované formy studia:

- rozsah konzultací: 10 hod./semestr (1. semestr)

10 hod./semestr (2. semestr)

- rozsah a obsahové zaměření individuálních prací studentů: požaduje se jedna ústní prezentace na vybrané odborné téma v délce max. 10 min,

- charakteristika studijní literatury a studijních pomůcek: učební texty vydané MU a vlastní výukové materiály vyučujících.

Formy výuky studijního předmětu: konzultace, cvičení, samostudium

Způsob ukončování studijního předmětu: zápočet, zkouška

Stručná anotace předmětu:

Předpokládají se znalosti ruského jazyka na úrovni střední školy. Cílem výuky je získání schopnosti číst s porozuměním, překládat a reprodukovat snazší odborné lékařské texty v ruském jazyce, dohovořit se rusky v odborných i běžných komunikativních situacích, zvládnout a používat základní lékařskou terminologii v ruštině. Soubor znalostí a dovedností požadovaných u zkoušky z ruského jazyka je, podobně jako výuka, určován výlučně potřebami studovaného oboru.

U jazyka ukončeného zkouškou se vyžaduje schopnost aktivní odborné komunikace v ústní i písemné podobě, předpokládá se rozvíjení základních jazykových dovedností (návik výslovnosti, pravopisu, písemného projevu, znalost základního lexikálního minima v rozsahu 1200 - 1500 lexikálních jednotek a jeho funkční využití).

Odborná literatura:

KYSELÁKOVÁ, D.; PAVLÍKOVÁ, L. Ruština pro mediky. Dotisk 1. vydání. Brno: Masarykova univerzita 1991. ISBN 80-210-0230-1.

Zpracovala: Mgr. Taťjana Veselá

Název studijního předmětu: SOCIOLOGIE

Typ studijního předmětu: povinný

Rozsah studijního předmětu:

U prezenční formy studia: 1 hod./týden

jiný způsob vyjádření rozsahu předmětu: 1 hod./týden přednáška, celkem 14 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: přednáška, samostudium

U kombinované formy studia:

- rozsah konzultací: 10 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: konzultace, samostudium

Způsob ukončení studijního předmětu: kolokvium

Stručná anotace předmětu:

Cílem předmětu je seznámit posluchače se základními okruhy sociálně-psychologických problémů. Jedná se o nejvýznamnější problémy, se kterými během své praxe ve zdravotnictví i mimo něj, mohou setkat. Předmět reflektuje nejen normální projevy, ale upozorňuje na maladaptivní a patologické stavy.

Předmět obsahuje několik bloků aktuálních sociálně-psychologických problémů:

- Rodina, vývoj rodiny ve vývoji společnosti, fáze partnerství, násilí v rodině a společnosti, rodina v těžké životní situaci, poruchy příjmu potravy.
- Závislost - toxikomanie - vznik a podmínky návyku, typy drog a jejich účinky, akutní a pozdní následky, nedrogové závislosti.
- Handicapovaný člověk - smyslový, tělesný a mentální handicap, zvláštnosti a způsoby přístupu k handicapovaným spoluobčanům .
- Delikvence - vznik a podmínky, nové formy, zejména u mladistvých, příčiny a způsoby nápravy.
- Nezaměstnanost jako psycho-sociální problém.

Odborná literatura:

JENÍK, A.; DUŠEK, K. Drogy a společnost. Praha: Avicenum 1990. ISBN 80-85850-25-7.

KOLÁŘ, M. Skrytý .svět .šikanování ve školách. Praha: PORTÁL 1997. ISBN 80-7178-123-1.

Mezinárodní klasifikace nemocí, 10. revize, oddíl Duševní porucha a poruchy chování. SZO, Psychiatrické centrum, Praha. 1992. ISBN 80-85121-37-9.

POTHE, P. Dítě v ohrožení. Praha: Nakladatelství G plus G 1999. ISBN 80-86103-21-8.

VÁGNEROVÁ, M.; HADJ-MOUSSOVÁ, Z.; ŠTECH, S. Psychologie handicapu. Karolinum, UK Praha 1999. ISBN 80-7184-929-4.

WILKE, G. ARBEITSLOSIGKEIT. Diagnosen und Therapien. Hannover 1990.

Základní informace o problematice závislosti pro účastníky peer programu. PPP. Brno, 1997.

Soubor přednášek pro studenty bakalářského studia

SEVEROVÁ, J. Sociální otázky současnosti. Skripta pro bakalářské studium LFMU. Brno, 2002.

Zpracovala: PhDr. Jana Severová, CSc.

Název studijního předmětu: ZDRAVOTNICKÉ PRÁVO
A PROFESNÍ LEGISLATIVA

Typ studijního předmětu: povinný

Rozsah studijního předmětu:

U prezenční formy studia: 1 hod./týden

jiný způsob vyjádření rozsahu předmětu: 1 hod./týden přednáška, celkem 14 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: přednáška, samostudium

U kombinované formy studia:

- rozsah konzultací: 10 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: konzultace, samostudium

Způsob ukončování studijního předmětu: kolokvium

Stručná anotace předmětu:

Cílem předmětu je formování právního vědomí a seznámení se základními právními normami při poskytování zdravotní péče.

Vztah práva a medicíny. Tvorba a systém právních norem. Právní vědomí. Základní právní normy poskytování zdravotnických služeb: všeobecné zdravotní pojištění, právní postavení občana ve zdravotnictví. Pracovně právní vztahy: pracovní kázeň, pracovní spory, bezpečnost a ochrana zdraví při práci, zvláštní pracovní podmínky žen a mladistvých. Správní řízení ve zdravotnictví: odpovědnost pracovníka za způsobenou škodu.

Odborná literatura:

Sbírka zákonů

STOLÍNOVÁ, J. – MACH, J. Právní odpovědnost v medicíně. 1. vyd. Praha: Galén 1998. 352 s.

PRUDIL, L. Základy právní odpovědnosti ve zdravotnictví. 2. vyd. Brno: Institut pro další vzdělávání pracovníků ve zdravotnictví 2002.

Zpracoval: Mgr. et Ing. Lukáš Prudil, Ph.D.

Název studijního předmětu: ZDRAVÝ ŽIVOTNÍ STYL

Typ studijního předmětu: povinný

Rozsah studijního předmětu:

U prezenční formy studia: 1 hod./týden

jiný způsob vyjádření rozsahu předmětu: 1 hod./týden seminář, celkem 14 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: seminář, samostudium

U kombinované formy studia:

- rozsah konzultací: 10 hod./semestr

Formy výuky studijního předmětu: konzultace, samostudium

Způsob ukončování studijního předmětu: zápočet

Stručná anotace předmětu:

Etiologické a determinující faktory hromadně se vyskytujících nemocí. Příspěvek nezdravého způsobu života ke chronické nemocnosti a úmrtnosti populace. Výživová doporučení. Tělesná aktivita. Metody hodnocení výživy a tělesné aktivity. Prevence psychického stresu. Prevence autoagresivního chování (alkohol, kouření, drogy, zneužívané léků). Zásady výchovy ke zdraví. Významné programy prevence KVO a nádorů ve světě a v ČR. Úloha zdravotníků v primární prevenci.

Odborná literatura:

KOTULÁN a kol. Preventivní lékařství I. a II. díl. Brno: MU LF v Brně. 1991, 1993.

PROVAZNÍK a kol. Manuál prevence v lékařské praxi. Praha: SZÚ. 1998.

Zpracoval: Doc. MUDr. Jindřich Fiala, CSc.

C. Doklady o zabezpečení studijního programu

(§ 6 až 8 vyhlášky)

C.1 Personální zabezpečení

(§ 6 vyhlášky)

C.1.1 Přednášející v hlavním pracovním poměru k žadateli**Jméno a příjmení:** Josef BEDNAŘÍK**Tituly:** Prof., MUDr., CSc.**Rok narození:** 1954 **Rozsah hlavního pracovního poměru:** 1,0 **Uzavřen do:** 8/2005**Zabezpečuje předměty /rozsah:**

Ošetrovatelství v neurologii – 60 %

Absolvovaná VŠ / obor studia / rok ukončení VŠ:

Lékařská fakulta UJEP /všeobecné lékařství/ 1979

Údaje o praxi od ukončení vysokoškolského studia:

Od roku do roku	Název zaměstnavatele	Odborné zaměření pracovní činnosti
1979-1982	KÚNZ Brno	sekundární lékař
1982-dosud	Masarykova universita (dříve UJEP) Brno	odborný asistent – docent - profesor

Údaje o působení v zahraničí :

Měsíc/rok - měsíc/rok	Stát - název instituce	Druh vykonávané činnosti
I/87-V/87	Neurologická klinika Katolické University Leuven Belgie	odborná stáž + řešení vědeckého projektu
I/90-V/90	Oddělení klinické neurofyzologie, Akademické medicínské centrum, Amsterdam, Nizozemí	odborná stáž + řešení vědeckého projektu

Přehled tvůrčí a publikační činnosti za posledních pět let :

Publikace 2000-2004 (in extenso, monografie):

1. Kadaňka Z, Bednařík J, Vohánka S, Vlach O, Stejskal L, Chaloupka R, Filipovičová D, Šurelová D, Adamová B, Novotný O, Němec M, Smrčka V, Urbánek I. Conservative treatment versus surgery in spondylotic cervical myelopathy: a prospective randomised study. Eur Spine J 2000;9:538-544.

2. Bednařík J, Kadaňka Z. Volitional and stimulation induced neuromyotonic discharges: unusual electrophysiologic pattern in acquired neuromyotonia. *J Neurol Neurosurg Psychiat* 2001; 70:406-7.
3. Vohanka S, Vytopil M, Bednarik J, Lukas Z, Kadanka Z, Schildberger J, Ricotti R, Bione S, Toniolo D. A mutation in the X-linked Emery-Dreifuss muscular dystrophy gene in a patient affected with conduction cardiomyopathy. *Neuromusc Disord* 2001; 11:411-3.
4. Kadanka Z, Mares M, Bednarik J, Smrcka V, Krbec M, Stejskal L, Chaloupka R, Surelova D, Novotny O, Urbanek I, Dusek L. Approaches to spondylotic cervical myelopathy: conservative versus surgical results in a 3-year follow-up study. *Spine* 2002; 27: 2205-10.
5. Bednarik J, Lukas Z, Vondracek P. Critical illness polyneuromyopathy: the electrophysiological components of a complex entity. *Intensive Care Med* 2003; 29:1505-1514.
6. Bednarik J, Kadanka Z, Dusek L, Novotny O, Surelova D, Urbanek I, Prokes B. Pre-symptomatic spondylotic cervical cord compression. *Spine* 2004; 29: 2260-2269.
7. Bednarik J, Vondráček P, Dusek L, Moravcova E, Cundrle I. Risk factors for critical illness polyneuromyopathy. *J Neurol* 2004; in print
8. Kadaňka Z, Bednařík J. Neuromyotonie – nová kanálopatie. *Čes a Slov Neurol Neurochir* 2000;63/96: 128-133.
9. Adamová B, Adamová D, Bednařík J, Voháňka S. Léčba botulotoxinem u nemocných s blefarospasmem a hemispasmem lícního nervu. *Čes a Slov Neurol Neurochir* 2001;64/97:167-172.
10. Lukáš Z, Vojtíšková M, Fajkusová L, Bednařík J, Kadaňka Z, Hájek J, Hermanová M, Voháňka S, Vytopil M., et al. Svalové dystrofie detekované imunofenotypizací a analýzou genotypu (mRNA a DNA). *Česko-slovenská patologie a soudní lékařství* 2001;4: 137-145.
11. Bednařík J, Vondráček P, Lukáš Z, Dvořák K, Moravcová E, Adamová B, Čundrle I. Polyneuromyopatie kritického stavu. I. Diagnostika. *Čes a slov Neurol Neurochir* 2002; 65/98: 386-394.
12. Dastych J, Bednařík J, Pokora J, Friedecký B, Novotná H, Moravcová E, Vávrová. Diagnostická výtěžnost karbohydrát deficientního transferinu, gama-glutamyltransferázy a středního objemu erytrocytů jako laboratorních markerů chronického abusu alkoholu. *Vnitřní lékařství* 2003; 49: 115-120.
13. Vondráček P, Bednařík J, Čundrle I. Dlouhodobá prognóza polyneuromyopatie kritického stavu. *Anesteziologie & Intenzivní medicína* 2003; 14: 21-25.
14. Bednařík J, Vondráček P, Dušek L. Polyneuromyopatie kritického stavu. II. Rizikové faktory. *Čes a slov Neurol Neurochir* 2003; 66/99: 168-173.
15. Adamová B, Leberová D, Voháňka S, Bednařík J, Bartošíková L. Dlouhodobý vzdálený účinek lokálně aplikovaného botulotoxinu A na nervosvalový přenos. *Čes a slov Neurol Neurochir* 2003; 66/99: 174-177.
16. Filipovičová D, Bednařík J. Zná naše populace varovné příznaky a rizikové faktory iktu? *Čes a slov Neurol Neurochir* 2003; 66/99: 178-182.

17. Moravcová E, Bednařík J. Počítačem asistované stanovení termického prahu – normativní data a zdroje variability. *Čes a slov Neurol Neurochir* 2003; 66/99:263-269.
18. Kadaňka Z., Peška S, Jura R, Bednařík J, Chaloupka R. Atherosclerosis of precerebral arteries in cervical spondylotic myelopathy. In: Halberg F, Kenner J, Sieglöva J (Eds). *Chronobiological analysis in pathophysiology of cardiovascular system*. Brno Masaryk University: 2003: 138-143.
19. Moravcová E, Bednařík J, Dastych M, Novotná H, Pokora J. Srovnání diagnostické validity karbohydrát deficientního transferrinu a dalších laboratorních markerů chronického abusu ethanolu. *Čas Lék Čes* 2004; 143:39-43.
20. Bednařík J, Kadaňka Z. *Vertebrogenní neurologické syndromy*. Praha: Triton, 2000: 215 s.
21. Kadaňka Z, Bednařík J, Vohánka S, Stejskal L, Smrčka V, Vlach O. Spondylotic cervical myelopathy: three aspects of the problem. In: *Clinical Neurophysiology at the Beginning of the 21th Century (Clinical Neurophysiology Supplementum 53)*. Ambler Z, Nevšimalová S, Kadaňka Z, Rossini P, eds. Amsterdam: Elsevier Science, 2000: 409-418.
22. Bednařík J, Vohánka S, Lukáš Z, Kadaňka Z, Vytopil M, Mechl M, Gaillyová R. *Nemoci kosterního svalstva*. Praha: Triton, 2001: 470 s.
23. Kadaňka Z, Bednařík J. Spondylotic Cervical Myelopathy: Clinical Aspects. In: Lewandrowski K-U, Wise DL, Trantolo DJ, Yaszemski MJ, White AA (eds.): *Advances in Spinal Fusion*. New York: Marcel Dekker, Inc., 2004: 325-336.
24. Bednařík J. Diskopatie. Radikulopatie. Myelopatie. Myelopatie spondylogenní. Syndrom kaudy. Nádory intraspinální. Svalové dystrofie. Dystrofinopatie. Myotonie. Periodické svalové obrny. Rabdomyolýzy. Myopatie získané. In: Horký K, ed. *Repetitorium*. Praha: Galén, 2004: 788 s.
25. Kadaňka Z, Bednařík J. Spondylogenní cervikální myelopatie. *Trendy v medicíně* 2000;2:36-49.
26. Bednařík J, Vondráček P. Neuromuskulární komplikace kritického stavu. *Neurologie pro praxi* 2001;2:67-72.
27. Bednařík J. Zánětlivé polyneuropatie. *Neurologie pro praxi* 2001;2:115-121.
28. Kadaňka Z, Bednařík J, Smrčka V, Mareš M. Léčba spondylogenní cervikální myelopatie – standard či problém? Pohled neurologa a neurochirurga. *Neurologie pro praxi* 2002;3: 28-32.
29. Adamová B, Vohánka S, Bednařík J. Lumbální spinální stenóza – klinický obraz, diagnostika, léčba. *Neurologie pro praxi* 2002;3:17-20.
30. Ambler Z, Bednařík J, Keller O. Doporučený postup pro léčbu neuropatické bolesti. *Čes a slov Neurol Neurochir* 2002; 65/98:135-138.
31. Bednařík J, Ambler Z, Ehler E. Lehká mozková poranění a jejich akutní management: přehled současného stavu a návrh doporučení. *Čes a slov Neurol Neurochir* 2003; 66/99:131-134.
32. Bednařík J. Svalové dystrofie. *Neurologie pro praxi* 3;2004:137-141.
33. Bednařík J. Toxické a lékové myopatie. *Neurologie pro praxi* 3;2004:146-149.

34. Ambler Z, Bednařík J. Myopatie – základní charakteristika, klasifikace a perspektivy. *Neurologie pro praxi* 3;2004:135-136.
35. Bednarik J. Akutní bolesti v lumbosakrální oblasti pro praktické lékaře z pohledu neurologa. Doporučený postup České lékařské společnosti JEP. [Http://www.cls.cz/dp/2002](http://www.cls.cz/dp/2002)

Odborná sdělení v zahraničí 2000-2004:

1. Bednařík J, Rektor I, Švejdová M, Hrazdira ČL. Neurological complications of cardiac surgery. 13th World Congress of Neurology, Hamburg, Německo, 1.-6. září 1985.
2. Bednařík J, Novotný O. Validity of hyperventilation in pattern-reversal visual evoked potential studies. Oblastní klinický seminář Belgické neurologické společnosti, Universitní nemocnice Gasthuisberg, Leuven, Belgie, 18. ledna 1990.
3. Bednařík J, Kadaňka Z. Comparison of sensitivity of multimodal evoked potentials in multiple sclerosis. Oblastní klinický seminář Belgické neurologické společnosti Universitní nemocnice Gasthuisberg, Leuven, Belgie, 18. ledna 1990.
4. Bednařík J, Kadaňka Z, Dufek J. Macro EMG study in postpolio syndrome. 35. International Congress of Hungarian Society of EEG and Clinical Neurophysiology, Győr, Maďarsko, 9. října 1992.
5. Bednařík J, Kadaňka J. Longitudinal Macro EMG study in post-polio syndrome. 1993 Meeting of the European Federation of Neurological Societies, Berlin, Německo, 8.-11. prosince 1993.
6. Dufek J, Kadaňka Z, Bednařík J. Hereditary neuropathy with liability to pressure palsies - clinical and electrophysiological study of nine patients from two families. 7th European Congress of Clinical Neurophysiology, Budapest, Maďarsko, 3.-7. července 1994.
7. Kadaňka Z, Holmgren H, Bednařík J. Silent period in thenar muscles. 7th European Congress of Clinical Neurophysiology, Budapest, Maďarsko, 3.-7. července 1994.
8. Bednařík J, Kadaňka Z, Vohánka S. Macroelectromyography in progressive postpolio muscular atrophy. Poster. 10th International Congress of Electromyography and Clinical Neurophysiology, Kyoto, Japonsko, 15.-19. října 1995.
9. Kadaňka Z, Bednařík J, Vohánka S. Cervical spondylotic myelopathy: a prospective study. Poster. 10th International Congress of Electromyography and Clinical Neurophysiology, Kyoto, Japonsko, 15.-19. října 1995.
10. Kadaňka Z, Bednařík J, Vohánka S, Vlach O. Nové poznatky o cervikální myelopatii. 3. EMG workshop s mezinárodní účastí, 21.-23. srpna 1995, Lučenec, Slovenská republika.
11. Bednařík J, Kadaňka Z, Vohánka S, Stejskal L, Sládková D, Vlach O. Somatosensory and motor evoked potentials follow-up in spondylotic cervical myelopathy. 2nd Congress of the European Federation of Neurological Sciences, Rome, Itálie, 30. října - 3. listopadu 1996.
12. Kadaňka Z, Bednařík J, Vohánka S. Operative vs. non-operative treatment of spondylotic cervical myelopathy: preliminary results. 2nd Congress of the European Federation of Neurological Sciences, Rome, Itálie, 30. října - 3. listopadu 1996.

13. Bednařík J, Kadaňka Z, Vohánka S. Monitorování efektu léčby spondylogenní cervikální myelopatie pomocí somatosenzorických a motorických evokovaných potenciálů. 43. společný zjazd slovenskej a českej spoločnosti pre klinickú neurofyziológiu, Bratislava, Slovenská republika, 28.-29. listopadu 1996.
14. Vohánka S, Bednařík J, Kadaňka Z. Význam elektrofyziologických metod v krátkodobé prognóze spondylogenní cervikální myelopatie. 43. společný zjazd slovenskej a českej spoločnosti pre klinickú neurofyziológiu, Bratislava, Slovenská republika, 28.-29. listopadu 1996.
15. Bednařík J, Kadaňka Z, Vohánka S. Syndrom karpálního tunelu u spondylogenní cervikální myelopatie: double crush syndrom? 4. EMG workshop s medzinárodnou účasťou, Lučenec, Slovenská republika, 21.-23.května 1997.
16. Kadaňka Z, Bednařík J, Vohánka S. Radikulopatie z pohledu elektrofyziologa. 4. EMG workshop s medzinárodnou účasťou, Lučenec, Slovenská republika, 21.-23.května 1997.
17. Bednařík J, Kadaňka Z, Vohánka S. Median nerve mononeuropathy in spondylotic cervical myelopathy: double crush syndrome? 8th Meeting of the European Neurological Society, Nice, Francie, 6.-10. června 1998.
18. Kadaňka Z, Bednařík J. EMG of upper extremities in spondylotic cervical myelopathy. 9th European Congress of Clinical Neurophysiology, Ljubljana, Slovinsko, 3.-7. června 1998.
19. Kadanka Z, Bednarik J, Vohanka S, Vlach O, Smrcka V. Operative vs. non-operative treatment of mild and moderate forms of spondylotic cervical myelopathy. 9th International Congress on Neuromuscular diseases, Adelaide, Austrálie, 30.srpna – 4. září 1998.
20. Kadaňka Z, Bednařík J. Neuromyotonia. Nová kanalopatie. 45. Společný sjezd slovenské a české společnosti pro klinickou neurofyziologii, Bratislava, Slovenská republika, 5.-6. října 1998.
21. Bednařík J, Kadaňka Z, Vohánka S, Novotný O, Šurelová D, Filipovičová D, Prokeš B. The value of somatosensory and motor-evoked potentials in pre-clinical spondylotic cervical cord compression. 9th Meeting of the European Neurological Society, Milano, Itálie, 5.-9. června 1999.
22. Němec M, Bednařík J, Jankových J, Vondráček P, Elleder M, Dvořák K, Kadaňka Z. Adult-onset Krabbe's disease. 9th Meeting of the European Neurological Society, Milano, Itálie, 5.-9. června 1999.
23. Adamová B, Bednařík J, Chvátalová N, Prokeš B, Kadaňka Z. Association between cervical and lumbar spinal canal stenosis. 9th Meeting of the European Neurological Society, Milano, Itálie, 5.-9. června 1999.
24. Vytopil M, Vohánka S, Bednařík J, Schildberger J, Lukáš Z, Toniolo M. Emery-Dreifuss muscular dystrophy. 9th Meeting of the European Neurological Society, Milano, Itálie, 5.-9. června 1999.
25. Bednařík J, Vondráček P, Kadaňka Z, Lukáš Z. The value of EMG in the evaluation of critical illness polyneuromyopathy. Prospective case series study. 10th annual meeting of the American Academy of Neurology, San Diego, USA, 30.4.- 6.5.2000.
26. Kadaňka Z, Bednařík J, Vohánka S, Vlach O, Stejskal L, Chaloupka R, Filipovičová D, Šurelová D, Adamová B, Novotný O, Němec M, Jankových J, Urbánek I. Conservative

- treatment vs. surgery in spondylotic cervical myelopathy: prospective randomised study. 16th Annual Meeting of the Cervical Spine Research Society, London, Great Britain, 21.-23.6.2000.
27. Adamová B, Vohánka S, Bednařík J, Kadaňka Z. Dynamic electrophysiological examination in patients with lumbar spinal stenosis. 2nd Annual Meeting of the Spine Society of Europe, Antverpy, Belgie, 10.-14.10.2000.
 28. Vohánka S, Adamová B, Bednařík J, Kadaňka Z. The diagnostic value of various electrophysiological tests in patients with lumbar spinal stenosis. 2nd Annual Meeting of the Spine Society of Europe, Antverpy, Belgie, 10.-14.10.2000
 29. Adamová B, Vohánka S, Bednařík J, Kadaňka Z. Dynamické elektrofyziologické testování u lumbální stenózy. 17. Slovenský a český neurologický sjazd, Prešov, SR, 25.-28.10.2000.
 30. Bednařík J. Lumbální stenóza: klinická nebo radiologická diagnóza? 17. Slovenský a český neurologický sjazd, Prešov, SR, 25.-28.10.2000.
 31. Vondráček P, Bednařík J. Polyneuromyopatie kritického stavu. 17. Slovenský a český neurologický sjazd, Prešov, SR, 25.-28.10.2000.
 32. Filipovičová D, Bednařík J, Dušek L. Zná naše populace varovné příznaky a rizikové faktory iktu? 17. Slovenský a český neurologický sjazd, Prešov, SR, 25.-28.10.2000.
 33. Bednařík J, Moravcová E, Vondráček P. Počítačem asistované stanovení termického prahu v detekci neuropatie tenkých vláken. 17. Slovenský a český neurologický sjazd, Prešov, SR, 25.-28.10.2000.
 34. Vytopil M, Vohánka S, Bednařík J, Kadaňka Z, Lukáš Z, Schildberger J, Toniolo D. Skrining na výskyt mutací genu pro emerin způsobujících Emeryho Dreifusovu svalovou dystrofií u pacientů s kardiostimulátorem v jihomoravském regionu. 17. Slovenský a český neurologický sjazd, Prešov, SR, 25.-28.10.2000.
 35. Adamová B, Vohánka S, Bednařík J, Kadaňka Z, Dušek L. Lumbar spinal stenosis – correlation between the clinical and radiological data. 11th Meeting of the European Neurological Society, Paříž, Francie, 21.-25.4.2001.
 36. Vohánka S, Adamová B, Bednařík J, Kadaňka Z, Dušek L. Lumbar spinal canal stenosis: correlation between radiological and electrophysiological data. 11th Meeting of the European Neurological Society, Paříž, Francie, 21.-25.4.2001.
 37. Kadaňka Z, Bednařík J, Smrčka V, Krbec M. Approaches to Spondylotic Cervical Myelopathy: Conservative vs Surgical in a Three-year Follow-up Study. 17th World Congress of Neurology, Londýn, Velká Británie, 17-22.6.2001.
 38. Moravcová E, Bednařík J. Počítačem asistované kvantitativní stanovení termického prahu: normativní data a zdroje variability. 48. Společný sjezd slovenské a české společnosti pro klinickou neurofyziologii, Nové Zámky, SR, 25.-27.10.2001.
 39. Vohánka S, Bednařík J, Adamová B, Adamová D. Ovlivňuje dlouhodobá aplikace botulotoxinu neuromuskulární jitter? 48. Společný sjezd slovenské a české společnosti pro klinickou neurofyziologii, Nové Zámky, SR, 25.-27.10.2001.
 40. Adamová B, Vohánka S, Bednařík J, Dušek L. Predikce klinických potíží u nemocných s lumbální spinální stenózou pomocí dynamického elektrofyziologického testování. 48.

Společný sjezd slovenské a české společnosti pro klinickou neurofyziologii, Nové Zámky, SR, 25.-27.10.2001.

41. Bednařík J, Vondráček P, Lukáš Z, Čundrle I, Doležal L, Dušek L. Polyneuromyopatie kriticky nemocných: neuromuskulární selhání jako součást mnohočetného orgánového selhání? 48. Společný sjezd slovenské a české společnosti pro klinickou neurofyziologii, Nové Zámky, SR, 25.-27.10.2001.
42. Bednarik J, Vondracek P, Lukas Z, Cundrle I. Critical Illness Polyneuromyopathy: Is It a Part of the Multiple organ Failure (a Neuromuscular Failure)? American Academy of Neurology, Denver, USA, 13.-20.4.2002.
43. Bednarik J, Lukas Z, Vondracek P, Dvorak K, Dusek L. Critical Illness Polyneuropathy and Myopathy – Are we able to Differentiate them Electrophysiologically? 10th International Congress on Neuromuscular Diseases, Vancouver 7-12.7.2002.
44. Bednarik J, Vondracek P, Dusek L. Risk factors of critical illness polyneuromyopathy. 6th Congress of the European Federation of Neurological Sciences, Vídeň, 26-29.10.2002
45. Moravcova E, Bednarik J. Normative values and intra-individual variability of thermal threshold testing. 6th Congress of the European Federation of Neurological Sciences, Vídeň, 26-29.10.2002
46. Dastyh M, Bednarik J, Pokora J, Friedecky B, Moravcova E, Novotna H. Diagnostic utility of carbohydrate-deficient transferin, Gamma-glutamyltransferase and mean corpuscular volume as laboratory markers of chronic alcohol abuse. 18th International Congress of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine, Kyoto, 20.-25. října 2002.
47. Bednařík J. Risk factors of critical illness polyneuromyopathy. 1th Central Eastern Neurological Symposium, Dresden, 20.-22.5.2003.
48. Bednarik J, Vondracek P, Dusek L, Moravcova E, Cundrle I. Risk factors and prediction of critical illness polyneuromyopathy. 13th ENS Meeting, Istanbul, 14.-18.6.03
49. Moravcova E, Bednarik J, Svobodník A. Intraindividual variability of thermal threshold testing. 13th ENS Meeting, Istanbul, 14.-18.6.03
50. Moravcova E, Bednarik J. Aetiology of small fiber neuropathy. 13th ENS Meeting, Istanbul, 14.-18.6.03.
51. Kadanka Z, Bednarik J, Dusek L. Are we able to predict the progressive course of pre-clinical spondylotic cervical myelopathy? 13th Congress of the European Federation of Neurological Societies, Helsinki 30.8.-2.9.2003.
52. Bednařík J. Subklinické komprese krční míchy. II. Levočské pracovné dni neuropsychiatrie a algeziológie vo vertebrológii, Levoča, 11.9.-13.9.2003.
53. Kadanka Z, Bednarik J, Dusek L. Conservative vs surgical treatment in spondylotic cervical myelopathy: 4-year-follow-up. 8th Congress of the EFNS, Paris, 4.-7.9.2004.

Dalších 160 odborných sdělení v ČR.

Granty 2000-2004:

1. Řešitel grantu IGA MZČR NF5980-3: “Polyneuromyopatie kriticky nemocných”: 2000-2002.

2. Řešitel grantu IGF Brno 14/00: Neuropatie tenkých vláken: od r. 2001.
3. Řešitel grantu IGF Brno 1/01: Intraoperační monitorace evokovaných potenciálů u operací skolióz.
4. Spoluřešitel grantu (řešitel prof. MUDr. J. Toman, CSc.) IGA MZČR NA 5227-3: "Genetické podklady dilatační kardiomyopatie": 1999-2001
5. Spoluřešitel grantu (řešitel MUDr. J. Piřha, CSc.) IGA MZČR NF 6348-3: "Imunologická diagnostika autoimunitních polyneuropatií a ověření úspěšnosti imunomodulační terapie": 2000-2002
6. Spoluřešitel grantu (řešitel MUDr. S. Voháňka, CSc.) IGA MZČR NF 5938-3: "Význam vybraných elektrofyziologických metod v diagnostice lumbální stenózy": 2000-2002.

Anotace nejvýznamnějších publikací, projektů, děl a realizovaných výsledků za dobu vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké nebo další tvůrčí činnosti:

Nemoci kosterního svalstva (Bednařik J, Voháňka S, Lukáš Z, et. al. Praha: Triton, 2001: 470 s.) představují obsáhlou a moderně koncipovanou monografii zabývající se problematikou onemocnění kosterního svalstva, která vyšla v české literatuře po 27 letech. Série prací publikovaných v mezinárodních (Spine, Eur Spine J, J Neurol) a domácích časopisech a formou monografie (Bednařik J, Kadaňka Z. Vertebrogenní neurologické syndromy. Praha: Triton, 2000: 215 s.) byla věnována **problematice vertebrogenních onemocnění** a jejich diagnostice a léčbě.

Série prací časopiseckého charakteru a monografie (Praktická elektromyografie, 1994) byla věnována problematice metodologie **EMG** vyšetření a jeho využití v klinickém výzkumu (polyneuromyopatie kritického stavu, postpoliomyelitický syndrom, myasthenia gravis, neuropatie tenkých vláken, autoimunitní neuropatie).

Vyplňují pouze profesori, docenti a nositelé vědeckých hodností

Obor (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti) : profesor neurologie

Rok (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti) :2002

Ohlasy publikací: 97 citací, z toho 65 dle SCI

Jméno a příjmení: Natália BEHARKOVÁ

Tituly: PhDr.

Rok narození: 1976 **Rozsah hlavního pracovního poměru:** 1,0

Uzavřen do: 2/2011

Zabezpečuje předměty /rozsah:

První pomoc – 100 %

Ošetrovatelství v chirurgických oborech – 20 %

Absolvovaná VŠ / obor studia / rok ukončení VŠ:

Trnavská univerzita v Trnave, Fakulta zdravotníctva a sociálnej práce /ošetrovatel'stvo a rehabilitácia/ 2002

Údaje o praxi od ukončení vysokoškolského studia:

Od roku do roku	Název zaměstnavatele	Odborné zaměření pracovní činnosti
2002 - 2004	Stredná zdravotnícka škola, Liptovský Mikuláš, Slovenská republika	Učiteľka odborných predmetů
2004 - dosud	LF MU v Brně, Klinika geriatric, interní, ošetrovatelství a praktického lékařství	Asistentka

Údaje o působení v zahraničí :

Měsíc/rok - měsíc/rok	Stát - název instituce	Druh vykonávané činnosti
25. 4. – 1. 5. 2004	Holandsko – Hanzehogeschool van Groningen	Projekt NEDECZ v rámci projektu MATRA
11. – 18. 9. 2004	Finsko – Satakunta Polytechnic	Výměnný pobyt učitelů v rámci projektu SOKRATES

Přehled tvůrčí a publikační činnosti za posledních pět let :

BEHARKOVÁ, N. Podiel ošetrovatel'stva na udržovaní kvality života vo vyššom veku. III.Slovenský geriatrický kongres a 30. Gressnerove geriatrické dni, Bratislava, 2004.

BEHARKOVÁ, N. Kvalita života. In Nové trendy v ošetrovatelství III. Sborník příspěvků z konference s mezinárodní účastí III. jihočeské ošetrovatelské dny. České Budějovice, 2004. s. 24 – 27. ISBN: 80-7040-705-0.

BEHARKOVÁ, N. Kvalita života seniorov. MEFA 2004, Brno, 2004.

BEHARKOVÁ, N. Kvalita života starých lidí z pohľadu ošetrovatel'stva. Geriatria, 2004, X, 4, s. 155 – 158. ISSN 1335 – 1850.

Anotace nejvýznamnějších publikací, projektů, děl a realizovaných výsledků **za dobu vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké nebo další tvůrčí činnosti:**

Jméno a příjmení: Aleš BOUREK

Tituly: MUDr., Ph.D.

Rok narození: 1957 **Rozsah hlavního pracovního poměru:** 1,0 **Uzavřen do:** 9/2008

Zabezpečuje předměty /rozsah:

Informační systémy ve zdravotnictví – 100 %

Absolvovaná VŠ / obor studia / rok ukončení VŠ:

Lékařská fakulta, UJEP / všeobecné lékařství / 1982

Údaje o praxi od ukončení vysokoškolského studia:

Od roku do roku	Název zaměstnavatele	Odborné zaměření pracovní činnosti
2001 dosud	LF MU Brno	Odb. as. Biofyzika
1983 – 1999	LF MU Brno	Odb. as. Gyn./por. Klinika

Údaje o působení v zahraničí :

Měsíc/rok - měsíc/rok	Stát - název instituce	Druh vykonávané činnosti
03/1987-08/1989	Tunisko- Hopital reg. Kasserine	Gynekolog
03/1993-06/1993	USA- Mayo Clinic, Rochester	Visiting Clinician

Přehled tvůrčí a publikační činnosti za posledních pět let :

Bourek A. Internet Impact on Contraception. 5th Congress of the European Society of Contraception, June 1998, Prague, Czech Republic. In: The European Journal of Contraception & Reproductive Health Care. Parthenon Press, 1998. Vol. 3, Suppl.1, 25. ISSN 1362-5187.

Žižka J., Bourek A. Learning and Classifying Medical Text Documents Using the Naive Bayes Algorithm. International Workshop on TEXT, SPEECH and DIALOG (TSD'98) Brno, Czech Republic, 23-26 September 1998. Brno: Konvoj, 1998. 147-150. ISBN 80-210-1899-2.

Bourek A. Výpočetní technika - série 11 článků, Časopis České lékařské komory. Ročník VII, Praha, 1998. Čís. 1 až 12.

Bourek A., Suchý M., Svoboda B. Přizpůsobení obecné metodiky standardů léčebné a diagnostické péče pro jednotlivé lékařské obory tvorbou standardů modelových. Závěrečná zpráva grantu IGA MZ 1998 č. 5066-1 (hodnocení "B")

Bourek A. Standardy efektyvnej opieki medyczej w procesie wprowadzania opieki kierowanej zgodnie z založeniami polityki Republiki Czeskiej. In: Jakosc w Opiece Zdrowotnej. Krakow, 1999. 54-57. ISBN 83-907597-6-4.

Bourek A., Suchý M., Svoboda B. Modifying the general framework for standards of diagnostic and therapeutic care to reflect the specifics of different medical specialties. Final report - grant project of the Internal Grant Agency of Ministry of Health of the Czech Republic No. 5066-1/98.

<http://www.hi-europe.co.uk/who/default.htm>

Bourek A. Kde a jak vzít a nevytáhnout paty z domu - (zdravotnické informace). XXIII. Dny lékařské biofyziky s mezinárodní účastí (23-26.05.2000). Plzeň, 2000. 6. ISBN 80-238-5214-0

Bourek A., Suchý M., Svoboda B. Standards of Efficient Medical Care (SEMC). In: Publications I. 7th International Conference on System Science in Health Care, "Sustainable structure for better health". A. Javor, W van Eimeren, G. Duru. eds. ISSHC, Lyon, 2000. 436-439. ISBN 963 85060 9 1 Ö (ISBN 963 86078 0 7)

Hrazdára I., Mornstein V., Bourek A. Principles of Computing for Medical Students. In: Biophysical Principles of Medical Technology. Brno: Vydavatelství MU, 2000. 120-143. 2000.

Seifert B., Bourek A., Suchý M. Provoz zdravotnických zařízení. kapitola: Programy kvality ve zdravotnictví. 1-9. Verlag Dashofer, Praha, 2000. ISBN 80-86229-18-1

Bourek, A., Žižka, J., Ventruba, P., Frey, L. Monitorování asistované reprodukce a reprodukční medicíny pomocí Internetu. (Use of the Internet for monitoring trends in assisted reproduction and reproductive medicine). Gynekolog , 2000. 220-223, ISSN 1210-1133

Žižka J., Bourek A., Frey L. TEA: A Text Analysis Tool for the Intelligent Text Document Filtering. International Workshop on TEXT, SPEECH and DIALOG (TSD'2000) Brno, Czech Republic. Springer Verlag, 2000. 172-178.

Bourek, A. Dlouhodobé strategie. In: Internet a medicína, Kasal, P., Svačina, Š., eds. Grada Publishing, Praha, 2001. s. 198-201. (ISBN 80-274-0119-7).

Bourek, A. Vyhledávací služby v Internetu obecně a se zaměřením pro gynekologii. Praktická gynekologie, 5/2001, č.3 s. 43-50. (Brno, Medica Publishing ISSN 1211-6645)

Bourek, A. The Era of Information in the Czech Republic: How Healthcare Is Managing Data Sets and Mind-Sets. In: Vahé A. Kazandjian. Accountability through measurement: a global healthcare imperative. American Society of Quality (ASQ Quality Press), Milwaukee, Wisconsin 2002, pg.291-324, ISBN 0-87389-567-3.

Bourek, A., Suchy, M. Merging performance measurement and healthcare quality. ISQua's 5th International Summit on Indicators. Using performance measurement to improve the quality and safety of health care. pg. 6.

Bourek, A. Může mít úroveň komunikace vliv na efektivitu a kvalitu zdravotní péče. Sborník Inmed 2002 – Informační systémy ve zdravotnictví. Stapro, Pardubice, 2002, pg. 32. ISBN 80-903167-1-9.

Bourek, A. Kvalita v primární péči. Seminář HOPP (Hodnocení Primární Péče) SPL ČSL JEP, Green Planet, Praha, 16.12. 2002.

Bourek, A. Současné trendy kvality ve zdravotnictví. Seminář uživatelů PMS2000. Devět Skal, 2002.

Bourek, A. Programy kvality a standardy léčebných postupů : praktická příručka pro nemocnice, polikliniky a ambulantní péči : základní dílo včetně 1. aktualizace, stav únor 2002,. 1. aktualizace / Aleš Bourek ; Bohumil Seifert, Miloš Suchý,. - Praha : Verlag Dashöfer,s.r.o., 2002. - 67 volných listů k aktualizaci textu. -- redakční uzávěrka 5. 12. 2001. -- volné listy určené k aktualizaci textu ISBN 80-86229-29-7 : 999.00 261/02

Gelbukh A, Alexandrov M, Bourek A, Makagonov P. Selection of Representative Documents for Clusters in a Document Collection. Proceedings of the 8-th International Conference on Applications of Natural Language to Information Systems (NLDB-2003), Bernhard Thalheim (Ed.), Lecture Notes in Informatics, Burg, Germany.

Anotace nejvýznamnějších publikací, projektů, děl a realizovaných výsledků za dobu vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké nebo další tvůrčí činnosti:

Vyplňují pouze profesori, docenti a nositelé vědeckých hodností

Obor (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti)

Rok (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti) :

Ohlasy publikací:

Jméno a příjmení: Igor CRHA

Tituly: Doc., MUDr., CSc.

Rok narození: 1955 **Rozsah hlavního pracovního poměru:** 1,0 **Uzavřen do:** 12/2006

Zabezpečuje předměty /rozsah:

Ošetrovatelství v gynekologii a porodnictví – 60 %

Absolvovaná VŠ / obor studia / rok ukončení VŠ:

Lékařská fakulta UJEP /všeobecné lékařství/ 1980

Údaje o praxi od ukončení vysokoškolského studia:

Od roku do roku	Název zaměstnavatele	Odborné zaměření pracovní činnosti
1980 - 1991	NsP Ivančice	gynekologická operativa
1991 - dosud	LF MU – Gyn. – por. klinika	reprodukční medicína

Údaje o působení v zahraničí :

Měsíc/rok - měsíc/rok	Stát - název instituce	Druh vykonávané činnosti
1993	Frauen Klinik, Erlangen, Německo	Endoskopie, asistovaná reprodukce
1995	Selwyn College, Cambridge, Velká Británie	Terapie GnRH analogy
1996	Universita Maastricht, Nizozemí	Andrologie

Přehled tvůrčí a publikační činnosti za posledních pět let :

Autor a spoluautor 84 původních a přehledových prací uveřejněných v českých a zahraničních odborných časopisech. Výběr z prací publikovaných v posledních 5 letech:

- CRHA, I.; FIALA, J.; VENTRUBA, P.; HRUBÁ, D.; RÉZL, P.; ŽÁKOVÁ, J.; PETRENKO, M. Effect of Smoking on the Ovarian Response to Stimulation, IVF Results and on Cadmium Residues in Blood and Follicular Fluid. In: Proceedings of the 11th World Congress of in Vitro Fertilization and Assisted Reproduction, Monduzzi Editore, Bologna, 1999, s. 363–368.
- CRHA, I.; VENTRUBA, P.; PETRENKO, M.; VIŠŇOVÁ, H. Současné možnosti prevence adhezí a jejich imunologické aspekty. Čes. Gynek., 64, 1999, s. 230 – 234.
- CRHA, I.; HRUBÁ, D.; FIALA, J.; VENTRUBA, P.; ŽÁKOVÁ, J. Reduced numbers of retrieved oocytes in smoking women. Scripta Medica (Brno), 73, 2000, s. 299 – 304.
- CRHA, I.; FIALA, J.; HRUBÁ, D.; BRÁZDOVÁ, Z.; VENTRUBA, P.; RÉZL, P.; ŽÁKOVÁ, J.; PETRENKO, M. Vztah koncentrace kadmia v seminální plasmě a kouření k hodnotám spermogramu a fertilizaci oocytů. Slov. Gynek. Porod., 7, 2000, s. 121 – 125.

- CRHA, I.; HRUBÁ, D.; FIALA, J.; VENTRUBA, P.; ŽÁKOVÁ, J.; PETRENKO, M. The results of infertility treatment by in-vitro fertilisation in smoking and non-smoking women. *Cent. Europ. J. Prev. Med.*, 9, 2001, č.2, s. 64 – 68.
- CRHA, I.; VENTRUBA, P.; PETRENKO, M.; ŽÁKOVÁ, J.; VIŠŇOVÁ, H.; KUČERA, M.; GERYK, E. Kryokonzervace spermatu před onkologickou léčbou – 7 let zkušeností. *Čes. Gynek.*, 67, 2002, s. 324 – 328.
- CRHA, I.; HRUBÁ, D.; VENTRUBA, P.; FIALA, J.; TOTUŠEK, J.; VIŠŇOVÁ, H. Ascorbic acid and infertility treatment. *Cent. Eur. J. Publ. Health*, 11, 2003, No.2, s. 11 – 15.
- CRHA I.; VENTRUBA P.; VAJCIKOVÁ H.; VLAŠÍN Z. Occurence of the Zona Pellucida Antibodies in Infertile Women. *Scripta medica Fac. med. Brun.*, 68, 1995, s. 113 – 119.
- CRHA, I.; PETRENKO, M.; HANZÁLKOVÁ, L.; KUČERA, M. Ureaplasma urealyticum and Mycoplasma hominis in human sperm - results of treatment. *Scripta Medica Fac. Med. Brun.*, 70, 1997, s. 345 – 351.
- CRHA, I.; VENTRUBA, P. Anticardiolipin and antihiston levels during the treatment of IVF patients with endometriosis by goserelin. *J.Assist. Reprod. Genet.*, 13, 1996, s. 366 – 368.

Anotace nejvýznamnějších publikací, projektů, děl a realizovaných výsledků za dobu vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké nebo další tvůrčí činnosti:

Granty IGA MZ ČR:

Hlavní řešitel:

Grant I. kategorie IGA MZ ČR č. 2705 - 2: „Lokální imunologické faktory v tvorbě adhezí“ (1995 - 1996)

Grant I. kategorie IGA MZ ČR č. 4078 - 3: „Vliv xenobiotik na fertilizaci lidských gamet a výsledky IVF“ (1997 - 1999)

Spoluřešitel:

Grant I. kategorie IGA MZ ČR č.1770-2: „Asistovaná reprodukce - realizace nových metod v oblasti imunologické, mikrobiologické, výpočetní techniky a kryokonzervace“ (1993 - 1995)

Grant I. kategorie IGA MZ ČR č. 11-12-2: „Sledování vztahu mezi imunologickými faktory (protilátkami proti cardiolipinu, Ro-SSA, dsDNA a dalšími z komplexu ANA) a průběhem těhotenství u vybraných skupin rizikových gravidit“ (1993 - 1995)

Grant I. kategorie IGA MZ ČR č. 4079 - 3: „Aktivovaný protein C resistance - rizikový faktor hluboké žilní trombózy v graviditě a při užívání kontracepce“ (1997 - 1999)

Grant I. kategorie IGA MZ ČR č. 3804-3: „Prevence komplikací metod asistované reprodukce – využití analýzy dat z národního registru“ (1996 – 1999)

Grant I. kategorie IGA MZ ČR č. 5164 – 3: Identifikace peroxizomů a jejich úloha v eliminaci poškození lidských zárodečných buněk kyslíkovými radikály při IVF (1999 – 2001)

Grant I. kategorie IGA MZ ČR č.7026-3: "Poruchy plodnosti způsobené chlamydiální infekcí" (2002- 2004)

Vyplňují pouze profesori, docenti a nositelé vědeckých hodností

Obor habilitačního řízení: Gynekologie a porodnictví

Obhajoba disertační práce "Význam anticardiolipinu a antihistonu v patologii reprodukce"
1996

Obhajoba habilitační práce "Význam kadmia v patologii lidské reprodukce" a habilitace
2001

Ohlasy publikací: 55 citací v českých i zahraničních časopisech

Jméno a příjmení: Ladislav ČERVENÝ

Tituly: Mgr.

Rok narození: 1945 **Rozsah hlavního pracovního poměru:** 1,0 **Uzavřen do:** 8/2006

Zabezpečuje předměty /rozsah:

Anglický jazyk – 100 %

Absolvovaná VŠ / obor studia / rok ukončení VŠ:

UJEP Brno, Filosofická fakulta /učitelství pro školy II. cyklu - němčina, angličtina / 1971

Údaje o praxi od ukončení vysokoškolského studia:

Od roku do roku	Název zaměstnavatele	Odborné zaměření pracovní činnosti
1971 – 1972	Vojenský útvar Litoměřice	učitel jazyků
1972 – 1975	Zbrojovka Brno, n.p.	odborný techn. překladatel
1975 – 1991	Biofyzikální ústav ČSAV Brno	odb. pracovník VTEI, překladatel
1991 – 1993	TOPMATIC a.s., Brno	vedoucí sekretariátu
1993 – dosud	MU Brno, Centrum jazykového vzdělávání, odd. jazyků na LF	odb. asistent pro výuku angličtiny

Údaje o působení v zahraničí :

Měsíc/rok - měsíc/rok	Stát - název instituce	Druh vykonávané činnosti

Přehled tvůrčí a publikační činnosti za posledních pět let :

Účast jako spoluřešitel na kolektivním projektu „Soubor latinských medicínských výroků a frází: Latinitas viva medicinalis“, kterému byl přidělen grant z FRVŠ na rok 2000 (FRVŠ 879/2000).

MAREČKOVÁ, E.; ŠIMON, F.; ČERVENÝ, L.: On the new anatomical nomenclature. *Annals of Anatomy* 183 (3), 201-207, 2001.

MAREČKOVÁ, E.; ŠIMON, F.; ČERVENÝ, L.: Latin as the language of medical terminology: some remarks on its role and prospects. *Swiss Medical Weekly*, Basel: EMH Swiss Medical Publishers, 132, 581-587, 2002.

Řešitel projektu č. 1008: „Nové kurzy cizích jazyků v bakalářském a magisterském studijním programu na LF MU v Brně“ (Transformační a rozvojový program MŠMT pro r. 2002). Tento projekt byl součástí projektu integrovaných jazykových kurzů pro studenty všech fakult MU, který předložilo CJV MU (hlavní řešitelé Hana Reichová, Hana Katrňáková) a byl dotován ze strany MŠMT.

Anotace nejvýznamnějších publikací, projektů, děl a realizovaných výsledků za dobu vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké nebo další tvůrčí činnosti:

Projekt č. 1008 „Nové kurzy cizích jazyků v bakalářském a magisterském stud. programu na LF MU v Brně“ byl zaměřen na rozvíjení cizojazyčné kompetence studentů a na zkvalitnění vědecké a publikační činnosti absolventů LF.

Vyplňují pouze profesori, docenti a nositelé vědeckých hodností

Obor (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti)

Rok (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti) :

Ohlasy publikací:

Jméno a příjmení: Eva ČEŠKOVÁ

Tituly: Prof., MUDr., CSc.

Rok narození: 1946 **Rozsah hlavního pracovního poměru:** 1,0 **Uzavřen do:** 8/2008

Zabezpečuje předměty /rozsah:

Ošetrovatelství v psychiatrii – 60 %

Absolvovaná VŠ / obor studia / rok ukončení VŠ:

LF MU v Brně /všeobecné lékařství/ 1969

Údaje o praxi od ukončení vysokoškolského studia:

Od roku do roku	Název zaměstnavatele	Odborné zaměření pracovní činnosti
1969 - 1977	FN Brno-Bohunice	Sekundární lékař
1978 - 1992	LF MU v Brně	Odborný asistent psychiatrie
1992 - 1993	LF MU v Brně	Docent psychiatrie, přednosta
1997 - dosud	LF MU v Brně	Profesor psychiatrie - přednosta

Údaje o působení v zahraničí :

Měsíc/rok - měsíc/rok	Stát - název instituce	Druh vykonávané činnosti
1.1. – 30.6. 1981	Nashville, USA – detašované pracoviště SZO – psychiatrická léčebna	Stáž SZO cílena na klinické hodnocení psychofarmak

Přehled tvůrčí a publikační činnosti za posledních pět let :

ČEŠKOVÁ, E. Biologické markery a schizofrenie. Č.S. Psychiatrie, 94, 1998, 75-84.

ČEŠKOVÁ, E. Nová antikonvulziva-nové léčebné alternativy v léčbě afektivních psychóz. Č.S. Psychiatrie, 94, 1998, 212-217.

ČEŠKOVÁ, E.; DRBČÁK, P.; HROBAŘ, P. et al. Význam biologických markerů v diagnostice a predikci výsledků akutní léčby. Č.S. Psychiatrie, 94, 1998, 245-251.

ČEŠKOVÁ, E.; ŠPAČEK, J.; ŠINDELÁŘOVÁ, M. Kognitivní dysfunkce a efekt léčby u schizofrenní poruchy. Československá Psychologie, 32, 1999, 227-229.

ČEŠKOVÁ, E. The pitfalls of long-term treatment of depression. Homeostasis, 40, 2000, 76-84.

ČEŠKOVÁ, E.; ŠPAČEK, J.; ONDRUŠOVÁ, M. et al. Possibilities of influencing cognitive functions of schizophrenic by resperidone. Homeostasis, 40, 2000, 238-239.

ČEŠKOVÁ, E.; DRYBČÁK, P.; HROBAŘ, P. et al. The changes of biological markers and treatment efficacy in schizohrenia. Progress in Neuro-Psychopharmacology qand Biological Psychatry, 25, 2001, 683-691, 323-335.

ČEŠKOVÁ, E.; KAŠPÁREK, T.; ONDRUŠOVÁ, M. Kombinace antipsychotik. Č.S.

Psychiatrie, 97, 2001, 286-290.

ČEŠKOVÁ, E.; DRYBČÁK, P.; LORENC, B. Biological markers and possibilities for predicting therapeutic results in schizophrenia. A methodological contribution. Progress in Neuro-Psychopharmacology and Biological Psychiatry, 26, 2002, 683-691.

ČEŠKOVÁ, E. Negativní příznaky a nová atypická antipsychotika. Č. S. Psychiatrie, 98, 2002, 97-99.

Anotace nejvýznamnějších publikací, projektů, děl a realizovaných výsledků za dobu vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké nebo další tvůrčí činnosti:

V práci vědecko-výzkumné je dlouhodobě biologicky orientována. O výsledcích v této oblasti svědčí její publikace (biologické markery schizofrenie, zobrazovací metody mozku) i splněné a v současnosti řešené granty podpořené projekty, jejichž je odpovědnou řešitelkou: a) Vědecko-výzkumný záměr MŠMT ČR (1999-2003): Plasticita řídicích systémů CNS a možnosti jejího ovlivnění, b) IGA MZ ČR (2002-2005): Velikost hippocampu u prvních epizod schizofrenie. Další oblastí zájmu je klinická psychofarmakologie – (viz uvedené publikace) s důrazem na praktické výstupy.

Vědecký profil dokumentuje i aktivita a členství v odborných organizacích (CINP – Collegium internationale Psychopharmacologicum a odpovídající evropská organizace ECNP, ČNPS -Česká neuropsychofarmakologická společnost) včetně organizace Česko-slovenské psychofarmakologické konference v Lázních Jeseník.

V oblasti pedagogické se kromě pregraduální výuky významnou měrou podílí na postgraduální výuce a je členkou zkušební komise oboru psychiatrie. V r. 2002 se stala členkou edukační komise CINP.

Vyplňují pouze profesori, docenti a nositelé vědeckých hodností

Obor (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti) :
Všeobecné lékařství, psychiatrie, CSc. doc.prof.

Rok (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti) :
1983, 1992, 1997

Ohlasy publikací:
Citací 165, 20 v ČR

Jméno a příjmení: Jindřich FIALA

Tituly: Doc., MUDr., CSc.

Rok narození: 1959 **Rozsah hlavního pracovního poměru:** 1,0 **Uzavřen do:** 8/2011

Zabezpečuje předměty /rozsah:

Zdravý životní styl - 100 %

Ochrana veřejného zdraví – 100 %

Absolvovaná VŠ / obor studia / rok ukončení VŠ:

LF UJEP Brno /všeobecné lékařství/ 1984

Údaje o praxi od ukončení vysokoškolského studia:

Od roku do roku	Název zaměstnavatele	Odborné zaměření pracovní činnosti
1984-85	Nemocnice Třebíč	Sek.lékař - interna
1985-dosud	LF UJEP (později Masarykova univ.)	Asistent, odborný asistent
2002	LF MU	Docent

Údaje o působení v zahraničí :

Měsíc/rok - měsíc/rok	Stát - název instituce	Druh vykonávané činnosti
1992 (1 měsíc)	University of Leeds	stáž
1993 (1 měsíc)	Univesity of Ulster	stáž
1993 (1 měsíc)	Universitat Wien	stáž

Přehled tvůrčí a publikační činnosti za posledních pět let :

1. Fiala J: Projekt podpory zdraví jako součást přípravy budoucích lékařů: Výsledky brněnského projektu "Poznej a zlepši svoje zdraví". Hygiena, 43, 1998, 1, 34-44.
2. Fiala J, Hrubá D, Rézl P: Cadmium and zinc concentrations in human placentas. Cent Eur J Publ Health, 6, 1998, 3, 241-248.
3. Brázdová Z, Fiala J, Hrstková H: Výživové zvyklosti rómských dětí. Čs. Pediat., 53, 1998, 7, 419-423.
4. Brázdová Z, Fiala J, Hrstková H: Potravinové preference rómských dětí v odrazu jejich skutečné výživové spotřeby. Čs. Pediat., 53, 1998, 7, 424-429.
5. Fiala J, Brázdová Z, Kozina V: Computer evaluation of individual nutrition habits using food pyramid principles. Scripta Medica, 71, 1998, 2-3, 115-124.
6. Fiala J, Brázdová Z: Preventive examination and advice on healthy lifestyle for future teachers as a method of primary preventive intervention: project results. Scripta Medica, 71, 1998, 2-3, 135-152.
7. Fiala J, Hrubá D, Totušek J, Rézl P, Brázdová Z: Analysis of human placental tissues from deliveries: Cadmium and zinc concentrations. Scripta Medica, 71, 1998, 5, 269-281.

8. Fiala J, Brázdová Z: The results of the health support project which was realized with the use of the method of "informing and motivating" preventive examination. *Scripta Medica*, 71, 1998, 5, 283-296.
9. Crha I, Rézl P, Hrubá D, Ventruba P, Fiala J, Žáková J, Paseka J: Koncentrace kadmia ve folikulární tekutině a seminální plasmě u neplodných dvojic při in vitro fertilizaci. *Gynekolog*, 7, 1998, 5, 199-202.
10. Crha I, Fiala J, Ventruba P, Hrubá D, Rézl P, Žáková J, Paseka J: Vliv kouření na in vitro fertilizaci oocytů žen v programu asistované reprodukce. *Asistovaná reprodukce*, 8, 1998, 1, 25-26.
11. Brázdová J, Fiala J, Bauerová J, Hrstková H: Jednotkové porce potravinových skupin jako nástroj hodnocení výživové spotřeby rómských dětí. *Hygiena*, 43, 1998, 4, 195-206.
12. Brázdová Z, Fiala J, Matějová H: Food Guide Pyramid 97: the 1st project focused on healthy nutrition of Romany children in Czech Republic. *Scripta Medica*, 71, 1998, 8, 439-448.
13. Crha I, Hrubá D, Fiala J, Rézl P, Brázdová Z: Cadmium levels in the follicular fluid of women in assisted reproduction / IVF therapy. A pilot study. *Scripta Medica*, 71, 1998, 8, 449-460.
14. Fiala J, Brázdová B, Kozina V: Nová metoda hodnocení výživových zvyklostí. *Hygiena*, 44, 1999, 1, 14-23.
15. Hrubá D, Fiala J, Crha I, Rezl P: Asistovaná reprodukce u kouřících a nekouřících pacientek. *Hygiena*, 44, 1999, 1, 8-14.
16. Crha J, Fiala J, Ventruba D, Hrubá D, Rezl P, Žáková J, Petrenko M: Effect of Smoking on the Ovarian Response to Stimulation, IVF Results and on Cadmium Residues in Blood and Follicular Fluid. *Proceedings of the 11th World Congress on In Vitro Fertilization & Human Reproductive Genetics, Sydney 1999*, 363-368.
17. Brázdová Z, Matějová H, Fiala J: Metoda screeningového hodnocení výživové spotřeby těhotných žen. *Čs gynekologie*, 64, 1999, 4, 266-270.
18. Brázdová Z, Hrstková H, Fiala J, Prokopová A: Metóda rýchleho a jednoduchého hodnotenia výživy detí. *Detský lekár*, 54, 1999, 6, 200-205.
19. Brázdová Z, Matějová H, Fiala J: Příjem vybraných živin u dětí v České republice. *Hygiena*, 45, 2000, 1, 10-15.
20. Fiala J, Brázdová Z: A comparison between the lifestyles of men and women – parents of school age children *Cent Eur J Publ Health*, 8, 2000, 2, 94-100.
21. Fiala J, Hrubá D, Brázdová Z: Výživová spotřeba těhotných a kojících žen ve srovnání s dalšími soubory. *Hygiena*, 45, 2000, 2, 86-94.
22. Fiala J, Brázdová Z: Srovnání životního stylu kuřáků a nekuřáků. *Hygiena*, 45, 2000, 2, 95-103.
23. Fiala J, Brázdová Z: Determinanty zájmu o screeningové primárně-preventivní vyšetření. *Čas Lék čes*, 139, 2000, 10, 291-294.
24. Brázdová Z, Fiala J: Efekt nefarmakologické intervence na snížení hladiny plasmatického cholesterolu. *Vnitřní lékařství*, 46, 2000, 9, 559-564.

25. Crha I, Fiala J, Hrubá D, Brázdová Z, Ventruba P, Žáková J, Petrenko M: Vztah koncentrace kadmia v seminální plasmě a kouření k hodnotám spermogramu a fertilizaci oocytů. *Slov. Gynek. Porod.*, 7, 2000, 3, 121-126.
26. Brázdová Z, Fiala J, Hrubá D, Crha I, Hrstková H: Výsledky intervence zaměřené na zlepšení výživy českých těhotných a kojících žen. *Slov. Gynek. Porod.*, 7, 2000, 3, 140-143.
27. Crha I, Fiala J, Hrubá D, Brázdová Z, Ventruba P, Žáková J, Petrenko M: Vliv vybraných životních podmínek na výsledky IVF. *Slov. Gynek. Porod.*, 7, 2000, 3, 193-198.
28. Brázdová Z, Fiala J, Bauerová J, Hrubá D: Dietary Guidelines in the Czech republic I.: Theoretical background and development. *Central Eur J Public Health*, 8, 2000, 3, 186-190.
29. Brázdová Z, Fiala J, Bauerová J, Mullerová D: Dietary guidelines in the Czech Republic. II.: Nutritional profiles of food groups. *Cent Eur J Public Health* 8, 2000, 4, 216 -220.
30. Crha I, Hrubá D, Fiala J, Ventruba P, Žáková J: Reduced numbers of retrieved oocytes in smoking women. *Scripta Medica* 73, 2000, 5, 299–304.
31. Hrubá D, Fiala J, Crha I, Rezl P, Totušek J: Environmental cadmium is not a serious hazard for the Czech population. *Ekológia (Bratislava)* 20, 2001, 3, 336-341.
32. Fiala J, Hrubá D, Crha I, Rezl P, Totušek J: Is environmental cadmium a serious hazard to Czech population? *Int J Occup Med Environ Health* 14, 2001, 2, 185–188.
33. Crha I, Hrubá D, Fiala J, Ventruba P, Žáková J, Petrenko M.: The outcome of infertility treatment by in-vitro fertilisation in smoking and non-smoking women. *Cent Eur J Public Health* 9, 2001, 2, 64-68.
34. Hrstková H, Fiala J, Prokopová A: Tělesná hmotnost dětí a adolescentů po léčbě zhoubného nádoru. *Detský lékař* 56, 2001, 2, 39-42.
35. Fiala, J: Preventivní projekt realizovaný metodikou individuálního hodnocení rizika a intervence v rámci lékařských fakult. *Hygiena*, 47, 2002, 3, 123-130
36. Fiala, J: Multicentrický projekt prevence civilizačních nemocí s využitím systému individuálního hodnocení rizika a intervence. *Hygiena* 47, 2002, Suppl., S17-S24
37. Fiala J: Primární prevence ve vztahu k výživě, s. 49-61. In: Kolektiv autorů: *Manuál prevence a časně detekce nádorových onemocnění*. Masarykův onkologický ústav, Brno 2002, ISBN 80-238-9513-3, 94 s.
38. Brázdová Z, Fiala J: Evidence on effect of non-pharmacological lifestyle intervention on risk factors for CVD. International conference „Promoting health through physical activity and nutrition. Radenci, Slovenia, 18.-21. April 2002. Book of conference papers p. 74-77.
39. Fiala J: Primární prevence v onkologii – faktory kromě kouření. Mezinárodní konference XXVI. Brněnské onkologické dny, 29.-31.5.2002, Brno
40. Hrubá D, Zachovalová L, Fiala J, Kyasová M: Evaluation of the Level of Nicotine Dependence among Adolescent Smokers. *Cent Eur J Publ Health* 11, 2003, 3, 163-168
41. Hrubá D, Zachovalová L, Fiala J: Hodnocení stupně závislosti u dětských a mladistvých kuřáků. *Hygiena* 48, 2003, 1, 42-50.

42. Hrubá D, Crha I, Fiala J, Totušek J: Kyselina askorbová při léčbě neplodnosti (méně známý význam vitamínu C). Hygiena 48, 2003, 1, 21-26.
43. Fiala J: Primární prevence nádorů. In: Adam, Z. Vorlíček J, Kostíková J a kol.: Obecná onkologie a podpůrná léčba. Praha, Grada 2003, 787s. ISBN 80-247-0677-6.

Anotace nejvýznamnějších publikací, projektů, děl a realizovaných výsledků za dobu vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké nebo další tvůrčí činnosti:

Práce: „Preventivní projekt realizovaný metodikou individuálního hodnocení rizika a intervence v rámci lékařských fakult“ získal cenu Společnosti hygieny a komunitní medicíny ČLS JEP za nejlepší práci publikovanou v časopise Hygiena v r. 2002

Vyplňují pouze profesori, docenti a nositelé vědeckých hodností

Obor (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti):

CSc. (obor "Hygiena") - 3.lékařská fakulta University Karlovy, Praha (1991)

Rok habilitačního řízení: 2002

Ohlasy publikací: 61 citací, z toho 12 v SCI

Vedoucí redaktor časopisu Česká a slovenská Hygiena

Člen redakční rady časopisu Výživa

Vede 7 doktorandů

Jméno a příjmení: Marie HERMANOVÁ

Tituly: Mgr.

Rok narození: 1960 **Rozsah hlavního pracovního poměru:** 0,6 **Uzavřen do:** 8/2007

Zabezpečuje předměty /rozsah:

Management v ošetrovatelství – 100 %

Ošetrovatelství v interních oborech – 20 %

Ošetrovatelství v neurologii – 40 %

Odborná ošetrovatelská praxe u kombinované formy studia . – 100 %

Odborná ošetrovatelská praxe u prezenční formy studia . – 20 %

Absolvovaná VŠ / obor studia / rok ukončení VŠ:

1. Lékařská fakulta UK Praha /ošetrovatelství/ 1999

Pedagogická fakulta Univerzity Palackého v Olomouci /učitelství pro SZŠ/ 2004

Údaje o praxi od ukončení vysokoškolského studia:

Od roku do roku	Název zaměstnavatele	Odborné zaměření pracovní činnosti
1994 - 2002	VZŠ J. Podsedníka, Brno	pedagog
2002 - dosud	MU LF Brno	asistentka

Údaje o působení v zahraničí :

Měsíc/rok - měsíc/rok	Stát - název instituce	Druh vykonávané činnosti
5/1990 – 8/1992	Rakousko, All. KH St. Pölten	Zdr. sestra
10/2002 - dosud	Rakousko, Klinikum Bad Pirawarth	Zdr. sestra
6/2004	Rakousko, Abt. Pflegeforschung, Wien	Lektor

Přehled tvůrčí a publikační činnosti za posledních pět let :

Publikační činnost:

HERMANOVÁ, M.; CHUDOBOVÁ, L. Standardní plán ošetrovatelské péče u pacienta s diagnózou Alzheimerova choroba. Sestra 2000, ročník X, č. 6, s.7-8.

HERMANOVÁ, M. Plán ošetrovatelské péče u nemocných s diagnózou Alzheimerova choroba. Ošetrovatelství 2000, svazek 2, č.3-4/s.38-43.

HERMANOVÁ, M. DRG systém v Českém zdravotnictví. Sestra 2003, ročník XIII, č.4, s.22.

HERMANOVÁ, M. Proměny zdravotní péče na přelomu století. In Nové trendy v ošetrovatelství III. České Budějovice, Jihočeská univerzita 2004, s. 142-145.

HERMANOVÁ, M. Proměny zdravotní péče na přelomu století. In Lepší vize budoucnosti ošetrovatelství. Praha, VZŠ Duškova, s. 28-31.

HERMANOVÁ, M. Stratégia modernej gerontológie. Sestra 2004, ročník XIV, č.5, s.24-25.

HERMANOVÁ, M. Pflegewissenschaft in der neuen EU-Ländern: Slowakei und Tschechien. www.univie.at, od 6/2004.

Přednášková činnost: 12 přednášek

Pedagogická a školící činnost:

1999 - dosud: pregraduální výuka LF MU v Brně /všeobecné lékařství, ošetřovatelství/.

1997 - dosud: postgraduální výuka pedagogů SZŠ na NCO NZO v Brně.

Anotace nejvýznamnějších publikací, projektů, děl a realizovaných výsledků za dobu vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké nebo další tvůrčí činnosti :

Vyplňují pouze profesori, docenti a nositelé vědeckých hodností

Obor (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti):

Rok (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti):

Ohlasy publikací:

Jméno a příjmení: Jan HOLČÍK

Tituly: Prof., MUDr., DrSc.

Rok narození: 1944 **Rozsah hlavního pracovního poměru:** 1,0 **Uzavřen do:** 10/1008

Zabezpečuje předměty /rozsah:

Ekonomika a pojišťovnictví – 100 %

Absolvovaná VŠ / obor studia / rok ukončení VŠ:

Lékařská fakulta MU v Brně /všeobecné lékařství/ 1967

Údaje o praxi od ukončení vysokoškolského studia:

Od roku do roku	Název zaměstnavatele	Odborné zaměření pracovní činnosti
1967 - dosud	MU v Brně, LF	Asistent, odborný asistent, docent a profesor na Ústavu sociálního lékařství a veřejného zdravotnictví
1983 - dosud	MU v Brně, LF	Přednosta Ústavu sociálního lékařství a veřejného zdravotnictví LF MU v Brně

Údaje o působení v zahraničí :

Měsíc/rok - měsíc/rok	Stát - název instituce	Druh vykonávané činnosti
1/1979-3/1979	U.K. LSHTM, Londýn	Studium
9/1988-11/1988	Dánsko WHO Kodaň	Studium
9/1992-11/1992	USA Hasting Center	studium

Přehled tvůrčí a publikační činnosti za posledních pět let :

Hlavní řešitel grantů:

- Souhrnné měření zdravotního stavu obyvatelstva a hodnocení zdravotní situace. Číslo: 4319-3 IGA MZ ČR, doba řešení: 1997-1999.
- Rozvojové priority zdravotního systému v České republice. Číslo: NO6160-3/2000, doba řešení: 2000-2002.
- Zdravotní gramotnost, pojetí, hodnocení a rozvoj. Číslo: NO7700-3/2003, doba řešení: 2003-2005.
- Responzivnost jako komponenta hodnocení výkonnosti zdravotnického systému a významná součást medicínské výchovy a odborné přípravy. Číslo: NO7698-3/2003, doba řešení: 2003-2005.

Spoluřešitel grantů:

- Informovanost občanů o kvalitě zdravotní péče. Hlavní řešitel: Ing. Mgr. Lukáš Prudil, číslo: NO6162-3/2000, doba řešení: 2000-2002.

Vybrané publikace za posledních 5 let

Holčík, Jan - Koupilová, Ilona. Defining and assessing health-related quality of life. Central European Journal of Public Health, Praha : ČLS JEP, 7, 4, s. 207-209. ISSN 1210-7778. 1999.

Koupilová, I. - Holčík, J. - Bobák, J. - Pikhart, H. - Vagero, D. - Leon, D.A. Socioekonomické rozdíly v porodní hmotnosti, délce gestace a ponovorozenecké úmrtnosti. I. Česká republika a Švédsko. Československá pediatrie, Praha : ČLS JEP, 54, 3, s. 155-161. ISSN 0069-2328. 1999.

Holčík, Jan - Koupilová, Ilona. Určování priorit a přidělování zdravotní péče je otevřeným a naléhavým problémem. Zdravotnictví v České republice, Praha : Asociace pro rozvoj sociálního lékařství, 2, 1, s. 9-11. 1999.

Holčík, Jan - Koupilová, Ilona - Žáček, Adolf. Zdraví, zdravotní péče a kultura (Potřeba výzkumu a jeho základní orientace). Zdravotnictví v České republice, Praha : Asociace pro rozvoj sociálního lékařství, 2, 4, s. 141-144. 1999.

Holčík, Jan - Koupilová, Ilona. Zdravotní potřeby a jejich hodnocení. Část 1. Význam zdravotní potřeby pro tvorbu, regulaci a hodnocení zdravotnického systému. Časopis lékařů českých, Praha: ČLS JEP, 138, 1, s. 3-7. ISSN 0008-7335. 1999.

Holčík, Jan - Koupilová, Ilona - Gerylovová, Anna. Čím je statistika a epidemiologie užitečná pro lékaře. Kardiologická revue, 2, 3, s. 7-9. ISSN 1212-4540. 2000. NO6160, projekt VaV.

Holčík, Jan - Koupilová, Ilona. Jak měřit výskyt nemocí v populaci a o čem vypovídají ukazatelé nemocnosti. Kardiologická revue, Brno : Medica Publishing and Consulting, s.r.o., 2, 4, s. 46-49. ISSN 1212-4540. 2000.

Holčík, Jan - Koupilová, Ilona. Plytvání v systému péče o zdraví - medicínský, etický a sociální problém. Vita Nostra Revue, Praha : Univerzita Karlova, 3.LF, 9, 3, s. 65-73. ISSN 1212-5083. 2000.

Holčík, Jan - Koupilová, Ilona. Primary Health Care in the Czech Republic, brief history and current issues. International Journal of Integrated Care (internetový časopis), Utrecht, Maastricht, Groningen : ROQUADE, 1, 1, s. 1-11. ISSN 1568-4156. 2000.

Gerylovová, Anna - Holčík, Jan. Vývoj střední délky života ve 20. století a jejich rozdílů podle pohlaví. Demografie, Praha : Český statistický úřad, 42, 2, s. 85-91. ISSN 0011-8265. 2000.

Holčík, Jan - Koupilová, Ilona. Sociální determinanty zdraví. Základní fakta a doporučení pro praxi v kontextu programu Zdravá města. Časopis lékařů českých, Praha : ČLS JEP, 140, 1, s. 3-7. ISSN 0008-7335. 2001.

Holčík, Jan - Koupilová, Ilona - Gerylovová, Anna. Riziko, jeho míry a interpretace: Pojem rizika a relativní riziko. Kardiologická revue, Brno : Medica Publishing and Consulting, s.r.o., 3, 2, s. 75-78. ISSN 1212-4540. 2001.

Koupilová, Ilona - Epstein, Helena - Holčík, Jan - Hajioff, Steve - McKee, Martin: Health needs of the Roma population in the Czech and Slovak Republics. Social Science and Medicine 2001, 53,9, str.1191-1204.

Holčík, Jan – Koupilová, Ilona: Hodnocení činnosti zdravotnických systémů je nezbytým předpokladem jejich dobrého řízení a užitečného rozvoje. *Zdravotnictví v České republice*, 2001, 4, 1-2, str. 50-54.

Koupilová, Ilona - Epstein, H. - Holčík, Jan - Hajioff, S. - McKee, M. Health needs of the Roma population in the Czech and Slovak Republic. [Zdravotní potřeby Romů v České republice a na Slovensku]. *Social Science and Medicine*, Great Britain : Elsevier Science Ltd., 45, 7, s. 1121-1127. ISSN 0277-9536. 2001.

Holčík, Jan, Koupilová, Ilona, Gerylovová, Anna. Riziko, jeho míry a interpretace: Atributivní riziko a další míry rizika. *Kardiologická revue*, 2, 2002, č. 2, s. 76-79.

Holčík, Jan. Zdraví a peníze. *Časopis lékařů českých*, Praha : ČLS JEP, 2004, 143, 1, od s. 4-8, 5 s.

Holčík, Jan. Zdraví 21. Výklad základních pojmů. Úvod do evropské zdravotní strategie Zdraví pro všechny v 21. století. MZ ČR, Praha 2004.

Anotace nejvýznamnějších publikací, projektů, děl a realizovaných výsledků za dobu vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké nebo další tvůrčí činnosti:

Výzkum systému zdravotní péče na regionální a lokální úrovni (závěrečná zpráva projektu GAČR 1995). Na základě zahraničních zkušeností byly vypracovány modely regionálního řízení zdravotnictví a metody operačního výzkumu k ověřování funkce a výsledků systému.

Evropská cesta ke zdraví - závěrečná zpráva IGA MZ ČR 1995. Obsahovala základní informace o evropské zdravotní strategii a o možnostech jejího využití v ČR.

Východiska tvorby a hodnocení ve zdravotních systémech - hodnoty a hodnocení ve zdravotní péči - závěrečná zpráva IGA MZ ČR 1995 - využívá metody kvantitativního i kvalitativního výzkumu pro hodnocení zdravotních systémů včetně axiologického přístupu.

Souhrnné měření zdravotního stavu obyvatelstva a hodnocení zdravotní situace. (závěrečná zpráva IGA MZ ČR 1999). Byly shrnuty a aplikovány metody využití dat rutinních statistik a zváženy možnosti jejich doplnění výběrovými studii.

Kulturní a sociální podmíněnost zdravotního systému - závěrečná zpráva IGA MZ ČR 2001 - obsahem byla historická a sociologická analýza vlivu kultury na zdraví a zdravotní péči a byly navrženy metody využití poznatků při tvorbě zdravotnického systému v ČR.

Priority zdravotního systému (závěrečná zpráva IGA MZ ČR 2002). Tento projekt se proto zaměřoval na podněcování širšího zájmu o využívání dostupných dat ve zdravotní politice, zejména s ohledem na určování priorit zdravotnického systému v České republice.

Vyplňují pouze profesori, docenti a nositelé vědeckých hodností

Obor (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti) :

Nauka o zdravotnictví – CSc., DrSc.

Sociální lékařství – Doc., Prof.

Rok (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti) :

1974 – CSc., 1980 – Doc., 1987 – DrSc., 1987 – Prof.

Ohlasy publikací: 37

Jméno a příjmení: Hana HRSTKOVÁ

Tituly: Prof., MUDr., CSc.

Rok narození: 1944 **Rozsah hlavního pracovního poměru:** 1,00 **Uzavřen do:** 5/2007

Zabezpečuje předměty /rozsah:

Ošetrovatelství v pediatrii – 60 %

Absolvovaná VŠ/ obor studia/ rok ukončení VŠ:

Masarykova univerzita v Brně, Lékařská fakulta /pediatrie/ 1968

Údaje o praxi od ukončení vysokoškolského studia:

Od roku do roku	Název zaměstnavatele	Odborné zaměření pracovní činnosti
1968-1969	OÚNZ Blansko, nemocnice Boskovice	Sekundární lékař – pediatrie
1969-1976	KÚNZ - FN U sv. Anny, Brno	Sekundární lékař - pediatrie Samostatně pracující lékař
1976- 1988	MU v Brně, Lékařská fakulta	Odborný asistent-pediatrie
1988 - 1990	MU v Brně, Lékařská fakulta	Docent pro obor pediatrie
1990 - dosud	MU v Brně, Lékařská fakulta	Přednosta kliniky – obor pediatrie

Údaje o působení v zahraničí :

Měsíc/rok - měsíc/rok	Stát - název instituce	Druh vykonávané činnosti
1978 - 2000	Krátkodobé odb. stáže: BRD - Jena, BRD-Ulm, Rakousko- Vídeň, Švýcarsko-Zürich, Anglie- London, Great Ormond Street Hospital, Rakousko-Vídeň-Universita –Lék. fakulta	Odb. stáž v oboru pediatrie

Přehled tvůrčí a publikační činnosti za posledních pět let :

Převážná většina publikací je věnována problematice dětské hematologie, dětské onkologie neb všeobecné pediatrii, všechny publikace jsou dostupné v informačním systému: www.muni.cz.

Anotace nejvýznamnějších publikací, projektů, děl a realizovaných výsledků za dobu vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké nebo další tvůrčí činnosti:

Za významné považuji všechny publikace orientované na problematiku dětské hematologie a sledování pozdních následků protinádorové léčby v dětství. Dále práce zabývající se citlivostí baroreflexu u pacientů s esenciální hypertenzí a práce z oblasti

výživy nejen u pacientů po ukončené protinádorové léčbě, ale i u chronicky nemocných dětí a výživová doporučení pro zdravou populaci.

V publikacích jsou uvedeny výsledky, které byly získány při řešení grantů, výzkumné činnosti a v klinické praxi a mají pro ni svůj význam, včetně využití těchto výsledků i v běžné praxi pediatrické.

Vyplňují pouze profesori, docenti a nositelé vědeckých hodností

Obor (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti) : PEDIATRIE

Rok udělení vědecké hodnosti:	1984
Rok habilitačního řízení v oboru pediatrie:	1995
Rok jmenovacího řízení profesorem pro obor pediatrie:	2003

Ohlasy publikací: dosud 41

Jméno a příjmení: Petra JUŘENÍKOVÁ

Tituly: Mgr.

Rok narození: 1968 **Rozsah hlavního pracovního poměru:** 1,0 **Uzavřen do:** 1/2008

Zabezpečuje předměty /rozsah:

Edukace v práci sestry – 100 %
Ošetrovatelské postupy – 100 %
Ošetrovatelství v oftalmologii – 40 %
Individuální ošetrovatelská praxe u prezenční formy studia – 75 %
Propedeutika bakalářské práce I., II., III., IV. – 20%

Absolvovaná VŠ / obor studia / rok ukončení VŠ:

Univerzita Palackého v Olomouci, Pedagogická fakulta /Učitelství všeobecně vzdělávacích pro SŠ – pedagogika/ 1992.

Univerzita Palackého v Olomouci, Pedagogická fakulta /Učitelství odborných předmětů pro SZŠ/ 1992.

Údaje o praxi od ukončení vysokoškolského studia:

Od roku do roku	Název zaměstnavatele	Odborné zaměření pracovní činnosti
1992 – 2001	Střední zdravotnická škola Uh. Hradiště	pedagog
2001 až dosud	MU LF v Brně	asistent

Údaje o působení v zahraničí :

Měsíc/rok - měsíc/rok	Stát - název instituce	Druh vykonávané činnosti

Studium zahájeno 2003: Masarykova univerzita v Brně, Lékařská fakulta/ Hygiena, preventivní lékařství a epidemiologie

Přehled tvůrčí a publikační činnosti za posledních pět let :

Přednášková činnost:

JUŘENÍKOVÁ, P. Edukace klienta sestrou v ordinaci praktického lékaře. Mezinárodní konference ošetrovatelství. Září 2002, Olomouc.

JUŘENÍKOVÁ, P. Ošetrovatelství v přípravě lékařů na Lékařské fakultě Masarykovy univerzity v Brně. IV. Mezinárodní sympozium ošetrovatelství. 14. duben 2004, Ostrava.

JUŘENÍKOVÁ, P. Vzdělávání sester u praktických lékařů. Konference zaměstnanců ZdÚ PČR S JmK. 3. květen 2004, Brno.

JUŘENÍKOVÁ, P.; VIDOVIČ., S. Péče a prevence infekcí periferních žilních vstupů. XIII: mezinárodní konference Nemocniční hygieny. 20. květen 2004, Brno.

JUŘENÍKOVÁ, P. Možnosti prevence infekce periferních žilních vstupů. Festival křišťálové srdce – seminář Nozokomiální nákazy (nemocniční hygiena). 3.června 2004, Poděbrady.

JUŘENÍKOVÁ, P. Prevence infekcí intravenózních vstupů. 10. září 2004, X. Královehradecké ošetrovatelské dny.

Publikační činnost:

JUŘENÍKOVÁ, P.; HŮSKOVÁ, J.; PETROVÁ, V. Ošetrovatelství ve vnitřním lékařství, gynekologii, urologii. Učební text pro 3.ročník SZŠ . Středisko služeb školám, Uherské Hradiště 1998. 238 s.

JUŘENÍKOVÁ, P.; HŮSKOVÁ, J.; PETROVÁ, V.; TOMÁNKOVÁ, D. Ošetrovatelství v chirurgii, pediatrii, gerontologii. Učební text pro 3. ročník SZŠ. Středisko služeb školám, Uherské Hradiště 1999. 232 s.

JUŘENÍKOVÁ, P.; HŮSKOVÁ, J.; TOMÁNKOVÁ, D. Ošetrovatelství – psychologie nemocného před a po operaci, ORL, oční, práce sestry v terénu, ekologie. Učební text pro 4.ročník SZŠ. Středisko služeb školám, Uherské Hradiště 2000. 189 s.

JUŘENÍKOVÁ, P.; JANÍKOVÁ, R.; BENÍČKOVÁ, M. Ošetrování nemocných. Středisko služeb školám, Uherské Hradiště 2000. 72 s.

JUŘENÍKOVÁ, P.; HŮSKOVÁ, J. Ošetrovatelství v ortopedii, kožním, infekčním, stomatologii, neurologii, psychiatrii. Učební text pro 4. ročník SZŠ. Středisko služeb školám, Uherské Hradiště 2001. 173 s.

JUŘENÍKOVÁ, P. Ošetrovatelství v přípravě lékařů na Lékařské fakultě Masarykovy univerzity v Brně. Trendy v ošetrovatelství III. Ostrava, Ostravská univerzita. Zdravotně sociální fakulta, 2004. Str. 77 – 79. ISBN 80-7042-351-X.

GRANT

2002 FRVŠ 625 Ošetrovatelství – inovace předmětu magisterského studia Zdravotní vědy 84 tis.

Anotace nejvýznamnějších publikací, projektů, děl a realizovaných výsledků za dobu vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké nebo další tvůrčí činnosti:

Vyplňují pouze profesori, docenti a nositelé vědeckých hodností

Obor (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti) :

Rok (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti) :

Ohlasy publikací:

Jméno a příjmení: Zdeněk KALA

Tituly: Doc., MUDr., CSc.

Rok narození: 1960 **Rozsah hlavního pracovního poměru:** 0,8 **Uzavřen do:** 8/2007

Zabezpečuje předměty /rozsah:

Ošetrovatelství v chirurgických oborech – 80 %

Absolvovaná VŠ / obor studia / rok ukončení VŠ:

Lékařská fakulta UJEP v Brně /všeobecné lékařství/ 1985

Údaje o praxi od ukončení vysokoškolského studia:

Od roku do roku	Název zaměstnavatele	Odborné zaměření pracovní činnosti
1985 - 1987	VÚTr	Chirurgie, sek.lékař
1987 - 1992	II.chir.klinika USA	Chirurgie,sek.lékař
1992 - dosud	CHK FN Brno	Chirurgie ,zástupce přednosta pro výuku

Údaje o působení v zahraničí :

Měsíc/rok - měsíc/rok	Stát - název instituce	Druh vykonávané činnosti
1997	Francie- Pitié Salpêtrière	Hepatobiliární a transplantační odborná stáž
1998	Belgie- Bruxelles	Onkochirurgická a minimálně invazivní chirurgie
2001	Řecko-Athény	Onkochirurgie

Přehled tvůrčí a publikační činnosti za posledních pět let :

RIEBEL, O.; PISKAČ, P.; KALA, Z.; JURKA, M.; VOKURKA, J.; HNÍZDIL L.
Endoscopia chirurgicala-analiza activitatii de sase ani. Cercetari Experimentace Medico-Chirurgicale , 1995, Vol. 2, No 2-3.

SCHRÖDER, R; NOVÁK, Z; BENEŠ, J.; KALA, Z. Zavřený úraz hlavy a epidurální hematom. Rozhledy v chirurgii, 1988, č. 4.

PISKAČ, P.; JURKA, M.; RIEBEL, O.; KALA, Z. Naš přístup k pacientům s krvácením do orální etáže GIT. Československá gastroenterologie 1993, č. 3, roč. 47.

JURKA, M.; PISKAČ, P.; RIEBEL, O.; KALA, Z.; LEYPOLD, J.; PŘÍVARA, M.
Endoskopická bipolární koagulace gastroduodenálního krvácení. Rozhledy v chirurgii 71, 1992, 2, 109-112.

RIEBEL, O.; PISKAČ, P.; KALA, Z.; JURKA, M. Chirurgická endoskopie – rozbor šestileté činnosti. Rozhledy v chirurgii, 72, 1993, 352-358.

JURKA, M.; RIEBEL, O.; LEYPOLD, J.; SKŘIČKA, T.; PISKAČ, P.; KALA Z., KLEINBAUER, A. Laparoskopická cholecystektomie: časný výsledky úvodního neselektovaného souboru 50 operovaných. Rozhledy v chirurgii 72, 1993, 8-12.

- VOMELA, J.; KALA, Z.; STRAČÁR, M. Několik poznámek k laparoskopické cholecystektomii. *Bulletin HPB*, 1, 1993, 2-3, 16-19.
- VOMELA, J.; KALA, Z.; STRAČÁR, M.; LINHARTOVÁ, M. Laparoskopická cholecystektomie - vertikální či horizontální expozice. *Bulletin HPB chirurgie*, 1, 1993, 2-3, 11-13.
- KALA, Z.; VOMELA, J.; HANKE, I. Technika laparoskopické gastrostomie, *Rozhl. Chir.*, 74, 1995 No 5, p. 216-18.
- VOMELA, J.; KALA, Z.; ČUNDRLE, I. Torakoskopická horní hrudní sympatektomie, *Rozhl. Chir.*, 74, 1995, No 5, p. 213-15.
- RŮŽIČKA, M.; KALA, Z.; HANKE, I.; KONEČNÁ, D.; VÁLEK, V. Naše zkušenosti s léčbou karcinomu slinivky, *Klinická onkologie*, 1995 No 4, p. 114-17.
- KALA, Z.; HANKE, I.; NEUMANN, Č. Modifikovaná technika laparoskopicky asistované apendektomie - transumbilikální přístup jedním portem, *Rozhl. Chir.*, 75, 1996, No1, p. 15-18.
- KALA, Z.; HANKE, I.; EIM, J. et al. Retroperitoneoskopie - nová éra, *Rozhl. Chir.*, 75, 1996 No 3, p. 153-6.
- KALA, Z.; VOMELA, J.; HANKE, I.; ŠILHART, Z.; KLEINBAUER, A.; RŮŽIČKA, M. Retroperitoneoskopická lumbální sympatektomie, *Rozhl. Chir.*, 75, 1996 No 3, p. 157-60.
- KALA, Z.; HANKE, I.; VOMELA, J.; SVOBODA, T.; CHVÁTALOVÁ, N. Operace tříselné kýly na klinickém pracovišti, *Rozhl. Chir.*, 75, 1996 No 9, p. 433-37.
- RŮŽIČKA, M.; KALA, Z.; DÍTĚ, P.; KONEČNÁ, D.; VÁLEK, V. Pankreatické pleurální a peritoneální efúze, *Čes. a Slov. Gastroent.*, 50. 1996, No 1, 13-16.
- KALA, Z.; OSTŘÍŽEK, O.; HANKE, I.; VOMELA, J.; HROBAŘ, P. Raritní příčina ileozního stavu a její laparoskopické řešení *Rozhl. Chir.*, 76, 1997, No 5 p. 246-249.
- VÁLEK, V.; HROBAŘ, P.; MRÁZOVÁ, J.; VOMELA, J.; KALA, Z.; HANKE, I.; DÍTĚ, P. Kovové stenty u nemocných s maligní a benigní stenózou jícnu, *Rozhl. Chir.*, 76, 1997 No 7, p 319-324.
- RŮŽIČKA, M.; DÍTĚ, P.; KALA, Z. Our Approach to the Surgical Treatment of Chronic Pancreatitis, *Hepato-Gastroenterology* 44, 1997 p. 1472-76.
- VOMELA, J.; KALA, Z.; FILIPENSKÝ, B.; ČUNDRLE, I. Indikace k chirurgické laparoskopické adrenalectomii, *Čas. Lék. čes.*, 136, 1997, No 16. p. 491-493.
- VÁLEK, V.; HROBAŘ, P.; MRÁZOVÁ, J.; VOMELA, J.; KALA, Z.; HANKE, I.; DÍTĚ, P.; NOVOTNÝ, I.; MŮNZOVÁ, H.; KOSTŘICA, R.; ŠTEFL, M.; PETERA, J.; ŠLAMPA, P.; SPURNÝ V. Kovové stenty u nemocných s maligní a benigní stenózou jícnu . *Rozhl.Chir.*, 76, 1997, 7, s.319-324.
- KALA, Z.; HANKE, I.; ŠLECHTOVÁ, M.; et al. Manifestní koagulopatie jako neobvyklý projev aneurysmatu lienální arterie, *Rozhl. Chir.*, 77, 1998 No 2, p. 66-68.
- KALA, Z.; HEMMELOVÁ, B.; HANKE, I.; VOMELA, J.; CHVÁTALOVÁ N. Cholestáza - indikace chirurgické léčby, *Rozhl. Chir.*, 77, 1998 No 7, p. 306-9.
- KALA, Z.; ŠILHART, Z.; HANKE, I.; KYSELA, P.; NĚMEC, M.; NOVOTNÝ, I.; BULÍKOVÁ, A.; SMEJKAL, P. Kombinovaná chirurgická léčba portální hypertenze, *Rozhl. Chir.*, 77, 1998 No 10, p. 445-49.

KALA, Z.; SVOBODA, T.; HANKE, I. Laparoskopická resekce mezenteriální cysty, *Rozhl. Chir.*, 77, 1998 No 10, p.454-55.

ŠLAMPÁ, P.; SPURNÝ, V.; VÁLEK, V.; BENDA, K.; VOMELA, J.; KALA, Z. Radioterapie maligních stenoz jícnu se zavedeným expandibilním stentem. *Čes. Radiol.*, 52, 1998, 2, s. 95-97.

NĚMEC, M., SEDLÁKOVÁ, H., KALA, Z. První zkušenosti s kontinuální subarachnoidální anestézií u výkonů v nadbříšku. *Anest.neodkl.péče*, 9,1998,4,s.153-154.

KALA, Z.; JUREČKA, T.; HANKE, I.; HEP, A.; DOLINA, J. Chirurgie pro morbidní obezitu, *Prakt. Lék.*, 79, 1999, No. 11, p. 620-623.

KALA, Z.; JUREČKA, T. Problémy po operacích zhoubných nádorů žaludku, *Onkologická péče*, 3/99, p. 1-3.

KALA, Z.; BENDA, P.; VOMELA, J. Splanchnectomie bilaterale thoroscopique, *Le Jour. De CoelioChir.*, Juin, 2000, 11-15.

KALA, Z.; IVIČIČ, J.; KYSELA, P.; VOMELA, J. Výsledky chirurgické léčby pokročilého karcinomu žaludku (ve stadiu IIIA, IIIB), *Čes. A slov. Gastroent.*, 6, 2000, s.210-217.

KALA, Z.; PROCHÁZKA, L.; SVOBODA, T.; MAN, M.; KYSELA, P.; VOMELA, J. Gastroezofageální refluxní choroba z pohledu chirurga, *Bratisl. lék. listy* 12, 2000, s. 657-658.

KALA, Z.; SVOBODA, T.; ROBEK, J.; PROCHÁZKA, L.; MAN, M.; KYSELA, P. Postavení miniinvazivní chirurgie v léčbě onkologického nemocného, především u kolorektálního karcinomu, *Bratisl. lék. listy* 12, 2000, s.653-656.

KALA, Z.; ŽALOUDÍK, J.; IVIČIČ, J. Indikace k resekční chirurgické léčbě jaterních metastáz kolorektálního karcinomu. In : Vorlíček, J.; Vyzula, R.; Adam, Z. s kol. *Praktická onkologie – vybrané kapitoly*, Grada Publishing 2000, kap. 11, s. 287-293.

VÁLEK, V.; BOUDNÝ, J.; BENDA, K.; KALA, Z.; OSTŘÍŽEK, T.; HANKE, I. Zavedení portkatetru cestou a. subclavia – metoda dle Araie, *Intervenční Bulletin*, Cordis, duben 2000

HEP, A.; DOLINA, J.; PLOTTOVA, Z.; VÁLEK, V.; NOVOTNÝ, I.; KALA, Z. Is the complex therapy of achalasia by application of botulotoxin in combination with balloon dilatation a prospective approach, *Bratisl. lék listy* 2000: 101 (8): 433-437.

HEP, A.; DOLINA, J.; DÍTĚ, P.; PLOTTOVÁ, Z.; VÁLEK, V.; KALA, Z.; PRÁŠEK, J. Restoration of Propulsive Peristalsis of the Esophagus in Achalasia. *Hepato-Gastroenterology* 2000 : 47 : 1203-1204.

KALA, Z. 6 kapitol ve skriptech *Endoskopické diagnostické a terapeutické metody v chirurgii*, kolektiv autorů - koordinátoři Piskač, P.; Kala, Z. LF MU Brno 2000: A: Úvod, B: Historie, C: Kapnoperitoneum, instrumentarium, komplikace, D: Laparoskopické hernioplastiky - Laparoskopická operace tříselných kýl, E: Torakoskopické operace periferních autonomních vegetativních nervů, F: Retroperitoneum, pelviskopie, lumboskopie, lumbální sympatektomie.

HUSOVÁ, L.; LATA, J.; HUŠEK, K.; STARÝ, K.; HUSA, P.; ČÁSLAVA, T.; KALA, Z. Primární amyloidoza jako neobvyklá příčina krvácení z trávicího ústrojí. *Čes. slov. Gastroent.*, 54, 2000, 3, s.112-116.

KALA, Z.; SVOBODA T.; KISS I.; POKORNÝ A. Hepatocelulární karcinom. In: Výuka onkologie na internetu: Klinická onkologie – Adam, Z. a kolektiv. LF MU Brno 2001-
www.uoc.muni.cz.

KALA, Z.; SVOBODA, T.; VOMELA, J.; KISS, I. A.: Karcinom mimojaterních žlučových cest, B: Karcinom žlučníku, C: Ampulární tumory žlučových cest. In: Výuka onkologie na internetu, Klinická onkologie – Adam, Z. a kolektiv. LF MU Brno 2001 - www.uoc.muni.cz.

KALA, Z.; KYSELA, P.; HANKE, I.; PROCHÁZKA, V.; ROBEK, O. Krvácení do tenkého střeva z pohledu chirurgického pracoviště. Prakt.lék., 81, 2001, No 8, p. 431-434.

Anotace nejvýznamnějších publikací, projektů, děl a realizovaných výsledků za dobu vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké nebo další tvůrčí činnosti:

Monografie:

Chirurgie periferního neurovegetativního systému, Praha: Grada Publishing 2002, 143 s. ISBN 8024703173.

Refluxní choroba jícnu, Praha: Grada Publishing 2003, 132 s. ISBN 8024704315.

Granty: hlavní řešitel IGA MZ ČR ND 7142-3

Vyplňují pouze profesoři, docenti a nositelé vědeckých hodností

Obor (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti): chirurgie

Rok (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti): 2002

Ohlasy publikací:

Jméno a příjmení: Hana KUBEŠOVÁ

Tituly: Prof., MUDr., CSc.

Rok narození: 1957 **Rozsah hlavního pracovního poměru:** 1,0 **Uzavřen do:** 11/2010

Zabezpečuje předměty/rozsah:

Klinická propedeutika – 100 %
Ošetrovatelství v interních oborech – 80 %
Ošetrovatelství geriatric – 40 %

Absolvovaná VŠ / obor studia / rok ukončení VŠ:

Masarykova univerzita, lékařská fakulta Brno /všeobecné lékařství/ 1982

Údaje o praxi od ukončení vysokoškolského studia:

Od roku do roku	Název zaměstnavatele	Odborné zaměření prac. činnosti
1982-1987	KÚNZ Brno, FN Pekařská	Interní medicína
1989-1992	FN Brno Bohunice	Interní medicína
1993-dosud	Masarykova univerzita, lékařská fakulta	Interní medicína, PL, geriatric

Údaje o působení v zahraničí :

Měsíc/rok - měsíc/rok	Stát - název instituce	Druh vykonávané činnosti
9/1990-11/1990	Cardiff, University hospital of Wales	Stáž
7/1993	Jules Bordet institute, Brusel, Belgie	Stáž

Přehled tvůrčí a publikační činnosti za posledních pět let :

1. Kubešová H., Holík J., Šipr K., Bogrová I.: Farmakoterapie starších klientů praktického lékaře - teorie a skutečnost. Geriatria VI, 2000, 3, 27-32.
2. Kubešová H., Holík J., Šipr K., Bogrová I.: Odraz vědeckých poznatků v léčbě starších klientů praktického lékaře. Praktický lékař 80, 2000, 9, 509-513
3. Kubešová H., Holík J.: Zvláštnosti a úskalí farmakoterapie starších nemocných. Medicína v praxi 12/2000, 20-23.
4. Kubešová H.: Návaznost zdravotní a sociální péče o nemocné vyššího věku. Sociální péče 1: 36-38, 2001.
5. Kubešová H.: Osteoporóza - faktor nepříznivě ovlivňující soběstačnost nemocných. Sociální péče 2: 26-29, 2001.
6. Kubešová H., Holík J., Bogrova I.: The influence of New Scientific Information on the Treatment of Elderly Patients in General Practice. Acta Medica Austriaca 28: 52--56, 2001.

7. Kubešová H., Weber P.: Klasifikace, diagnosa a farmakoterapie depresí ve stáří. Lékařské listy 9/2001 s. 30-33
8. Kubešová H., Holík J., Weber P.: Pohled na praktického lékaře- geriatra první linie. Lékařské listy 9/2001 s. 10-15.
9. Kubešová H., Holík J., Bogrová I., Syslová D.: Bolest u nemocného vyššího věku a aspekty její léčby. Čas Lék Čes 140, 10, 291-295 2001.
10. Kubešová H., Weber P.: Deprese ve vyšším věku. Postgraduální medicína 2, 2000, 5, 573-578.
11. Kubešová H.: Návaznost zdravotní a sociální péče o nemocné vyššího věku. Sociální péče 1: 36-38, 2001.
12. Kubešová H.: Osteoporóza - faktor nepříznivě ovlivňující soběstačnost nemocných. Sociální péče 2: 26-29, 2001.
13. Kubešová H., Holík J., Bogrova I.: The influence of New Scientific Information on the Treatment of Elderly Patients in General Practice. Acta Medica Austriaca 28: 52--56, 2001.
14. Kubešová H., Weber P.: Klasifikace, diagnosa a farmakoterapie depresí ve stáří. Lékařské listy 9/2001 s. 30-33
15. Kubešová H., Holík J., Weber P.: Pohled na praktického lékaře- geriatra první linie. Lékařské listy 9/2001 s. 10-15.
16. Kubešová H., Holík J., Bogrová I., Syslová D.: Bolest u nemocného vyššího věku a aspekty její léčby. Čas Lék Čes 140, 10, 291-295 2001.
17. H. Kubešová, P. Weber: Procento nediodagnostikovaných depresí ve vyšším věku je velmi vysoké. Zdravotnické Noviny- Zdravotně sociální příloha, 51, 2002, č.13, s.XIV- XVI.
18. H. Kubešová, P. Weber, V. Polcarová: Jsou poruchy chování atributem stáří? Lékařské Listy, 51, 2002, č.9, s.10- 12.
19. P. Weber, V. Polcarová, H. Kubešová, H. Meluzínová: Diabetic patients of advanced age: Complications and treatment. Geriatrics Today (Kanada), 5, 2002, No 1, s.48-51
20. P. Weber, V. Polcarová, H. Kubešová, H. Meluzínová: Geriatrie – interdisciplinární klinický obor s těsným vztahem k praktickému lékařství. Lékařské Listy, 51, 2002, č.9, s.6- 9.
21. Kubešová, H., Holík, J., Bogrová, I., Syslová, D.: Empirická antibiotická léčba v terénní praxi. Lékařské listy 2002, 19, 26-28.
22. Kubešová, H., Kyasová, M., Weber, P., Holík, J.: Dekubity jako zrcadlo kvality zdravotnické péče. Lékařské listy 2002, 31, 30-33.

23. Kubešová, H., Penka, M.: Specifické rysy krvetvorby a hemostázy ve vyšším věku. Vnitřní lékařství 49, 2003, 3, 227-233.
24. Kubešová, H., Weber, P., Holík, J.: Jaký je náš postoj k nemocnému během posledních 72 hodin jeho života? Praktický lékař 83, 2003, 6, 351-353.
25. Kubešová, H., Holík, J., Weber, P., Meluzínová, H.: Příčiny a důsledky změn stravování a příjmu tekutin ve stáří. Praktický lékař 83, 2003, 5, 281-286.
26. Kubešová, H., Kabelka, L., Matějovský, J., Weber, P.: Umírání mimo nemocnici z etického, právního a ekonomického pohledu. Česká geriatrická revue 2003, 1, 3: 48-53.
27. Kubešová, H., Holík, J., Kyasová, M.: Co udělám pro své zdraví. Prohloubení motivace ke zdravému způsobu života. Hygiena, 2003, 48: suppl. S37-S39.
28. Kubešová, H., Holík, J., Weber, P., Meluzínová, H.: Příčiny a důsledky změn stravování a příjmu tekutin ve stáří. Praktický lékař 83, 2003, 5: 281- 286.
29. Kubešová, H.: Dekubity jako stále závažnější problém – komentář. Medicína po promoci 4, 2003, 6:39-41.
30. Kubešová, H., Weber, P., Polcarová, V., Meluzínová, H.: Předoperační vyšetření geriatrického nemocného. Postgraduální medicína 2004, 5, 18,22.

Anotace nejvýznamnějších publikací, projektů, děl a realizovaných výsledků za dobu vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké nebo další tvůrčí činnosti :

Vyplňují pouze profesoři, docenti a nositelé vědeckých hodností

Obor (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti) : vnitřní lékařství, zahájeno leden 1997, řízení na VŠ : Lékařská fakulta Masarykovy univerzity, vědecká hodnost udělena: leden 1998, doc.)

Rok (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti) : vnitřní lékařství, zahájeno : březen 2002, řízení na VŠ : Lékařská fakulta Masarykovy univerzity vědecká hodnost udělena : červen 2003, prof.)

Ohlasy publikací: zahraniční: 4, tuzemské: 26

Jméno a příjmení: Miroslava KYASOVÁ

Tituly: PhDr., Ph.D.

Rok narození: 1960 **Rozsah hlavního pracovního poměru:** 1,0 **Uzavřen do:** 4/2010

Zabezpečuje předměty /rozsah:

Ošetrovatelství – 100 %

Ošetrovatelství v primární péči – 100 %

Propedeutika bakalářské práce I., II., III., IV. – 80%

Individuální ošetrovatelská praxe – 25 %

Odborná ošetrovatelská praxe u prezenční formy studia – 20 %

Ošetrovatelství geriatrické – 60 %

Absolvovaná VŠ /obor studia/ rok ukončení VŠ:

Filosofická fakulta University Karlovy v Praze /učitelství odborných předmětů pro SZŠ, pedagogika – péče o nemocné/ 1986

Údaje o praxi od ukončení vysokoškolského studia:

Od roku do roku	Název zaměstnavatele	Odborné zaměření prac. činnosti
1986 – 1992	IDV PZ Brno	Odborná asistentka
1992 – 1997	SZŠ a VZŠ J. Podsedníka Brno	Odborná učitelka
1997 – dosud	Lékařská fakulta MU Brno	Odborná asistentka

Údaje o působení v zahraničí :

Měsíc/rok - měsíc/rok	Stát - název instituce	Druh vykonávané činnosti
Srpen 1993	Hanzehogenschool, Groningen, the Netherlands	Curriculum Development in Nursing
Únor 2000	Hanzehogenschool, Groningen, the Netherlands	3rd International Comparative Nursing Module
Září 2000	Satakunta Polytechnic, Harjavalta, Finland	Výměnný pobyt učitelů v rámci projektu SOKRATES
Duben 2001	University of Turku, Faculty of Medicině	Výměnný pobyt učitelů v rámci projektu SOKRATES
Duben 2001	Polytechnic Lahti, Finland	Výměnný pobyt učitelů v rámci projektu SOKRATES

Přehled tvůrčí a publikační činnosti za posledních pět let:

PUBLIKAČNÍ ČINNOST

A) monografie

1. KAMENÍKOVÁ, M.; KYASOVÁ, M. Ošetrovatelské diagnózy na porodním sále. Praha: Grada Publishing, 2003, 92 s. ISBN 80-247-0285-1.

B) skripta a učební texty

1. PLACHETA, Z.; BRÁZDOVÁ, Z.; KYASOVÁ, M.; MULLER, I.; PÁČ, L.; SIEGELOVÁ, J.; SYNEK, S.; ZAJÍČEK, F. Pokyny pro vypracování magisterské diplomové práce. Brno: MU, 2000. 37s. ISBN 80-210-2431-3. (podíl 15 %)
2. KYASOVÁ, M.; MIKŠOVÁ, Z.; TESAŘOVÁ, A.; HERMANOVÁ, M. Metodika k přípravě absolventské práce při ukončení studia na vyšších zdravotnických školách. Brno: IDV PZ, 2000. 37s. ISBN 80-210-2431-3. (podíl 40 %)

C) vědecké publikace v domácích časopisech

1. KYASOVÁ, M. Bakalářské studium ošetrovatelství v Brně. Ošetrovatelství, 2000, roč. 2, č. 1 – 2, s. 12.
2. KYASOVÁ, M.; HEROSCHOVÁ, S. Stravovací návyky a zvyklosti žáků střední školy. In Výživa a zdraví 2000. Teplice v Čechách, OHS, 2000, s. 94 – 97. (podíl 80 %)
3. KYASOVÁ, M.; SELOUCKÁ, P. Informovanost žen o prevenci rakoviny prsu. Onkologická péče, 2001, roč. 5, č. 1, s. 8 – 11. (podíl 80 %)
4. KYASOVÁ, M.; VAŠÁTKOVÁ, I. a kol. Ošetrovatelská dokumentace v nemocnici. Brno: IDV PZ, 2001: 127 s., In: Ošetrovatelství, 2001, roč. 3, č. 3 – 4, s. 105.
5. KYASOVÁ, M.: Ošetrovatelská péče založená na potřebách nemocných. In Edukační sborník XXV. Brněnské onkologické dny a XV. Konference SZP. Brno, 2001, s. 184 - 186. ISBN 80-238-6935-3.
6. KUBEŠOVÁ, H.; KYASOVÁ, M.; WEBER, P.; HOLÍK, J. Dekubity jako zrcadlo kvality zdravotnické péče. Lékařské listy, 2002, č. 31, s. 30 – 33. (podíl 25 %)
7. HRUBÁ, D.; KYASOVÁ, M. Metodické přístupy k charakteristice mladistvých nekuřáků a kuřáků. Hygiena, 2002, roč. 47, č. 3, s. 131 – 139. ISSN 1210-7840. (podíl 40 %)
8. KYASOVÁ, M. O zdraví si rozhodují sám. Hygiena, 2002, roč. 47, Suppl. 1, s. 57 – 59. ISSN 1210-7840.

9. KYASOVÁ, M. Činnost úseku ošetřovatelství kliniky geriatric, ošetřovatelství a praktického lékařství LF MU v Brně. In Neperiodická recenzovaná publikace Mezinárodní konference ošetřovatelství. Olomouc, Grada/Avicenum, 2002, s. 234 – 235. ISBN 80-247-0536-2.
10. KYASOVÁ, M. Sexuální chování v názorech, asociacích a postojích adolescentních dívek. Ošetřovatelství, 2002, roč. 4, č. 3 – 4, s. 75 – 79.
11. KYASOVÁ, M. Současné pregraduální vzdělávání sester v ČR. In Sborník přednášek a abstrakt II. anesteziologické dny Vysočiny. Jihlava, 2002, s.143 - 145. ISBN 80-902583-5-2.
12. KYASOVÁ, M. Podpora zdraví – jeden z cílů ošetřovatelství. In Sborník příspěvků z konference Cesta k modernímu ošetřovatelství IV. ročník. Praha, 2002, s. 114 – 115.
13. KYASOVÁ, M. Kam směřuje vzdělávání sester. In Soubor přednášek z konference „Nové pojetí ošetřovatelství v chirurgii zažívacího traktu“. Brno 2003, s. 98 – 101.
14. HRUBÁ, D.; ZACHOVALOVÁ, L.; KYASOVÁ, M.; MATĚJOVÁ, H. Začátky kouření českých adolescentů. Hygiena, 2003, roč. 48, č. 1, s. 29 – 41. ISSN 1210-7840. (podíl 20 %)
15. KYASOVÁ, M.; Zdeněk Wilhelm et al Stručný přehled fyziologie člověka pro bakalářské studijní programy. Panoráma univerzitních autorů a publikací. Univerzitní noviny, 2003, roč. 10, č. 2, s. 56 – 57.
16. KYASOVÁ, M. Struktura zdravotnických pracovníků. Osobní rádce zdravotní sestry. Verlag Dashöfer, 2003, č. 3, s. 1 – 9.
17. KYASOVÁ, M. Ošetřovatelský proces. Osobní rádce zdravotní sestry. Verlag Dashöfer, 2003, č. 3, s. 1 – 11.
18. KYASOVÁ, M. Kouření cigaret a další formy rizikového chování adolescentů. Československá psychologie, 2003, roč. 17, č. 1, s. 56 – 64.
19. KYASOVÁ, M.; OTRUBOVÁ, L. Názory sester – jsme připravené na vstup do Evropské unie? In Sborník z konference Současné problémy ve vzdělávání sester a porodních asistentek. Ústí nad Labem, Univerzita Jana Evangelisty Purkyně, 2003, s. 40 – 45. ISBN 80-7044-481-9. (podíl 80 %)
20. KYASOVÁ, M. Legislativa Evropské unie pro vzdělávání sester. Osobní rádce zdravotní sestry. Verlag Dashöfer, 2003, č. 4, s. 1 – 10.
21. KYASOVÁ, M. Struktura pracovníků v oboru ošetřovatelství. Osobní rádce zdravotní sestry. Verlag Dashöfer, 2003, č. 6, s. 1 – 6.
22. KYASOVÁ, M. Perspektivy bakalářského studia ošetřovatelství. In Sborník k 10. výročí trvání bakalářského studia ošetřovatelství na Lékařské fakultě v Hradci Králové. Hradec Králové, 2003, s. 45 – 46. ISBN 80-86225-44-5.

23. KYASOVÁ, M. Ošetrovatelský proces z pohledu studentek bakalářského studia ošetrovatelství. In *Nové trendy v ošetrovatelství II*. České Budějovice, 2003, s. 100 – 103. ISBN 80-7040-636-4.
24. KYASOVÁ, M. Práce sestry v ordinaci lékaře. *Informace pro lékařské praxe*, 2003, č. 5, s. 7.
25. KYASOVÁ, M. Současné vzdělávání sester a porodních asistentek. *Informace pro lékařské praxe*, 2003, č. 5, s. 11.
26. KYASOVÁ, M. Charakteristika práce sestry v ordinaci praktického lékaře pro dospělé. *Osobní rádce zdravotní sestry*. Verlag Dashöfer, 2003, č. 7, s. 1 – 5.
27. KYASOVÁ, M. Prostředí čekárny a ordinace praktického lékaře. *Osobní rádce zdravotní sestry*. Verlag Dashofer, 2003, č. 8, s. 1 – 6.
28. KYASOVÁ, M. Dotaz - Náplně zdravotnických pracovníků. *Osobní rádce zdravotní sestry*. Verlag Dashöfer, 2003, č. 8, s. 1 – 3.
29. KUBEŠOVÁ, H.; HOLÍK, J.; KYASOVÁ, M. Co udělám pro zdraví. Prohloubení motivace ke zdravému způsobu života vzájemný kontakt mezi posluchači soukromého rozhlasu a autory zdravotnických pořadů. *Hygiena, Suppl.*, 2003, roč. 48, č. 1, s. 37 – 39. ISSN 1210-7840. (podíl 25 %)
30. KUBEŠOVÁ, H.; KYASOVÁ, M. Hodnocení kvality výuky. In *Sborník příspěvků z 5. semináře z cyklu Hodnocení kvality vysokých škol*. Ústí nad Labem, 2004, s. 76 – 78. ISBN 80-7044-543-2. (podíl 50 %)
31. KYASOVÁ, M. Okruhy činnosti sestry u praktického lékaře pro dospělé. *Osobní rádce zdravotní sestry*. Verlag Dashöfer, 2004, č. 1, s. 1 – 9.
32. KYASOVÁ, M. Zákon o nelékařských zdravotnických povoláních. *Osobní rádce zdravotní sestry*. Verlag Dashöfer, 2004, č. 3, s. 1 – 9.
33. KYASOVÁ, M. Hodnocení bakalářek ošetrovatelství při ošetrovatelské praxi. In *Sborník IV. ostravské sympozium ošetrovatelství*. Ostrava, 2004, s. 116 – 118.
34. KYASOVÁ, M. Hodnocení bakalářek ošetrovatelství při ošetrovatelské praxi. In *Trendy v ošetrovatelství III*. Ostrava, 2004, s. 113 – 115. ISBN 80-7042-351-X.
35. KYASOVÁ, M.: Návštěvní služba. *Osobní rádce zdravotní sestry*. Verlag Dashofer, 2004, č. 4, s. 1 – 3.
36. KYASOVÁ, M.: Vyhláška stanovující činnosti zdravotnických pracovníků a jiných odborných pracovníků. *Osobní rádce zdravotní sestry*. Verlag Dashofer, 2004, č. 6, s. 1 – 4.

37. KYASOVÁ, M.: Centrální registrace sester. Osobní rádce zdravotní sestry. Verlag Dashofer, 2004, č. 7, s. 1 – 6.
38. KYASOVÁ, M.: Komunikace s klientem v čekárně a ordinaci. Osobní rádce zdravotní sestry. Verlag Dashofer, 2004, č. 7, s. 1 – 3.
39. KYASOVÁ, M. Syntéza teorie a praxe ve vysokoškolském vzdělávání sester. In Nové trendy v ošetrovatelství III. České Budějovice, 2004, s. 186 – 190. ISBN 80-7040-705-0.

D) vědecké publikace v mezinárodních (zahraničních) časopisech

1. HRUBÁ, D.; KYASOVÁ, M. Závislost dětí a mládeže na nikotinu. Čsl. pediatrie, 2001, 56, č. 3, s. 174 – 178. (podíl 30 %)
2. KYASOVÁ, M.; CHALUPOVÁ, J. Práva pacientov a ich akceptovanie v podmienkach súčasnej praxe. Revue profesionálnej sestry, 2001, roč. 8, č. 4, s. 6. – 9. (podíl 80 %)
3. KYASOVÁ, M. Postoje a názory adolescentních dívek ve vztahu k jejich rizikovému chování. Psychológia a patopsychológia dieťaťa, 2001, roč. 36, č. 1, s. 26 – 38.
4. KYASOVÁ, M. Co očekávají mladí lidé od alkoholu. Alkoholizmus a drogové závislosti, 2001, roč. 36, č. 3, s. 130 – 139.
5. KYASOVÁ, M. Imagery and Associations of Adolescents Influencing their Behaviour. Central European Journal of Public Health, 2003, vol. 11, No. 3, September, pp. 132 – 137.
6. ZACHOVALOVÁ, L.; MATEJOVÁ, H.; HRUBÁ, D.; KYASOVÁ, M. První pokusy s kouřením u mladistvých kuřáků a nekuřáků. In Zborník vedeckých prác Životné podmienky a zdravie. Bratislava, Štátny fakultný zdravotní ústav SR, 2003, s. 259 – 265. ISBN 80-7159-138-6. (podíl 25 %)

E) abstrakta na konferencích

1. KYASOVÁ, M.: The Role of Czech Society of Nursing in the Development in Nursing. International Conference University Nursing Education. Prague, May 27th. – 29th. 1998, p. 31.
2. KYASOVÁ, M.: Ošetrovatelský proces – individualizovaný prístup k aktivní péči o nemocného. Ostravské dny podpůrné péče v onkologii. Ostrava, 1998.
3. KYASOVÁ, M.: The Development and Role of the Czech Society of Nurses. In ICN Centennial Celebrations. Concurrent Session & Symposia Programme & Poster Presentations, London, 1999, p. 270.

4. KYASOVÁ, M. Role sestry ve výzkumu. In Sborník příspěvků II. konference ošetrovatelství s mezinárodní účastí. Velká Bystřice, 2000, s. 62. ISBN 80-86257-21-5.
5. KOMÍNKOVÁ, Š., KYASOVÁ, M.: Jsou využívány znalosti a dovednosti sester bakalářek při realizaci ošetrovatelského procesu? In Edukační sborník XXV. Brněnské onkologické dny a XV. Konference SZP. Brno, 2001, s. 192. ISBN 80-238-6935-3.
6. KYASOVÁ, M.: Sexualita v názorech a postojích adolescentních dívek. In Sborník přednášek VIII. královehradecké ošetrovatelské dny. Hradec Králové, 2002, s. 21 – 23.
7. KYASOVÁ, M.: Faktory ovlivňující pracovní spokojenost sester. In Sborník přednášek X. královehradecké ošetrovatelské dny. Hradec Králové, 2004, s. 21 – 23.

F) populárně-vědecké publikace

1. KYASOVÁ, M. Některé sestry jsou přelapčené. *Sestra*, 2001, roč. 6, č. 6, s. 6.

Anotace nejvýznamnějších publikací, projektů, děl a realizovaných výsledků za dobu vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké nebo další tvůrčí činnosti:

1999 FRVŠ 0469/1999 Bakalářské studium ošetrovatelství 98 tis.

Výsledkem grantu byl metodický návod pro vyučující Lékařské fakulty MU v Brně na výuku předmětů aplikovaného ošetrovatelství např. Ošetrovatelství v interních oborech, Ošetrovatelství v chirurgických oborech atd. a metodiky výuky předmětu Ošetrovatelská praxe.

2001	MŠMT		Rozvojové projekty – Bakalářské studium ošetrovatelství	150 tis.
2002	MŠMT	30	Rozvojové projekty – Bakalářské studium ošetrovatelství	193 tis

Výsledkem grantů byl k akreditaci připravený studijní program Ošetrovatelství, obor všeobecná sestra, který byl akreditovaný a zahájení výuky prvního ročníku tohoto studia (zařízení odborné učebny pro výuku předmětů Ošetrovatelské postupy a První pomoc).

Ministerstvo zdravotnictví ČR

2000	PPZ	28/2000	O zdraví si rozhoduji sám – prevence rizikového chování adolescentů	111,8 tis.
2001	PPZ	V28	O zdraví si rozhoduji sám – prevence rizikového chování adolescentů	84 tis.

2002 PPZ V28 O zdraví si rozhodují sám – prevence rizikového chování adolescentů 42 tis.

Výsledkem grantů byla metodika pro prevenci rizikového chování adolescentů zpracovaná do 8 výukových lekcí. Lekce jsou zpracovány ve třech rovinách: pro studenty, vedoucí skupin a pro lektory.

b) UDĚLENÉ GRANTY

Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy ČR

2004 MŠMT 206 Rozvojové projekty – Příprava navazujícího magisterského studia ošetrovatelství v kombinované formě 800 tis

Vyplňují pouze profesori, docenti a nositelé vědeckých hodností

Obor (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti): Ošetrovatelství

Rok (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti):

2003 – Ph.D

16.6. 2004 zahájeno habilitační řízení na Fakultě zdravotnictví a sociální práce
Trnavské univerzity

Ohlasy publikací: 30

Jméno a příjmení: Elena MAREČKOVÁ

Tituly: Doc., PhDr., CSc.

Rok narození: 1943 **Rozsah hlavního pracovního poměru:** 1,0 **Uzavřen do:** 12/2005

Zabezpečuje předměty /rozsah:

Lékařská terminologie a latina – 100 %

Absolvovaná VŠ / obor studia / rok ukončení VŠ:

Filozofická fakulta UJEP v Brně / latina – čeština / 1965

Údaje o praxi od ukončení vysokoškolského studia:

Od roku do roku	Název zaměstnavatele	Odborné zaměření pracovní činnosti
1965 - 1974	UK Bratislava, Filozofická fakulta	latinský jazyk – výuka a výzkum
1974 – dosud	MU Brno, Centrum jazykového vzdělávání, oddělení jazyků na LF	řecko-latinská lékařská terminologie – výuka a výzkum

Údaje o působení v zahraničí :

Měsíc/rok - měsíc/rok	Stát - název instituce	Druh vykonávané činnosti

Přehled tvůrčí a publikační činnosti za posledních pět let:

MAREČKOVÁ, E.; REICHOVÁ, H. Úvod do lékařské terminologie. 4., přeprac. vyd. Brno: MU 2000.

MAREČKOVÁ, E.; ŠIMON, F.; ČERVENÝ, L. On the new anatomical nomenclature. Annals of Anatomy, Jena: Urban & Fischer, 183, 3, s. 201-207, 2001.

MAREČKOVÁ, E.; ŠIMON, F.; ČERVENÝ, L. Latin as the language of medical terminology: some remarks on its role and prospects. Swiss Medical Weekly 2002, 132:581-597.

MAREČKOVÁ, E.; ŠTOLCOVÁ, E.; ŠIMON, F. Latein in der heutigen Medizin. Sborník prací Filozofické fakulty brněnské univerzity, řada klasická N, Graeco-Latina Brunensia, Brno: Masarykova univerzita v Brně 2001-2002, 6-7, s. 143-152, 2002.

/rec./ MAREČKOVÁ, E.; ŠIMON, F.; LANGSLOW, D. R. Medical Latin in the Roman Empire. Oxford University Press 2000, 518 s. Wiener Studien, Band 115, Wien, 2002, 370-373.

/rec./ MAREČKOVÁ, E.; VEJRAŽKA, M.; SVOBODOVÁ, D.: Terminologiae medicae Ianua. Academia: Praha, 2002, 435 s. ČLČ, 142, 2003, č. 2, 92.

MAREČKOVÁ, E. K příponě -orius v anatomickém názvosloví. In: Laudatio brevis, sborník věnovaný doc. PhDr. Stanislavu Sedláčkovi, UP v Olomouci, 2004, 121-129.

MAREČKOVÁ, E.; ŠIMON, F.; ŠUTIAK, V.; SACHAN, A. Current Problems of Using Latin in Pharmacology and Pharmacy. In: Compendium of Abstracts „On Latest Approaches

and Biotechnological Tools for Health Management of Farm and Companion Animals“, vyd. The Indian Society for Veterinary Medicine, Ahmedabad, 2004, 47.

Anotace nejvýznamnějších publikací, projektů, děl a realizovaných výsledků za dobu vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké nebo další tvůrčí činnosti:

Činnost probíhá v několika okruzích:

1. Z konfrontačního výzkumu latinské a moderní syntaxe vychází kandidátská disertační práce „Latinský dativ z hlediska valenční teorie“ a řada článků zabývajících se interpretací latinských pádů založenou na metodologii dependenční gramatiky.
2. Další okruh statí a příspěvků je zaměřen jednak na latinskou anatomickou nomenklaturu a její lingvistickou charakteristiku, jednak na aktuální postavení latiny v klinické a farmakologické terminologii. Zejména článek uveřejněný v *Annals of Anatomy* se setkal se značným mezinárodním ohlasem.
3. Z potřeb výuky na LF vyplývá soustavná práce na učebních textech, jejímž výsledkem je několik skript z lékařské terminologie a bohatá recenzentská činnost v této oblasti.
4. Na rozvojový projekt v rámci FRVŠ 2000 Soubor latinských medicínských výroků a frází „*Latinitas viva medicinalis*“ navazuje práce, jejímž cílem je rozsáhlá příručka slovníkového typu určená studentům lékařských fakult a široké odborné veřejnosti.

Vyplňují pouze profesori, docenti a nositelé vědeckých hodností

Obor (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti):
latinský jazyk

Rok (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti):
CSc. 1982, doc. 1990

Ohlasy publikací:

Jméno a příjmení: Pavel MATONOHA

Tituly: Doc., MUDr., CSc.

Rok narození: 1946 **Rozsah hlavního pracovního poměru:** 1,0 **Uzavřen do:** 8/2005

Zabezpečuje předměty /rozsah:

Anatomie – 100 %

Absolvovaná VŠ / obor studia / rok ukončení VŠ:

Lékařská fakulta (UJEP) MU v Brně /všeobecné lékařství/ 1970

Údaje o praxi od ukončení vysokoškolského studia:

Od roku do roku	Název zaměstnavatele	Odborné zaměření pracovní činnosti
1970 - dosud	Lékařská fakulta MU v Brně	Asistent - docent

Údaje o působení v zahraničí :

Měsíc/rok - měsíc/rok	Stát - název instituce	Druh vykonávané činnosti
Květen 1976	Maďarsko, anatomický ústav	Odborná stáž

Přehled tvůrčí a publikační činnosti za posledních pět let :

MATÝŠEK, P.; Matýšek, P. jun.; MALÝ, Z.; MATONOHA, P.: Fixace prolapsu vaginy k lig. sacrotuberale. Česká gynekologie 1999, 64, p. 388-390.

ZECHMEISTER, A.; MATONOHA, P.; SOŠKA, V.: Some new risk factors of atherosclerosis. Scripta Medica (Brno) 1999, 72, p.6.

ZECHMEISTER, A.; MATONOHA, P.: Chelate or hormone treatment of atherosclerosis, lipidosis and calcification. Biomarkers and environment 2000, 3, p. 60 .

ZECHMEISTER, A.; MATONOHA, P.; ZECHMEISTEROVÁ, A.: Jsou současné postupy v terapii aterosklerózy v souladu se stávajícími etiopatogenetickými poznatky o aterosklerotické mineralizaci stěny tepenné? Diabetologie,metabolismus, endokrinologie, výživa 2000, Suppl.3, p.12.

ZECHMEISTER, A.; MATONOHA, P.; VAŠKU, A.: Lipolytic and Decalcifying Effects of Glucagon and Calcitonin. In: Sborník lékařský 2000, 101, p.35.

ZECHMEISTER, A.; MATONOHA, P.: Vliv hladiny LDL na metabolickou aktivitu LDL scavengerových receptorů krevních fagocytů na tvorbu KVR a koncentraci plasmatického ferritinu . Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa 2000, Suppl. 3, p.56.

ZECHMEISTER, A.; MATONOHA, P.: Chelate or hormonal therapy of atherosclerotic lipidosis and calcification. Biomarkers and environment 2001,4, p. 98-102 .

ZECHMEISTER, A.; ZECHMEISTEROVÁ, A. ; MATONOHA, P.: Význam hyperferritinémie v etiopatogenezi ischemických chorob. Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa 2001, Suppl. 4, p.51 .

MATONOHA, P.: Vývoj a anatomie nosu. In: Válka J. a kol.: Korektivní operace nosu. Grada Publishing. 2003, p. 23-35 .

Anotace nejvýznamnějších publikací, projektů, děl a realizovaných výsledků za dobu vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké nebo další tvůrčí činnosti:

MATONOHA, P.; ZECHMEISTER, A.: Variability of the origin of the coronary arteries in basic ramification types in the prenatal period in man. Folia morphol. Prague. 1978,26,p. 289-291.

MATONOHA, P.; ZECHMEISTER, A.: Scanning electron microscopic observation of intimal surface of normal and atherosclerotic arteries. Acta Morphol. Acad. Sci.Hung. 1978,26, p. 173-184.

MATONOHA, P.: Některé současné aspekty patogeneze a terapie aterosklerosy. Scripta Medica 1996, 69, p. 138-139.

Vyplňují pouze profesori, docenti a nositelé vědeckých hodností

Obor (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti):anatomie

Rok (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti):

CSc.-1981

Doc. - 1985

Ohlasy publikací: 20

Jméno a příjmení: Marta MUNZAROVÁ

Tituly: Prof., MUDr., CSc.

Rok narození: 1941 **Rozsah hlavního pracovního poměru:**1,0 **Uzavřen do:** 4/2006

Zabezpečuje předměty /rozsah:

Etika v ošetrovatelství – 100 %

Absolvovaná VŠ / obor studia / rok ukončení VŠ:

Lékařská fakulta UJEP /všeobecné lékařství/ 1963

Údaje o praxi od ukončení vysokoškolského studia:

Od roku do roku	Název zaměstnavatele	Odborné zaměření pracovní činnosti
1963-1972	Nemocnice – Interní oddělení: Třinec, Olomouc, Brno	lékař
1973-1992	Výzkumné ústavy – pediatrický a onkologický – Brno	lékař – vědecký pracovník
1992-dosud	Ústav lékařské etiky	asistent – docent- profesor

Údaje o působení v zahraničí :

Měsíc/rok - měsíc/rok	Stát - název instituce	Druh vykonávané činnosti
1994 – 1999	Rada Evropy	členka komise CDBI (obor bioetika)

Přehled tvůrčí a publikační činnosti za posledních pět let:

Database of publications

Publications of author: prof. MUDr. Marta Munzarová, CSc. (učo 1706)

- Munzarová, Marta. Eufemismy a lékařská etika - neklameme sami sebe? (Euphemism and medical ethics - are we not fooling ourselves?). *Praktický lékař*, Praha, 84, 2, p. 102-104, 3 pp. ISSN 0032-6739. 2004.
- Munzarová, Marta. K otázkám ukončení onkologické léčby - etická problematika (The termination of oncological treatment - ethical problems). In *Podpurná léčba v onkologii 2003*, Pavel Vodvářka. Praha : Galén, 2004. p. 98-101, 4 pp. ISBN 80-7262-264-1.
- Munzarová, Marta. Klonování - etické aspekty (Cloning - Ethical aspects). *Časopis lékařů českých*, Praha, 143, 5, p. 299-301, 3 pp. ISSN 0008 - 7335. 2004.
- Munzarová, Marta. Mezinárodní deklarace o lidských genetických datech (UNESCO, říjen 2003) (International declaration on human genetic data (UNESCO, October 2003)). *Praktický lékař*, Praha, 84, 6, p. 345-347, 3 pp. ISSN 0032-6739. 2004.

- Munzarová, Marta. Recenze knihy: Šimek J., Špalek V.; Filosofické základy lékařské etiky. *Vnitřní lékařství*, 50, 7, p. 568-570, 3 pp. ISSN 0042-773X. 2004.
- Munzarová, Marta. Recenze knihy: Šimek J., Špalek V.; Filozofické základy lékařské etiky. *Praktický lékař*, Praha, 84, 6, p. 359-361, 3 pp. ISSN 0032-6739. 2004.
- Munzarová, Marta. Světová lékařská asociace a eutanazie - zcela jasná orientace (World Medical Association and euthanasia - unambiguous direction). *Praktický lékař*, Praha, 84, 7, p. 402-402, 1 pp. ISSN 0032-6739. 2004.
- Munzarová, Marta. UNESCO a bioetika (UNESCO and bioethics). *Univerzitní noviny*, Brno, 11, 2, p. 11-15, 5 pp. ISSN 1211-6866. 2004.
- Munzarová, Marta. Celkový pohled na umírání (The total sight on dying). *Praktický lékař*, Praha, 83, suppl. 1, p. 22-23, 2 pp. ISSN 0032-6739. 2003.
- Munzarová, Marta. Etická problematika umírání a smrti (Ethics and dying). *Postgraduální medicína. Onkologie pro praktické lékaře-vybrané kapitoly - příloha*, Praha, 5, 6, p. 54-56, 3 pp. ISSN 1212-4184. 2003.
- Munzarová, Marta. Eutanazie - k otázce matení pojmů (Euthanasia - confusion dealing with the term). *Update, časopis pro další vzdělávání interních a praktických lékařů*, Brno, 4, 5, p. 32-34, 3 pp. ISSN 1213-4856. 2003.
- Munzarová, Marta. K otázce vnitřní mravnosti lékařství (The internal morality of medicine). *Praktický lékař*, Praha, 83, 3, p. 170-173, 4 pp. ISSN 0032-6739. 2003.
- Munzarová, Marta. K otázce vnitřní mravnosti medicíny. In *Ekukační sborník, XXVII. Brněnské onkologické dny a XVII. Konference pro sestry a laboranty. 22.-24. května, 2003*. Brno, 2003. p. 233-234, 2 pp. ISBN 80-239-0175-3.
- Munzarová, Marta. K otázkám ukončení onkologické léčby - etická problematika (Withdrawing oncological treatment - ethical problems). In *Sborník. 7. ostravské dny podpůrné léčby v onkologii*. Ostrava, 2003. p. 42-43, 2 pp. ISBN 80-02-01542-8.
- Munzarová, Marta. K zákazu klonování lidských bytostí (On the prohibition of Cloning Human Beings). *Praktický lékař*, Praha, 83, 12, p. 717-718, 2 pp. ISSN 0032.6739. 2003.
- Munzarová, Marta. Stanovisko osob s postižením k bioetice a k lidským právům (aneb Jak učít lékařskou etiku) (Disabled People-Position Statement on Bioethics and Human Rights (or How to Teach Medical Ethics)). *Praktický lékař*, Praha, 83, 2, p. 101-104, 4 pp. ISSN 0032-6739. 2003.
- Strnadová, Věra - Munzarová, Marta. Úloha etické komise při posuzování grantů na klinické hodnocení (Role of Ethical Committees on Expertising Grants). *Praktický lékař*, Praha, 83, 1, p. 42-44, 3 pp. ISSN 0032-6739. 2003.
- Munzarová, Marta. Všeobecná deklarace lidských práv - padesáté páté výročí (Universal declaration of human rights - fifty-fifth anniversary). *Praktický lékař*, Praha, 83, 11, p. 650-652, 3 pp. ISSN 0032-6739. 2003.

- Munzarová, Marta. Bioetika - ošetřovatelka našich vnitřních úzkostí a neklidu? (Bioethics-the solution of our internal anxiety and anguish?). In *Křesťanství a lidská práva*. CDK Brno, 2002. p. 81-84. ISBN 80-85959-89-5.
- Munzarová, Marta. Bolest, utrpení a umírání (Pain,suffering and dying). *Lékařské listy, příloha ZDN*, Praha, 51, 40p. 33-34. ISSN 0044-1996. 2002.
- Munzarová, Marta. Celostní pojetí člověka - základní princip lékařské etiky (The wholeness of man - the main principle of medical ethics). In *Studijní texty z pastorální teologie III. Služba nemocným*. Olomouc, 2002. p. 21-26, 6 pp. ISBN 80-86045-93-5.
- Munzarová, Marta. Etická problematika umírání a smrti (Ethical problems dealing with death and dying). In *Onkologická problematika v terénní praxi, sborník přednášek a abstrakt, 20.-21. září, 2002, Lékařská fakulta Masarykovy univerzity*. Brno, 2002. p. 44-44.
- Munzarová, Marta. Etické aspekty léčby pokročilých stavů u onkologických nemocných (Ethical Aspects of Treatment of Advanced Conditions in Oncology). *Vnitřní lékařství*, Brno, 48, 7p. 611-613. ISSN 0042-773X. 2002.
- Munzarová, Marta. Etické problémy transplantací orgánů (Ethical problems of the transplantation of organs). *Dialog Evropa XXI*, Brno, 12, 1-4, p. 40-44, 5 pp. ISSN 1210-8332. 2002.
- Munzarová, Marta. Genetic susceptibility to malignant diseases - ethical issues. *Neoplasma*, 49, 1p. 1-4. ISSN 0028-2685. 2002.
- Munzarová, Marta. H.Haškovcová, Jak učit a jak se naučit lékařskou etiku - recense. Praha, 82, 3p. 174-174. ISSN 0032-6739. 2002.
- Munzarová, Marta. "Informovaný souhlas" nemocných v kontextu lékařského výzkumu (Informed consent in the context of medical research). *Lékařské listy, příloha ZDN*, 51, 39p. 33-34. ISSN 0044-1996. 2002.
- Munzarová, Marta. J.P.Ondok, Bioetika - recense. *Praktický lékař*, Praha, 82, 3p. 173-174. ISSN 0032-6739. 2002.
- Munzarová, Marta. Kvalita života onkologicky nemocných z pohledu etiky (Quality of life of oncological patients and medical ethics). *Onkologická péče*, Praha, 4, p. 1-4, 4 pp. 2002.
- Munzarová, Marta. Lidé s postižením, bioetika a lidská práva (The disabled, bioethics and human rights). *Brno, Teologický sborník*, VIII, 3, p. 57-64, 8 pp. ISSN 1211-3808. 2002.
- Munzarová, Marta - Kolcová, Věra. Náboženské smýšlení studentů lékařské fakulty (Medical faculty students` religious preferences). *Praktický lékař*, Praha, 82, 11p. 696-699. ISSN 0032-6739. 2002.
- Munzarová, Marta. Pocta Maimonidovi (Moses Maimonides, 1135-1204) (Homage to Maimonides (Moses Maimonides, 1135-1204)). *Praktický lékař*, Praha, 82, 12, p. 757-759, 3 pp. ISSN 0032-6739. 2002.

- Munzarová, Marta. Princip respektu k autonomii nemocného a eutanazie (Respect for autonomy of patient and euthanasia). *Universitas*, Brno, 4, p. 49-53, 5 pp. ISSN 1211-3384. 2002.
- Munzarová, Marta. Směrnice, deklarace a úmluvy - skutečná záruka bezpečnosti subjektů v lékařském výzkumu? (Guidelines, declarations and conventions - real safety for the subjects in medical experimentation?). *Lékařské listy, příloha ZDN*, Praha, 51, 42p. 33-34. ISSN 0044-1996. 2002.
- Munzarová, Marta. Smrt a filozofické myšlení (Death and philosophical thought). *Lékařské listy, příloha ZDN*, Praha, 51, 41p. 33-34. ISSN 0044-1996. 2002.
- Munzarová, Marta. Towards the abolition of man: the voice of disabled persons cannot be ignored. *Bulletin of Medical Ethics*, London, 174p. 13-21. ISSN 0269-1485. 2002.
- Munzarová, Marta. *Úvod do studia lékařské etiky a bioetiky (rozšířené vydání) (Introduction to the study of medical ethics and bioethics)*. Brno : Masarykova univerzita, 2002. 44 pp. ISBN 80-210-3018-6.
- Munzarová, Marta. Víme o tom, že existuje lékařské tajemství a povinnost ochraňovat soukromí nemocných? (Medical Secrecy, Confidentiality and Privacy-Do we Know Something about That?). *Praktický lékař*, Praha, 82, 3p. 160-161. ISSN 0032-6739. 2002.
- Munzarová, Marta. *Vybrané kapitoly z lékařské etiky I. Smrt a umírání (Medical ethics - Selected chapters I. Death and dying.)*. Druhé vydání. Brno : Masarykova univerzita - fakulta lékařská, 2002. 75 pp. ISBN 80-210-3017-8.
- Munzarová, Marta. Xenotransplantace a lékařská etika (Xenotransplantation and Medical Ethics). *Praktický lékař*, Praha, 82, 5p. 352-354. ISSN 0032-6739. 2002.
- Munzarová, Marta. Ars moriendi a dnešek - postoje ke smrti a k umírajícím (Ars moriendi and our times-attitudes to the death and the dying). *Zdravotnické noviny*, Praha, 50, 43p. 26-26. ISSN 0044-1996. 2001.
- Munzarová, Marta. Etické aspekty stanovování geneticky podmíněné vnímavosti ke vzniku zhoubných nádorů (Ethical aspects of the measurement of genetic susceptibility to malignant tumours). *Klinická onkologie, ČLS J.E.Purkyně*, Brno, 14, 6p. 186-188. ISSN 0862-495X. 2001.
- Munzarová, Marta. Filozofické úvahy o experimentování s účastí lidských subjektů (podle Hanse Jonase) (Philosophical Reflection about Medical Experimentation with Human Subjects (according Hans Jonas)). *Praktický lékař*, Praha : ČLS J.E. Purkyně, 81, 4p. 228-231. ISSN 0032-6739. 2001.
- Munzarová, Marta. Haly Abbas - rady lékařům (Advice of Haly Abbas). *Praktický lékař*, Praha : ČLS J.E.Purkyně, 81, 10p. 594-594. ISSN 0032-6739. 2001.
- Munzarová, Marta. K etickým zásadám lékařského výzkumu (kodexy a jejich porušování) (On ethical principles of medical research (codes and their infringement)). *Praktický lékař*, Praha : ČLS J.E. Purkyně, 81, 8p. 462-464. ISSN 0032-6739. 2001.

- Munzarová, Marta. Právo smrtelně nemocných a umírajících osob na sebeurčení (k dokumentu Parlamentního shromáždění Rady Evropy 1418/1999) (The right of the dying to self-determination. (Council of Europe 1418/1999)). *Vnitřní lékařství*, Praha : Česká lékařská společnost JEP, 47, 3p. 131-133. ISSN 0042-773X. 2001.
- Munzarová, Marta. Psychologie a etika péče o onkologické nemocné (Psychology and ethics of care in oncology). *Vnitřní lékařství*, Česká republika : Česká lékařská společnost J.E.Purkyně, 47, 8p. 576-578. ISSN 0042-773x. 2001.
- Munzarová, Marta. Souhlas informovaného a lékařský výzkum (Informed consent and medical research). *Praktický lékař*, Praha : ČLS J.E. Purkyně, 81, 5p. 293-295. ISSN 0032-6739. 2001.
- Munzarová, Marta. Úvodník: Problematika lékařského výzkumu s účastí lidských subjektů (Editorial: Problems of medical research involving the human subject). *Vnitřní lékařství*, ČLS J.E.Purkyně, Praha, 47, 10p. 661-663. 2001.
- Munzarová, Marta. Diskuse nad prohlášením Ramseyova kolokvia o lidských právech (Ramsey colloquium dealing with human rights - discussion). *Teologický sborník*, Brno : CDK, 2000, 2p. 53-55. ISSN 1211-3808. 2000.
- Munzarová, Marta. Etická doporučení k péči o smrtelně nemocné a umírající (Ethical recommendations for care of the terminaly ill and the dying persons). *Praktický lékař*, Praha : ČLS J.E. Purkyně, 80, 10p. 550-552. ISSN 0032-6739. 2000.
- Munzarová, Marta. Etické aspekty stanovování geneticky podmíněné vnímavosti ke vzniku zhoubných nádorů (Ethical aspects of the genetic testing which provides information about the susceptibility to malignant diseases). In *Sborník abstrakt Kongres MEFA 2000*. Brno : Brněnské veletrhy, 2000. 2 pp.
- Munzarová, Marta. Etika a genetika: postoje a názory studentů lékařské fakulty a klinických genetiků (Ethics and genetics: Views and opinions of medical students and clinical geneticists). *Praktický lékař*, Praha : Česká lékařská společnost JEP, 80, 6p. 340-344. ISSN 0032-6739. 2000.
- Munzarová, Marta. Haškovcová, H.: Manuálek o etice pro zdravotní sestry (recenze) (Haškovcová, H.: Ethical manual for nurses (recension)). *Praktický lékař*, Praha : ČLS J.E. Purkyně, 80, 10p. 602-602. ISSN 0032-6739. 2000.
- Munzarová, Marta. K současným diskusím o tzv. zbytečnosti léčby (On the ongoing debate upon medical futility). *Anesteziologie a neodkladná péče*, Praha : ČLS JEP, XI, suppl., 1p. 7-10. ISSN 0862-4968. 2000.
- Munzarová, Marta - Lajkep, Tomáš. K výuce lékařské etiky na lékařských fakultách v České republice, zejména pak na LF MU v Brně (The teaching of medical ethics on medical faculties in Czech republic, namely in Medical Faculty of MU Brno). *Bulletin sdružení praktických lékařů*, Praha : Sdružení praktických lékařů, 10, 3p. 42-43. ISSN 1212-6152. 2000.
- Munzarová, Marta. Le droit du médecin a la liberté de conscience (The right of the doctor to the liberty of conscience). *Medecine de l' homme*, Paris : CCMF, 250p. 14-16. ISSN 0543-2243. 2000.

- Munzarová, Marta. Má ještě dnes smysl mluvit o svědomí? (Does it make sense to speak about conscience today?). *Praktický lékař*, Praha : ČLS JEP, 80, 3p. 152-154. ISSN 0032-6739. 2000.
- Munzarová, Marta. Nezávislost a profesionální svoboda lékaře (Physician's independence and professional freedom). *Praktický lékař*, Praha : ČLS J.E. Purkyně, 80, 11p. 651-652. ISSN 0032-6739. 2000.
- Munzarová, Marta. Řádné a mimořádné prostředky ve světle respektu k rozhodování nemocného (Ordinary and extraordinary means and the respect to the decision of patient). *Praktický lékař*, Praha : ČLS J.E. Purkyně, 80, 1p. 45-47. ISSN 0032-6739. 2000.
- Munzarová, Marta. The right of the doctor to liberty of conscience (The right of the doctor to liberty of conscience). *Orizzonte Medico*, Roma : Unione Stampa Periodica Italiana, 55, 4-5p. 73-74. 2000.
- Munzarová, Marta. Values in human research (Values in human research). *Bulletin of Medical Ethics*, London, 2000, 154p. 23-24. ISSN 0269-1485. 2000.
- Munzarová, Marta. Virt,G.: Žít až do konce (recenze) (Virt, G.: To live till the end (recension)). *Zdravotnické noviny-Lékařské listy*, Praha, 33p. 15-15. ISSN 0044-1996. 2000.
- Munzarová, Marta. *Vybrané kapitoly lékařské etiky II, Aktuální etická problematika některých lékařských oborů (Medical ethics - Selected chapters II, Contemporary ethical problems of some medical fields)*. Brno : Masarykova univerzita-fakulta lékařská, 2000. 67 pp. ISBN 80-210-2416-X.
- Munzarová, Marta. *Vybrané kapitoly lékařské etiky III, Kodexy lékařské etiky a jiná etická doporučení (Medical ethics- Selected chapters III, Codes of Medical ethics and some other ethical guidelines)*. Brno : Masarykova univerzita-fakulta lékařská, 2000. 57 pp. ISBN 80-210-2417-8.
- Munzarová, Marta. *Vybrané kapitoly z lékařské etiky IV. K etické problematice výzkumu za účasti lidských subjektů. (Selected Chapters in Medical Ethics IV. Research on Human Subjects.)*. Brno : Masarykova univerzita-fakulta lékařská, 2000. 65 pp. ISBN 80-210-2499-2.
- Munzarová, Marta. K článku M. Lachmana: distribuce pohlaví ve společnosti a možnosti ovlivnění pomocí asistované reprodukce (Discussion to the article of M. Lachman: The distribution of sex in the society and the possibilities of the methods of assisted reproduction in this context). *Praktický lékař*, Praha : Česká lékařská společnost J.Ev.Purkyně, 79, 1p. 58-58. ISSN 0032-6739. 1999.
- Munzarová, Marta. *K otázce bolesti a utrpení (The problem of pain and suffering)*. Praha : Praktický lékař, 1999. 3 pp. 79,č.10, s.590-592. ISBN 0032-6739.

Anotace nejvýznamnějších publikací, projektů, děl a realizovaných výsledků za dobu vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké nebo další tvůrčí činnosti:

1. Oblast interna a onkologie - nejdůležitější publikace, hypotéza, týkající se vzniku maligního nádorů:

Munzarová, M., Kovařík, J.: Is cancer a macrophage mediated autoaggressive disease? LANCET, 1, 1987, 952-954.

Hypotéza získala desítky zahraničních citací a v současné době je ověřována na některých pracovištích USA (viz např. Chacraborty, AK et al., Cancer Research, 60, 2000, 2512-2519; Pawelek, JM et al., Melanoma Research, 10, 2000, 1-8).

2. Oblast lékařské etiky:

Od r. 1992 budování Ústavu lékařské etiky LF MU v Brně, četné publikace z tohoto oboru. Nejvýznamnější:

Munzarová, M.: Towards the abolition of man: the voice of disabled persons cannot be ignored. Bulletin of Medical Ethics (London), No. 174, Jan. 2002, s. 13-21.

(Zařazena do významných publikací the American Society of Bioethics and Humanities)

Vyplňují pouze profesori, docenti a nositelé vědeckých hodností

Obor (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti):

CSc. – Interna - 1981

Doc. – Interna – 1993 (nádorová imunologie)

Prof.– Interna – 2001 (zaměření na lékařskou etiku)

Rok (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti) :

Ohlasy publikací:

Obor interna: do r. 2001 – 80 zahraničních citací

Obor lékařská etika - desítky citací (převážně v domácím tisku)

Jméno a příjmení: Hana PINKAVOVÁ

Tituly: Mgr.

Rok narození: 1956 **Rozsah hlavního pracovního poměru:** 1,0 **Uzavřen do:** 8/2011

Zabezpečuje předměty /rozsah:

Ošetrovatelství v pediatrii – 40 %

Ošetrovatelství v dermatovenerologii – 40 %

Odborná ošetrovatelská praxe u prezenční formy studia – 30 %

Absolvovaná VŠ / obor studia / rok ukončení VŠ:

Filozofická fakulta UK Praha /pedagogika – péče o nemocné / 1991

Údaje o praxi od ukončení vysokoškolského studia:

Od roku do roku	Název zaměstnavatele	Odborné zaměření pracovní činnosti
1991 - 1994	SZŠ a VZŠ Praha 5	odborná učitelka
1994 - 2004	VZŠ J. Podsedníka Brno	odborná učitelka
2004 - dosud	MU LF Brno	asistentka

Údaje o působení v zahraničí :

Měsíc/rok - měsíc/rok	Stát - název instituce	Druh vykonávané činnosti

Přehled tvůrčí a publikační činnosti za posledních pět let:

Osvědčení k výkonu povolání bez odborného dohledu podle Zákona 96/2004 Sb. do 12/2010.

Anotace nejvýznamnějších publikací, projektů, děl a realizovaných výsledků za dobu vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké nebo další tvůrčí činnosti:

Vyplňují pouze profesoři, docenti a nositelé vědeckých hodností

Obor (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti) :

Rok (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti) :

Ohlasy publikací:

Jméno a příjmení: Andrea POKORNÁ

Tituly: Mgr.

Rok narození: 1973 **Rozsah hlavního pracovního poměru:** 1,0 **Uzavřen do:** 8/2011

Zabezpečuje předměty /rozsah:

Ošetrovatelství – laboratorní cvičení – 100 %

Odborná ošetrovatelská praxe u prezenční formy studia – 30 %

Absolvovaná VŠ / obor studia / rok ukončení VŠ:

Univerzita Palackého, Pedagogická fakulta Olomouc /Učitelství pro střední zdravotnické školy/ 1999

Údaje o praxi od ukončení vysokoškolského studia:

Od roku do roku	Název zaměstnavatele	Odborné zaměření pracovní činnosti
1999 - 2000	Školský úřad nový Jičín	Učitelka ZŠ
2000 - 2002	SZŠ Nový Jičín	Učitelka odborných předmětů
2002 - 2004	SZŠ Brno, Jaselská7/9	Učitelka odborných předmětů
2004 - doposud	LF MU Klinika interní, geriatry, ošetrovatelství a praktického lékařství	Asistentka

Údaje o působení v zahraničí :

Měsíc/rok - měsíc/rok	Stát - název instituce	Druh vykonávané činnosti
Leden – únor 2005	Holandsko – Groningen, Hanzehogeschool	IP Florence Network

Přehled tvůrčí a publikační činnosti za posledních pět let :

Osvědčení k výkonu povolání bez odborného dohledu podle Zákona 96/2004 Sb. do 12/2010.

Anotace nejvýznamnějších publikací, projektů, děl a realizovaných výsledků za dobu vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké nebo další tvůrčí činnosti:

Vyplňují pouze profesori, docenti a nositelé vědeckých hodností

Obor (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti) :

Rok (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti) :

Ohlasy publikací:

Jméno a příjmení: Alena POSPÍŠILOVÁ

Tituly: Prof., MUDr., CSc.

Rok narození: 1945 **Rozsah hlavního pracovního poměru:** 1,0 **Uzavřen do:** 9/2011

Zabezpečuje předměty /rozsah:

Ošetrovatelství v dermatovenerologii – 60 %

Absolvovaná VŠ / obor studia / rok ukončení VŠ:

Lékařská fakulta MU v Brně /všeobecné lékařství/ 1968

Filozofická fakulta MU v Brně /pedagogické minimum pro vysokoškolské pracovníky/ 1978

Údaje o praxi od ukončení vysokoškolského studia:

Od roku do roku	Název zaměstnavatele	Odborné zaměření pracovní činnosti
1969 - dosud	Kožní klinika FN Brno	odborný asistent
1974	LF MU v Brně	odborný asistent
1991	LF MU v Brně	docent
2003	LF MU v Brně	profesor

Údaje o působení v zahraničí :

Měsíc/rok - měsíc/rok	Stát - název instituce	Druh vykonávané činnosti
1986	Greifswald – kožní klinika	Odborná zahraniční stáž

Přehled tvůrčí a publikační činnosti za posledních pět let :

POSPÍŠILOVÁ, A.; RULCOVÁ, J.; HAKLOVÁ, L. Klinické zkušenosti s Actisorbem Plus v léčbě bérkových vředů. Prakt. flebol. 8, 1999, 1, s. 79-81.

POSPÍŠILOVÁ, A. Onychomykóza víc než kosmetický problém. Čas.Lék.čes.139, 1999, 6, s. 166-169.

POSPÍŠILOVÁ, A. Herpes zoster a současné možnosti jeho terapie. Sestra 5, 1999, s. 5.

POSPÍŠILOVÁ, A. Varikózní komplex. Sestra, 3, 1999, s. 10-11.

POSPÍŠILOVÁ, A., HAKLOVÁ, L.: Klinické zkušenosti se systémovou enzymoterapií v léčbě herpes zoster. Čs. Derm. 74, 1999, 1, s. 17-20.

POSPÍŠILOVÁ, A. Místní terapie bérkového vředu – obvazy nové generace. Prakt. flebol. 8, 1999, 2, s. 59-60.

POSPÍŠILOVÁ, A. Kožní projevy u paliativně léčených pacientů. In: Kolektiv lékařů: Paliativní medicína, 1998, Vorlíček J., Adam J. a kolektiv autorů. Grada Publishing, Praha, 1998, s. 480, kapitola 13, s. 143-159.

POSPÍŠILOVÁ, A. Chronické rány – klinická problematika. Forum medical – special, prosinec 1998, s. 22-23.

- POSPÍŠILOVÁ, A. Mykózy nohou – klinika, diagnostika, terapie a prevence. Zdravotnické noviny – Lékařské listy, Praha, 11, 1999, s. 3-5.
- ŠVESTKOVÁ, S.; POSPÍŠILOVÁ, A.; SKOTÁKOVÁ D. Nové možnosti léčby bérkových vředů pomocí mokré terapie. Zdravotnické noviny – Lékařské listy, Praha, 11, 1999, s.6-9.
- POSPÍŠILOVÁ, A. Plísňová onemocnění nohou. Zdravotní sestra, 5, 2000, s. 1-3.
- POSPÍŠILOVÁ, A. Stárnoucí pokožka. Zdravotní sestra, 8, 1999, s. 12.
- POSPÍŠILOVÁ, A. Svrab stále aktuální. Sestra, ročník X, 2000, č. 4, s. 8.
- POSPÍŠILOVÁ, A. Onychomykóza – plísňové onemocnění nehtů. Zdravotní sestra XI, 2001, 6, s.48.
- POSPÍŠILOVÁ, A. Kožní projevy stáří. Prakt. Lék. 80, 2, 2000, s. 101-103.
- POSPÍŠILOVÁ, A. Paraneoplastické dermatózy, specifické a nespecifické kožní projevy malignit. Prakt. Lék. 80, 2000, 12, s. 695-698.
- RULCOVÁ, J., POSPÍŠILOVÁ, A., PŘIKRYLOVÁ, A. Analýza toxoalergických exantémů. Slovenský lekár 10-11, 1999, s. 431-434.
- POSPÍŠILOVÁ, A. Varikózní komplex a chronická žilní insuficience. Diagnóza 45, 1999, 5.
- POSPÍŠILOVÁ, A.; ŠVESTKOVÁ, S. Fasciitis necroticans. I. Slovenský dermatologický kongres s medzinárodnou účasťou. Bratislava, 28.-30.10.1999. Uveřejněno ve Sborníku abstrakt.
- RULCOVÁ, J., POSPÍŠILOVÁ, A.; KNEZOVICHOVÁ, A. Scabies – stále aktuální problém. Prakt. Lék. 80, 2000, 4, s. 220-222.
- POSPÍŠILOVÁ, A. Diferencovaný přístup k léčbě bérkových vředů. Sestra, X, 2000, 1, s. 12-14.
- POSPÍŠILOVÁ, A. Účinky slunečního záření na kůži. Sestra, X, 2000, 4, s. 1-2.
- POSPÍŠILOVÁ, A. Co přinesly XXIV. Flebologické dny. Prakt. flebol. 9, 2000, 3, s. 101.
- FAUSTMANNOVÁ, O.; POSPÍŠILOVÁ, A. Lupus erythematosus z pohledu dermatologa. Trendy v medicíně 2, 2000, 4, s. 16-20.
- FAUSTMANNOVÁ, O.; POSPÍŠILOVÁ, A. Léčba pacientů s lupus erythematosus na dermatologickém pracovišti. Trendy v medicíně, 2, 2000, 4, s. 24-25.
- VLAŠÍN, Z.; HLUBINKA, M.; POSPÍŠILOVÁ, A.; RULCOVÁ, J.; FEIT, J.; ADLER, J. Sledování některých faktorů indukujících možnou autoimunitu /protilátky proti melanocyům, thyreoglobulinu, thyreoidální peroxidase, parientálním buňkám, mikrosomům/ u nemocných vitiligem generalizovaného typu. Grant IGA MZ ČR, úkol č. 4741-3. Věnováno k 60. narozeninám prof. MUDr. V. Semrádové, CSc. Čs. Derm. 76, 2001, 1, s. 126-131.
- POSPÍŠILOVÁ, A. Etiologie a diferenciální diagnostika bérkových vředů. Trendy v medicíně 2, 2000, 4, s. 4-7.
- POSPÍŠILOVÁ, A. Fázové hojení bérkového vředu. Trendy v medicíně, 2, 2000, 4, s. 8-10.
- POSPÍŠILOVÁ, A. Nejnovější trendy v místní léčbě bérkových vředů. Trendy v medicíně, 2, 2000, 4, s. 11-15.

POSPÍŠILOVÁ, A.; RULCOVÁ, J.; VLAŠÍN, Z.; HLUBINKA, M. Konzervativní a chirurgická léčba vitiliga. *Derma 3. tisícročia 1*, 2001 s.16-19.

POSPÍŠILOVÁ, A. Schopnost hojení rány ovlivňuje i stav pacienta. *Zdravotnické noviny, Lékařské listy XLIX*, 2000, 40, s. 6-7.

POSPÍŠILOVÁ, A. Význam kompresivní terapie u chronické žilní insuficience. *Sestra – odesláno do tisku 11.9.2000*.

SCHIMMEROVÁ, P., POSPÍŠILOVÁ, A. Sledování účinku Thioctacidu na hojení bércových ulcerací smíšené etiologie s diabetickou komponentou. *Symposium „Postavení Thioctacidu v léčbě diabetické neuropatie“*. Rožnov pod Radhoštěm, 20.10.2000. Uveřejněno ve Sborníku abstrakt.

RULCOVÁ, J.; POSPÍŠILOVÁ, A.; VLAŠÍN, Z. Předběžné výsledky vyšetření a léčby transplantací autologních melanocytů u skupiny 43 nemocných vitiligem. *Čs. Derm. 76*, 2001 č.4 s.178-182.

FAUSMANNOVÁ, O., POSPÍŠILOVÁ, A. Kosmetické změny v obličeji jako první příznak závažné choroby. *Derma 3.tisícročia 1*, 2001, s. 30-31.

ŠVESTKOVÁ, S., POSPÍŠILOVÁ, A. Chronická žilní insuficience a dystrofické změny na nehtech dolních končetin.(Práce z XXIV. Flebologických dnů – in extenso)*Prakt. flebol. IX*, 2000, 3, s. 148-149.

POSPÍŠILOVÁ, A.; ŠVESTKOVÁ, S. Problematika hojení ran a bércových vředů v dějinách medicíny. *Prakt. flebol. 10*, 2001, č. 3, s. 95-97.

POSPÍŠILOVÁ, A. Jubilejní XXV. Flebologické dny. *Prakt. flebol. 10*, 2001, č. 3, s. 119-120.

ŠVESTKOVÁ, S.; POSPÍŠILOVÁ, A. Onychomykóza a chronická žilní insuficience. *Čs. Derm. 76*, 2001, 3, s. 119-121.

POSPÍŠILOVÁ, A.; ŠVESTKOVÁ, S. Nekrotizující fasciitida jako komplikace erysipelu. *Čs. Derm. 75*, 2000, 6, s. 293-297.

POSPÍŠILOVÁ, A.; RULCOVÁ, J.; VLAŠÍN, Z. Vitiligo – etiologie, klinický obraz a současné možnosti léčby. *Čs. Derm. 76*, 2001, 1, s. 43-48.

VLAŠÍN, Z.; POSPÍŠILOVÁ, A.; RULCOVÁ, J.; HLUBINKA, M.; FEIT, J.; ADLER, J. Rozšíření možností léčby vitiliga transplantací autologních melanocytů jejich injektáží zařízením Dermojet. *Čs. Derm. 76*, 2001, 5, s. 246-247.

ŠVESTKOVÁ, S.; POSPÍŠILOVÁ, A. Současný pohled na fázové hojení chronických ran. *Zdravotnické noviny, Lékařské listy 4*, 2001, s. 6-9.

ŠVESTKOVÁ, S.; POSPÍŠILOVÁ, A. Chronická žilní insuficience a onychomykóza. *Sborník 2. Česko-slovenské mezioborové konference lékařské mykologie. Pardubice 9.-11.11.2000*, s. 58.

POSPÍŠILOVÁ, A. Sedmdesátiny prof. MUDr. Zdeňka Vlašína, DrSc. *Čs. Derm. 75*, 2000, 3, s. 144.

POSPÍŠILOVÁ, A.; RULCOVÁ, J.; VLAŠÍN, T.; HLUBINKA, M.; ADLER, J. Léčba vitiliga transplantací autologních melanocytů. *Derma 3. tisícročia 2*, 2001, s. 5-12.

POSPÍŠILOVÁ, A., PIROCHTOVÁ, K. Basalioma multiplices v postradiační lokalitě. *Derma 3. tisícročia 3*, 2001, s.26-29.

- POSPÍŠILOVÁ, A.; PIROCHTOVÁ, K. Mnohočetné recidivující projevy granuloma faciale. *Derma 3. tisícročia 2*, 2001, s. 25-29.
- POSPÍŠILOVÁ, A. New advances in microcirculation and chronic venous insufficiency. Granada 15.-18.2.2001. *Prakt. flebol. 10*, 2001, č. 3, s.117-118.
- RULCOVÁ, J.; POSPÍŠILOVÁ, A.; VLAŠÍN, Z. Sledování některých klinických a biochemických parametrů ve vztahu k etiologii u pacientů s vitiligem. *Derma 3. tisícročia 1*, 2001, s. 12-15.
- POSPÍŠIL, L., BUČEK, R., DIBLÍKOVÁ, I.; DRAŽDÁKOVÁ, M.; MEDKOVÁ, Z.; PEJČOCH, M.; POSPÍŠILOVÁ, A.; PROSKOVÁ, Z.; UNZEITIG, V.; VĚŽNÍK, Z.; ZRALÝ, Z. Ergebnisse nichtinvasiver Suchtests zum Nachweis genitaler chlamydie bei Heranwachsenden in der Stadt Brno (Brünn), Tschechische Republic. *J.Fertil.Reprod. 2*, 2001, s. 21-24.
- POSPÍŠILOVÁ, A. Lichen sclerosus et atrophicus lokalizovaný v neúplné Blaschkeho linii. *Derma 3. tisícročia 3*, 2001, s. 30-32.
- POSPÍŠILOVÁ, A.; PIRCHTOVÁ, K. Méně známé skutečnosti o medicinském významu blech. *Praktický lékař, 81*, 2001, č.9, s.500-502.
- POSPÍŠILOVÁ, A.; PIROCHTOVÁ, K. TUNGOSIS (JIGGER, CHIGOUS) Ectoparasitic infection caused by sand flea (*Tunga penetrans* Linnaeus, 1758) *The Journal of Cosmetic Dermatology*, London, 1, 2001, s.1-3.
- POSPÍŠILOVÁ, A.; ADLER, J.; CABANOVÁ, J.; HLUBINKA, M.; KOMÁRKOVÁ, J.; MUZIKÁŘOVÁ, M.; RULCOVÁ, J.; VESELÁ, S.; VLAŠÍN, Z. Léčba vitiliga u dospělých osob transplantací kultivovaných autologních melanocytů. Závěrečná zpráva grantového úkolu IGA MZ ČR č. 4741-3, prosinec 2000.
- BENDA, K.; POSPÍŠILOVÁ, A. Flebolympoedema – diagnostika, prognóza a léčba. *Práce z XXI. Flebologických dnů 1996. Praktická flebologie, 1*, 1997, s. 40.
- POSPÍŠILOVÁ, A. Wound care – wound healing – wound management (in extenzo ve Sborníku). II. Sympozium – dekubity, chronické rány. Brno, 7.11.2000.
- VLAŠÍN, Z.; JEDLIČKOVÁ, H.; FEIT, J.; HLUBINKA, M.; POSPÍŠILOVÁ, A.; RULCOVÁ, J. *Praktická dermatologie v obrazech. Monografie, Vladerma, Jiprint a L-servis Jihlava*, 2001, s.251. ISBN: 80-238-6966-3.
- POSPÍŠILOVÁ, A. Wound healing – wound care. *Slovenský Lekár, 7-8*, 2001, s. 322-324.
- ŠVESTKOVÁ, S.; POSPÍŠILOVÁ, A. Moderní pohled na hojení bércových vředů. *Forum Medical 1*, 2001, s. 20-23.
- POSPÍŠILOVÁ, A.; ŠVESTKOVÁ, S. Historie hojení ran. III. Sympozium pro léčbu rány. Brno 27.4.2001. Uveřejněno ve Sborníku abstrakt.
- POSPÍŠILOVÁ, A.; ŠVESTKOVÁ, S. Diferenciální diagnostika bércových vředů. III. Sympozium pro léčbu rány, Brno 27.4.2001. Uveřejněno ve Sborníku abstrakt.
- POSPÍŠILOVÁ, A.; ŠVESTKOVÁ, S. Přehled nových krycích prostředků a jejich nové dělení. III. Sympozium pro léčbu rány, Brno 27.4.2001. Uveřejněno ve Sborníku abstrakt.
- ŠVESTKOVÁ, S.; POSPÍŠILOVÁ, A. Lokální terapie bércového vředu. III. Sympozium pro léčbu rány, Brno 27.4.2001. Uveřejněno ve Sborníku abstrakt.

- ŠVESTKOVÁ, S.; POSPÍŠILOVÁ, A. Léčba chronické žilní insuficience. III. Sympozium pro léčbu rány, Brno 27.4.2001. Uveřejněno ve Sborníku abstrakt.
- ŠVESTKOVÁ, S.; POSPÍŠILOVÁ, A. Indikace a význam kompresivní terapie. III. Sympozium pro léčbu rány, Brno 27.4.2001. Uveřejněno ve Sborníku abstrakt.
- ŠVESTKOVÁ, S.; POSPÍŠILOVÁ, A. Chronic venous insufficiency and dystrophic changes in the nails of lower extremities. 10th EADV Munich 2001, poster.
- POSPÍŠILOVÁ, A.; ŠVESTKOVÁ, S. Léčba chronických ran. Skripta pro další vzdělávání pracovníků ve zdravotnictví. IDV PZ, 2001, s. 73, ISBN 80-7013-348-1.
- ŠVESTKOVÁ, S.; POSPÍŠILOVÁ, A. Fázové hojení chronických ran. Prakt. flebol. 10, 2001, č.3, s.104-107.
- POSPÍŠILOVÁ, A. Nové poznatky o hojení chronických ran z pohledu dermatologa. Universitas, 1, 2002, s.36-40.
- HAKLOVÁ, L.; POSPÍŠILOVÁ, A.; ŠVESTKOVÁ, S. Erysipel s přechodem do nekrotizující fasciitidy u diabetické nohy⁴. Derma 3. tisícročia, 1, 2002, s. 17-20.
- POSPÍŠILOVÁ, A.; ŠVESTKOVÁ, S. Chronická žilní insuficience. Postgraduální medicína, 5, 002, 4, s.483-490.
- POSPÍŠILOVÁ, A.; ŠVESTKOVÁ, S. Bércový vřed, etiologie, diagnostika, léčba. Postgraduální medicína, 6, 2002, 4, s.605-610.
- ŠVESTKOVÁ, S.; POSPÍŠILOVÁ, A. Chronická žilní insuficience a bércový vřed. Zdravotnické noviny, Lékařské listy 6, 2001, 51, s. 16-21.
- POSPÍŠILOVÁ, A.; HAKLOVÁ, L. Sarcoidosis faciei – like dermatitis perioralis. Derma 3. tisícročia, 2, 2002, s.21-24.
- POSPÍŠILOVÁ, A. Nové přístupy k léčbě chronických ran – bércových vředů. Prakt.flebol., XI, 2002, č.2-3, s. 54-55.
- POSPÍŠILOVÁ, A.; Přikrylová A. Granulomatózní forma aktinomykózy. Derma 3. tisícročia, 2, 2002, s.25-27.
- POSPÍŠILOVÁ, A. Komplexní přístup k léčbě bércového vředu. Zdravotnické noviny, zdravotnické listy 8, 2003, s.14-18.
- POSPÍŠILOVÁ, A. Racionální léčba bércového vředu s ohledem na fázové hojení. Do časopisu Helios (pro fi Coloplast) – předáno : prosinec 2002.
- POSPÍŠILOVÁ, A. Mezioborová spolupráce při léčbě ran a kožních defektů. (Zpráva z celostátního kongresu České společnosti pro léčbu rány s mezinárodní účastí) Derma 3. tisícročia, 1, 2003, s.30-31.
- POSPÍŠILOVÁ, A. Onemocnění oběhové soustavy s. 66-70. In: BARTUŇKOVÁ, J.; HORÁČEK, J.; JEBAVÝ, L.; POSPÍŠILOVÁ, A. a kol. Vnitřní lékařství pro nelékařské fakulty, Manus, Praha, 2003, s.316.
- POSPÍŠILOVÁ, A. Recenze na učebnici: J.Buchvald, D. Buchvald: Dermatovenerológia, Slovak Academic Press s.r.o., Bratislava. Slovenský lekár, 13, č.3-4, 2003, s.102.
- POSPÍŠILOVÁ, A. Recenze na učebnici: BUCHVALD, J.; BUCHVALD, D. Dermatovenerológia, Slovak Academic Press s.r.o., s.520, Bratislava. Derma 3. tisícročia, 1, 2003, s.24.

- POSPÍŠILOVÁ, A. Bradavice a jejich léčba. Sestra, 110, 2003, 5, s. 40.
- POSPÍŠILOVÁ, A. Ohlédnutí za XXVII. Flebologickými dny 2002 – Žilní patofyziologie a diagnostika. Praktická flebologie XII, 1, 2003, s.31.
- POSPÍŠILOVÁ, A. Hojení bérceových vředů str. 187-191. In: PUCHMAYER, V.;
- ROZROČIL, K. Praktická angiologie, Triton, Praha, 2003, s. 262.
- POSPÍŠILOVÁ, A. Chronická žilní insuficience pohledem dermatologa. Abstraktum přednášky: Chronická žilní insuficience pohledem tří odborností. INTER-ANGIO-2003, (Sborník vydané fi Servier: Sympozium farmaceutické společnosti Servier).Brno, 11.11.2003.
- POSPÍŠILOVÁ, A. Zpráva z II: celostátního kongresu s mezinárodní účastí ve dnech 28.-29.11.2003 „Mezioborová spolupráce při léčbě ran a kožních defektů. (Odesláno do Derma 3.tisícročia – leden 2004).
- POSPÍŠILOVÁ, A. XXVIII. Flebologické dny. Prakt.flebol. 13, 2004,1, s. 42.
- POSPÍŠILOVÁ, A. Vitiligo. Postgraduální medicína, 3, 2004, 6, s.306-311.
- POSPÍŠILOVÁ, A. Bérceový vřed – monografie. Triton, Praha, 2004, s.139. ISBN: 80-7254-469-1.
- POSPÍŠILOVÁ, A. Etiologie bérceových vředů. Referátový výběr 46, 2004, 2, s. 6-12.
- POSPÍŠILOVÁ, A.; FAUSTMANNOVÁ, O.; URBÁNKOVÁ, J. Ulceronekrotická forma pityriasis lichenoides et varioliformis s febrilií. (Odesláno do Derma 3.tisícročia duben 2004).
- POSPÍŠILOVÁ, A.; FAUSMANNOVÁ, O.; OŠMEROVÁ, J. Perzistující edém v obličejí – paraneoplastický projev s příznaky syndromu horní duté žíly. (Odesláno do Derma 3.tisícročia – duben 2004).
- POSPÍŠILOVÁ, A. Komplexní přístup k léčbě bérceového vředu. I. část. Sestra, 5, 2004, s. 35-36.
- POSPÍŠILOVÁ, A. Komplexní přístup k léčbě bérceového vředu. II. část. Sestra, 6, 2004, s.12.
- POSPÍŠILOVÁ, A. Lokální léčba bérceového vředu. (kapitola do knížky Choroby ciev). Odesláno do nakladatelství Slovensko (květen 2004).
- POSPÍŠILOVÁ, A. Léčba bérceového vředu.Ref.výběru, 46, 2004, 3, s.10-18.
- POSPÍŠILOVÁ, A., DÍTĚTOVÁ, L.; FAUSTMANNOVÁ, O. Larva migrans v neobvyklé lokalizaci. Odesláno do Derma 3.tisícročia (srpen 2004).
- POSPÍŠILOVÁ, A. Kožní projevy u paliativně nemocných. In : VORLÍČEK, J.; ADAM, Z.; POSPÍŠILOVÁ, Y. a kol.: Paliativní medicína, Grada Publishing, Praha, 2004, s. 537.
- POSPÍŠILOVÁ, A. Holistické pojetí léčby chronických ran. Čs.Derm. (odesláno 9.11.04).
- POSPÍŠILOVÁ, A. Bérceový vřed – onemocnění polyetiologické. Abstraktum přednášky. Praktická flebologie, 13, 2004, 4, s.148.

Anotace nejvýznamnějších publikací, projektů, děl a realizovaných výsledků za dobu vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké nebo další tvůrčí činnosti :

Ohlasy publikací:

SELEROVÁ, M.; NOVÁKOVÁ, J. Lokální terapie bércových vředů. Prakt. flebol. 9, 2000, 3, s.146-147, ISSN 1210-5406.

Citace: Pospíšilová A. Obvazy nové generace v léčbě bércového vředu. Čas.lék českých, 137, č. 9,1998, s.264-266, ISSN 008-7335.

TOMANOVÁ, J.; RESL, V.; TOMŠÍKOVÁ, A.; KOČOVÁ, L. Výsledky mykologického a mikrobiologického vyšetření vředů léčených na kožní klinice FN v Plzni.Prakt. flebol. 9, 2000, 3 s.150-152, ISSN 1210-5406.

Citace: POSPÍŠILOVÁ, A.; POSPÍŠIL, L. Chronické ulcerace bérce a jejich mikrobiální složka. Opuscula dermatologica, Acta facultatis Medicae Universita-tes Brunensis. Brno, UJEP, 1989, s. 142, ISBN 80-210-0253-0.

RESL, V.: Hojení chronických ran. Grada Publishing, Praha, 1997, s.425, ISBN 80-7169-239-5.

Citace: POSPÍŠILOVÁ, A.; POSPÍŠIL, L. Chronické ulcerace bérce a jejich mikrobiální složka. Opuscula dermatologica, Acta facultatis Medicae universitates Brunensis. Brno,UJEP, 1989, s.142, ISBN 80-210-0253-0. RESL, V.: Hojení chronických ran. Grada Publishing, Praha, 1997, s.425, ISBN 80-7169-239-5.

Citace: POSPÍŠILOVÁ, A. Klinické zkušenosti s Varihesivem. Čs.Derm. 65, 1990, 3, s.169 -175, ISSN 009-0514.

RESL, V. Hojení chronických ran. Grada Publishing, Praha,1997, s.425, ISBN 80-7169-239-5.

Citace: POSPÍŠILOVÁ, A. Nové možnosti léčby kožních ulcerací. Prakt. flebol. 1, 1995, s. 5-7, ISSN 1210-5406.

RESL, V. Hojení chronických ran. Grada Publishing, Praha, 1997, s 425, ISBN 80-7169-239-5.

Citace: POSPÍŠILOVÁ, A. Léčba kožních ulcerací dolních končetin kultivovanými epidermálními štěpy. Prakt. flebol., 1, 1995, s. 8-11, ISSN 1210-5406.

JAUTOVÁ, J.; BOOR, A.; JARČUŠKOVÁ, D.; BENEČOVÁ, K. Angiolymfoidná hyperplazia s eosinofíliem - epiteloídný hemangióm.Čs.Derm. 70, 1995, s.148-150, ISSN 0009-0514.

Citace: POSPÍŠILOVÁ, A., VYKUTILOVÁ Z. Aethoxysclerol v léčbě angiolymphoidní hyperplazie s eosinofílií (morbus Kimura). Čs.Derm. 64, 1989, 3, s. 168-171, ISSN 0009-0514.

RULCOVÁ, J. Zkušenosti s pulzní terapií onychomykóz itrakonazolem.Čs.Derm. 75, 2000, 3, s. 110-113, ISSN 0009-0514.

Citace: POSPÍŠILOVÁ, A. Onychomykóza - víc než kosmetický problém. Čas.Lék.čes. 138, 1999, 6, s. 166-169, ISSN 008-7335.

RULCOVÁ J. Zkušenosti s pulzní terapií onychomykóz Itrakonazolem. Čs.Derm. 75, 2000, 3, s. 110-113, 0009-9514.

Citace: POSPÍŠILOVÁ, A. Mykózy nohou -klinika, diagnostika, terapie a prevence. Zdravotnické noviny, Lékařské listy II, 1999, Praha, s.3-5, ISSN 0044-1996.

SCHIMMEROVÁ, P. Sledování účinku Thioctacidu (kyseliny alfa liponové) na hojení ulcerací smíšené etiologie s diabetickou komponentou.Prakt. flebol. 10, 2001, 3, s.101-103, ISSN 1210-5406.

Citace: HORÁČEK, J.; HAKLOVÁ, A. Phlebopathien auf dem Terrain des Diabetes. Phlebologie, Lymphologie und Proktologie in verschiedenen Lebensaltren 18, 1978, s.57-60, ISSN 0939-978X.

SCHIMMEROVÁ, P. Sledování účinku Thioctacidu (kyseliny alfa liponové) na hojení ulcerací smíšené etiologie s diabetickou komponentou. Prakt.flebol. 10, 2001, 3, s. 101-103, ISSN 1210-5406.

Citace: POSPÍŠILOVÁ, A. Etologie a diferenciální diagnostika bérkových vředů. Trendy v medicíně, 2, 2000, s.4-7, ISSN 1212-9046.

SCHIMMEROVÁ, P. Sledování účinku Thioctacidu (kyseliny alfa liponové) na hojení ulcerací smíšené etiologie s diabetickou komponentou. Prakt.flebol. 10, 2001, 3 s. 101 -103. ISSN 1210-5406.

Citace: POSPÍŠILOVÁ, A. Nejnovější trendy místní léčby bérkového vředu. Trendy v medicíně, 2, 2000, s.7-11, ISSN 1212-9046.

VĚŽNÍK, Z.; KUMMER, V.; ČANDERLE, J.; MAŠKOVÁ, J.; ŠVECOVÁ, L. et al. Nález chlamydií u zánětů děložního krčku a pochvy krav. Vet.Med. Czech 41, 1994, s.297- 304, ISSN 0375-8427.

Citace: POSPÍŠIL, L.; POSPÍŠILOVÁ, A. Výsledky serologických testů u genitálních chlamydiových infekcí. Čs.Derm. 65, 1990, s.195-199, ISSN 0009-0514. Samsonov V.A., Chistiakova I.A.: Kimuras disease with multiple foci of involvement. Věstník Dermatologii i venerologii 7,1992, s.49-52, ISSN 0042-4609.

Citace: POSPÍŠILOVÁ, A.; VYKUTILOVÁ, Z. Aethoxysclerol v léčbě angiolymphoidní hyperplasie s eosinofilií (morbus Kimura). Čs. Derm., 64, 1989, s.168-171, ISSN 0009-0514.

BUNSE, T.; KUHN, A.; GROTH, W.; MAHRLE, G. A problem to treat - angiolymphoid hyperplasia with eosinophilia. Hautarzt 44, 1993, 4, s.225.228, ISSN 0017-8470.

Citace: POSPÍŠILOVÁ, A.; VYKUTILOVÁ, Z. Aethoxysclerol v léčbě angiolymphoidní hyperplasie s eosinofilií (morbus Kimura). Čs.Derm., 64, 1989, s.168-171. ISSN 0009-9514.

JAUTOVÁ, J.; JARČUŠKOVÁ, D.; BENEČOVÁ, K. Terapeutický přístup ke kombinovanej forme acne tetrad - rhinophyma Prakt.Lék. 75, 1995, č.5, s.219-220, ISSN 0032-6739.

Citace: HAKLOVÁ, A. Neobvyklá forma akne (acne tetrad). Čs.Derm., 59, 1984, 6, s.389-394, ISSN 0009-0514.

JARČUŠKOVÁ, D.; BENEČOVÁ, K., FICOVÁ, M. Neoplastické prejavy v diferenciálnej diagnostike venózných vredov a prejavov CVI. Prakt. flebol. 10, 2001, 3, s. 98-100, ISSN 1210-5406.

Citace: POSPÍŠILOVÁ, A.; HAKLOVÁ, A. Změny mikrobiálních nálezů v bérkových vředech v intervalu deseti let. Čs.Derm. 62, 1987, s. 375-379, ISSN 0009-0514.

JARČUŠKOVÁ, D.; BENEČOVÁ, K., FICOVÁ, M. Neoplastické prejavy v diferenciálnej diagnostike venózných vredov a prejavov CVI. Prakt. flebol. 10, 2001, 3 s.98-100, ISSN 1210-5406.

Citace: POSPÍŠILOVÁ, A. Paraneoplastické dermatózy, specifické a nespecifické kožní projevy malignit. Prakt. Léč., 80, 2000, 12, s.695-698, ISSN 0032-6739.

JARČUŠKOVÁ, D. Možnosti léčby lokalizovanej diabetickej gangrény TenderWe- tom. Forum Medical 1, 2001, s. 5-7. ISSN 1212-2696.

Citace: POSPÍŠILOVÁ, A. Nové možnosti léčby kožních ulcerací dolních končetin. Prakt. flebol. 1, 1995, s. 5-7, ISSN 1210-5406.

NAVRÁTILOVÁ, Z. Vliv kombinované kompresivní terapie na kvalitu života pacientů s chronickou žilní nedostatečností. Dizertační práce k získání vědecké hodnosti PhD, Brno, 2001, s.141.

Cítace: POSPÍŠILOVÁ, A ; HAKLOVÁ, A. K současné problematice bérkových vředů různé etiologie. Prakt.Lék. 68, 1988, s. 7-10, ISSN 0032-6739.

NAVRÁTILOVÁ, Z. Vliv kombinované kompresivní terapie na kvalitu života pacientů s chronickou žilní nedostatečností. Dizertační práce k získání vědecké hodnosti PhD, Brno, 2001, s.141.

Cítace: POSPÍŠILOVÁ, A; HAKLOVÁ, A. Změny mikrobiálních nálezů v bérkových vředech v intervalu deseti let. Čs.Derm. 62, 1987, s.375-379, ISSN 0009-0514.

NAVRÁTILOVÁ, Z. Vliv kombinované kompresivní terapie na kvalitu života pacientů s chronickou žilní nedostatečností. Dizertační práce k získání vědecké hodnosti PhD, Brno, 2001, s.141.

Cítace: POSPÍŠILOVÁ, A. Akutní lipodermatoskleróza a latentní chronická žilní insuficience. Prakt. flebol. 6, 1997, s 72-73, ISSN 1210-5406.

NAVRÁTILOVÁ, Z. Vliv kombinování kompresivní terapie na kvalitu života pacientů s chronickou žilní nedostatečností. Dizertační práce k získání vědecké hodnosti PhD, Brno, 2001, s.141.

Cítace: POSPÍŠILOVÁ, A.; VEVERKOVÁ, L. Význam vyšetření D-PPG pro úspěšnost chirurgické léčby varixů. Prakt. flebol. 3-4, 1993, s. 78-81, ISSN 1210-5406.

NAVRÁTILOVÁ, Z. Vliv kombinování kompresivní terapie na kvalitu života pacientů s chronickou žilní nedostatečností. Dizertační práce k získání vědecké hodnosti PhD, Brno, 2001, s.141.

Cítace: POSPÍŠILOVÁ, A., POSPÍŠIL, L. Chronické ulcerace bérce a jejich mikrobiální složka. Acta Fac.Med.Univ.Brunensis, 1989, s.142, ISBN 80-210-0253-0.

NAVRÁTILOVÁ, Z. Vliv kombinované kompresivní terapie na kvalitu života pacientů s chronickou žilní nedostatečností. Dizertační práce k získání vědecké hodnosti PhD, Brno, 2001, s. 141.

Cítace: POSPÍŠILOVÁ, A.; JANÍČKOVÁ, B. Interpretace výsledků epikutánních testů u nemocných s varikózním komplexem. Prakt. flebol. 4, 1995, s. 69-71, ISSN 1210-5406.

NAVRÁTILOVÁ, Z. Vliv kombinované kompresivní terapie na kvalitu života pacientů s chronickou žilní nedostatečností. Dizertační práce k získání vědecké hodnosti PhD, Brno, 2001, s.141.

Cítace: POSPÍŠILOVÁ, A.. Varikózní komplex. Sestra 3, 1999, s.10-11, ISSN 1210-0404. ŠVESTKOVÁ, S.: Místní léčba diabetického vředu.Forum Medical 1, 2001, s. 8-9. ISSN 1212-2696.

Cítace: ŠVESTKOVÁ, S.; POSPÍŠILOVÁ, A.; SKOTÁKOVÁ, D. Nové možnosti léčby bérkových vředů pomocí mokré terapie. Lékařské listy, příloha ZdN, XLVIII, 999, 11, s.8-9. ISSN 0044-1996.

HAKLOVÁ, L. Lipodermatoskleróza-opomíjená diagnóza. Derma 3. tisícročia, 2, 2001, s. 18-22 ISSN 1335-7360.

Cítace: POSPÍŠILOVÁ, A. Akutní lipodermatoskleróza a latentní žilní insuficience. Prakt.flebol., 4, 1995, s. 69-71, ISSN 1210-54-06.

HAKLOVÁ, L. Lipodermatoskleróza-opomíjená diagnóza.Derma 3. tisícročia, 2, 2001, s. 18-22. ISSN 1335-7360.

Cítace: POSPÍŠILOVÁ, A. Varikózní komplex a chronická žilní insuficience. Diagnóza 45, 1999, s.5, ISSN 1212-3595.

HAKLOVÁ, L. Lipodermatoskleróza-opomíjená diagnóza.Derma 3. tisícročia 2, 2001, s. 18-22. ISSN 1335-7360.

- Citace: POSPÍŠILOVÁ, A. Etiologie a diferenciální diagnostika bérkových vředů. *Trendy v medicíně* 2, 2000, č.4, s.4-7, ISSN 1212-9046.
- HAKLOVÁ, L. Lipodermatoiskleróza-opomíjená diagnóza. *Derma* 3. tisícročia 2, 2001, s. 18-22. ISSN 1335-7360.
- Citace: POSPÍŠILOVÁ, A. Varikózní komplex. *Sestra* 3, 1999, s.10-11, ISSN 1210-0404.
- HAKLOVÁ, L. Lipodermatoskleróza-opomíjená diagnóza. *Derma* 3. tisícročia 2, 2001, s. 18-22. ISSN 1335-7360.
- Citace: POSPÍŠILOVÁ, A. VEVERKOVÁ L. Význam D-PPG vyšetření pro úspěšnost chirurgické léčby varixů. *Prakt.flebol.* 3-4, 1993, s.78-81, ISSN 1210-5406.
- ZICHOVÁ, E. Mycosis fungoides-like eczema contactum. *Derma* 3. tisícročia 3, 2001, s. 33-36, ISSN 1335-7360.
- Citace: POSPÍŠILOVÁ, A. Paraneoplastické dermatózy, specifické a nespecifické projevy malignit. *Prakt. Lék.* 80, 2000, 12, s.693-696, ISSN 0032-6739.
- ZICHOVÁ, E. Mycosis fungoides-like eczema contactum. *Derma* 3. tisícročia 3, 2001, s. 33-36, ISSN 1335-7360.
- Citace: POSPÍŠILOVÁ, A. Kožní projevy paliativně léčených pacientů s.143-159. In: Vorlíček J., Adam J., paliativní medicína, Grada publishing, 1998, s.480, ISBN 80-7169-437-1.
- ZELENKOVÁ, H.; KOZELKA, L. Therapeutic effect of ciclosporin A (Sandimun Neoral) in a patient with pemphigoides bullosus. *CEEDVA*, 20001, 3, s. 55-58.
- Citace: POSPÍŠILOVÁ, A. VLAŠÍN, Z.; HLUBINKA, M. Puchýřnaté erupce typu bulózního pemphigoidu u nemocného s psoriázou a vitiligem. *Čs.Derm.*, 2, 1998, s.53-56, ISSN 0009-0514.
- ZELENKOVÁ, H.; KOZELKA, L. Therapeutic effect of ciclosporin A (Sandimun Neoral) in a patient with pemphigoides bullosus. *CEEDVA*, 2001, 3, s. 55-58.
- Citace: POSPÍŠILOVÁ, A.: Paraneoplastické dermatózy, specifické a nespecifické projevy malignit. *Prakt. Lék.*, 80, 2000, č.12, s. 693-696.
- ZELENKOVÁ, H.; KOZELKA, L. Therapeutic effect of ciclosporin A (Sandimun Neoral) in a patient with pemphigoides bullosus. *CEEDVA*, 2001, 3, s. 55-58 .
- Citace: POSPÍŠILOVÁ, A. Kožní projevy u paliativně léčených pacientů. In: VORLÍČEK, J.; ADAM, Z.; a kol. Paliativní medicína, Grada Publishing, Praha, 1998, s.480, ISBN: 80-7169-437-1, kapitola 13, s.143-165.
- ZELENKOVÁ, H. Mykotické infekcie genitálnej a perigenitálnej oblasti u rizikových pacientov a súčasné terapeutické možnosti. *Derma* 3.tisícročia, 2, 2001, s.38- 41, ISSN 1335-7360.
- Citace: POSPÍŠILOVÁ, A. Kožní projevy u paliativně léčených pacientů. In: VORLÍČEK, J.; ADAM, J.; a kolektiv lékařů: Paliativní medicína, Grada Publishing, Praha, 1998, s. 480, ISBN: 80-6169-437-1, kapitola 13, s.143-165.
- ZELENKOVÁ, H. Výsledky a klinické poznatky z študie podávania Detralex tablety u chronickej žilovej insuficiencie. *Derma* 3. tisícročia 3, 2001, s.15-17, ISSN 1335-7360.
- Citace: POSPÍŠILOVÁ, A.: Wound healing – wound care. *Slovenský lekár* 7-8, 2001, s. 322-324.
- FILO, V.; GALBAY, S.; BORECKA, D. et al. Disseminated angiolymphoid hyperplasia with eosinophilia succesfully treated with levamisol. *J.Dermatol. Treat.* 11, 4, 2000, s.269-272.
- Citace: POSPÍŠILOVÁ, A. VYKUTILOVÁ, Z. Aethoxysclerol v léčbě angiolymphoidní hyperplazie eosinofilii. *Čs.Derm.* 64, 168, 1989, s. 168-171. ISSN: 0009-0514.
- ŠVESTKOVÁ, S. Kompresivní terapie – zlatý standard léčby chronické žilní insuficience. *Forum Medical Special*, duben, 2001, s. 20-22.

Citace: POSPÍŠILOVÁ, A. Z historie elastické punčochy. Prakt. Lék., 69, 1989, 11, 437-438. ISSN 0032-6739.

ARENBERGER, P.; HAVLÍČKOVÁ, B.; OBSTOVÁ, I.; MATOUŠKOVÁ, E. Rekombinantní kůže v základním a aplikovaném výzkumu, Závěrečná zpráva grantového úkolu IGA MZČR č. NK/6126-2, 2001, s.159.

Citace: POSPÍŠILOVÁ, A. Léčba ulcerací dolních končetin kultivovanými epidermálním štěpy. Prakt. flebol., 1, 1995, s. 8-11.

ARENBERGER, P.; HAVLÍČKOVÁ, B.; OBSTOVÁ, I.; MATOUŠKOVÁ, E. Rekombinantní kůže v základní a aplikovaném výzkumu. Závěrečná zpráva grantového úkolu IGA MZ ČR č. NK/6126-2, 2001, s. 159.

Citace: POSPÍŠILOVÁ, A.; VLAŠÍN, Z.; RULCOVÁ, J. Vitiligo – etiologie klinický obraz a současné možnosti léčby. Čs.Derm., 76, 2001, 1, s. 293-297.

BARTOŠ, J. jr.; BARTOŠ, J. Výsledky léčby bérceových vředů aseptickou kompresivní metodou. Prakt. flebol., 10, 2001, 4, s. 141-143.

Citace: POSPÍŠILOVÁ, A. Obvazy nové generace v léčbě bérceových vředů. Čas. Lék. čes., 137, 1998, 9, s. 246-264.

JARČUŠKOVÁ, D. Liečba komplikovaných venózných ulkusov mokrym obvazom. Derma 3. tisícročia 2, 2002, s.14-15.

Citace: POSPÍŠILOVÁ, A.; ŠVESTKOVÁ, S. Léčba chronických ran. IDVZP, Brno, 2001, s.72.

KOLLMANNOVÁ, M. Ulcus cruris, sledovanie výskytu, terapeutických možností a preventivných opatrení. Doktorská dizertačná práca, Bratislava, 2002, s.110.

Citace: POSPÍŠILOVÁ, A. Léčba kožních ulcerací dolních končetin kultivovanými epidermálními štěpy. Prakt.Flebol., 1995.4,1,s.8-11.

KOLLMANNOVÁ, M. Ulcus cruris, sledovanie výskytu, terapeutických možností a preventivných opatrení. Doktorská dizertačná práca. Bratislava 2002, s.110.

Citace: POSPÍŠILOVÁ, A. Nové možnosti léčby kožních ulcerací dolních končetin. Prakt. flebol., 1995, 4,1, s.5-7.

KOLLMANNOVÁ, M. Ulcus cruris, sledovanie výskytu, terapeutických možností a preventivných opatrení. Doktorská dizertačná práca. Bratislava 2002, s.110.

Citace: POSPÍŠILOVÁ, A. Ekonomické aspekty léčby bérceového vředu klasických způsobem a moderním obvazovým krytím. Čas.Lék.čes., 1,1999, 138, 1, s.21-23.

KOLLMANNOVÁ, M. Ulcus cruris, sledovanie výskytu, terapeutických možností a preventivných opatrení. Doktorská dizertačná práca. Bratislava 2002, s.110.

Citace: POSPÍŠILOVÁ, A.; POSPÍŠIL, L. Chronické ulcerace bérce a jejich mikrobiální složka. Acta facultatis medicae universitates Brunensis. Brno, UJEP, 1989, s.142.

FÁBEROVÁ, R.: Diagnostické přístupy a terapeutické možnosti cévních anomálií u dětí na periférii Dizertační práce k získání vědecké hodnosti Ph.D, Brno, 2003., s.110.

Citace: POSPÍŠILOVÁ, A. Varikózní komplex. Sestra 1999, 3, s.10-11.

ŠVESTKOVÁ, S.: Dermatomykózy – přehled. Causa subiti, 2003, s.30-32.

Citace: POSPÍŠILOVÁ, A. Mykózy nohou, klinika, diagnostika, terapie. Lékařské listy ZdN 11, 1999, s.3-5.

KOLLMANNOVÁ, M., ŠIMALJAKOVÁ, M. Moderné lokálne prípravky (TenderWet, Granuflex) verzus „klasická“ terapia ulcus cruris,. Derma, III, 3, 2003, s. 4-11.

Citace: POSPÍŠILOVÁ, A. Ekonomické aspekty léčby bérceového vředu klasickým způsobem a moderním obvazovým krytím. Čas.Lék.čes., 1, 1999, 138, s.21-23.

ŠVESTKOVÁ, S. Hojenie chronických rán. Revue medicíny v praxi 1,2003, 2, s.21-22.

Citace: POSPÍŠILOVÁ, A. Fázové hojení bérceového vředu. Trendy v medicíně, 2, 2000, 4, s.8-10.

NAVRÁTILOVÁ, Z.; SLONKOVÁ, V.; SEMRÁDOVÁ, V., ADLER, J. Cryopreserved and lyophilized cultured epidermal allografts in the treatment of leg ulcers: a pilot study. JEADV, 18, 2, 2004, s. 173-179.

Citace: POSPÍŠILOVÁ, A. Léčba ulcerací dolních končetin kultivovanými epidermálními štěpy. Prakt. flebol., 1999, 79, str. 217-220.

KOUKAL, J. Vliv interaktivních krytů na patofyziologii a hojení kožních defektů.

Disertační práce, 2004, s.85.

Citace: POSPÍŠILOVÁ, A. Komplexní přístup k léčbě bércového vředu. Zdravotnické noviny. Lékařské listy, 2003m 8, s.14-18.

Vyplňují pouze profesori, docenti a nositelé vědeckých hodností

Obor (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti):

Dermatovenerologie

Rok (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti):

1986 CSc.

1991 docent

2003 jmenovací řízení

Jméno a příjmení: Jarmila SIEGELOVÁ

Tituly: Prof., MUDr., DrSc.

Rok narození: 1942 **Rozsah hlavního pracovního poměru:** 1,0 **Uzavřen do:** 8/2006

Zabezpečuje předměty /rozsah:

Rehabilitace v ošetrovatelství – 100 %

Patologie – 100 %

Absolvovaná VŠ / obor studia / rok ukončení VŠ:

Lékařská fakulta MU /všeobecné lékařství/ 1965

Údaje o praxi od ukončení vysokoškolského studia:

Od roku do roku	Název zaměstnavatele	Odborné zaměření pracovní činnosti
1965 – 1977	LF MU – Fyziologický ústav	fyzilogie
1977 – 1992	III. interní klinika	vnitřní lékařství
1992 – 1996	LF MU – Patologická fyz.	patolog. fyziologie
1996 – dosud	LF MU – KFDR	vnitřní lék. RHB

Údaje o působení v zahraničí :

Měsíc/rok – měsíc/rok	Stát - název instituce	Druh vykonávané činnosti
1967 - 1968	Německo – Univ. Tübingen	věd.činnost, přednášky
1993, 1994, 96	Rakousko – Univ. Štýrský Hradec	věd.činnost, přednášky
1992, 1994, 95	Francie – Lék. fak. Lariboisiere	věd.činnost, přednášky
1995, 2001	USA - Univ. v Minnesotě	věd.činnost, přednášky

Přehled tvůrčí a publikační činnosti za posledních pět let :

Publikace:

Siegelová, Jarmila. Baroreflex sensitivity and heart rate variability in patients with chronic ischemic heart disease and systolic dysfunction: effect of exercise training. *Journal of Hypertension*, U.S.A. : Lippincott Williams & Wilkins, 21, 4, od s. S283-283, 1 s. ISSN 0263-6352. 2003. MSM 141100004, záměr.

Siegelová, Jarmila. Biorytmy. *Vnitřní lékařství*, Praha, Česká republika : Česká lékařská společnost J.E. Purkyně, 49, 4, od s. 253-253, 1 s. ISSN 0042-773x. 2003. MSM 141100004, záměr.

Otsuka, K. - Cornélissen, G. - Halberg, F. - Fišer, Bohumil - Siegelová, Jarmila - Sosíková, Michaela - Dušek, Jiří - Jančík, Jiří. ASSESSMENT OF DIFFERENT ADMINISTRATION SCHEDULES OF SOTALOL BY ELECTROCARDIOGRAPHY. *Scripta medica*, Brno : Faculty of Medicine, Masaryk University, 76, 5, od s. 297-300, 4 s. ISSN 1211-3395. 2003. MSM 141100004, záměr.

Jančík, Jiří - Siegelová, Jarmila - Svačinová, Hana - Dobšák, Petr - Placheta, Zdeněk - Fišer, Bohumil - Dušek, Jiří - Mífková, Leona - Vohlídalová, Ivona - Panovský, Roman - Meluzín,

Jaroslav. Autonomous nervous system in patients with chronic ischemic heart disease and systolic dysfunction: effect of exercise training. In *Neinvazivní metody v kardiologii*. Brno : Kongres MEFA Brno, 2003. od s. 13-13, 1 s. sv. 1. ISBN 8086607-06-2. MSM 141100004, záměr.

Svačinová, Hana - Siegelová, Jarmila - Fišer, Bohumil - Dušek, J. - Svoboda, Ladislav - Jančík, Jiří - Olšovský, Jindřich - Žáčková, Viera. Baroreflex sensitivity in patients with diabetes mellitus and essential hypertension. Abstrakts. *Clinical Autonomic Research*, Springer GmbH, 13, 1, od s. 61-61, 1 s. ISSN 0959-9851. 2003. MSM 141100004, záměr.

Siegelová, Jarmila - Hofírek, Ivo - Fišer, Bohumil - Dušek, Jiří - Placheta, Zdeněk - Jančík, Jiří - Dobšák, Petr - Svačinová, Hana - Vank, Pavel - Vítovec, Jiří. BAROREFLEX SENSITIVITY IN ESSENTIAL HYPERTENSION AND INCREASE IN PULSE PRESSURE. In *CHRONOBIOLOGICAL ANALYSIS IN PATHOPHYSIOLOGY OF CARDIOVASCULAR SYSTEM*. Brno : Národní centrum ošetrovatelství a nelékařských zdravotnických oborů v Brně, MU Brno, 2003. od s. 152-155, 4 s. sv.1. ISBN 80-7013-394-5. MSM 141100004, záměr.

Jančík, Jiří - Siegelová, Jarmila - Dobšák, Petr - Placheta, Zdeněk - Fišer, Bohumil - Dušek, Jiří - Várnayová, Leona - Vohlídalová, Ivona - Panovský, Roman - Meluzín, Jaroslav - Savin, E. - Martineaud, JP. Baroreflex sensitivity and heart rate variability in patients with chronic ischemic heart disease and systolic dysfunction: effect of exercise training. *Clinical Autonomic Research*, Graz : Springer GmbH, 13, 1s. 57-57. ISSN 0959-9851. 2003. MSM 141100004, záměr.

Dušek, Jiří - Siegelová, Jarmila - Hofírek, Ivo - Fišer, Bohumil - Jančík, Jiří - Svačinová, Hana - Vank, Pavel - Svoboda, Ladislav - Placheta, Zdeněk. Baroreflex sensitivity and intima media thickness (IMT) in patients with essential hypertension under therapy. *Journal of Hypertension*, U.S.A. : Lippincott Williams & Wilkins, 21, 4, od s. S256, 1 s. ISSN 0263-6352. 2003. MSM 141100004, záměr.

Martineaud, Jean-Paul - Bonnin, Philippe - Savin, Etienne - Vank, Pavel - Jančík, Jiří - Dušek, Jiří - Fišer, Bohumil - Siegelová, Jarmila. BLOOD FLOW CONTROL OF EXTRA AND INTRACRANIAL ARTERIAL VESSELS DURING MODERATE HYPOTENSION. In *CHRONOBIOLOGICAL ANALYSIS IN PATHOPHYSIOLOGY OF CARDIOVASCULAR SYSTEM*. BRNO : Národní centrum ošetrovatelství a nelékařských zdravotnických oborů v Brně, MU Brno, 2003. od s. 109-113, 5 s. sv.1. ISBN 80-7013-394-5. MSM 141100004, záměr.

Siegelová, Jarmila - Cornélissen, G. - Fišer, Bohumil - Dušek, Jiří - Homolka, Pavel - Mašek, Michal - Jančík, Jiří - Svačinová, Hana - Halberg, F. Blood pressure and heart rate monitoring in humans: the circaseptan and circadian rhythms. *Clinical Autonomic Research*, Springer GmbH, 13, 1, od s. 60-61, 2 s. ISSN 0959-9851. 2003. MSM 141100004, záměr.

Cornélissen, Gemaine - Halberg, Franz - E Bakken, Earl - Wang, Zhengrong - Tarquini, Roberto - Perfétto, Frederico - Laffi, Giacomo - Maggioni, Cristina - Kumagai, Yuji - Příkryl, Pavel - Homolka, Pavel - Dušek, Jiří - Siegelová, Jarmila - Fišer, Bohumil. CAN SOCIETY AFFORD NOT TO FOLLOW A CHRONOBIOLOGICAL APPROACH TO BLOOD PRESSURE SCREENING, DIAGNOSIS AND TREATMENT? In *CHRONOBIOLOGICAL ANALYSIS IN PATHOPHYSIOLOGY OF CARDIOVASCULAR SYSTEM*. BRNO : Národní centrum ošetrovatelství a nelékařských zdravotnických oborů v

Brně, MU Brno, 2003. od s. 75-90, 16 s. sv. 1. ISBN 80-7013-394-5. MSM 141100004, záměr.

Dobšák, Petr - Courderot, C. - Jančík, Jiří - Siegelová, Jarmila - Svoboda, Ladislav - Sosíková, Michaela - Vohlídalová, Ivona - Eicher, J.-C. CARDIOPROTECTIVE AND ANTIAPOPTOTIC EFFECTS OF AMINOGUANIDINE. *Scripta medica*, Brno : Faculty of Medicine, Masaryk University, 76, 5, od s. 317-325, 9 s. ISSN 1211-3395. 2003. MSM 141100004, záměr.

Halberg, F. - Cornélissen, B. - Tarquini, R. - Perfetto, F. - Schwartzkopff, O. - Siegelová, J. - Katinas, G.S. - Bakken, E.E. DIVERSITY IN TIME COMPLEMENTS DIVERSITY IN SPACE: CHRONOBIOLOGY AND CHRONOMICS COMPLEMENT MENDEL S GENETICS AND PURKINJE S SELFEXPERIMENTATION. Abstract. In *Neinvazivní metody v kardiologii*. 2003. vyd. Kongresové centrum Brno : Kongresové centrum Brno, 2003. s. 7-8. sv.1. ISBN 80-86607-06-02. MSM 141100004, záměr.

Dobšák, Petr - Jančík, Jiří - Svačinová, Hana - Siegelová, Jarmila - Kožantová, Lucie - Tlustá, Eva - Špinarová, Lenka - Eicher, J.CH. - Wolf, J. E. Elektrická stimulace kosterního svalstva v rehabilitaci pacientů s chronickým srdečním selháním. *Suppl. Cor Vasa*, Praha : Praha Publishing Ltd, 45, 4, od s. 16-16, 1 s. ISSN 0010-8650. 2003. MSM 141100004, záměr.

Siegelová, Jarmila. Heart rate variability in patients with diabetes mellitus type 2 with and without hypertension. *Journal of Hypertension*, U.S.A. : Lippincott Williams & Wilkins, 21, 4, od s. S90-90, 1 s. ISSN 0263-6352. 2003. MSM 141100004, záměr.

Svačinová, Hana - Siegelová, Jarmila - Fišer, Bohumil - Dušek, Jiří - Jančík, Jiří - Olšovský, Jindřich - Žáčková, Viera. Hypertense a baroreflexní senzitivita u diabetiků 2. typu. *Suppl. Cor Vasa*, Praha : Praha Publishing Ltd, 45, 4s. 88-88. ISSN 0010-8650. 2003. MSM 141100004, záměr.

Sothorn, R.B. - Cornélissen, G. - Engel, P. - Fišer, Bohumil - Siegelová, Jarmila - Vlček, Jiří - Dušek, Jiří - Halberg, F. CHRONOMICS: INSTRUMENTATION FOR MONITORING OF PEAK EXPIRATORY FLOW. *Scripta medica*, Brno : Faculty of Medicine, Masaryk University, 76, 5, od s. 313-316, 3 s. ISSN 1211-3395. 2003. MSM 141100004, záměr.

Cornélissen, Germaine - Halberg, Franz - Schwartzkopff, O. - Katinas, G. - Johnson, D. - Kuniaki, O. - Watanabe, Y. - Siegelová, Jarmila. Chronomics of child development. *Neuroendocrinology Letters*, Sweden, Stockholm : Maghira and Maas Publications, 24, Suppl. 1, od s. 14-21, 8 s. ISSN 0172-780X. 2003. MSM 141100004, záměr.

Halberg, F. - Cornélissen, G. - Otsuka, K. - Maggioni, C. - Schwartzkopff, O. - Fišer, Bohumil - Dušek, Jiří - Siegelová, Jarmila. Chronomics: THE BROAD SCOPE OF MINITORING CHRONOMES. *Scripta medica*, Brno : Faculty of Medicine, Masaryk University, 76, 5, od s. 269-273, 5 s. ISSN 1211-3395. 2003. MSM 141100004, záměr.

Sarabandi, T. - Cornélissen, G. - Katinas, G. - Holte, J.E. - Siegelová, Jarmila - Halberg, F. Chronomics-revealed relations of systolic and diastolic blood pressure with positive mood in circadian hyper-amplitude-tension. Abstract. In *Neinvazivní metody v kardiologii*. 2003. vyd. MEFA 2003, Brno : Kongresové centrum Brno, 2003. od s. 21-21, 1 s. ISBN 80-86607-06-2. MSM 141100004, záměr.

Siegelová, Jarmila - Fišer, Bohumil - Dušek, Jiří - Placheta, Zdeněk - Vlček, Jiří - Svoboda, Ladislav - Pazdírek, Jiří - Cornelissen, Germaine - Halberg, Franz. CHRONOTHERAPY: RATE-PRESSURE PRODUCT IN ESSENTIAL HYPERTENSION. In *CHRONOBIOLOGICAL ANALYSIS IN PATHOPHYSIOLOGY OF CARDIOVASCULAR SYSTEM*. Brno : Národní centrum ošetřovatelství a nelékařských zdravotnických oborů v Brně, MU Brno, 2003. od s. 118-121, 4 s. sv.1. ISBN 80-7013-394-5. MSM 141100004, záměr.

Svačinová, Hana - Siegelová, Jarmila - Jančík, Jiří - Dobšák, Petr - Svoboda, Ladislav - Placheta, Zdeněk. Chůze jako individuální tréninkový program u diabetiků. In *X. sjezd společnosti rehabilitační a fyzikální medicíny (sborník abstrakt)*. Praha : Společnost rehabilitační a fyzikální medicíny, 2003. od s. 12-12, 1 s. sv.1. ISBN 80-238-9976-7. MSM 141100004, záměr.

Cornélissen, G. - Halberg, F. - Otsuka, K. - Shinagawa, M. - Kubo, Y. - Ohkawa, S. - Fišer, Bohumil - Siegelová, Jarmila - Dušek, Jiří. IATROGENIC EXCESSIVE BLOOD PRESSURE VARIABILITY (CHAT): IMPLICATIONS FOF CHRONOTHERAPY. *Scripta medica*, Brno : Faculty of Medicine, Masaryk University, 76, 5, od s. 275-278, 4 s. ISSN 1211-3395. 2003. MSM 141100004, záměr.

Halberg, F. - Cornélissen, G. - Stoynev, A. - Ilkonomov, O. - Katinas, G. - Sampson, M. - Wang, Z. - Wan, Ch. - Singh, R.B. - Otsuka, K. - Sothorn, R. - Sothorn, M.I. - Syutkina, V.E. - Masalov, A. - Perfetto, F. - Tarquiny, R. - Maggioni, C. - Kumagai, Y. - Siegelová, Jarmila - Fišer, Bohumil - Homolka, Pavel - Dušek, Jiří - Uenzo, K. Imaging in time: The transyear (longer-than-the-calendar year) and the half-year. *Neuroendocrinology Letters*, Sweden, Stockholm : Maghira and Maas Publications, 24, 6, od s. 421-440, 20 s. ISSN 0172-780X. 2003. MSM 141100004, záměr.

Siegelová, Jarmila - Svačinová, Hana - Fišer, Bohumil - Dušek, Jiří - Jančík, Jiří - Svoboda, Ladislav - Olšovský, Jindřich - Žáčková, Viera. Impairment of autonomous nervous system (heart rate variability) in patients with diabetes mellitus type 2 with and without hypertension. Abstract. In *Neinvazivní metody v kardiologii*. 2003. vyd. MEFA 2003, Brno : Kongresové centrum Brno, 2003. od s. 11-11, 1 s. sv. 1. ISBN 80-86607-06-2. MSM 141100004, záměr.

Jančík, Jiří - Dobšák, Petr - Eicher, J.-C. - Mífková, Leona - Kožantová, Lucie - Siegelová, Jarmila - Svačinová, Hana - Placheta, Zdeněk - Toman, Jiří. INCREASE IN MUSCLE STRENGTH AFTER LOW-FREQUENCY ELECTRICAL STIMULATION IN CHRONIC HEART FAILURE. *Scripta medica*, Brno : Faculty of Medicine, Masaryk University, 76, 5, od s. 285-289, 5 s. ISSN 1211-3395. 2003. MSM 141100004, záměr.

Šrubařová, Simona - Jančík, Jiří - Várnayová, Leona - Kožantová, Lucie - Pochmonová, Jaroslava - Tomíčková, Jitka - Svačinová, Hana - Dobšák, Petr - Siegelová, Jarmila - Placheta, Zdeněk - Toman, Jiří - Vítovec, Jiří - Špinarová, Lenka. Individuální domácí trénink u pacientů s chronickým srdečním selháním v rámci programu kardiovaskulární rehabilitace. In *Optimální působení tělesné zátěže a výživy: Kinantropologické dny MUDr. V. Souška*. 2003. vyd. Hradec Králové : Gaudeamus, 2003. od s. 158-161, 4 s. 462. ISBN 80-7041-989-X. MSM 141100004, záměr.

Jančík, Jiří - Siegelová, Jarmila - Várnayová, Leona - Kožantová, Lucie - Šrubařová, Simona - Svačinová, Hana - Dobšák, Petr - Placheta, Zdeněk - Panovský, Roman - Meluzín,

Jaroslav. Intenzita zátěže cvičební jednotky ambulantního programu kardiiovaskulární rehabilitace. In *Optimální působení tělesné zátěže a výživy: Kinantropologické dny MUDr. V. Souška*. 2003. vyd. Hradec Králové : Gaudeamus, 2003. od s. 149-152, 4 s. 462. ISBN 80-7041-989-X. MSM 141100004, záměr.

Katinas, G.S. - Dušek, Jiří - Siegelová, Jarmila - Cornélissen, G. - Halberg, F. Intra-individual variability of the circadian blood pressure waveform in intermittent treated mesor - hypertensive chat. Abstrakt. In *Neinvazivní metody v kardiologii*. 2003. vyd. MEFA 2003, Brno : Kongresové centrum Brno, 2003. od s. 17-17, 1 s. sv.1. ISBN 80-86607-06-2. MSM 141100004, záměr.

Jančík, Jiří - Dobšák, Petr - Svačinová, Hana - Siegelová, Jarmila - Placheta, Zdeněk - Špinarová, Lenka - Meluzín, Jaroslav - Panovský, Roman - Várnayová, Leona - Šrubařová, Simona. Kombinovaný aerobní trénink s tréninkem s posilovacími prvky u nemocných se srdečním selháním. *Suppl. Cor Vasa*, Praha : Praha Publishing Ltd, 45, 4s. 36-36. ISSN 0010-8650. 2003. MSM 141100004, záměr.

Jančík, Jiří - Svačinová, Hana - Dobšák, Petr - Siegelová, Jarmila - Placheta, Zdeněk - Meluzín, Jaroslav - Panovský, Roman. Kombinovaný trénink u nemocných se systolickou dysfunkcí levé komory srdeční. *Vnitřní lékařství*, Praha, Česká republika : Česká lékařská společnost J.E. Purkyně, 49, 4, od s. 280-284, 5 s. ISSN 0042-773x. 2003. MSM 141100004, záměr.

Dobšák, Petr - Siegelová, Jarmila - Eicher, J.C - Jančík, Jiří - Svačinová, Hana - Vašků, J. - Kuchtíčková, Šárka - Horký, M. - Wolf, J.E. Melatonin protects against ischemia-reperfusion injury and inhibits apoptosis in isolated working rat heart. *Pathophysiology*, Irsko : Elsevier Science, 3, 9, od s. 179-187, 9 s. ISSN 0928-4580. 2003. MSM 141100004, záměr.

Jančík, Jiří - Dobšák, Petr - Svačinová, Hana - Várnayová, Leona - Kožantová, Lucie - Siegelová, Jarmila - Placheta, Zdeněk - Panovský, Roman - Meluzín, Jaroslav. Metody určení intenzity zátěže ambulantního programu kardiiovaskulární rehabilitace: Srovnání aerobní fáze s fází s posilovacími prvky. In *X. sjezd společnosti rehabilitační a fyzikální medicíny (sborník abstrakt)*. Praha : Společnost rehabilitační a fyzikální medicíny, 2003. od s. 8-9, 2 s. sv. 1. ISBN 80-238-9976-7. MSM 141100004, záměr.

Dobšák, Petr - Vašků, J. - Baba, A. - Ioyama, T. - Saito, I. - Siegelová, Jarmila - Jančík, Jiří - Svačinová, Hana - Imachi, K. Microvessels of Bulbar Conjunctiva in UPTAH Goats. *Artificial Organs*, Merilend, USA : Blackwell Science, Inc., 27, 1, od s. 114-117, 4 s. ISSN 0160-564X. 2003. MSM 141100004, záměr.

Kožantová, Lucie - Svačinová, Hana - Svoboda, Ladislav - Vohlídalová, Ivona - Sosíková, Michaela - Jančík, Jiří - Dobšák, Petr - Placheta, Zdeněk - Várnayová, Leona - Stará, Dagmar - Siegelová, Jarmila. Monitorování řízené pohybové aktivity a energetického výdeje u diabetiků 2. typu. In *Optimální působení tělesné zátěže a výživy: Kinantropologické dny MUDr. V. Souška*. 2003. vyd. Hradec Králové : Gaudeamus, 2003. od s. 153-157, 5 s. 462. ISBN 80-7041-989-X. MSM 141100004, záměr.

Syutkina, E.V. - Masalov, A.V. - Siegelová, Jarmila - Cornélissen, G. - Halberg, F. More chronomics: the trans-year in neonatology. Abstract. In *Neinvazivní metody v kardiologii*. 2003. vyd. MEFA 2003, Brno : Kongresové centrum Brno, 2003. od s. 16-16, 1 s. sv. 1. ISBN 80-86607-06-2. MSM 141100004, záměr.

Eicher, J.C. - Berteau, O. - Walker, P. - Verges, B. - Mailefert, J.F. - Dobšák, Petr - Jančík, Jiří - Siegelová, Jarmila - Casillas, J.F. - Brunotte, F. - Wolf, J.E. Muscle electrical stimulation and bicycle training in chronic heart failure. Abstract. In *Neinvazivní metody v kardiologii*. 2003. vyd. MEFA 2003 Brno : Kongresové centrum, BVV Brno, 2003. od s. 10-10, 1 s. sv. 1. ISBN 80-86607-06-2. MSM 141100004, záměr.

Fišer, Bohumil - Moudr, Jiří - Siegelová, Jarmila - Dušek, Jiří. NONINVASIVE ESTIMATION OF THE BAROREFLEX GAIN IN MAN BASED ON THE MODEL OF THE SYMPATHETIC SYSTEM TRANSFER FUNCTION. Abstract. In *Neinvazivní metody v kardiologii*. 2003. vyd. Brno : MEFA 2003 Kongresové centrum Brno, 2003. od s. 9-9, 1 s. sv. 1. ISBN 80-86607-06-2. MSM 141100004, záměr.

Siegelová, Jarmila. Nové techniky snímání elektrických srdečních potenciálů. *Vnitřní lékařství*, Brno : Česká lék.spol. JEP, 49, 9, od s. 710-712, 3 s. ISSN 0042-773X. 2003. MSM 141100004, záměr.

Siegelová, Jarmila - Hofírek, Ivo - Fišer, Bohumil - Dušek, Jiří - Placheta, Zdeněk - Jančík, Jiří - Dobšák, Petr - Svačinová, Hana - Vank, Pavel - Toman, Jiří - Savin, E. - Martineaud, J. P. PULSE PRESSURE AND CAROTID BLOOD FLOW IN ESSENTIAL HYPERTENSION. *Scripta medica*, Brno : Faculty of Medicine, Masaryk University, 76, 5, od s. 301-304, 4 s. ISSN 1211-3395. 2003. MSM 141100004, záměr.

Kožantová, Lucie - Svačinová, Hana - Buchtová, Eva - Sosíková, Michaela - Dobšák, Petr - Jančík, Jiří - Tlustá, Eva - Siegelová, Jarmila. Rehabilitace pacientů s DM 2. typu: Monitorování řízené pohybové léčby a energetického výdeje. In *X. sjezd společnosti rehabilitační a fyzikální medicíny*. Praha : Společnost rehabilitační a fyzikální medicíny, 2003. od s. 13-13, 1 s. sv. 1. ISBN 80-238-9976-7. MSM 141100004, záměr.

Vohlídalová, Ivona - Dobšák, Petr - Jančík, Jiří - Svačinová, Hana - Siegelová, Jarmila - Placheta, Zdeněk - Kožantová, Lucie - Tlustá, Eva - Špinarová, Lenka - Eicher, J.C. - Wolf, J.E. Rehabilitace pacientů s chronickým srdečním selháním: Vliv elektrické stimulace kosterního svalstva. In *X. sjezd společnosti rehabilitační a fyzikální medicíny (sborník abstrakt)*. Praha : Společnost rehabilitační a fyzikální medicíny, 2003. od s. 6-6, 1 s. sv. 1. ISBN 80-238-9976-7. MSM 141100004, záměr.

Vohlídalová, Ivona - Tlustá, Eva - Sosíková, Michaela - Ošmerová, Jana - Tarasová, Martina - Svoboda, Ladislav - Siegelová, Jarmila - Novotný, Miroslav. Rehabilitace pacientů s periferním vestibulárním syndromem: využití vestibulárního habituačního tréninku. In *Optimální působení tělesné zátěže a výživy: Kinantropologické dny MUDr. V. Souška*. 2003. vyd. Hradec Králové : Gaudeamus, 2003. od s. 166-168, 3 s. 462. ISBN 80-7041-989-X. MSM 141100004, záměr.

Tlustá, Eva - Vohlídalová, Ivona - Dobšák, Petr - Sosíková, Michaela - Siegelová, Jarmila - Novotný, Miroslav. Rehabilitace pacientů s vertigem: Hodnocení cvičení a manévrů vestibulárního habituačního tréninku. In *X. sjezd společnosti rehabilitační a fyzikální medicíny*. Praha : Společnost rehabilitační a fyzikální medicíny, 2003. od s. 14-14, 1 s. sv. 1. ISBN 80-238-9976-7. MSM 141100004, záměr.

Dobšák, Petr - Eicher, J.C. - Jančík, Jiří - Vašků, J. - Casillas, J.F. - Brunotte, F. - Špinarová, Lenka - Siegelová, Jarmila - Wolf, J.E. Rehabilitation in Chronic Heart Failure: Comparison of Bicycle Training and Electrical Stimulation of the Strength Muscles. *The Japanese*

Journal of Artificial Organs, 32, 2, od s. 59-59, 1 s. ISSN 0300-0818. 2003. MSM 141100004, záměr.

Kelsey, R. - Cornélissen, G. - Kapfer, D. - Siegelová, Jarmila - Mašek, Michal - Dušek, Jiří - Fišer, Bohumil - Halberg, F. Research in practice: inferential statistical procedures applicable to the individual patients response to benetensive treatment. Abstrakt. In *Neinvazivní metody v kardiologii*. 2003. vyd. MEFA 2003, Brno : Kongresové centrum Brno, 2003. od s. 20-20, 1 s. sv. 1. ISBN 80-86607-06-2. MSM 141100004, záměr.

Schwartzkopff, Othild - Halberg, Franz - Cornélissen, Germaine - Katinas, George - Wang, Zhengrong - Kröz, Maththias - Hecht, Karl - Tarquini, Roberto - Maggioni, Christina - Siegelová, Jarmila - Dušek, Jiří - Fišer, Bohumil - Singh, R.B. - Bakken, Earl. SELF-EXPERIMENTATION --DANGEROUS WHEN FIRST DONE BY A FEW NOW SAFE FOR EVERYBODYS HEALTH? In *CHRONOBIOLOGICAL ANALYSIS IN PATHOPHYSIOLOGY OF CARDIOVASCULAR SYSTEM*. Brno : Národní centrum ošetřovatelství a nelékařských zdravotnických oborů v Brně, MU Brno, 2003. od s. 91-104, 14 s. sv.1. ISBN 80-7013-394-5. MSM 141100004, záměr.

Schwartzkopff, O. - Katinas, O. - SINGHT, R. - Sanchez de la Pena, S. - Zhao, Z.. - Sezono, K. - Příkryl, P. - Siegelová, Jarmila - Fišer, Bohumil - Dušek, Jiří - Otsuka, K. - Cornélissen, G. - Halberg, F. Self-surveillance and self-esperimentation (SSSE) for preventing vascular diseases needed to follow established succcesses of anesthesia and vaccine development. Abstract. In *Neinvazivní metody v kardiologii*. 2003. vyd. MEFA 2003, Brno : Kongresové centrum Brno, 2003. od s. 18-18, 1 s. sv. 1. ISBN 80-86607-06-2. MSM 141100004, záměr.

Nintcheu-Fata, S. - Cornélissen, G. - Katinas, G. - Halberg, F. - Fišer, Bohumil - Siegelová, Jarmila - Mašek, Michal - Dušek, Jiří. SOFTWARE FOR CONTOUR MAPS OF MOVING LEAST-SQUARES SPECTRA. *Scripta medica*, Brno : Faculty of Medicine, Masaryk University, 76, 5, od s. 279-283, 5 s. ISSN 1211-3395. 2003. MSM 141100004, záměr.

Siegelová, Jarmila. Spectral analysis of 50-year record of mortality from stroke in the czech republic. *Journal of Hypertension*, U.S.A. : Lippincott Williams & Wilkins, 21, 4, od s. S175-175, 1 s. ISSN 0263-6352. 2003. MSM 141100004, záměr.

Fišer, Bohumil - Cornélissen, G. - Siegelová, Jarmila - Dušek, Jiří - Mazánková, V. - Halberg, F. Spektrální analýza padesátiletého záznamu mortality pro cévní mozkovou příhodu v České republice. *Suppl. Cor Vasa*, Praha : Praha Publishing Ltd, 45, 4s. 21-21. ISSN 0010-8650. 2003. MSM 141100004, záměr.

Cornélissen, G. - Halberg, F. - Katinas, G. - Schwartzkopff, O. - Holley, D. - Borer, K. - Homolka, P. - Siegelová, Jarmila - Fišer, Bohumil - Otsuka, K. - Yano, A. - Delcourt, A. - Toussaint, G. - Sanchez de la Pena, S. - Conzalez, C. - Zhao, Z. - Aslanian, N. - Singh, R.B. - Kumar, A. - Tarquini, R. - Perfetto, F. Stroke and other vascular disease prevention by chronomics for prehabilitation. Abstrakt. In *Neinvazivní metody v kardiologii*. 2003. vyd. MEFA 2003, Brno : Kongresové centrum, Brno, 2003. od s. 14-15, 2 s. sv.1. ISBN 80-86607-06-2. MSM 141100004, záměr.

Svačinová, Hana - Siegelová, Jarmila - Fišer, Bohumil - Dušek, Jiří - Jančík, Jiří - Svoboda, Ladislav - Olšovský, Jindřich - Žáčková, Viera. The effect of hypertension on baroreflex sensitivity in patiens with diabetes mellitus type 2. Abstract. In *Neinvazivní metody v*

kardiologii. 2003. vyd. MEFA 2003, Brno : Kongresové centrum Brno, 2003. s. 12-12. sv. 1. ISBN 80-86607-06-02. MSM 141100004, záměr.

Watanabe, Y. - Cornélissen, G. - Watanabe, F. - Siegelová, Jarmila - Dušek, Jiří - Halberg, F. The trans(-1.3.) year in the blood pressure of a 10-year-old-boy. Abstract. In *Neinvazivní metody v kardiologii*. 2003. vyd. MEFA 2003, Brno : Kongresové centrum Brno, 2003. od s. 22-22, 1 s. sv. 1. ISBN 80-86607-06-2. MSM 141100004, záměr.

Siegelová, Jarmila - Cornélissen, Germanine - Schwarzkopff, Othild - Halberg, Franz. Time structures in the development of children. *Neuroendocrinology Letters*, Sweden, Stockholm : Maghira and Maas Publications, 24, 1, od s. 126-131, 6 s. ISSN 0172-780X. 2003. MSM 141100004, záměr.

Sothorn, R.B. - Sothorn, S.B. - Sothorn, M.I. - Fišer, Bohumil - Siegelová, Jarmila - Cornélissen, G. - Halberg, F. Transannual (circaquingentid) aspects of human systolic (S) and diastolic (D) blood pressure (B/) and heart rate (HR) in two aging subjects. Abstract. In *Neinvazivní metody v kardiologii*. 2003. vyd. MEFA 2003, Brno : Kongresové centrum Brno, 2003. od s. 19-19, 1 s. sv.1. ISBN 80-86607-06-2. MSM 141100004, záměr.

Halberg, F. - Cornélissen, G. - Katinas, G. - Syutkina, E.V. - Sothorn, R.B. - Zaslavskaya, R. - Halberg, F. - Watanabe, Y. - Schwartzkopff, O. - Otsuka, K. - Tarquini, R. - Frederico, P. - Siegelová, Jarmila. Transdisciplinary unifying implications of circadian findings in th 1950s. *Journal of Circadian Rhythms*, Anglie : BioMed Central, 1, 2, od s. 1-61, 60 s. ISSN 1740-3391. 2003. MSM 141100004, záměr.

Várnayová, Leona - Jančík, Jiří - Siegelová, Jarmila - Placheta, Zdeněk - Kožantová, Lucie - Šrubařová, Simona - Dobšák, Petr - Svačinová, Hana - Meluzín, Jaroslav - Panovský, Roman. Trénink s posilovacími prvky v rámci řízeného ambulantního rehabilitačního programu u pacientů s chronickou ischemickou chorobou srdeční. In *Optimální působení tělesného zátěže a výživy: Kinantropologické dny MUDr. V. Souška*. 2003. vyd. Hradec Králové : Gaudeamus, 2003. od s. 162-165, 4 s. 462. ISBN 80-7041-989-X. MSM 141100004, záměr.

Siegelová, Jarmila - Svačinová, Hana - Fišer, Bohumil - Dušek, Jiří - Jančík, Jiří - Svoboda, Ladislav - Olšovský, Jindřich - Žáčková, Viera. Variabilita srdeční frekvence u diabetiků druhého typu s hypertenzí a bez hypertenze. *Suppl. Cor Vasa*, Praha : Praha Publishing Ltd, 45, 4s. 82-82. ISSN 0010-8650. 2003. MSM 141100004, záměr.

Dušek, Jiří - Fišer, Bohumil - Siegelová, Jarmila - Placheta, Zdeněk - Svačinová, Hana - Svoboda, Ladislav - Vohlídalová, Ivona - Sosíková, Michaela. VARIABILITY OF BLOOD PRESSURE IN ESSENTIAL HYPERTENSION. In *CHRONOBIOLOGICAL ANALYSIS IN PATHOPHYSIOLOGY OF CARDIOVASCULAR SYSTEM*. BRNO : Národní centrum ošetřovatelství a nelékařských zdravotnických oborů v Brně, MU Brno, 2003. od s. 156-159, 4 s. sv.1. ISBN 80-7013-394-5. MSM 141100004, záměr.

Špinarová, Lenka - Toman, Jiří - Vítovec, Jiří - Hude, Petr - Krejčí, Jan - Siegelová, Jarmila - Jančík, Jiří - Dobšák, Petr. Vlastní zkušenosti s různými typy tréninku u pacientů s chronickým srdečním selháním. In *Sborník abstrakt XX. konference České společnosti pro hypertenziš*. Mikulov : Česká společnost pro hypertenzi, 2003. s. 70-70. MSM 141100004, záměr.

Dobšák, Petr - Jančík, Jiří - Eicher, J. C. - Svačinová, Hana - Siegelová, Jarmila - Sosíková, Michaela - Placheta, Zdeněk - Wolf, J.E. - Brunotte, F. Vliv elektrické stimulace u pacientů s chronickým srdečním selháním na změny oxidativního metabolismu kosterního svalstva. In *X. sjezd Společnosti rehabilitační a fyzikální medicíny (sborník abstrakt)*. Praha : Společnost rehabilitační a fyzikální medicíny, 2003. od s. 7-7, 1 s. sv. 1. ISBN 80-238-9976-7. MSM 141100004, záměr.

Svačinová, Hana - Olšovský, Jindřich - Žáčková, Viera - Jančík, Jiří - Slouka, Zdeněk - Siegelová, Jarmila. Vliv tréninku chůze na aerobní kapacitu a krevní lipidy u diabetiků 2. typu. *Vnitřní lékařství*, Praha : ČLS, 49, 3, od s. 205-209, 5 s. ISSN 0042-773X. 2003. MSM 141100004, záměr.

Šrubařová, Simona - Jančík, Jiří - Pochmonová, Jaroslava - Tomíčková, Jitka - Svačinová, Hana - Dobšák, Petr - Siegelová, Jarmila - Placheta, Zdeněk. Vodní imerze v rámci cvičební jednotky III. fáze kardiiovaskulární rehabilitace. In *X. sjezd společnosti rehabilitační a fyzikální medicíny (sborník abstrakt)*. Praha : Společnost rehabilitační a fyzikální medicíny, 2003. od s. 11-11, 1 s. sv. 1. ISBN 80-238-9976-7. MSM 141100004, záměr.

Jančík, Jiří - Siegelová, Jarmila - Svačinová, Hana - Dobšák, Petr - Placheta, Zdeněk - Fišer, Bohumil - Dušek, J. - Sosíková, Michaela - Panovský, Roman - Špinarová, Lenka - Eicher, J.C. A HOME-BASED CARDIAC REHABILITATION PROGRAM IN PATIENTS WITH HEART FAILURE: EFFECTS ON FUNCTIONAL CAPACITY. Abstract. In *Kongres MEFA 2002*. Brno : BVV, 2002. s. 9-9. ISBN potvrzují. MSM 141100004, záměr.

Singh, R.B. - Cornélissen, G. - Siegelová, Jarmila - Homolka, Pavel - Halberg, F. ABOUT HALF-WEEKLY (CIRCASEMISEPTAN) PATTERN OF BLOOD PRESSURE AND HEART RATE IN MEN AND WOMEN OF INDIA. *Scripta medica*, Brno : Masaryk University, Faculty of Medicine, 2002, 3s. 125-128. ISSN 1211-3395. 2002. MSM 141100004, záměr.

Katinas, G. - Hillman, D. - Siegelová, Jarmila - Dušek, Jiří - Svačinová, Hana - Cornélissen, G. - Halberg, F. ABOUT-WEEKLY CHANGES IN ELECTRICAL POTENTIAL, CHLOROPLAST MIGRATION AND OXYGEN PRODUCTION IN ACETABULARIA GROWN UNDER CONTINUOUS EXPOSURE TO LIGHT. *Scripta medica*, Brno : Masarykova univerzita, lékařská fakulta, 75, 6s. 309-314. ISSN 1211-3395. 2002. MSM 141100004, záměr.

Hillman, D. - Katinas, G. - Cornélissen, G. - Siegelová, J - Dušek, Jiří - Jančík, J. - Mašek, Michal - Halberg, F. ABOUT-10-YEARLY (CIRCADECENNIAL) COSMO-HELIOGEOMAGNETIC SIGNATURES IN ACETABULARIA. *Scripta medica*, Brno : Masarykova Univerzita, Lékařská fakulta, 75, 6s. 303-307. ISSN 1211-3395. 2002. MSM 141100004, záměr.

Panovský, Roman - Meluzín, Jaroslav - Danielová, Irena - Jančík, Jiří - Siegelová, Jarmila - Fischerová, Blanka - Vank, Pavel. Ambulantní řízený tělesný trénink u nemocných s chronickou ischemickou chorobou srdeční. *Kardiologická revue*, Brno : Medica Publishing and Consulting, 2002, 4s. 209-211. ISSN 1212-4540. 2002. MSM 141100004, záměr.

Siegelová, Jarmila - Jančík, Jiří - Svačinová, Hana - Dobšák, Petr - Placheta, Zdeněk - Fišer, Bohumil - Panovský, Roman - Meluzín, Jaroslav - Toman, Jiří - Savin, E. - Martineaud, J.P. - Dušek, Jiří. Baroreflex sensitivity and heart rate variability in patients with chronic coronary artery disease: effect of exercise training. Abstract. *Pflügers Archiv - Eur.J.*

Physiol., Berlin : Springer, 443, Suppl.s. 244-244. ISSN 0031-6768. 2002. MSM 141100004, záměr.

Svačinová, Hana - Siegelová, Jarmila - Fišer, Bohumil - Dušek, J. - Jančík, Jiří - Svoboda, Ladislav - Olšovský, Jindřich - Žáčková, Viera. BAROREFLEX SENSITIVITY IN PATIENTS WITH DIABETES MELLITUS AND ESSENTIAL HYPERTENSION: EFFECT OF COMBINED THERAPY. Abstract. In *Kongres MEFA 2002*. Brno : BVV, 2002. s. 10-10. ISBN potvrzují. MSM 141100004, záměr.

Svačinová, Hana - Siegelová, Jarmila - Fišer, Bohumil - Dušek, Jiří - Jančík, Jiří - Olšovský, Jindřich. Baroreflex sensitivity in patients with diabetes mellitus and essential hypertension: effect of therapy. Abstract. *J. Hypertens*, Anglie : Lippicott Williams and Wilkins, 20, Suppl. 4, od s. S128, 1 s. ISSN 0263-6352. 2002. MSM 141100004, záměr.

Svačinová, Hana - Siegelová, Jarmila - Olšovský, Jindřich - Žáčková, Viera - Fišer, Bohumil - Dušek, Jiří - Placheta, Zdeněk - Jančík, Jiří - Dobšák, Petr. BAROREFLEX SENSITIVITY IN PATIENTS WITH TYPE 2 DIABETES MELLITUS: EFFECT OF EXERCISE TRAINING. *Scripta medica*, Brno : Masaryk University, Faculty of Medicine, 75, 4s. 209-213. ISSN 1211-3395. 2002. MSM 141100004, záměr.

SOTHERN, R.B. - BURIOKA, N. - CORNELISSEN, G. - ENGEL, P. - HALBERG, F. jr. - Siegelová, Jarmila - Vlček, Jiří - HALBERG, J. - HALBERG, F. CIRCADECENNIAL PEAK EXPIRATORY FLOW AND THE PUTATIVE MERIT OF SELF-MEASUREMENT. *Scripta medica*, Brno : Masaryk University, Faculty of Medicine, 75, 5s. 261-265. ISSN 1211-3395. 2002. MSM 141100004, záměr.

Uezono, K. - Kawasaki, T. - Sasaki, H. - Urae, A. - Irie, S. - Tokunaga, M. - Cornélissen, G. - Siegelová, Jarmila - Fišer, Bohumil - Halberg, F. CIRCADIAN BIOLOGICAL CHARACTERISTICS AFTER SHIFTING SLEEP AND MEAL TIMES. *Scripta medica*, Brno : Masaryk University, Faculty of Medicine, 75, 3s. 145-150. ISSN 1211-3395. 2002. MSM 141100004, záměr.

Halhuber, M. J. - Cornélissen, G. - Bartter, F.C. - Delea, C.S. - Kreze, A. - Mikulecký, M. - Müller-Bohn, T. - Siegelová, Jarmila - Dušek, Jiří - Schwartzkopff, O. - Halberg, F. CIRCADIAN URINARY GLUCOCORTICOID AND RHYTHMIC BLOOD PRESSURE COORDINATION. *Scripta medica*, Brno : Masaryk University, Faculty of Medicine, 75, 3s. 139-144. ISSN 1211-3395. 2002. MSM 141100004, záměr.

Murakami, S. - Cornélissen, G. - Katinas, G. - Otsuka, K. - Breus, T. - Fišer, B. - Pazdírek, Jiří - Siegelová, Jarmila - Halberg, F. CIRCAMULTISEPTAN ASPECT OF SUDDEN DEATH: COMPETING SOCIOECOLOGICAL SYNCHRONIZERS: ALCOHOL AND MAGNETICS? Abstract. In *Kongres MEFA 2002*. Brno : BVV, 2002. s. 17-17. ISBN potvrzují. MSM 141100004, záměr.

Amiranashvili, A.G. - Cornélissen, G. - Amiranashvili, V. - Gheonjian, J. - Chikhladze, A. - Gogua, R.A. - Matiashvili, T.G. - Paatashvilit, T. - Kopytenko, YU.A. - Siegelová, J. - Dušek, J. - Halberg, F. CIRCANNAL AND CIRCADECENNIAL CHANGES IN MORTALITY FROM CARDIOVASCULAR CAUSES IN TBILISI, REPUBLIC OF GEORGIA (1980-1992). *Scripta medica*, Brno : Masaryk University, Faculty of Medicine, 75, 5s. 255-259. ISSN 1211-3395. 2002. MSM 141100004, záměr.

Sothorn, R.B. - Cornelissen, G. - Katinas, G. - Mitsutake, G. - Nintcheu-Fata, S. - Siegelová, J. - Fišer, Bohumil - Homolka, Pavel - Halberg, F. CIRCANNUAL VARIATION IN HUMAN DIASTOLIC BLOOD PRESSURE DURING CONSECUTIVE SOLAR CYCLES. Abstract. In *Kongres MEFA 2002*. Brno : BVV, 2002. s. 15-15. ISBN potvrzují. MSM 141100004, záměr.

Yamanaka, T. - Cornélissen, G. - Kazuma, M. - Kazuma, N. - Murakami, S. - Otsuka, K. - Siegelová, Jarmila - Dušek, J. - Halberg, F. CIRCANNUAL VARIATION IN HUMAN DIASTOLIC BLOOD PRESSURE DURING CONSECUTIVE SOLAR CYCLES. Abstract. In *Kongres MEFA 2002*. Brno : BVV, 2002. s. 16-16. ISBN potvrzují. MSM 141100004, záměr.

Cornelisen, G. - Watson, D. - Mitsutake, G. - Fišer, Bohumil - Siegelová, Jarmila - Halberg, F. CIRCASEPTAN AND CIRCASEMISEPTAN PROMINENCE IN STUDENTS NEGATIVE AFFECT COMPLEMENTS CIRCADIAN PROMINENCE IN POSITIVE AFFECT. Abstract. In *Kongres MEFA 2002*. Brno : BVV, 2002. s. 13-13. ISBN potvrzují. MSM 141100004, záměr.

Zhou, S. - Holte, J. - Chatterton, M. - Katinas, G. - Otsuka, K. - Watanabey, Y. - Mitsutake, G. - Siegelová, Jarmila - Homolka, Pavel - Cornélissen, G. - Halberg, F. CONVENTIONAL AND CHRONOBIOLOGIC OUTPUT FROM BLOOD PRESSURE SCREENING BY 7- DAY OR 24-HOUR MONITORING. *Scripta medica*, Brno : Masaryk University, Faculty of Medicine, 75, 3s. 135-138. ISSN 1211-3395. 2002. MSM 141100004, záměr.

Sonkowsky, R. - Cornélissen, G. - Fink, H. - Homolka, Pavel - Siegelová, Jarmila - Halberg, F. DAY-TO-DAY VARIABILITY PROMPTS SEVEN-DAY AND 24-HOUR BLOOD PRESSURE PROFILES. *Scripta medica*, Brno : Masaryk University, Faculty of Medicine, 75, 5s. 267-273. ISSN 1211-3395. 2002. MSM 141100004, záměr.

Halberg, F. - Cornelissen, G. - Engebretson, M. - Fišer, Bohumil - Siegelová, Jarmila - Dušek, Jiří - Katinas, G. - Schwartzkopff, O. Dědičné biosferické analogie nesvětelných solárních nebo galaktických cyklů. Abstrakt. In *Člověk ve svém pozemském a kosmickém prostředí. 2002*. Úpice : Hvězdárna Úpice, 2002. s. 30-30. ISBN prohlašuji. MSM 141100004, záměr.

Várnayová, Leona - Sosíková, Michaela - Vohlídalová, Ivona - Kožantová, Lucie - Dobšák, Petr - Jančík, Jiří - Placheta, Zdeněk - Svačinová, Hana - Siegelová, Jarmila.

Dynamometrické vyšetření izometrické svalové síly m. quadriceps femoris u mužů a žen po implantaci totální endoprotézy kolenního kloubu. In *Optimální působení tělesné zátěže a výživy*. Hradec Králové : Univerzita Hradec Králové, 2002. s. 78-82. Dynamometric examination of isometric muscle stren. ISBN 80-85109-09-3. MSM 141100004, záměr.

Svačinová, Hana - Siegelová, Jarmila - Fišer, Bohumil - Dušek, Jiří - Jančík, Jiří - Svoboda, Ladislav - Olšovský, Jindřich - Žáčková, Viera. Effect of therapy on baroreflex sensitivity in patients with diabetes mellitus and essential hypertension. Abstract. *Pflügers Archiv - Eur.J. Physiol.*, Berlin : Springer, 443, Suppl.s. 244-244. ISSN 0031-6768. 2002. MSM 141100004, záměr.

Jančík, Jiří - Dobšák, Petr - Eicher, J.C. - Várnayová, Leona - Kožantová, Lucie - Siegelová, Jarmila - Svačinová, Hana - Placheta, Zdeněk - Toman, Jiří. EFFECTS OF LOW-FREQUENCY ELECTRICAL STIMULATION IN CHRONIC HEART FAILURE.

Abstract. *Acta Physiol. Hungarica*, Budapest : Akadémiai Kiadó, 89, 1-3s. 122-122.
ISSN 0231-424X. 2002. MSM 141100004, záměr.

Halberg, Franz - Cornélissen, Germaine - Wall, Dan - Otsuka, Kuniaki - Halberg, Julia - Katinas, George - Watanabe, Yoshihiko - Halhuber, Max - Bohn, Müller Thomas - Delmore, Patrick - Siegelová, Jarmila - Homolka, Pavel - Fišer, Bohumil - Dušek, Jiří - Salvador Sánchez, de la Peña - Maggioni, Cristina - Delyukov, Anatoly - Gorgo, Yuri - Gubin, Denis - Carandente, Franca - Schaffer, Erwin - Rhodus, Nelson - Borer, Katarina - Sonkowsky, Robert P. - Schwartzkopff, Othild. Engineering and Governmental Challenge: 7-Day/24-Hour Chronobiologic Blood Pressure and Heart Rate Screening: Part II. *Biomedical Instrumentation and Technology*, USA, 36, 36s. 183-197. ISSN 0899-8205. 2002. MSM 141100004, záměr.

Halberg, Franz - Cornélissen, Germaine - Wall, Dan - Otsuka, Kuniaki - Halberg, Julia - Katinas, George - Watanabe, Yoshihiko - Halhuber, Max - Bohn, Müller Thomas - Delmore, Patrick - Siegelová, Jarmila - Homolka, Pavel - Fišer, Bohumil - Dušek, Jiří - Salvador Sánchez, de la Peña - Maggioni, Cristina - Delyukov, Anatoly - Gorgo, Yuri - Gubin, Denis - Carandente, Franca - Schaffer, Erwin - Rhodus, Nelson - Borer, Katarina - Sonkowsky, Robert P. - Schwartzkopff, Othild. Engineering and Governmental Challenge: 7-Day/24-Hour Chronobiologic Blood Pressure and Heart Rate Screening: Part I. *Biomedical Instrumentation and Technology*, USA, 36, 36s. 89-121. ISSN 0899-8205. 2002. MSM 141100004, záměr.

Siegelová, Jarmila - Jančík, Jiří - Svačinová, Hana - Dobšák, Petr - Placheta, Zdeněk - Fišer, Bohumil - Dušek, Jiří - Meluzín, Jaroslav - Toman, Jiří - Savin, E. - Martineaud, J.P. Exercise training in patients with chronic coronary artery disease: baroreflex sensitivity and heart rate variability. Abstract. *J. Hypertens*, Anglie : Lippicott Williams and Wilkins, 20, Suppl. 4, od s. S296, 1 s. ISSN 0263-6352. 2002. MSM 141100004, záměr.

Jančík, Jiří - Siegelová, Jarmila - Homolka, Pavel - Svačinová, Hana - Placheta, Zdeněk - Karpíšek, Z. - Dobšák, Petr - Dušek, Jiří - Fišer, Bohumil - Toman, Jiří - Meluzín, Jaroslav. EXERCISE TRAINING IN PATIENTS WITH CHRONIC CORONARY DISEASE. *Scripta medica*, Brno : Masaryk University, Faculty of Medicine, 75, 3s. 151-156. ISSN 1211-3395. 2002. MSM 141100004, záměr.

Jančík, Jiří - Siegelová, Jarmila - Svačinová, Hana - Dobšák, Petr - Placheta, Zdeněk - Fišer, Bohumil - Dušek, J. - Vohlídalová, Ivona - Panovský, Roman - Špinarová, Lenka - Eicher, J.C. HEART RATE VARIABILITY IN PATIENTS WITH HEART FAILURE: EFFECT OF EXERCISE TRAINING. Abstract. In *Kongres MEFA 2002*. Brno : BVV, 2002. s. 11-11. ISBN Potvrzují. MSM 141100004, záměr.

Jančík, Jiří - Várnayová, Leona - Siegelová, Jarmila - Svačinová, Hana - Dobšák, Petr - Placheta, Zdeněk - Toman, Jiří - Meluzín, Jaroslav - Panovský, Roman. Heart rate variability in patients with chronic ischemic heart disease: effect of 8-week exercise training. In *The importance of chronobiology in diagnosing and therapy of internal diseases*. Brno : IDVZP, Brno, MU Brno, 2002. s. 179-184. MSM 141100004. ISBN 80-7013-352-x. MSM 141100004, záměr.

Jančík, Jiří - Dobšák, Petr - Kožantová, Lucie - Siegelová, Jarmila - Svačinová, Hana - Vank, Pavel - Placheta, Zdeněk - Toman, Jiří - Meluzín, Jaroslav - Panovský, Roman. Changes in aerobic exercise capacity in patients with chronic ischemic heart disease: effect

of 8-week exercise training. In *The importance of chronobiology in diagnosing and therapy of internal diseases*. Brno : IDVPZ, Brno, MU Brno, 2002. s. 185-188. MSM 141100004. ISBN 80-7013-352-x. MSM 141100004, záměr.

Cornélissen, G. - Otsuka, K. - Bakken, E.E. - Halberg, F. - Siegelová, Jarmila - Fišer, Bohumil. CHAT (Circadian Hyper-Amplitude-Tension) and CSDD-HR (Circadian Standard Deviation Deficit of Heart Rate): Separate, Synergistic Vascular Disease Risks? *Scripta medica*, Brno : Masaryk University, Faculty of Medicine, 75, 2s. 87-93. ISSN 1211-3595. 2002. MSM 141100004, záměr.

Halberg, F. - Cornélissen, G. - Otsuka, K. - Katinas, G.S. - Schwartzkopff, O. - Halpin, C. - Mikulecký, M. - Revilla Vázquez, Alma Luísa - Siegelová, Jarmila - Homolka, Pavel - Dušek, Jiří - Fišer, Bohumil - Singh, R.B. Chronomics Detects Altered Vascular Variabilities Constituting Risks Greater Than Hypertension: With an Illustrative Case Report. In *Cardiovascular Diseases 2002*. Košice : Monduzzi Editore, 2002. s. 223-257. Chronomics Detects Altered Vascular Variabilities. ISBN 88-323-2426-1. MSM 141100004, záměr.

Svačinová, Hana - Olšovský, Jindřich - Žáčková, Viera - Jančík, Jiří - Dobšák, Petr - Placheta, Zdeněk - Siegelová, Jarmila. Chůze jako téninkový program u diabetiků 2. typu - vliv na krevní lipidy a aerobní kapacitu. Abstrakt. *Cor Vasa*, Praha : Praha Publishing Ltd, 44, Suppl. 4s. 106-107. ISSN 0010-8650. 2002. MSM 141100004, záměr.

Dobšák, Petr - Jančík, Jiří - Eicher, J.C. - Svačinová, Hana - Placheta, Zdeněk - Kožantová, Lucie - Várnayová, Leona - Vohlídalová, Ivona - Špinarová, Lenka - Wolf, J. - Siegelová, Jarmila. IMPROVEMENT OF MUSCULAR PERFORMANCE IN PATIENTS WITH CHRONIC HEART FAILURE AFTER 3 AND 5 WEEKS OF LOW-FREQUENCY ELECTRICAL STIMULATION. Abstracts. In *Sborník abstrakt kongres MEFA 2002*. Brno : BVV Brno, 2002. s. 12-12. ISBN Potvrzují. MSM 141100004, záměr.

Dobšák, Petr - Courderot, C. - Siegelová, Jarmila - Svačinová, Hana - Jančík, Jiří. IN VITRO CARDIOPROTECTIVE AND ANTIAPOPTOTIC EFFECTS OF AMINO GUANIDINE. Abstract. *Acta Physiol. Hungarica*, Budapest : Akadémiai Kiadó, 89, 1-3s. 20-20. ISSN 0231-424X. 2002. MSM 141100004, záměr.

Fišer, Bohumil - Cornélissen, G. - Siegelová, Jarmila - Dušek, Jiří - Homolka, Pavel - Mazánková, V. - Halberg, F. Increase in Stroke Deaths after 1997 in the Czech Republic. *Scripta Medica*, Brno : Masaryk University Faculty of Medicine, 75, 2s. 95-99. ISSN 1211-3395. 2002. MSM 141100004, záměr.

Watanabey, Y. - Cornélissen, G. - Otsuka, K. - Siegelová, Jarmila - Jančík, Jiří - Halberg, F. LONGITUDINAL AMBULATORY BLOOD PRESSURE MONITORING FOR A SEQUENTIAL CHRONOBIOLOGIC ASSESSMENT OF LOSARTAN EFFECTS. *Scripta medica*, Brno : Faculty of Medicine, Masaryk University, 2002, 3s. 129-134. ISSN 1211-3395. 2002. MSM 141100004, záměr.

Jančík, Jiří - Siegelová, Jarmila - Homolka, Pavel - Svačinová, Hana - Placheta, Zdeněk - Várnayová, Leona - Kožantová, Lucie - Dobšák, Petr - Dušek, Jiří - Fišer, Bohumil - Špinarová, Lenka - Toman, Jiří - Eicher, J.C. Low-FREQUENCY ELECTRICAL STIMULATION OF SKELETAL MUSCLES IN PATIENTS WITH CHRONIC HEART FAILURE. *Scripta medica*, Brno : Masaryk University, Medical Faculty, 75, 4s. 203-208. ISSN 1211-3395. 2002. MSM 141100004, záměr.

Dobšák, Petr - Eicher, Jean Christophe - Jančík, Jiří - Siegelová, Jarmila - Kožantová, Lucie - Várnayová, Leona - Svačinová, Hana - Vohlidalová, Ivona - Sosíková, Michaela. Low-frequency electrical stimulation of the strength muscles could improve the impaired metabolism and blood supply in patients with chronic heart failure. In *The importance of chronobiology in diagnosing and therapy of internal diseases*; . Brno : IDVZP Brno, MU Brno, 2002. s. 189-194. Low-frequency electrical stimulation of the streng. ISBN 80-7013-352-x. MSM 141100004, záměr.

Katinas, G. - Nintcheu-Fata, S. - Cornélissen, G. - Siegelová, Jarmila - Mašek, Michal - Dušek, J. - Vlček, Jiří - Halberg, F. MOVING LEAST SQUARES SPECTRA SCRUTINIZE CHRONOMICS IN AND AROUND US. Abstracts. In *Sborník abstrakt MEFA 2002*. Brno : BVV Brno, 2002. s. 14-14. ISBN prohlašuji. MSM 141100004, záměr.

Dobšák, Petr - Siegelová, Jarmila - Placheta, Zdeněk - Jančík, Jiří - Toman, Jiří - Svačinová, Hana - Homolka, Pavel - Eicher, J.CH. Nízkofrekvenční elektrická stimulace kosterního svalstva u pacientů s chronickým srdečním selháním. *Kardiologická revue*, Brno : Medica Publishing and Consulting, 2002, 01s. 24-28. ISSN 1212-4540. 2002. MSM 141100004, záměr.

Cornélissen, Germaine - Halberg, Franz - Breus, Tamara - Syutkina, Elena V. - Baevsky, Roman - Weydahl, Andi - Watanabe, Yoshihiko - Otsuka, Kuniaki - Siegelová, Jarmila - Fišer, Bohumil - Bakken, Earl E. Non-photoc solar associations of heart rate variability and myocardial infarction. *Journal of Atmospheric and Solar -Terrestrial Physics*, Holandsko : Pergamon, 2002, 64s. 707-720. ISSN 1364-6826. 2002. MSM 141100004, záměr.

Vlček, Jiří - Homolka, Pavel - Siegelová, Jarmila - Čapov, Ivan - Jedlička, Václav - Bínková, Hana. Operační riziko u pneumologických pacientů. Abstrakt. *Studia pneumologica et phthiseologica*, PRAHA : Excerpta Medica, 2002, 1s. 76-76. ISSN 1213-810X. 2002. MSM 141100004, záměr.

Halberg, F. - Cornélissen, G. - Katinas, G. - Sonkowsky, R., P. - Yasaka, K. - Herold, M. - Perfetto, F. - Tarquini, R. - Engebretson, M. - Schwartzkopff, O. - Bakken, E., E. - Siegelová, Jarmila - Fišer, Bohumil. Pharmacological and Industrial Challenge: Deciphering Extracircadian Rhythmic Signatures in us. *Scripta Medica*, Brno : Masaryk University Faculty of Medicine, 75, 2s. 71-79. ISSN 1211-3395. 2002. MSM 141100004, záměr.

Dobšák, Petr - Siegelová, Jarmila - Wolf, J.E. - Rochette, L. - Eicher, J.C. - Vašků, J. - Kuchtičková, S. - Horký, M. Prevention of apoptosis by deferoxamine during 4 hours of cold cardioplegia and reperfusion: in vitro study of isolated working rat heart model. *Pathophysiology*, Irsko : Elsevier Science, 9, 1s. 27-32. ISSN 0928-4580. 2002. MSM 141100004, záměr.

Siegelová, Jarmila - Hofírek, Ivo - Dušek, Jiří - Fišer, Bohumil - Placheta, Zdeněk - Jančík, Jiří - Dobšák, Petr - Toman, Jiří - Savin, E. - Martineaud, J.P. PULSE PRESSURE AND RESISTANCE OF CAROTID ARTERIAL BLOOD VESSELS IN ESSENTIAL HYPERTENSION. Abstracts. *Acta Physiol. Hungarica*, Budapešť : Akadémiai Kiadó, 89, 1-3s. 163-163. ISSN 0231-424x. 2002. MSM 141100004, záměr.

Siegelová, Jarmila - Hofírek, Ivo - Fišer, Bohumil - Jančík, Jiří - Vank, Pavel - Svačinová, Hana - Dušek, Jiří - Svoboda, Ladislav - Placheta, Zdeněk. PULSE PRESSURE, BAROREFLEX SENSITIVITY AND INTIMA MEDIA THICKNESS (IMT) IN PATIENTS WITH ESSENTIAL HYPERTENSION UNDER THERAPY. Abstracts. In

Sborník abstrakt, Kongres MEFA 2002. Brno : BVV Brno, 2002. s. 8-8. ISBN potvrzují.
MSM 141100004, záměr.

Siegelová, Jarmila - Hofírek, Ivo - Fišer, Bohumil - Jančík, Jiří - Vank, Pavel - Svačinová, Hana - Dušek, Jiří - Svoboda, Ladislav - Toman, Jiří. Pulsový tlak, baroreflexní senzitivita a tloušťka stěny karotidy (IMT) u léčených pacientů s esenciální hypertenzí, abstrakt. *Cor et Vasa*, Praha : Česká Kardiologická společnost, 2002, 4s. 100-102. ISSN 0010-8650. 2002. MSM 141100004, záměr.

Gonzalez, V.R.C. - Sanchez, De La Pena - Siegelová, Jarmila - Svačinová, Hana - Cornelissen, G. - Zhou, S. - Holte, J. - Katinas, G.S. - Halberg, F. PUTATIVE BLOOD PRESSURE OVERSWINGING, CIRCADIAN HYPER-AMPLITUDE-TENSION (CHAT) IN TYPE 2 DIABETES. *Scripta medica*, Brno : Masaryk University, Faculty of Medicine, 75, 3s. 121-124. ISSN 1211-3395. 2002. MSM 141100004, záměr.

Jančík, Jiří - Svačinová, Hana - Dobšák, Petr - Siegelová, Jarmila - Placheta, Zdeněk - Šrubařová, Simona - Pochmonová, Jaroslava - Tomíčková, Jitka. Reakce základních hemodynamických parametrů na vodní imerzi v rámci cvičební jednotky kardiiovaskulární rehabilitace. *EuroRehab*, Bratislava : EUROREHAB, Ltd., 12, 4s. 195-199. ISSN 1210-0366. 2002. MSM 141100004, záměr.

Mitsutake, G. - Cornélissen, G. - Otsuka, K. - Dawes, C. - Burch, J. - Rawson, M.J. - Siegelová, Jarmila - Jančík, Jiří - Mašek, Michal - Pazdírek, Jiří - Halberg, F. RELATIONSHIP BETWEEN POSITIVE AND NEGATIVE MOODS AND BLOOD PRESSURE IN A CLINICALLY HEALTHY MAN. *Scripta medica*, Brno : Masarykova univerzita, lékařská fakulta, 75, 6s. 315-319. ISSN 1211-3395. 2002. MSM 141100004, záměr.

Siegelová, Jarmila - Hofírek, Ivo - Fišer, Bohumil - Dušek, Jiří - Placheta, Zdeněk - Jančík, Jiří - Dobšák, Petr - Svačinová, Hana - Vank, Pavel - Toman, Jiří. Relationship between Pulse Pressure and Baroreflex Sensitivity in Patients with Essential Hypertension. *Scripta Medica*, Brno : Masaryk University, Faculty of Medicine, 75, 02s. 101-104. ISSN 1211-3395. 2002. MSM 141100004, záměr.

Jančík, Jiří - Svačinová, Hana - Dobšák, Petr - Kožantová, Lucie - Placheta, Zdeněk - Vank, Pavel - Várnayová, Leona - Siegelová, Jarmila - Panovský, Roman - Meluzín, Jaroslav - Toman, Jiří. Řízený ambulantní rehabilitační program u nemocných s dysfunkcí levé komory srdeční. Abstrakt. *Cor et Vasa suppl.*, ČR, Praha : Praha Publishing, 2002, 4s. 48-48. ISSN 0010-8650. 2002. MSM 141100004, záměr.

Svačinová, Hana - Homolka, Pavel - Olšovský, Jindřich - Žáčková, Viera - Siegelová, Jarmila - Placheta, Zdeněk - Svoboda, Ladislav - Jančík, Jiří - Dobšák, Petr. THE AEROBIC CAPACITY IN PATIENTS WITH TYPE 2 DIABETES MELLITUS: EFFECTS OF TRAINING PROGRAM. Abstract. *Acta Physiol. Hungarica*, Budapešť : Akadémiai Kiadó, 89, 1-3s. 125-125. ISSN 0231-424X. 2002. MSM 141100004, záměr.

Siegelová, Jarmila - Kenner, T. The 2000 Symposium on Non-Invasive Diagnostic Methods in Cardiology. *Scripta Medica*, Brno : Masaryk University Faculty of Medicine, 75, 2s. 69-69. ISSN 1211-3395. 2002. MSM 141100004, záměr.

Svačinová, Hana - Homolka, Pavel - Olšovský, Jindřich - Žáčková, Viera - Siegelová, Jarmila - Placheta, Zdeněk - Karpíšek, Z. - Jančík, Jiří - Dobšák, Petr. TRAINING

PROGRAM AND CARDIORESPIRATORY PARAMETERS IN OBESE PATIENTS WITH TYPE 2 DIABETES MELLITUS. *Scripta medica*, Brno : Faculty of Medicine, Masaryk University, 75, 3s. 157-162. ISSN 1211-3395. 2002. MSM 141100004, záměr.

Svačinová, Hana - Olšovský, Jindřich - Žáčková, Viera - Jančík, Jiří - Placheta, Zdeněk - Siegelová, Jarmila. Trénink chůze u diabetiků 2. typu - vliv na aerobní kapacitu a krevní lipidy. Abstrakt. *Diabetologie Metabolismus Endokrinologie Výživa*, Tigis, 5, Suppl. 1s. 47-48. ISSN 1211-9326. 2002. MSM 141100004, záměr.

Svačinová, Hana - Olšovský, Jindřich - Žáčková, Viera - Jančík, Jiří - Svoboda, Ladislav - Placheta, Zdeněk - Siegelová, Jarmila. Vliv chůze na aerobní kapacitu a krevní lipidy u diabetiků 2. typu. In *Optimální působení tělesné zátěže a výživy*. Hradec Králové : Univerzita Hradec Králové, 2002. s. 83-88. Walking - Impact on Aerobic Capacity and Blood Lip. ISBN 80-85109-09-3. MSM 141100004, záměr.

Jančík, Jiří - Dobšák, Petr - Svačinová, Hana - Siegelová, Jarmila - Placheta, Zdeněk - Panovský, Roman - Toman, Jiří - Meluzín, Jaroslav. Vliv řízeného rehabilitačního programu na hemodynamické parametry a výkonnost nemocných s dysfunkcí levé komory srdeční. In *OPTIMÁLNÍ PŮSOBENÍ TĚLESNÉ ZÁTĚŽE A VÝŽIVY. HRADEC KRÁLOVÉ : UNIVERZITA HRADEC KRÁLOVÉ*, 2002. s. 89-94. EFFECT OF OUTPATIENT TRAINING PROGRAMS ON HAEMODYN. ISBN 80-85109-09-3. MSM 141100004, záměr.

Svačinová, Hana - Siegelová, Jarmila - Olšovský, Jindřich - Žáčková, Viera - Fišer, Bohumil - Dušek, Jiří - Jančík, Jiří - Dobšák, Petr. Walking exercise in patients with type 2 diabetes and baroreflex sensitivity of heart rate. In *The importance of chronobiology in diagnosing and therapy of internal diseases;*. Brno : IDVZP Brno, MU Brno, 2002. s. 201-206. MSM 141100004, záměr. ISBN 80-7013-352-x. MSM 141100004, záměr.

Svačinová, Hana - Olšovský, Jindřich - Žáčková, Viera - Siegelová, Jarmila - Placheta, Zdeněk - Jančík, Jiří - Dobšák, Petr - Homolka, Pavel - Svoboda, Ladislav. Walking exercise in patients with type 2 diabetes and parameters of the transport system capacity. In *The importance of chronobiology in diagnosing and therapy of internal diseases;*. Brno : IDVZP Brno, MU Brno, 2002. s. 196-200. MSM 141100004, záměr. ISBN 80-7013-352-x. MSM 141100004, záměr.

Halberg, F. - Katinas, G. - Cornelissen, G. - Schwartzkopff, O. - Fišer, B. - Siegelová, J. WHEN WEEK-LONG MONITORING IS NOT ENOUGH: CASE REPORTS. Abstracts. In *Sborník abstrakt - Kongres MEFA 2002*. Brno : BVV Brno, 2002. s. 5-5. ISBN potvrzují. MSM 141100004, záměr.

Jančík, Jiří - Dobšák, Petr - Svačinová, Hana - Siegelová, Jarmila - Placheta, Zdeněk. Zátěžová vyšetření u nemocných s chronickým srdečním selháním. *Kardiologická revue*, Praha : Česká kardiologická společnost, 2002, 3s. 175-178. ISSN 1212-4540. 2002. MSM 141100004, záměr.

Jančík, Jiří - Šrubařová, Simona - Dobšák, Petr - Svačinová, Hana - Siegelová, Jarmila - Placheta, Zdeněk - Pochmonová, Jaroslava - Tomíčková, Jitka. Zevní balneace jako součást cvičební jednotky rehabilitačního programu nemocných s chronickou ischemickou chorobou srdeční. In *OPTIMÁLNÍ PŮSOBENÍ TĚLESNÉ ZÁTĚŽE A VÝŽIVY. HRADEC KRÁLOVÉ : UNIVERZITA HRADEC KRÁLOVÉ*, 2002. s. 95-99. AQUATICS PROGRAMMING IN CARDIVASCULAR REHABILITATI. ISBN 80-85109-09-3. MSM 141100004, záměr.

Dobšák, Petr - Eicher, Jean-Christophe - Jančík, Jiří - Kožantová, Lucie - Várnayová, Leona - Siegelová, Jarmila - Svačinová, Hana. Změny pozátěžové resyntézy fosfokreatinu vlivem nízkofrekvenční elektrické stimulace u pacientů s chronickým srdečním selháním (test 31P MRS). In *Optimální působení tělesné zátěže a výživy*. Hradec Králové : Univerzita Hradec Králové, 2002. s. 100-102. CHanges in Postexercise Resynthesis of Phosphocrea. ISBN 80-85109-09-3. MSM 141100004, záměr.

Dobšák, Petr - Eicher, J.C. - Jančík, Jiří - Svačinová, Hana - Kožantová, Lucie - Várnayová, Leona - Placheta, Zdeněk - Siegelová, Jarmila - Panovský, Roman - Meluzín, Jaroslav - Toman, Jiří - Wolf, J.E. Změny průtoku v a. femoralis vlivem nízkofrekvenční elektrické stimulace kosterního svalstva u pacientů s chronickým srdečním selháním. Abstrakt. *Supplementum Cor Vasa*, Praha : Praha Publishing Ltd, 44, 4s. 18-18. ISSN 0010-8650. 2002. MSM 141100004, záměr.

Dobšák, Petr - Eicher, Jean-Christophe - Jančík, Jiří - Siegelová, Jarmila - Placheta, Zdeněk - Svačinová, Hana. Změny průtoku v a. femoralis vlivem nízkofrekvenční elektrické stimulace u pacientů s chronickým srdečním selháním. In *Optimální působení tělesné zátěže a výživy*. Hradec Králové : Univerzita Hradec Králové, 2002. s. 103-106. Blood Flow Changes in Femoral Artery after Low-fre. ISBN 80-85109-09-3. MSM 141100004, záměr.

Dobšák, Petr - Courderot-Masuyer, C. - Siegelová, Jarmila - Svačinová, Hana - Jančík, Jiří - Vergely-Vanriessen, C. - Rochette, L. Antioxidant Properties of Aminoguanidine: a Paramagnetic Resonance Test. *Scripta medica*, Brno : Masarykova univerzita, Lékařská fakulta, 74, 1s. 45-50. ISSN 1211-3395. 2001. MSM 141100004, záměr.

Faraone, P. - Cornelissen, G. - Katinas, G.S. - Halberg, F. - Siegelová, Jarmila. Astrophysical Influences on Sectoring in Colonies of Microorganisms. *Scripta medica*, Brno : Masarykova univerzita, Lékařská fakulta, 74, 2s. 107-113. ISSN 1211-3395. 2001. MSM 141100004, záměr.

Dobšák, Petr - Eicher, J.C. - Siegelová, Jarmila - Jančík, Jiří - Svačinová, Hana - Wolf, J.E. Bacterial Endocarditis as a Complication in Calcified Mitral Ring. *Scripta medica*, Brno : Masarykova univerzita, Lékařská fakulta, 74, 1s. 31-38. ISSN 1211-3395. 2001. MSM 141100004, záměr.

Fišer, Bohumil - Siegelová, Jarmila - Dušek, Jiří - Placheta, Zdeněk. Baroreflex Gain in Essential Hypertension: the Effect of Combined Trandolapril and Diltiazem Therapy. *Scripta medica*, Brno : Masarykova univerzita, Lékařská fakulta, 74, 1s. 25-29. ISSN 1211-3395. 2001. MSM 141100004, záměr.

Siegelová, Jarmila - Hofírek, Ivo - Fišer, Bohumil - Dušek, Jiří - Placheta, Zdeněk - Jančík, Jiří - Dobšák, Petr - Svačinová, Hana - Vank, Pavel - Toman, Jiří - Savin, E. - Martineaud, J.P. Baroreflex Sensitivity and Pulse Pressure in Essential Hypertension. Abstract. *Pflügers Archiv - European Journal Physiology*, Ulm : Springer, 442, 5, od s. R91, 1 s. ISSN 0031-6768. 2001. MSM 141100001, záměr.

Jančík, Jiří - Svačinová, Hana - Siegelová, Jarmila - Dobšák, Petr - Placheta, Zdeněk - Fišer, Bohumil - Dušek, Jiří - Meluzín, Jaroslav - Toman, Jiří - Savin, E. - Martineaud, J.P. Baroreflex Sensitivity in Patients with Chronic Coronary Artery Disease: Influence of Eight Weeks Exercise Training. *Scripta medica*, Brno : Masarykova univerzita, Lékařská fakulta, 74, 1s. 39-43. ISSN 1211-3395. 2001. MSM 141100004, záměr.

Svačinová, Hana - Olšovský, Jindřich - Žáčková, Viera - Siegelová, Jarmila - Fišer, Bohumil - Dušek, Jiří. Baroreflexní senzitivita u pacientů s esenciální hypertenzí a diabetem mellitem 2. typu. Abstrakt. *Slovenský lekár*, Bratislava : Slovenská lekárska komora, 25, 3-4s. 153-153. ISSN 1335-0234. 2001. MSM 141100004, záměr.

Siegelová, Jarmila - Jančík, Jiří - Svačinová, Hana - Placheta, Zdeněk - Fišer, Bohumil - Dušek, Jiří - Meluzín, Jaroslav - Toman, Jiří - Karpíšek, Zdeněk - Cornelissen, Germaine - Halberg, Franz. Cardiopulmonary function and exercise training for eight weeks in chronic heart disease. *Biomed and Pharmacother*, Elsevier, Holandsko : Elsevier Science, 55, Suppl. 2, od s. 1s, 4 s. ISSN 0753-3322. 2001. MSM 141100004, záměr.

Siegelová, Jarmila - Jančík, Jiří - Svačinová, Hana - Dobšák, Petr - Placheta, Zdeněk - Fišer, Bohumil - Dušek, Jiří - Meluzín, Jaroslav - Toman, Jiří. Cardiopulmonary functions before and after exercise training lasting 8 weeks in patients with chronic heart disease. *Studia pneumologica et phthiologische*, Martin, Slovensko : Osveta, s.r.o, 61, 1s. 36-37. ISSN 0371-2222. 2001. MSM 141100004, záměr.

Ulmer, W. - Cornelissen, G. - Revila, M. - Siegelová, Jarmila - Dušek, J. - Halberg, F. Circadian and Circaseptan Dependence of the Beta-ATP Peak of Four Different Cancer Cell Cultures: Implications for Chronoradiotherapy. *Scripta medica*, Brno : Masarykova univerzita, Lékařská fakulta, 74, 2s. 87-91. ISSN 1211-3395. 2001. MSM 141100004, záměr.

Singh, R.B. - Niaz, M.A. - Cornelissen, G. - Outsuka, K. - Siegelová, Jarmila - Fišer, Bohumil - Halberg, F. Circadian Rhythmicity of Circulating Vitamin Concentrations. *Scripta medica*, Brno : Masarykova Univerzita, Lékařská fakulta, 74, 2s. 93-96. ISSN 1211-3395. 2001. MSM 141100004, záměr.

Chen, Ch.H. - Cornelissen, G. - Siegelová, Jarmila - Halberg, F. Does Overswinging Provide an Early Warning of Cardiovascular Disease Risk when Non-dipping May Fail? A Meta-analysis of 2039 Cases. *Scripta medica*, Brno : Masarykova univerzita Lékařská fakulta, 74, 2s. 75-79. ISSN 1211-3395. 2001. MSM 141100004, záměr.

Svačinová, Hana - Siegelová, Jarmila - Olšovský, Jindřich - Žáčková, Viera - Fišer, Bohumil - Dušek, Jiří - Placheta, Zdeněk - Jančík, Jiří. Effect of exercise training on baroreflex sensitivity in patients with type 2 diabetes mellitus. Abstract. *J. Hypertension*, USA : Lippincott Williams and Wilkins, 19, Suppl. 2, od s. S14, 1 s. ISSN 0263-6352. 2001. MSM 141100004, záměr.

Panovský, Roman - Meluzín, Jaroslav - Jančík, Jiří - Siegelová, Jarmila - Homolka, Pavel - Podrábská, Lenka - Müllerová, Jolana. Effects of physical training on the size of ischemic dysfunction of the left ventricle in patients with chronic coronary heart disease. In *Acta clinica Croatica*. Zagreb : Croatian Cardiac Society, 2001. s. 41-41. Acta clin Croat, Vol 40, suppl. ISBN 0353-9474. MSM 141100004, záměr.

Jančík, Jiří - Siegelová, Jarmila - Svačinová, Hana - Homolka, Pavel - Dobšák, Petr - Placheta, Zdeněk - Fišer, Bohumil - Dušek, Jiří - Meluzín, Jaroslav - Toman, Jiří - Karpíšek, Zdeněk. Exercise training in patients with chronic coronary disease. Abstract. *J. Hypertension*, USA : Lippincott Williams and Wilkins, 19, Suppl. 2, od s. S270, 1 s. ISSN 0263-6352. 2001. MSM 141100004, záměr.

Vlček, Jiří - Čapov, Ivan - Jedlička, V. - Homolka, Pavel - Siegelová, Jarmila - Hrdina, R. - Skříčková, Jana - Binková, I. Funkční vyšetření plic u pacientů s plicním emfyzémem před a po redukční operaci plic. *Studia pneumologica et phthiseologica*, Martin, Slovensko : Osveta, s.r.o., 61, 1s. 33-34. ISSN 0371-2222. 2001. MSM 141100004, záměr.

Siegelová, Jarmila - Hofírek, Ivo - Fišer, Bohumil - Dušek, Jiří - Placheta, Zdeněk - Jančík, Jiří - Dobšák, Petr - Toman, Jiří. Hemodynamika karotického řečiště u léčených pacientů s esenciální hypertenzí. Abstrakt. *Supplementum Cor Vasa*, Praha : Praha Publishing Ltd, 43, Suppl.4s. 74-74. ISSN 0010-8650. 2001. MSM 141100004, záměr.

Siegelová, Jarmila - Hofírek, Ivo - Fišer, Bohumil - Dušek, Jiří - Placheta, Zdeněk - Jančík, Jiří - Dobšák, Petr - Toman, Jiří. Hymodynamics of carotid arterial blood vessels in essential hypertension. Abstract. *J. Hypertension*, USA : Lippincott Williams and Wilkins, 19, Suppl. 2, od s. S293, 1 s. ISSN 0263-6352. 2001. MSM 141100004, záměr.

Jančík, Jiří - Siegelová, Jarmila - Svačinová, Hana - Placheta, Zdeněk - Várnayová, Leona - Kožantová, Lucie - Dobšák, Petr - Fišer, Bohumil - Špinarová, Lenka - Toman, Jiří - Eicher, J.CH. Chronic Heart Failure: the Effect of Low-Frequency Electrical Stimulation of Sceletal Muscles. Abstract. *Pflügers Archiv - European Journal Physiology*, Ulm : Springer, 442, 5, od s. R116, 1 s. ISSN 0031-6768. 2001. MSM 141100004, záměr.

Dobšák, Petr - Jančík, Jiří - Várnayová, Leona - Siegelová, Jarmila - Svačinová, Hana - Placheta, Zdeněk - Toman, Jiří - Eicher, J.Ch. Chronické srdeční selhání: zvýšení svalové síly vlivem nízkofrekvenční elektrické stimulace. In *Optimální působení tělesné zátěže a výživy*. Hradec Králové : Univerzita Hradec Králové, 2001. s. 164-166. ISBN 80-85109-47-6. MSM 141100004, záměr.

Svačinová, Hana - Homolka, Pavel - Olšovský, Jindřich - Žáčková, Viera - Siegelová, Jarmila - Placheta, Zdeněk - Jančík, Jiří - Dobšák, Petr. Chůze jako tréninkový program, vliv na kardiopulsační parametry. Abstrakt. *Cor Vasa*, Praha : Praha Publishing Ltd, 43, Suppl.4, od s. S78, 1 s. ISSN 0010-8650. 2001. MSM 141100004, záměr.

Fišer, Bohumil - Siegelová, Jarmila - Hofírek, Ivo - Dušek, Jiří - Placheta, Zdeněk - Jančík, Jiří - Dobšák, Petr - Toman, Jiří. Interrelationship between pulse pressure and baroreflex sensitivity in essential hypertension. Abstract. *J. Hypertension*, USA : Lippincott Williams and Wilkins, 19, Suppl. 2, od s. S208, 2 s. ISSN 0263-6352. 2001. MSM 141100004, záměr.

Dušek, Jiří - Siegelová, Jarmila - Hofírek, Ivo - Fišer, Bohumil - Placheta, Zdeněk - Jančík, Jiří - Dobšák, Petr - Toman, Jiří. Interrelationship of pulse pressure and resistance of carotid arterial blood vessels in essential hypertension. Abstract. *J. Hypertension*, USA : Lippincott Williams and Wilkins, 19, Suppl. 2, od s. S113, 1 s. ISSN 0263-6352. 2001. MSM 141100004, záměr.

Dobšák, Petr - Siegelová, Jarmila - Rochette, L. - Eicher, J.C. - Wolf, J.E. - Saito, I. - Isoyama, T. - Imachi, K. Meletonin protects against ischemia-reperfusion injury and inhibits apoptosis in isolated rat heart. Abstract. *Supplementum Cor Vasa*, Praha : Praha Publishing Ltd, 43, Suppl.4s. 14-14. ISSN 0010-8650. 2001. MSM 141100004, záměr.

Dušek, Jiří - Siegelová, Jarmila - Savine, E. - Martineaud, J.P. Minimum Forearm Vascular Resistance in Essential Hypertension after Antihypertensive Therapy. *Scripta medica*, Brno : Lékařská fakulta Masarykovy univerzity, 74, 1s. 51-54. ISSN 1211-3395. 2001. MSM 141100004, záměr.

Watanabe, Y. - Cornelissen, G. - Otsuka, K. - Ohkawa, S. - Siegelová, Jarmila - Halberg, F. Natural Near-weeks of Biology and Geophysics Differ from the Man - Made Week. *Scripta medica*, Brno : Masarykova univerzita, Lékařská fakulta, 74, 2s. 103-106. ISSN 1211-3395. 2001. MSM 141100004, záměr.

Uezono, K. - Halberg, F. - Cornelissen, G. - Watanabe, Y. - Siegelová, Jarmila - Schwartzkopff, O. Natural Near-weeks of Biology and Geophysics Differ from the Man - Made Week: Transdisciplinary Meta-analytic Hints. *Scripta medica*, Brno : Masarykova univerzita, Lékařská fakulta, 74, 2s. 97-101. ISSN 1211-3395. 2001. MSM 141100004, záměr.

Halberg, Franz - Cornélissen, Germaine - Watanabe, Yoshihiko - Otsuka, Kuniaki - Fišer, Bohumil - Siegelová, Jarmila - Mazánková, Vlasta - Maggioni, Cristina - Sotherm, Robert B. - Katinas, George S. - Syutkina, Elena V. - Burioka, Naoto - Schwartzkopff, Othild. Near 10-Year and Longer Periods Modulate Circadians: Intersecting Anti-aging and Chronoastrobiological Research. *Journal of Gerontology*, Washington, USA : The Gerontological Society of America, 56A, 5, od s. M304, 21 s. ISSN 1079-5006. 2001. MSM 141100004, záměr.

Siegelová, Jarmila - Fišer, Bohumil - Dušek, Jiří - Placheta, Zdeněk - Dobšák, Petr - Savine, E. - Martineaud, J.P. Relationship between Arterial Blood Pressure and Carotid Blood Flow in Essential Hypertension Treated with Enalapril. *Scripta medica*, Brno : Masarykova univerzita, Lékařská fakulta, 74, 1s. 19-23. ISSN 1211-3395. 2001. MSM 141100004, záměr.

Martineaud, J.P. - Savin, E. - Siegelová, Jarmila - Fišer, Bohumil - Dušek, Jiří - Dobšák, Petr - Placheta, Zdeněk. Relationship between Blood Pressure and Blood Flow in the Brachial Artery in Hypertensives. *Scripta medica*, Brno : Masarykova univerzita, Lékařská fakulta, 74, 1s. 11-18. ISSN 1211-3395. 2001. MSM 141100004, záměr.

Jančík, Jiří - Siegelová, Jarmila - Svačinová, Hana - Dobšák, Petr - Homolka, Pavel - Vank, Pavel - Placheta, Zdeněk - Meluzín, Jaroslav - Toman, Jiří - Panovský, Roman. Řízený nemocniční rehabilitační program u nemocných se stabilní chronickou ischemickou chorobou srdeční. Abstrakt. *Cor et Vasa*, Česká republika : Česká kardiologická společnost, 43, Suppl. 4s. 32-33. ISSN 0010-8650. 2001. MSM 141100004, záměr.

Halberg, F. - Cornélissen, G. - Engebretson, M. - Siegelová, Jarmila - Schwartzkopff, O. Transdisciplinary Biological-Heliogeophysical Relations at Weekly, Half-Yearly and Schwabe- and Hale-Cycle Frequencies. *Scripta medica*, Brno : Lékařská fakulta Masarykovy univerzity, 74, 2s. 69-73. ISSN 1211-3395. 2001. MSM 141100004, záměr.

Svačinová, Hana - Siegelová, Jarmila - Olšovský, Jindřich - Žáčková, Viera - Dušek, Jiří. Trénink chůzí u diabetiků 2. typu a baroreflexní senzitivita srdeční frekvence. In *Optimální působení tělesné zátěže a výživy*. Hradec Králové : Univerzita Hradec Králové, 2001. s. 171-174. ISBN 80-85109-47-6. MSM 141100004, záměr.

Svačinová, Hana - Olšovský, Jindřich - Žáčková, Viera - Siegelová, Jarmila - Placheta, Zdeněk - Jančík, Jiří - Dobšák, Petr - Svoboda, Ladislav - Homolka, Pavel. Trénink chůzí u diabetiků 2. typu a ukazatelé kapacity transportního systému. In *Optimální působení tělesné zátěže a výživy*. Hradec Králové : Univerzita Hradec Králové, 2001. s. 167-170. ISBN 80-85109-47-6. MSM 141100004, záměr.

Jančík, Jiří - Várnayová, Leona - Siegelová, Jarmila - Svačinová, Hana - Dobšák, Petr - Placheta, Zdeněk - Toman, Jiří - Meluzín, Jaroslav - Panovský, Roman. Variabilita srdeční frekvence u pacientů s chronickou ischemickou chorobou srdeční: vliv 8-týdenní řízené pohybové aktivity. In *Optimální působení tělesné zátěže a výživy*. Hradec Králové : Univerzita Hradec Králové, 2001. s. 140-282. ISBN 80-85109-47-6. MSM 141100004, záměr.

Jančík, Jiří - Várnayová, Leona - Siegelová, Jarmila - Svačinová, Hana - Dobšák, Petr - Placheta, Zdeněk - Toman, Jiří - Meluzín, Jaroslav - Panovský, Roman. Variabilita srdeční frekvence u pacientů s chronickou ischemickou chorobou srdeční: vliv 8-týdenní řízené pohybové aktivity. In *Optimální působení tělesné zátěže a výživy*. Hradec Králové : Univerzita Hradec Králové, 2001. s. 140-143. ISBN 80-85109-47-6. MSM 141100004, záměr.

Cornelissen, G. - Chen, Ch.H. - Siegelová, Jarmila - Halberg, F. Vascular Disease Risk Syndromes Affecting Both Mesor-normotensives and Mesor-hypertensives: A Meta-analysis of 2039 Cases. *Scripta medica*, Brno : Masarykova Univerzita, Lékařská fakulta, 74, 2s. 81-85. ISSN 1211-3395. 2001. MSM 141100004, záměr.

Dobšák, Petr - Eicher, J.Ch. - Kožantová, Lucie - Jančík, Jiří - Siegelová, Jarmila - Svačinová, Hana - Toman, Jiří - Vank, Pavel. Vliv nízkofrekvenční elektrické stimulace na objem kosterních svalů u pacientů s chronickým srdečním selháním (Test s MRI). In *Optimální působení tělesné zátěže a výživy*. Hradec Králové : Univerzita Hradec Králové, 2001. s. 161-163. ISBN 80-85109-47-6. MSM 141100004, záměr.

Panovský, Roman - Meluzín, Jaroslav - Jančík, Jiří - Siegelová, Jarmila - Homolka, Pavel - Podrábská, Lenka - Müllerová, Jolana. Vliv tělesného tréninku na velikost ischemické dysfunkce levé komory u nemocných s chronickou ischemickou chorobou srdeční. In *Sborník X.lázeňských dnů*. Konstantinovy Lázně : Česká kardiologická společnost, 2001. s. 9-9. MSM 141100004, záměr.

Meluzín, Jaroslav - Jančík, Jiří - Siegelová, Jarmila - Panovský, Roman - Homolka, Pavel - Podrábská, Lenka - Müllerová, Jolana. Vliv tělesného tréninku na velikost ischemické dysfunkce levé komory u nemocných s chronickou ischemickou chorobou srdeční. *Vnitřní lékařství*, Praha : Česká lékařská společnost J.E.Purkyně, 47, 2s. 87-91. ISSN 0042-773X. 2001. MSM 141100004, záměr.

Fišer, Bohumil - Siegelová, Jarmila - Hofírek, Ivo - Dušek, Jiří - Placheta, Zdeněk - Jančík, Jiří - Dobšák, Petr - Toman, Jiří. Vztah pulsního tlaku a baroreflexní senzitivity u pacientů s esenciální hypertenzí. Abstrakt. *Suppl. Cor Vasa*, Praha : Praha Publishing Ltd, 43, 4s. 18-18. ISSN 0010-8650. 2001. MSM 141100004, záměr.

Dušek, Jiří - Siegelová, Jarmila - Hofírek, Ivo - Fišer, Bohumil - Placheta, Zdeněk - Jančík, Jiří - Dobšák, Petr - Toman, Jiří. Vztah pulsového tlaku a cévní resistance karotického řečiště u esenciální hypertenze. Abstrakt. *Supplementum Cor Vasa*, Praha : Praha Publishing Ltd, 43, Suppl.4s. 14-14. ISSN 0010-8650. 2001. MSM 141100004, záměr.

Jančík, Jiří - Dobšák, Petr - Kožantová, Lucie - Siegelová, Jarmila - Svačinová, Hana - Vank, Pavel - Placheta, Zdeněk - Toman, Jiří - Meluzín, Jaroslav - Panovský, Roman. Změny funkční kapacity u nemocných s chronickou ischemickou chorobou srdeční: účinek 8-týdenního tréninku. In *Optimální působení tělesné zátěže a výživy*. Hradec Králové :

Univerzita Hradec Králové, 2001. s. 157-160. ISBN 80-85109-47-6. MSM 141100004, záměr.

Sothorn, R.B. - Burioka, N. - Cornélissen, G. - Engel, P. - Halberg, F. - Siegelová, Jarmila - Vlček, Jiří - Halberg, J. A circadecennian peak expiratory flow (PEF) and the putative merit of self-measurement. Abstract. In *Kongres MEFA*. Brno : BVV, 2000. s. 17-18. MSM 141100004, záměr.

Singh, R.B. - Cornélissen, G. - Siegelová, Jarmila - Homolka, Pavel - Halberg, F. About half-weekly (circasemiseptan) pattern in blood pressure and heart rate in men and women of India. Abstract. In *Kongres MEFA*. Brno : BVV, 2000. s. 24-25. MSM 141100004, záměr.

Katinas, G. - Hillman, D. - Siegelová, Jarmila - Dušek, Jiří - Cornélissen, G. - Halberg, F. About-weekly electrical potential, chloroplast migration and oxygen production changes of *Acetabularia* in continuous light. Abstract. In *Kongres MEFA*. Brno : BVV, 2000. s. 20-22. MSM 141100004, záměr.

Alonso, L.G. - Penalta, X.G. - Cornélissen, G. - Siegelová, Jarmila - Halberg, F. About-yearly and about-monthly variation in neonatal height and weight. *Scripta medica*, Brno : Masarykova univerzita Lékařská fakulta, 73, 2s. 127-135. ISSN 1211-3395. 2000. MSM 141100004, záměr.

Hillman, D. - Katinas, G. - Cornélissen, G. - Siegelová, Jarmila - Dušek, Jiří - Halberg, F. About-10-yearly (circadecennian) cosmo-helio-geomagnetic signatures in *Acetabularia*. Abstract. In *Kongres MEFA*. Brno : BVV, 2000. s. 19-21. MSM 141100004, záměr.

Otsuka, K. - Yamanaka, T. - Cornélissen, G. - Breus, T. - Chibisov, S.M. - Baeovsky, R. - Siegelová, Jarmila - Fišer, Bohumil - Halberg, F. Altered chronome of heart rate variability during span of high magnetic activity. *Scripta medica*, Brno : Masarykova univerzita Lékařská fakulta, 73, 2s. 113-118. ISSN 1211-3395. 2000. MSM 141100004, záměr.

Dobšák, Petr - Vergely, C. - Siegelová, Jarmila - Placheta, Zdeněk - Jančík, Jiří - Svačinová, Hana - Rechette, L. Antioxidant properties of carvedilol in in vitro experiments. *Cor Vasa*, Praha : Praha Puglising Ltd., 42, Suppl.4s. 9-9. ISSN 0010-8650. 2000. MSM 141100004, záměr.

Siegelová, Jarmila - Placheta, Zdeněk - Dobšák, Petr - Svačinová, Hana - Jančík, Jiří - Dušek, Jiří - Fišer, Bohumil - Meluzín, Jaroslav - Toman, Jiří - Savin, E. - Martineaud, J. Baroreflex sensitivity after 8 weeks of exercise training in patients with chronic coronary artery disease. Abstract. *Journal of Hypertension*, USA : Lippincott Williams, 18, supp. 4, od s. S 116, 1 s. ISSN 09521178. 2000. MSM 141100004, záměr.

Svačinová, Hana - Siegelová, Jarmila - Olšovský, Jindřich - Žáčková V, Viera - Fišer, Bohumil - Dušek, Jiří - Placheta, Zdeněk - Jančík, Jiří - Dobšák, Petr. Baroreflex sensitivity in patients with type 2 diabetes mellitus: effect of exercise training. Abstract. In *Kongres MEFA*. Brno : BVV, 2000. s. 9-9. MSM 141100004, záměr.

Siegelová, Jarmila - Fišer, Bohumil - Dušek, Jiří - Placheta, Zdeněk - Dobšák, Petr - Svačinová, Hana - Jančík, Jiří - Cornélissen, G. - Halberg, F. Baroreflex Sensitivity in Essential Hypertension Treated with Trandolapril and Diltiazem in Combination. Abstract. *The Physiologist*, USA, 43, 4s. 283-283. 2000. MSM 141100004, záměr.

Siegelová, Jarmila - Svačinová, Hana - Fišer, Bohumil - Dušek, Jiří - Placheta, Zdeněk - Jančík, Jiří - Dobšák, Petr - Žáčková, Viera - Olšovský, J. Baroreflex sensitivity in hypertensives and patients with type II diabetes mellitus. *J. Hypertens*, Anglie : Lippicott Williams and Wilkins, 18, suppl. 2, od s. S134, 1 s. ISSN 0263-6352. 2000. MSM 141100004, záměr.

Siegelová, Jarmila - Svačinová, Hana - Fišer, Bohumil - Dušek, Jiří - Placheta, Zdeněk - Jančík, Jiří - Dobšák, Petr. Baroreflex sensitivity in patients with type II diabetes mellitus. *Pflügers Archiv - Eur.J. Physiol.*, Ulm : Springer, 439, 6, od s. R 439, 1 s. ISSN 0031-6768. 2000. MSM 141100004, záměr.

Svačinová, Hana - Olšovský, Jindřich - Žáčková, Viera - Siegelová, Jarmila - Fišer, Bohumil - Dušek, Jiří. Baroreflexní senzitivita u pacientů s diabetes mellitu 2. typu. *Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa*, Praha : Tigis, 3, Suppl. 1s. 43-43. ISSN 1211-9326. 2000. MSM 141100004, záměr.

Svačinová, Hana - Olšovský, Jindřich - Žáčková, Viera - Siegelová, Jarmila - Fišer, Bohumil - Dušek, Jiří. Baroreflexní senzitivita u pacientů s esenciální hypertenzí a diabetem mellitem 2. typu. In *XXXIX. Východoslovenské lékařské dni*. Nový Smokovec : Slovenská lekárska spoločnosť, 2000. s. 9-9. MSM 141100004, záměr.

Svačinová, Hana - Olšovský, Jindřich - Žáčková, Viera - Siegelová, Jarmila - Fišer, Bohumil - Dušek, Jiří. Baroreflexní senzitivita u pacientů s esenciální hypertenzí a diabetes mellitus II. typu. Abstrakt. *Cor Vasa*, Praha : Praha Publishing Ltd, 42, Suppl. 4s. 64-64. ISSN 0010-8650. 2000. MSM 141100004, záměr.

Siegelová, Jarmila - Dušek, Jiří - Fišer, Bohumil - Halberg, F. - Cornélissen, G. Biological rhythms in medicine. Abstract. *Journal of Oncology Pharmacy Practice*, N.Y., USA : Nature America, Inc., 6, 1s. 15-16. ISSN 1078-1552. 2000. MSM 141100004, záměr.

Svačinová, Hana - Homolka, Pavel - Olšovský, Jindřich - Žáčková, Viera - Siegelová, Jarmila - Placheta, Zdeněk - Karpíšek, Zdeněk - Jančík, Jiří - Dobšák, Petr. Cardiorespiratory parameters in obese patients with type 2 diabetes mellitus before and after 12 weeks exercise training. Abstract. In *Kongres MEFA*. Brno : BVV, 2000. s. 8-8. MSM 141100004, záměr.

Dušek, Jiří - Fišer, Bohumil - Siegelová, Jarmila - Savin, E. - Martineaud, J.P. - Dobšák, Petr - Jančík, Jiří - Svačinová, Hana - Vank, Pavel - Placheta, Zdeněk. Carotic and brachial blood flow in essential hypertension treated with enalapril: the changes after an abrupt decrease of blood pressure. *J. Hypertens*, USA : Lippicott Williams, 18, suppl. 2, od s. S58, 1 s. ISSN 0263-6352. 2000. MSM 141100004, záměr.

Siegelová, Jarmila - Savin, E. - Fišer, Bohumil - Dušek, J. - Dobšák, Petr - Jančík, Jiří - Svačinová, Hana - Placheta, Zdeněk - Martineaud, J.P. Carotic and brachial blood flow-blood pressure relationship in essential hypertension. *Pflügers Archiv - Eur.J. Physiol.*, Ulm : Springer, 439, 6, od s. R 439, 1 s. ISSN 0031-6768. 2000. MSM 141100004, záměr.

Rawson, M.J. - Cornélissen, G. - Holte, J. - Katinas, G. - Eckert, E. - Siegelová, Jarmila - Fišer, Bohumil - Halberg, F. Circadian and circaseptan components of blood pressure and heart rate during depression. *Scripta medica*, Brno : Masarykova univerzita Lékařská fakulta, 73, 2s. 119-126. ISSN 1211-3395. 2000. MSM 141100004, záměr.

Uezono, K. - Kawasaki, T. - Sasaki, H. - Urae, A. - Urae, R. - Irie, S. - Tokunaga, M. - Siegelová, Jarmila - Fišer, Bohumil - Cornélissen, G. - Halberg, F. Circadian biological characteristics after shifting sleep and meal times. Abstract. In *Kongres MEFA*. Brno : BVV, 2000. s. 23-25. MSM 141100004, záměr.

Cornélissen, G. - Otsuka, K. - Bekken, E.E. - Halberg, F. - Siegelová, Jarmila - Fišer, Bohumil. Circadian hyper-amplitude-tension (CHAT) and circadian standard deviation deficit in heart rate variability (CSDD-HR): independent, synergistic vascular disease risks. Abstract. In *Kongres MEFA*. Brno : BVV, 2000. s. 7-8. MSM 141100004, záměr.

Ikomonov, O.C. - Stoynev, A.G. - Penev, P.D. - Peneva, A.V. - Cornélissen, G. - Samayoa, W. - Siegelová, Jarmila - Dušek, Jiří - Halberg, F. Circadian rhythm of blood pressure and heart rate in uncomplicated healthy human pregnancy. *Scripta medica*, Brno : Masarykova univerzita, Lékařská fakulta, 73, 1s. 45-55. ISSN 1211-3395. 2000. MSM 141100004, záměr.

Halhuber, M.J. - Cornélissen, G. - Müller-Bohn, T. - Barter, F.C. - Deleas, C.S. - Siegelová, Jarmila - Dušek, Jiří - Schwartzkopff, O. - Halberg, F. Circadian urinary glucocorticoid and other variation and rhythmic blood pressure coordination. Abstract. In *Kongres MEFA*. Brno : BVV, 2000. s. 27-28. MSM 141100004, záměr.

Siegelová, Jarmila - Fišer, Bohumil - Dušek, Jiří - Halberg, F. - Cornélissen, G. Circadian variability of blood pressure. Abstract. In *Abstracts 8.AKP-Tagung in WEIZ bei Graz*. Graz : Deutschen Physiologischen Gesellschaft gemeinsam mit der Österreichischen Physiologischen Gesellschaft, 2000. s. 16-16. MSM 141100004, záměr.

Siegelová, Jarmila - Fišer, Bohumil - Placheta, Zdeněk - Cornélissen, G. - Halberg, F. Circadian variability of rate-pressure product in essential hypertension with enalapril therapy. *Scripta medica*, Brno : Masarykova univerzita Lékařská fakulta, 73, 2s. 69-77. ISSN 1211-3395. 2000. MSM 141100004, záměr.

Amiranashvili, A.G. - Cornélissen, G. - Amiranashvili, V. - Gheonjian, L. - Chikhladze, V.A. - Gogua, R.A. - Matiashvili, T.G. - Paatashvili, T. - Kopytenko, Y.A. - Siegelová, Jarmila - Dušek, Jiří - Halberg, F. Circannual and circadecennian changes in mortality from cardiovascular causes in Tbilisi, Republic of Georgia (1980-1992). Abstract. In *Kongres MEFA*. Brno : BVV, 2000. s. 16-17. MSM 141100004, záměr.

Moráň, Miroslav - Siegelová, Jarmila - Kadaňka, Zdeněk - Fišer, Bohumil - Cornélissen, G. - Halberg, F. - Blatný, Marek. Cirkadiální variabilita krevního tlaku a srdeční frekvence u pacientů se syndromem spánkové apnoe. *Česká a Slovenská neurologie a neurochirurgie*, Praha : Česká lékařská společnost J.E. Purkyně, 63, 3s. 147-151. ISSN 1210-7859. 2000. MSM 141100004, záměr.

Zhou, S. - Holte, J. - Chatterton, M. - Mitsutake, G. - Siegelová, Jarmila - Homolka, Pavel - Cornélissen, G. - Halberg, F. Conventional and chronobiologic output from blood pressure screening by 7-day/24-hour monitoring. Abstract. In *Kongres MEFA*. Brno : BVV, 2000. s. 22-23. MSM 141100004, záměr.

Halberg, F. - Cornélissen, G. - Otsuka, K. - Watanabe, Y. - Katinas, G. - Burioka, N. - Delyukov, A. - Gorgo, Y. - Zhao, Z. - Weydahl, A. - Sothorn, R.B. - Siegelová, Jarmila - Fišer, Bohumil - Dušek, Jiří - Syutkina, E.V. - Perfetto, F. - Tarquini, R. - Singh, R.B. - Rhees, B. - Lofstrom, D. - Lofstrom, P. - Johnson, P.W.C. - Schwartzkopff, O. Cross-

spectrally coherent 10.5 - and 21-year biological and physical cycles, magnetic storms and myocardial infarctions. *Neuroendocrinology Letters*, Sweden, Stockholm : Maghira and Maas Publications, 21, 3s. 233-258. ISSN 0172-780X. 2000. MSM 141100004, záměr.

Starbuck, S. - Cornélissen, G. - Siegelová, Jarmila - Dušek, Jiří - Halberg, F. Does religious motivation follow a circadecennian (about 10.5-year) cycle. Abstract. In *Kongres MEFA*. Brno : BVV, 2000. s. 25-25. MSM 141100004, záměr.

Jančík, Jiří - Siegelová, Jarmila - Homolka, Pavel - Svačinová, Hana - Placheta, Zdeněk - Karpíšek, Zdeněk - Dobšák, Petr - Dušek, Jiří - Fišer, Bohumil - Toman, Jiří - Meluzín, Jaroslav. Exercise training in patients with chronic coronary disease. Abstract. In *Kongres MEFA*. Brno : BVV, 2000. s. 10-11. MSM 141100004, záměr.

Siegelová, Jarmila - Homolka, Pavel - Dušek, Jiří - Fišer, Bohumil - Cornélissen, G. - Halberg, F. *Extracircadian-to-circadian variance transpositions early and vice versa late in life in the human circulation*. Kudan, Chiyodaku, Tokyo : Japanes Society for Chronobiology, 2000. 3 s. ISBN 116-8567. MSM 141100004, záměr.

Halberg, F. - Cornélissen, G. - Watanabe, Y. - Siegelová, Jarmila - Fišer, Bohumil. From time-uspecified measurements to chronobiological specialties such as chronomedicine and chronoastrobiology: challenges for manufacturing. *Scripta medica*, Brno : Lékařská fakulta Masarykovy univerzity, 73, 1s. 35-44. ISSN 1211-3395. 2000. MSM 141100001, záměr.

Mikulecky, M. - Siegelová, Jarmila - Fišer, Bohumil - Cornélissen, G. - Halberg, F. How general are about 10.5-year cycles in biomedicine. Abstract. In *Kongres MEFA*. Brno : BVV, 2000. s. 14-14. MSM 141100004, záměr.

Isaacson, P. - Lee, R. - Cornélissen, G. - Schawartzkopff, P. - Siegelová, Jarmila - Fišer, Bohumil - Halberg, F. Chronomes of oxygen saturation and heart rate in health and after coronary artery bypass grafting. *Scripta medica*, Brno : Masarykova univerzita Lékařská fakulta, 73, 2s. 79-85. ISSN 1211-3395. 2000. MSM 141100004, záměr.

Fišer, Bohumil - Cornélissen, G. - Siegelová, Jarmila - Dušek, Jiří - Homolka, Pavel - Mazánková, V. - Halberg, F. Increase in stroke deaths after 1997 in the Czech Republic. Abstract. In *Kongres MEFA 2000*. Brno : BVV, 2000. s. 4-5. MSM 141100004, záměr.

Katinas, G.S. - Cornélissen, G. - Homans, D. - Schaffer, E. - Rhodus, N. - Siegelová, Jarmila - Machát, R. - Halberg, F. Individualisen combination chronotherapy of coexisting chat and mesor-hypertension including diltiazem HCL. *Scripta medica*, Brno : Masarykova univerzita Lékařská fakulta, 73, 2s. 97-107. ISSN 1211-3395. 2000. MSM 141100004, záměr.

Siegelová, Jarmila - Hofírek, Ivo - Fišer, Bohumil - Dušek, Jiří - Placheta, Zdeněk - Jančík, Jiří - Svačinová, Hana - Svačinová, Hana - Vank, Pavel - Toman, Jiří. Interrelationship between pulse-pressure and baroreflex sensitivity in patients with essential hypertension. Abstract. In *Kongres MEFA 2000*. Brno : BVV, 2000. s. 3-3. MSM 141100004, záměr.

Siegelová, Jarmila - Fišer, Bohumil - Dušek, Jiří - Jančík, Jiří - Svačinová, Hana - Homolka, Pavel - Dobšák, Petr - Placheta, Zdeněk - Karpíšek, Zdeněk. Komponenta srdeční frekvence a komponenta krevního tlaku baroreflexní senzitivity u esenciální hypertenze. Abstrakt. *Medicina Sportiva Bohemica et Slovaca*, Praha : Česká spol. tělovýchovného lékařství, 9, 3s. 134-135. ISSN 1210-5481. 2000. MSM 141100004, záměr.

Watanabe, Y. - Cornélissen, G. - Otsuka, K. - Siegelová, Jarmila - Jančík, Jiří - Halberg, F. Longitudinal ambulatory blood pressure monitoring for a sequential chronobiologic assessment of losartan effect. Abstract. In *Kongres MEFA*. Brno : BVV, 2000. s. 26-27. MSM 141100004, záměr.

Jančík, Jiří - Siegelová, Jarmila - Homolka, Pavel - Svačinová, Hana - Placheta, Zdeněk - Várnayová, Leona - Kožantová, Lucie - Dobšák, Petr - Dušek, Jiří - Fišer, Bohumil - Špinarová, Lenka - Toman, Jiří - Eicher, J.CH. Low-Frequency Electrical Stimulation of Skeletal Muscles in Patients with Heart Failure. In *Kongres MEFA*. Brno : BVV, 2000. s. 11-11. MSM 141100004, záměr. NA5878, projekt VaV.

Dušek, J. - Siegelová, Jarmila - Fišer, Bohumil - Jančík, Jiří - Dobšák, Petr - Svačinová, Hana - Savin, E. - Martineaud, J.P. Minimální cévní rezistence na předloktí u esenciální hypertenze po antihypertenzivní léčbě. Abstrakt. *Cor Vasa*, Praha : Praha Publishing Ltd, 42, Suppl. 4s. 9-10. ISSN 0010-8650. 2000. MSM 141100004, záměr.

Watanabe, Y. - Cornélissen, G. - Halberg, F. - Otsuka, K. - Ohkawa, SH. - Kikuchit, T. - Siegelová, Jarmila. Need for chronobiologic refernce values (chronodesms) smoothed over age: a problem awaiting a biocos solution. *Scripta medica*, Brno : Masarykova univerzita Lékařská fakulta, 73, 2s. 107-112. ISSN 1211-3395. 2000. MSM 141100004, záměr.

Cornélissen, G. - Otsuka, K. - Chen, Ch. H. - Kumagai, Y. - Watanabe, Y. - Halberg, F. - Siegelová, Jarmila - Dušek, Jiří. Nonlinear relation of the circadian blood pressure amplitude to cardiovascular disease risk. *Scripta medica*, Brno : Masarykova univerzita Lékařská fakulta, 73, 2s. 87-96. ISSN 1211-3395. 2000. MSM 141100004, záměr.

Halberg, F. - Cornélissen, G. - Katinas, G. - Herold, M. - Perfetto, F. - Tarquini, R. - Engebretson, M. - Schwartzkopff, O. - Bakken, E.E. - Siegelová, Jarmila - Fišer, Bohumil. Pharmaceutical and industrial challenge: Deciphering extracircadian rhythmic signatures in us and around us. Abstract. In *Kongres MEFA*. Brno : BVV, 2000. s. 6-6. MSM 141100004, záměr.

Gonzalez, V.R.C. - Sanchez de la Pena, S. - Siegelová, Jarmila - Svačinová, Hana - Zhou, S. - Holte, J. - Katinas, G.S. - Cornélissen, G. - Halberg, F. Putative blood pressure overswinging- circadian-hyper-amplitude-tension (CHAT) in type 2 diabetes in Mexico-city. Abstract. In *Kongres MEFA*. Brno : BVV, 2000. s. 15-16. MSM 141100004, záměr.

Vlček, Jiří - Čapov, Ivan - Jedlička, Václav - Homolka, Pavel - Siegelová, Jarmila - Hrdina, R. - Skříčková, Jana - Binková, I. Redukční operace emfyzému plic: výsledky léčby za 12 měsíců. Abstrakt. *Respirace*, Olomouc : Pneumologická společnost, AstraZeneca, 6, Suppl. 2s. 28-28. ISSN 1211-572x. 2000. MSM 141100004, záměr.

Jančík, Jiří - Siegelová, Jarmila - Svačinová, Hana - Homolka, Pavel - Dobšák, Petr - Placheta, Zdeněk - Fišer, Bohumil - Dušek, Jiří - Meluzín, Jaroslav - Toman, Jiří - Karpíšek, Zdeněk. Rehabilitační trénink o vysoké a nízké intenzitě u nemocných s chronickou ischemickou chorobou srdeční. Abstrakt. *Medicina Sportiva Bohemica et Slovaca*, Praha : Česká spol. tělovýchovného lékařství, 9, 3s. 115-116. ISSN 1210-5481. 2000. MSM 141100004, záměr.

Mitsutake,, G. - Cornélissen, G. - Otsuka, K. - Dawes, J. - Burch, J. - Rawson, M.J. - Siegelová, Jarmila - Jančík, Jiří - Halberg, F. Relations between positive and negative affect

and blood pressure in a clinically healthy man. Abstract. In *Kongres MEFA*. Brno : BVV, 2000. s. 21-22. MSM 141100004, záměr.

Dušek, Jiří - Fišer, Bohumil - Siegelová, Jarmila - Savin, E. - Martineaud, J. - Dobšák, Petr - Jančík, Jiří - Placheta, Zdeněk. Relationship between arterial pressure and carotic and brachial blood flow in essential hypertension treated with enalapril. Abstract. *Journal of Hypertension*, USA : Lippincott Williams, 18, supp 4, od s. S116, 1 s. ISSN 09521178. 2000. MSM 141100004, záměr.

Svačinová, Hana - Homolka, Pavel - Olšovský, Jindřich - Žáčková, Viera - Siegelová, Jarmila - Placheta, Zdeněk - Karpíšek, Zdeněk - Jančík, Jiří - Dobšák, Petr. Řízená pohybová aktivita a kardiorespirační parametry u obézních diabetiků 2. typu. Abstrakt. *Medicina Sportiva Bohemica et Slovaca*, Praha : Česká spol. tělovýchovného lékařství, 9, 3s. 135-136. ISSN 1210-5481. 2000. MSM 141100004, záměr.

Fišer, Bohumil - Siegelová, Jarmila - Placheta, Zdeněk - Dušek, Jiří. Short-term variability of blood pressure and baroreflex sensitivity in essential hypertension. *Scripta medica*, Brno : Lékařská fakulta Masarykovy univerzity, 73, 1s. 25-29. ISSN 1211-3395. 2000. MSM 141100004, záměr.

Halberg, F. - Cornélissen, G. - Siegelová, Jarmila - Fišer, Bohumil - Dušek, Jiří - Otsuka, K. - Delyukov, A. A. - Gorgo, Y. - Gubin, D.G. - Gubin, G.D. - Schwartzkopff, O. The COSMOS and CHAT, prompting blood pressure and heart rate monitoring for Dérefs week. *Bratislavské lékařské listy*, Bratislava : Slovak Academic Press, s.r.o. Bratislava, 101, 5s. 260-271. ISSN 0006-9248. 2000. MSM 141100004, záměr.

Siegelová, Jarmila - Fišer, Bohumil - Dušek, Jiří - Placheta, Zdeněk - Svačinová, Hana - Dobšák, Petr - Jančík, Jiří. Určení výkonnosti baroreflexu u neléčených hypertoniků a po terapii ACE-inhibitory a CA-antagonisty. Abstrakt. *Cor et Vasa*, Praha : Praha Publishing Ltd., 43, 8, od s. K187, 1 s. ISSN 0010-8650. 2000. MSM 141100004, záměr.

Jančík, Jiří - Svačinová, Hana - Siegelová, Jarmila - Dobšák, Petr - Placheta, Zdeněk - Fišer, Bohumil - Dušek, J. - Meluzín, Jaroslav - Toman, Jiří - Savin, E. - Martineaud, J.P. Variabilita srdeční frekvence u pacientů s chornickým onemocněním koronárních tepen: vliv 8 týdenního tréninku. Abstrakt. *Cor Vasa*, Praha : Praha Publishing Ltd., 42, Suppl. 4s. 27-28. ISSN 0010-8650. 2000. MSM 141100004, záměr.

Svačinová, Hana - Siegelová, Jarmila - Olšovský, Jindřich - Žáčková, Viera - Fišer, Bohumil - Dušek, Jiří - Placheta, Zdeněk - Jančík, Jiří - Dobšák, Petr. Vliv řízené pohybové aktivity na baroreflexní senzitivitu srdeční frekvence diabetiků 2. typu. Abstrakt. In *Sborník abstrakt České společnosti pro hypertenzi*. Znojmo : Česká společnost pro hypertenzi, 2000. s. 40-40. MSM 141100004, záměr.

Svačinová, Hana - Homolka, Pavel - Olšovský, J. - Žáčková, Viera - Siegelová, Jarmila - Placheta, Zdeněk - Jančík, Jiří - Dobšák, Petr. Vliv řízené pohybové aktivity na kardiorespirační parametry obézních diabetiků 2. typu. Abstrakt. In *Sborník abstrakt České společnosti pro hypertenzi*. Znojmo : Česká společnost pro hypertenzi, 2000. s. 39-39. MSM 141100004, záměr.

Panovský, Roman - Meluzín, Jaroslav - Jančík, Jiří - Siegelová, Jarmila - Homolka, Pavel - Podrábská, Lenka - Müllerová, Jolana. Vliv tělesného tréninku na velikost ischemické dysfunkce levé komory u nemocných s chronickou ischemickou chorobou srdeční. In

ECHODNY 2000, Sborník abstrakt. Praha : Česká kardiologická společnost, Pracovní skupina echokardiografie, 2000. s. 9-9. MSM 141100004, záměr.

Siegelová, Jarmila - Savin, E. - Fišer, Bohumil - Dušek, J. - Jančík, Jiří - Svačinová, Hana - Dobšák, Petr - Placheta, Zdeněk - Martineaud, J.P. Vztah mezi krevním tlakem a průtokem v karotidě u esenciální hypertenze léčené enalapilem. Abstrakt. *Cor Vasa*, Praha : Praha Publishing Ltd., 42, Suppl. 4s. 61-61. ISSN 0010-8650. 2000. MSM 141100004, záměr.

Siegelová, Jarmila - Hofírek, Ivo - Fišer, Bohumil - Dušek, Jiří - Placheta, Zdeněk - Jančík, Jiří - Dobšák, Petr - Toman, Jiří. Vztah pulzního tlaku a hemodynamiky karotického řečiště u pacientů s esenciální hypertenzí. Abstrakt. In *Konference Znojmo*. Znojmo : Česká společnost pro hypertenzi, 2000. s. 19-19. MSM 141100004, záměr.

Anotace nejvýznamnějších publikací, projektů, děl a realizovaných výsledků za dobu vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké nebo další tvůrčí činnosti:

Témata kandidátské, habilitační a doktorské disertační práce: Úloha splachnických aferentních vláken v regulaci dýchání.

Dechová variabilita u člověka.

Nervová regulace dýchání u zdravého člověka a při některých patologických stavech.

Mezinárodní spolupráce:

Členka mezinárodního týmu vedeného prof. F. Halbergem – Univerzita v Minnesotě USA.

Autorka významného objevu základního biologického významu – týdenního rytmu v oběhových veličinách, který je výsledkem přírodních zákonitostí a ne výsledkem společenského vývoje. Našla sedmidenní kolísání krevního tlaku a tepové frekvence u novorozenců.

Společné publikace s nemocnicí Lariboisiera v Paříži a s Univerzitou ve Štýrském Hradci.

Vyplňují pouze profesori, docenti a nositelé vědeckých hodností

Obor (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti) :
Normální a patologická fyziologie

Rok (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti) : 1990, 1997, 1990

Ohlasy publikací: 82 ohlasů (dle SCI v zahraničním a tuzemském tisku)

Jméno a příjmení: Pavel SMILEK

Tituly: MUDr., Ph.D.

Rok narození: 1953 **Rozsah hlavního pracovního poměru:** 1,0 **Uzavřen do:** 8/2006

Zabezpečuje předměty /rozsah:

Ošetrovatelství v otorinolaryngologii - 40 %

Absolvovaná VŠ / obor studia / rok ukončení VŠ:

Lékařská fakulta UJEP v Brně /všeobecní lékařství/ 1979

Údaje o praxi od ukončení vysokoškolského studia:

Od roku do roku	Název zaměstnavatele	Odborné zaměření pracovní činnosti
1979	OÚNZ Vyškov odd. ORL	Sekundář
1989	OÚNZ Vyškov odd. ORL	Zástupce primáře
1991	NsP Vyškov	Primář ORL odd.
1993 - dosud	FN u sv. Anny v Brně, Klinika ORL	Odborný asistent

Údaje o působení v zahraničí :

Měsíc/rok - měsíc/rok	Stát - název instituce	Druh vykonávané činnosti

Přehled tvůrčí a publikační činnosti za posledních pět let:

KOSTŘICA, R.; SMILEK, P.; HLOŽEK, J. Diferenciální diagnostika a léčba sluchových vad. 12. vyd. Praha : Verlag Dashöfer, nakladatelství, spol. s r.o., 2004. s. 1-13, Programy kvality a standardy léčby. ISBN 80-86229-29-7.

SMILEK, P.; ROTTENBERG, J.; KOSTŘICA, R. Hodnocení kvality života nemocných s karcinomem hlavy a krku po rozsáhlých rekonstrukcích. 1. vyd. Ústí nad Labem: Masarykova nemocnice v Ústí n. Labem, 2004. s. 31-31. ISBN 80-239-2882-1.

SMILEK, P. Pacient s tracheostomií: vybrané poznámky. In Tracheostomie a koniotomie. 1. vyd. Praha: Maxdorf s.r.o., 2004. od s. 108-116, Intenzivní medicína, sv. 2. ISBN 80-7345-031-3.

SMILEK, P.; KOSTŘICA, R.; ROTTENBERG, J.; VESELÝ, K.; DUŠEK, L. Predictive parameters of the Waldeyers Ring Carcinomas (A retrospective study). In 5th European congress of Oto-Rhino-Laryngology head and Neck Surgery Abstract Book. Athény, Řecko: C and C International S.A., 2004. s. 234-234.

KOSTŘICA, R.; SMILEK, P.; ROTTENBERG, J.; VESELÝ, K.; DUŠEK, L.; HLOŽEK, J. Prognostic factors of the Pharynx and supraglottic Carcinoma. In HNO Infomationen. Stuttgart: Karl Demetr Verlag im Georg Thieme Verlag, 2004. s. 139-139. ISBN 03 44-93 19.

- KOSTŘICA, R.; SMILEK, P.; VESELÝ, J.; HLOŽEK, J. Reconstruction of large postoperative defects after laryngopharyngectomies. HNO Informationen, Stuttgart: Georg Thieme Verlag, 29, 2004. s. 102-102. ISSN 0344-9319.
- SMILEK, P.; HLOŽEK, J.; KOSTŘICA, R. Sinusitis, standard léčebného plánu. In Programy kvality a standardy léčebných postupů. 12. vyd. Praha : Verlag Dashöfer, nakladatelství, spol. s r.o., 2004. s. 1-9. Programy kvality a standardy. ISBN 80-86229-29-7.
- SMILEK, P. Zánět sliznice nosní dutiny. Interní medicína, Praha: Česká lékařská společnost, 6, 2, s. 70-73. ISSN 1212-7299. 2004.
- SMILEK, P. Diferenciální diagnostika angín a jejich terapie. Lékařské listy, příloha ZDN, Praha: Sanoma Magazines Praha, s.r.o., 16/52, 16, 2003.s. 8-10, ISSN 0044-1996.
- ROTTENBERG, J.; KOSTŘICA, R.; SMILEK, P. Nádory hrtanu. Onkologická péče, Praha: Bristol-Myers Squibb, 7, 2, 2003. s. 6-8, ISSN MK ČR 7768.
- SMILEK, P. Péče o onkologicky nemocné s tracheostomií. Onkologická péče, Praha: Bristol-Myers Squibb, 7, 2, 2003. s. 9-10, ISSN MK ČR 7768.
- KOSTŘICA, .; SMILEK, P.; HLOŽEK, J.; SPURNÝ, V.; MECHL, Z. Současná komplexní léčba nádorů hlavy a krku. 1. vyd. Brno : Masarykova univerzita v Brně, Lékařská fakulta, 2003. 67 s. Edice kontinuálního vzdělávání v medicíně. ISBN 80-210-3061-5.
- SMILEK, P. Zhoubné nádory nosu a vedlejších dutin nosních. Onkologická péče, Praha: Bristol-Myers Squibb, 7, 2, 2003. s. 2-3, ISSN MK ČR 7768.
- SMILEK, P.; KOSTŘICA, R.; MECHL, Z.; SPURNÝ, V. Maligní nádory hlavy a krku. In Diagnostické a léčebné postupy u maligních chorob. 1. vyd. Praha : Grada Publishing, spol. s.r.o., 2002. s. 21-31. ISBN 80-7169-792-3.
- SMILEK, P.; KOSTŘICA, R.; ROTTENBERG, J.; HLOŽEK, J.; DUŠEK, L.; VESELÝ, K. Prognostické faktory karcinomu faryngu a supraglottis. Choroby hlavy a krku (Head and Neck Diseases), Slovenská republika : Slovenská spoločnosť pre otolaryngológiu, 5, 1s. 23-29. ISSN 1210-0447. 2002.
- UCHYTI, B.; SMILEK, P.; KOSTŘICA, R.; NOVOTNÝ, M. Vyšetřovací metody a základní diagnostika v otorinolaryngologii. 1. vyd. Praha : Triton, 2002. 254 s. Edice Levou zadní. ISBN 80-7254-190-0.
- SMILEK, P.; HUŠEK, K.; KOSTŘICA, R.; ROTTENBERG, J.; ŽALOUĐÍK, J.; DUŠEK, L. Marker Ki-67 a prognóza karcinomů faryngu a vchodové části hrtanu - předběžné výsledky. Otorhinolaryngologie a foniatrie, Praha, 49, 2000. 2s. 110-113.
- SMILEK, P. KOSTŘICA, R.; HOFFMANNOVÁ, D.; HLOŽEK, J. Podíl praktického lékaře na včasné diagnóze karcinomů hlavy a krku. Trendy v medicíně, Praha : Triton, 2, 2000. 1s. 25- 28. ISSN 1212-9046.
- SMILEK, P.; KOSTŘICA, R.; HLOŽEK, J. Příklad trombózy nitrolebních splavů jako komplikace chronického středoušního zánětu. In Sborník abstrakt, 63. kongres České společnosti otolaryngologie a chirurgie hlavy a krku. Olomouc 2000. Olomouc: Univerzita Palackého v Olomouci, 2000. s. 19-19. ISBN 80-86247-10-4.
- SMILEK, P. ČADA, K. WOTKE, J. Rhinocerebral Mucormycosis. Oto-Rhino-Laryngologia Nova, Basel : Karger, 8, 5s. 258-261. ISSN 1420-2433. 1999.
- HORÁČKOVÁ, L.; PÁČ, L.; SMILEK, P.; KOSTŘICA, R. Septum medianum v horní části retrofaryngeálního prostoru a jeho možný klinický význam. In Plzeňský lékařský sborník. Plzeň : LF UK Plzeň, 1999. s. 185-188. ISBN 80-7184-989-8.

- SMILEK, P.; KOSTŘICA, R.; HLOŽEK, J. Úloha indukční chemoterapie při léčbě karcinomů hlavy a krku - přehled. Klinická onkologie, Brno : ApS Brno, spol s r.o., 12, 5s. 153-155. ISSN 0862-495X. 1999.
- HYBÁŠEK, I. Ušní, nosní a krční lékařství. 1. vyd. Praha : Galén, Karolinum, 1999. 220 s. 1. ISBN 80-7262-017-7.
- SMILEK, P.; HUŠEK, K.; KOSTŘICA, R.; ROTTENBERG, J.; ŽALOUDEK, J.; DUŠEK, L. Vztah markeru Ki-67 k prognóze karcinomů faryngu a vchodové části hrtanu - předběžné výsledky. In 62. kongres České společnosti otolaryngologie a chirurgie hlavy a krku s mezinárodní účastí, Hradec Králové. Hradec Králové : LF Karlovy univerzity v Hradci Králové, 1999. s. 22-22. ISBN 80-86225-00-3.
- ROTTENBERG, J.; KOSTŘICA, R.; SMILEK, P. Wegenerova granulomatóza. In 62. kongres České společnosti otolaryngologie a chirurgie hlavy a krku s mezinárodní účastí, Hradec Králové. Hradec Králové : LF UK Hradec Králové, 1999. s. 82-82. ISBN 80-86225-00-3.

Pedagogická a školící činnost:

1993 - dosud: pregraduální výuka 4. a 5. ročníku LF MU - stáže a přednášky z ORL oboru
2000 - dosud: postgraduální výuka zdravotních sester na Institutu pro další vzdělávání pracovníků ve zdravotnictví v Brně.

Anotace nejvýznamnějších publikací, projektů, děl a realizovaných výsledků za dobu vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké nebo další tvůrčí činnosti:

Výzkumné aktivity:

1998 - 2000 hlavní řešitel grantu IGA MZ č. 4641 - 3: Klinické ověření profilu DNA jako prognostického faktoru a monitorování chemoterapií indukované klonální evoluce spinocelulárních karcinomů Waldeyerova okruhu DNA flow cytometrií.

1999 - 2000 spoluřešitel klinické studie TAX-EMA-202: Použití Taxoteru při chemoterapii karcinomů hlavy a krku.

1999 - 2001 spoluřešitel klinické studie "Klinická studie II fáze: injekční podání leukocytárního interleukinu u pokročilého primárního spinocelulárního karcinomu rtů a dutiny ústní v kombinaci s cyklofosfamidem, Indomethecinem a zinkem.

2002 – 2005 hlavní řešitel grantu IGA MZ NC 7602-3/2003: Prediktivní parametry karcinomů hlavy a krku a jejich možné využití v léčbě.

Vyplňují pouze profesori, docenti a nositelé vědeckých hodností

Obor (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti) :

Rok (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti) :

Ohlasy publikací:

Jméno a příjmení: Jarmila ŠAFRÁNKOVÁ

Tituly: Mgr.

Rok narození: 1953 **Rozsah hlavního pracovního poměru:** 1,0 **Uzavřen do:** 5/2006

Zabezpečuje předměty /rozsah:

Německý jazyk – 100 %

Absolvovaná VŠ / obor studia / rok ukončení VŠ:

Filosofická fakulta UJEP v Brně /čeština – němčina/ 1979

Údaje o praxi od ukončení vysokoškolského studia:

Od roku do roku	Název zaměstnavatele	Odborné zaměření pracovní činnosti
1979-1988	OKVS Brno	lektorka němčiny
1988-1991	Státní jazyková škola Brno	vyučující němčiny
1991- dosud	Centrum jazykového vzdělávání MU, oddělení na LF	Odborná asistentka a lektorka němčiny

Údaje o působení v zahraničí :

Měsíc/rok - měsíc/rok	Stát - název instituce	Druh vykonávané činnosti
1992	Rakousko – Univ. Salzburg	jazykový kurz pro učitele
1993	SRN - Univ. Essen	jazykový kurz pro učitele
1996	Rakousko – Univ. Wien	výměnný pobyt na W. Univ.

Přehled tvůrčí a publikační činnosti za posledních pět let :

Příprava 5., revidovaného vydání skript:

ŠTĚDRONOVÁ, L. *Textová cvičebnice německého jazyka pro lékařské fakulty*. Brno: Masarykova univerzita, 1998. 96 s.

Řešitelka dílčího projektu č. 1008/02: „Příprava, zpracování a pilotní odzkoušení nového jazykového kurzu Odborná němčina v bakalářském studiu oborů Ošetřovatelství a Léčebná rehabilitace a fyzioterapie na LF MU (Transformační a rozvojový program MŠMT pro r. 2002)

Anotace nejvýznamnějších publikací, projektů, děl a realizovaných výsledků za dobu vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké nebo další tvůrčí činnosti:

Projekt č. 1008/02 je zaměřen na rozvíjení cizojazyčné kompetence absolventů bakalářského studia na LF.

Jméno a příjmení: Alexandra ŠULCOVÁ

Tituly: Prof., MUDr., CSc.

Rok narození: 1945 **Rozsah hlavního pracovního poměru:** 1,0 **Uzavřen do:** 3/2006

Zabezpečuje předměty /rozsah:

Farmakologie – 100 %

Absolvovaná VŠ / obor studia / rok ukončení VŠ:

Lékařská fakulta, UJEP /pediatrie/ 1970

Údaje o praxi od ukončení vysokoškolského studia:

Od roku do roku	Název zaměstnavatele	Odborné zaměření pracovní činnosti
1970	LF Univerzity J.E. Purkyně (MU) v Brně	farmakologie (postupně asistent - odborný as. - docent - profesor - vedoucí Farmakologického ústavu)

Údaje o působení v zahraničí :

Měsíc/rok - měsíc/rok	Stát - název instituce	Druh vykonávané činnosti

Přehled tvůrčí a publikační činnosti za posledních pět let (vybrané publikace)

ZELENKOVÁ, O.; ŠULCOVÁ, A. Speciální stomatologická receptura pro praktická cvičení z farmakologie. 2.přepracované vydání. Brno : Masarykova univerzita v Brně, 2000. 30 s. ISBN 80-210-2433-X..

ŠULCOVÁ, A. Do anticonvulsants gabapentin and lamotrigine induce in mice behavioural changes suggesting their potential antidepressant activity? The International Journal of Neuropsychopharmacology, 2000, 3(Suppl.1), . S126

ŠULCOVÁ, A.; VINKLEROVÁ, J. Effects of acute and repeated administration of caffeine in the mouse model of aggression and anxiety. European Journal of Neuroscience, 2000, 12 Supp.1, 473

ŠULCOVÁ, A.; VINKLEROVÁ, J.; NOVÁKOVÁ, J. CHANGES OF METHAMPHETAMINE INTAKE IN RATS AT PHARMACOLOGICAL MANIPULATION ON SEROTONERGIC AND CANNABINOID RECEPTOR SYSTEMS. In : East Europe-United States Regional meeting on Methamphetamine and Ecstasy Research. 2000. vyd. Visegrad, Hungary : US National Institute on Drug Abuse and Hungarian Ifjusági és Sportminisztérium, 2000., 30

ŠULCOVÁ, A.; NOVÁKOVÁ, J.; VINKLEROVÁ, J. 5-HT1A/1B Receptor Function Involvement in Methamphetamine I.V. Self-administration in Rats. In: A Serotonin

- Club/Brain Research Bulletin - Serotonin:From the Molecule to the Clinic. New Orleans, USA : Elsevier Science, 2000., 176
- VINKLEROVÁ, J.; NOVÁKOVÁ, J.; ŠULCOVÁ, A. Inhibition of methamphetamine self-administration in rats by cannabinoid receptor antagonist AM 251. Journal of Psychopharmacology. ISSN 0269 8811, 2002, 16 (2), s. 139-143.
- ŠULCOVÁ, A. Behaviorální modely látkových závislostí. Adiktologie. ISSN 1213-3841, 2001, vol. 1, no. 1, s. 23-27
- ŠULCOVÁ, A. Látky ovlivňující centrální nervový systém. In Základní a aplikovaná farmakologie. Praha : Galén a Karolinum UK Praha, 2002. Neuveden, ISBN 807262-168-8, s. 133-159.
- ŠULCOVÁ, A. Úloha endokanabinoidního systému v projevech postižení nervového systému. Neurologie pro praxi. ISSN 1213-1814, 2003, vol. 4, no. 3, s. 144-147.
- ŠULCOVÁ, A.; GOLDBERG, S.,R. The neurobiology of methamphetamine abuse. Adiktologie, 2003, 2, 13-23.
- ŠULCOVÁ, A.; LANDA, L. Interaction of cannabinoid methanandamide with processes of sensitization to both behavioral and immunological methamphetamine effects in mice. In Mechoulam, Raphael. NIDA International Forum 2004, San Juan, Puerto Rico. USA : US National Institute on Drug Abuse, 2004, p. 90.
- PISTIVČÁKOVÁ, J.; ŠULCOVÁ, A. Rat model of depression, behavioural and immune changes after administration of antipsychotic and antiepileptic agents. Homeostasis, 2004, 43 (1) 45-46, 2.
- LANDA, L.; ŠLAIS, K.; ŠULCOVÁ, A. The impact of the cannabinoid CB2 receptor agonist JWH 015 on development of methamphetamine sensitization to locomotor/exploratory activity in mice. Homeostasis, 2004, 43, 1, 39-41.
- LANDA, L.; ŠULCOVÁ, A.; ŠLAIS, K. The influence of cannabinoid CB2 receptor agonist JWH 015 on sensitization to methamphetamine in the model of mouse agonistic behaviour. Homeostasis, 2004 43, 1, 41-42.

Anotace nejvýznamnějších publikací, projektů, děl a realizovaných výsledků za dobu vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké nebo další tvůrčí činnosti:

V práci vědecko-výzkumné je dlouhodobě orientována na psychotropní účinky látek včetně látek vyvolávajících závislost. O výsledcích v této oblasti svědčí její publikace (např.výše uvedené) i splněné a v současnosti řešené granty podpořené projekty, jejichž je odpovědnou řešitelkou: a) Vědecko-výzkumný záměr MŠMT ČR (1999-2003): Plasticita řídicích systémů CNS a možnosti jejího ovlivnění, b)GA ČR (1993-1995): Interakce psychotropních a imunomodulačních faktorů, c) IGA MZ ČR (1996-1998): Úloha serotoninu při drogové závislosti a abstinčních příznacích.

Vědecký profil dokumentuje i organizační činnost významných odborných konferencí, jako např.: a) 3. Regionální "centrální Evropa/USA" symposium o drogové závislosti: zneužívání látek, závislost a AIDS, 1997, b) "C.I.N.P Regional Conference, Vienna, Austria - Prague, Czechia", c) předsedkyně Organizačního výboru konference "EBPS`98 - the 7th Biennial Meeting of the European Behavioural Pharmacology Society held as a joint meeting with the US Behavioral Pharmacology Society", 2.-6. září, v Brně, d) předsedkyně Organizačního výboru "42. a 43. Česko-slovenské psychofarmakologické konference" v Lázních Jeseník, 2000 a 2001.

V oblasti pedagogické byla odpovědnou řešitelkou grantem podpořených projektů: a) MŠ ČR (1993): Rozvoj doktorandského studia v oboru farmakologie vzájemnou spoluprací LF

MU, 3. LF UK a FÚ AV ČR, b) Fond rozvoje VŠ (1994): Přednáškové a poradenské pobyty amerických pedagogů na LF MU pro nově rozvíjený obor rodinného lékařství a pro bakalářské studium výživy člověka otevírané ve školním roce 1994/95, c) Fond rozvoje VŠ (1995): Rozvoj nových oborů rodinného lékařství a výživy člověka na LF MU přijetím hostujících učitelů v převaze zahraničních.

Vyplňují pouze profesori, docenti a nositelé vědeckých hodností

Obor (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti) :
farmakologie

Rok (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti) :

- 1979 udělení vědecké hodnosti CSc.
- 1990 habilitační řízení - jmenování docentem
- 1993 jmenovací řízení profesorem

Ohlasy publikací:

citována cca 150x

Jméno a příjmení: Jiřina ŠKORPÍKOVÁ

Tituly: Doc., RNDr., CSc.

Rok narození: 1945 **Rozsah hlavního pracovního poměru:** 1,0 **Uzavřen do:**12/2009

Zabezpečuje předměty /rozsah:

Biofyzika – 100 %

Absolvovaná VŠ / obor studia / rok ukončení VŠ:

Přírodovědecká fakulta, UJEP Brno /fyzika- specializace biofyzika/ 1969

Údaje o praxi od ukončení vysokoškolského studia:

Od roku do roku	Název zaměstnavatele	Odborné zaměření pracovní činnosti
1969 doposud	Masarykova univerzita v Brně, Biofyzikální ústav LF	Ultrazvuk ,lasery

Údaje o působení v zahraničí :

Měsíc/rok - měsíc/rok	Stát – název instituce	Druh vykonávané činnosti
Opakovaně 1982,1984	Německo, Ústav aplikované biofyziky, University M.Luthera, Halle	Společné experimenty

Přehled tvůrčí a publikační činnosti za posledních pět let :

Discrete Fourier Transform-based Analysis of Hela Cells Microtubules after

Ultrasonic Exposure Nový, J., Bečvářová P., Škorpíková,J., Mornstein,V., Janisch,R.,*Folia Biologica(Praha),2004 v tisku*

Radioterapie

Petera J., Prášek J., Škorpíková J., In Adam,Z., Vorlíček,J., Koptíková, J., *Obecná ekologie a podpůrná léčba* Vyd.první Praha: Grada publishing, 2003. ISBN 80-247-0677-6, s.271 – 294

Dozimetrie ve studiu radiologické fyziky Škorpíková, J., Cvachovec,F., Mornstein In *Sborník XXVII.Dny lékařské biofyziky2004*. Ústav lékařské biofyziky LF v Hradci Králové, 2004. s. 59. **2004**

Vliv ultrazvuku na DNA a na tvorbu komplexu DNA s doxorubicinem

BEČVÁŘOVÁ, Pavlína - ŠKORPÍKOVÁ, Jiřina - KAŠPÁRKOVÁ, Jana - GREC, Pavel.
In *Sborník XXVII.Dny lékařské biofyziky2004*. Ústav lékařské biofyziky LF v Hradci Králové, 2004. s. 2-2. **2004**

Metodika sledování reparace cytoskeletu buněk založená na diskrétní Fourierově transformaci.

Bečvářová, P., Nový, J., Škorpíková, J., Mornstein, V., Janisch, R., In *Sborník XXVII. Dny lékařské biofyziky 2004. s3 Cytotoxicita a fototoxicita potenciálního fotosensibilizátoru indocyaninové zeleně u HeLa buněk* Machálková, K., Škorpíková, J., Veselská, R., Mornstein, V. In *Sborník XXVII. Dny lékařské biofyziky 2004*. Ústav lékařské biofyziky LF v Hradci Králové, 2004. s. 39. **2003**

Biologické účinky ultrazvuku -současný stav znalostí

MORNSTEIN, Vojtěch - ŠKORPÍKOVÁ, Jiřina - FORÝTKOVÁ, Lenka.

. Olomouc : Česká spol. pro UZ, UP Olomouc, Vídeňská universita, Spol. pro biomed.

inženýrství, 2003. 2 s. 80-239-0497-3

Manipulation stress effect on a cell (anglicky)

JANISCH, Roman - ŠKORPÍKOVÁ, Jiřina.

In *XXVI. Dny lékařské biofyziky. Sborník abstrakt*. Praha : AZ-Tisk Praha, 2003. ISBN 80-239-0497-3, s. 43-43. 80-239-0497-3

Mikrotubulární struktura buněk po účinku Vinca alkaloidů a ultrazvuku

BEČVÁŘOVÁ, Pavlína - ŠKORPÍKOVÁ, Jiřina - JANISCH, Roman - ŠTARHA, Pavel.

. In *Sborník abstrakt XXVI. Dnů Lékařské biofyziky*. Vyd. 2003. Praha : Biofyzikální ústav I.

LF UK, Praha, 2003. ISBN 80-239-0497-3, s. 15 - 16.

Využití ultrazvuku v medicíně

MORNSTEIN, Vojtěch - ŠKORPÍKOVÁ, Jiřina - FORÝTKOVÁ, Lenka.

. České Budějovice : Mgr. Renata Havránková, 2003. 1 s. 80-239-0497-3

Vývoj a aplikace fotosensibilizátorů v PDT

MACHÁLKOVÁ, Kateřina - ŠKORPÍKOVÁ, Jiřina - GREC, Pavel.

. In *Sborník XXVI Dnů Lékařské biofyziky*. Vyd. 2003. Praha : Biofyzikální ústav I.LF UK, Praha, 2003. ISBN 80-239-0497-3, s. 56 - 57. **2002** 80-8050-520-9

A manipulation stress effect of the therapeutic laser irradiation on actin cytoskeleton

(anglicky)

JANISCH, Roman - ŠKORPÍKOVÁ, Jiřina - KORBAŠOVÁ, Zuzana.

. In *Proc. from Internat. Sci. Conf., Biologické dni*. Nitra, (Slovakia) : Fakulta přírodních

vied, Univerzita Konštantín Filozofa, Nitra, 2002. ISBN 80-8050-520-9, s. 178-179. 80-238-8749-1

Cytoskeleton response of manipulation stress (anglicky)

JANISCH, Roman - VESELSKÁ, Renata - ŠKORPÍKOVÁ, Jiřina.

In *Microscopy 2002*. Brno : Czechoslovak Microscopy Society, 2002. ISBN 80-238-8749-1, s. 27-30. 80-8050-520-9

Structural changes of cytoskeleton after the ultrasound effects (anglicky)

ŠKORPÍKOVÁ, Jiřina - JANISCH, Roman - GREC, Pavel.

. In *Proc. Internat. Sci. Conf. Biologické dni, Nitra*. Vyd. 2002. Nitra, SR : Fakulta přírodních vied, Univerzita Konštantína Filozofa, Nitra, 2002. ISBN 80-8050-520-9, s. 208- 209. 80-7232-181-1

The effects of vinca alkaloids on the cytoskeleton of tumour cells (anglicky)

BEČVÁŘOVÁ, Pavlína - ŠKORPÍKOVÁ, Jiřina - JANISCH, Roman.

. In *Cells IV*. Vyd. 2002. České Budějovice : Kopp Publishing, 2002. ISBN 80-7232-181-1, s. 142 - 143. **2001** 0015-5500

Changes in microtubules and microfilaments due to a combined effect of ultrasound and cytostatics in HeLa cells (anglicky)

ŠKORPÍKOVÁ, Jiřina - DOLNÍKOVÁ, Marcela - HRAZDIRA, Ivo - JANISCH, Roman.
. *Folia Biologica*. ISSN 0015-5500, 2001, vol. 47, no. 4, s. 143-289. 80-7232-154-4

Changes in the arrangement of intermediary filaments exposed to therapeutic laser (anglicky)

ŠKORPÍKOVÁ, Jiřina - ŠIDLOVÁ, Alexandra - JANISCH, Roman - MORNSTEIN, Vojtěch.

. In *Cells III, J. Berger ed.* České Budějovice : Kopp, 2001. ISBN 80-7232-154-4, s. 179-180. 1211-3395

Laser light effects on the cytoskeleton of HeLa cells

ŠIDLOVÁ, Alexandra - ŠKORPÍKOVÁ, Jiřina - JANISCH, Roman - MORNSTEIN, Vojtěch.

Scripta medica. ISSN 1211-3395, 2001, vol. 74, no. 3, s. 195-394. 0551-1038

Lékařská fyzika, biofyzika a informatika

MORNSTEIN, Vojtěch - ŠKORPÍKOVÁ, Jiřina - BOUREK, Aleš - HRAZDIRA, Ivo.
. *Plzeň. lék. Sborn.* ISSN 0551-1038, 2001, vol. 67, s. 5-9.

Současný stav výuky biofyziky na LF MU v Brně

GREC, Pavel - ŠKORPÍKOVÁ, Jiřina - MORNSTEIN, Vojtěch - FORÝTKOVÁ, Lenka - BOUREK, Aleš.

. Praha : Ústav lékařské biofyziky, 2001. 1 s. 0551-1038

Účinky terapeutického laseru na buňky tkáňových kultur

ŠIDLOVÁ, Alexandra - ŠKORPÍKOVÁ, Jiřina - HRAZDIRA, Ivo.

. *Plzeň. lék. Sborn.* ISSN 0551-1038, 2001, vol. 67, no. 1, s. 119-122. 80-244-0327-7

Ultrastructural changes in the actin cytoskeleton after therapeutic ultrasound treatment (anglicky)

ŠKORPÍKOVÁ, Jiřina - JANISCH, Roman - ŠIDLOVÁ, Alexandra - MORNSTEIN, Vojtěch.

In *Sborník XVI. Biologických dnů "Aktuální témata z buněčné a molekulární biologie"*. Vyd. 1. Olomouc : Univerzita Palackého v Olomouci, 2001. ISBN 80-244-0327-7, s. 128-128. 2000 80-238-5214-0

Co vlastně chtějí?

BOUREK, Aleš - ŠKORPÍKOVÁ, Jiřina - MORNSTEIN, Vojtěch.

In *Sborník abstrakt XXIII. dnů lékařské biofyziky*. Vyd. 1. Plzeň : Lékařská fakulta UK v Plzni, 2000. ISBN 80-238-5214-0, s. 5-5. 80-7232-120-X

Changes of tumour cell cytoskeleton caused by therapeutic laser (anglicky)

ŠKORPÍKOVÁ, Jiřina - ŠIDLOVÁ, Alexandra - JANISCH, Roman - MORNSTEIN, Vojtěch.

. In *Cells, J. Berger ed.* Vyd. 1. České Budějovice : Kopp, 2000. ISBN 80-7232-120-X, s. 179-180. 80-238-5214-0

Lékařská fyzika, biofyzika a informatika

MORNSTEIN, Vojtěch - ŠKORPÍKOVÁ, Jiřina - BOUREK, Aleš - HRAZDIRA, Ivo.

. In *Sborník abstrakt XXIII. dnů lékařské biofyziky*. Vyd. 1. Plzeň : Lékařská fakulta UK v Plzni, 2000. ISBN 80-238-5214-0, s. 42-43. 80-238-5214-0

Změny mikrotubulárních struktur buněk HeLa a A 431 v důsledku působení terapeutického laseru.

ŠKORPÍKOVÁ, Jiřina - ŠIDLOVÁ, Alexandra - HRAZDIRA, Ivo - JANISCH, Roman.
In *Sborník XXIII. Dnů lékařské biofyziky*. Vyd. 1. Plzeň : Lékařská fakulta UK v Plzni, 2000. Sborník z XXIII. dnů lékařské biofyziky, ISBN 80-238-5214-0, s. 55-56. **1999** 80-7097-369-2

Buněčné účinky ultrazvuku

MORNSTEIN, Vojtěch - HRAZDIRA, Ivo - ŠKORPÍKOVÁ, Jiřina.

In *Zborník prác z XXII. Dní lekárskej biofyziky s medzinárodnou účasťou*. Košice : Lekárska fakulta UPJŠ v Košiciach, 1999. ISBN 80-7097-369-2, s. 73-74. 80-967507-5-5

Cytoskelet a proliferace HeLa buněk v důsledku kombinovaného účinku ultrazvuku a cytostatik

ŠKORPÍKOVÁ, Jiřina - DOLNÍKOVÁ, Marcela - HRAZDIRA, Ivo - MORNSTEIN, Vojtěch - GREC, Pavel.

In *Lekárska fyzika na prahu 21. storočia. Zborník prác z medzinárodnej konferencie*. Vyd. 1999. Bratislava : Ústav lekárskej fyziky a biofyziky LF UK, 1999. ISBN 80-967507-5-5, s. 70-71. 80-7097-369-2

Detekce účinku ultrazvuku a cytostatik na buňky tkáňových kultur

ŠKORPÍKOVÁ, Jiřina - HRAZDIRA, Ivo - JANISCH, Roman - MORNSTEIN, Vojtěch.

In *Zborník prác z XXII. Dní lekárskej biofyziky s medzinárodnou účasťou*. Vyd. 1999. Košice, SR : Lekárska fakulta UPJŠ v Košiciach, 1999. ISBN 80-7097-369-2, s. 84-85. 80-7097-369-2

Hodnocení výuky teoretických oborů studenty LF

GREC, Pavel - ŠKORPÍKOVÁ, Jiřina.

In *Zborník prác z XXII. Dní lekárskej biofyziky s medzinárodnou účasťou*. Košice : Lekárska fakulta UPJŠ v Košiciach, 1999. ISBN 80-7097-369-2, s. 33-34. 80-7232-069-6

Stress action of changed temperature on the cytoskeleton of tumour cells (anglicky)

ŠKORPÍKOVÁ, Jiřina - ŠIDLOVÁ, Alexandra - JANISCH, Roman - MORNSTEIN, Vojtěch.

. In *CELLS*. Vyd. 1999. České Budejovice : KOPP nakladatelství, 1999. ISBN 80-7232-069-6, s. 126-126. 80-967507-5-5

Výuka lékařské biofyziky jako problém

MORNSTEIN, Vojtěch - HRAZDIRA, Ivo - ŠKORPÍKOVÁ, Jiřina.

. In *Lekárska fyzika na prahu 21. storočia. Zborník prác z medzinárodnej konferencie*. Vyd. 1999. Bratislava : Ústav lekárskej fyziky a biofyziky LF UK, 1999. ISBN 80-967507-5-5, s. 24-27. **1998** 80-238-2322-1

The combined effect of ultrasound and cytostatic treatment on the cytoskeleton of HeLa cells (anglicky)

ŠKORPÍKOVÁ, Jiřina - DOLNÍKOVÁ, Marcela - HRAZDIRA, Ivo - JANISCH, Roman - MORNSTEIN, Vojtěch.

. *Folia biologica*. ISSN 0015-5500, 1999, vol. 44, no. 2, s. 14-14. 80-238-2322-1

Ultrasonically induced alterations of cultured tumour cells (anglicky)

HRAZDIRA, Ivo - ŠKORPÍKOVÁ, Jiřina - DOLNÍKOVÁ, Marcela.

European Journal of Ultrasound. ISSN 0929-8266, 1999, vol. 8, no. 1, s. 43-49. 80-8050-177-7

Anotace nejvýznamnějších publikací, projektů, děl a realizovaných výsledků za dobu vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké nebo další tvůrčí činnosti:

Hlavní oblastí výzkumu je biofyzika ultrazvuku a biofyzikální aspekty rizikových faktorů spojených s aplikacemi ultrazvukových diagnostických a terapeutických metod. Práce jsou zaměřeny zejména na biofyzikální interakce samotného ultrazvuku, či ultrazvuku a cytostatik, na buněčné úrovni. V současnosti jsou rozšířeny o vliv nízkovýkonného laseru na základní cytoskeletální komponenty nádorových buněk a sledování cytotoxicity a fototoxicity potenciálních fotosenzibilizátorů ve fotodynamické terapii.

Vyplňují pouze profesori, docenti a nositelé vědeckých hodností

Obor (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti):
biofyzika

Rok (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti) : vědecká hodnost
1986, habilitace 2002

Ohlasy publikací:
7/15

Jméno a příjmení: Eva TÁBORSKÁ

Tituly: Prof., RNDr., CSc.

Rok narození: 1951 **Rozsah hlavního pracovního poměru:** 1,0 **Uzavřen do:** 08/2009

Zabezpečuje předměty /rozsah:

Biochemie a hematologie – 100 %

Absolvovaná VŠ / obor studia / rok ukončení VŠ:

Přírodovědecká fakulta, UJEP /odborná chemie/ 1975

Údaje o praxi od ukončení vysokoškolského studia:

Od roku do roku	Název zaměstnavatele	Odborné zaměření pracovní činnosti
1976-1978	LF UJEP	asistentka
1978-1998	LF UJEP, LFMU	odborná asistentka
1998-2004	LFMU	docentka
2004- dosud	LFMU	profesorka

Údaje o působení v zahraničí :

Měsíc/rok - měsíc/rok	Stát - název instituce	Druh vykonávané činnosti
1999/5 -týden	Med.Fac. Koln/Rein	stáž
2000/5-týden	Med.Fac.Utrecht	stáž

Přehled tvůrčí a publikační činnosti za posledních pět let :

PAULOVÁ, H.; BOCHOŘÁKOVÁ, H.; SLANINA, J.; TÁBORSKÁ, E. Evaluation of hydroxyl radical-scavenging activity of baicalin using HPLC Metod. Pharm. Pharmacol.Lett. 1, 27-30 (2000).

SLANINA, J.; TÁBORSKÁ, E.;BOCHOŘÁKOVÁ, H.; SALNINOVÁ, I.; HUMPA, O.; ROBINSON, WE.Jr.; SSCHRAM, K. New and facile method of preparation the anti-HIV-1 agent, 1,3-dicaffeoylquinic acid. Tetrahedron Letters 42, 3383-3385 (2001).

SLANINOVÁ, I.; TÁBORSKÁ, E.; BOCHOŘÁKOVÁ, H.; SLANINA, J. Interaction of benzo[c]phenanthridine and protoberberine alkaloids with animal and yeast cells. Cell Biol. Toxicol. 17, 51-63 (2001).

MAREK, R.; MAREK, J.; DOSTÁL, J.; TÁBORSKÁ, E.; SLAVÍK, J.; DOMISSE, R. Isoquinoline alkaloids: a 15N NMR and x-ray study. Part 2. *Magnetic Resonance in Chemistry*, West Sussex : John Wiley & Sons, Ltd., 40, 11, s. 687-692 (2002).

BOCHOŘÁKOVÁ, H.; PAULOVÁ, H.; SLANINA, J.; MUSIL, P.; TÁBORSKÁ, E. Main flavonoids in the root of *Scutellaria baicalensis* cultivated in Europe and comparison their antiradical properties. *Phytotherapy Research* 17, 640-644 (2003).

SCHRAM, K.; MIKETOVA, P.; SLANINA, J.; HUMPA, O.; TÁBORSKÁ, E. Mass spectrometry of 1,3- and 1,5-dicaffeoylquinic. *Journal of Mass Spectrometry*. ISSN 1076-5174, 2004, vol. 39, no. 4, s. 384-395.

PAULOVÁ, H.; BOCHOŘÁKOVÁ, H.; TÁBORSKÁ, E. Metody stanovení antioxidační aktivity přírodních látek in vitro. *Chemické listy*. ISSN 0009-2770, 2004, vol. 98, no. 4, s. 174-179.

SLANINA, J.; TÁBORSKÁ, E. Příjem, biologická dostupnost a metabolismus rostlinných polyfenolů u člověka. *Chemické listy*. ISSN 0009-2770, 2004, vol. 98, no. 5, s. 239-245.

SUCHOMELOVÁ, J.; TÁBORSKÁ, E.; BOCHOŘÁKOVÁ, H.; PAULOVÁ, H.; DOSTÁL, J. Rostlinné zdroje benzofenantridinových alkaloidů. *Chemické listy*. ISSN 0009-2770, 2004, vol. 98, no. 8, s. 677-678.

ADAM, Z.; KŘIVANOVÁ, A.; TÁBORSKÁ, E.; TOMIŠKA, M.; VORLÍČEK, J. Farmakologie a klinický efekt léků inhibujících osteolýzu, bisfosfonátů a preparátů kalcitoninu. In: ADAM, Z.; ŠEVČÍK, P.; TOMIŠKA, M.; VORLÍČEK, J.; a kolektiv. Farmakologická léčba chronické bolesti a patologických osteolytických procesů. Masarykova univerzita v Brně. 2000.

ADAM, Z.; VORLÍČEK, J.; TÁBORSKÁ, E.; SEDLÁČKOVÁ, Š.; TOMIŠKA, M.; MAYER, J.; ŠMARDOVÁ, J.: Farmakologie nejčastěji používaných cytostatik. In: VORLÍČEK, J.; VYZULA, R.; ADAM, Z. a spolupracovníci. Praktická onkologie. Vybrané kapitoly. Grada publishing 2000.

ADAM, Z.; TÁBORSKÁ, E.; SEDLÁČKOVÁ, Š.; VORLÍČEK, J.; MAYER, J. Léčiva používaná při terapii leukemií. In: MAYER, J.; STARÝ, J. a kolektiv. Leukemie. Grada publishing 2002.

TÁBORSKÁ, E.; SLÁMA, J. a kol. Lékařská chemie I (Obecná a anorganická chemie Masarykova univerzita Brno, 2001.

TOMANDL, J.; TÁBORSKÁ, E.; BOCHOŘÁKOVÁ, H.; PALYZA, V.; PAULOVÁ, H.; SLÁMA, J. Biochemie II Semináře. Vyd. 1. Brno : Masarykova univerzita v Brně, 2004. 107 s. Skriptum pro seminární výuku předmětu Biochemie II. ISBN 80-210-3336-3.

TOMANDL, J.; TÁBORSKÁ, E.; BOCHOŘÁKOVÁ, H.; DOSTÁL, J.; KAPLAN, P.; PALYZA, V.; SLÁMA, J. Biochemie I. Semináře. Vyd. 1. Brno : Masarykova univerzita v Brně, 2003. 88 s. Skriptum pro posluchače 1. ročníku oborů Všeobecné lékařství a Stomatologie. ISBN 80-210-3056-9.

DOSTÁL, J.; PAULOVÁ, H.; SLANINA, J.; TÁBORSKÁ, E. Biochemie pro bakaláře. Vyd. 1. Brno : Masarykova univerzita, 2003. 174 s. ISBN 80-210-3232-4.

TOMANDL, J.; TÁBORSKÁ, E.; BOCHOŘÁKOVÁ, H.; DOSTÁL, J.; PALYZA, V.; PAULOVÁ, H.; SLÁMA, J.; SLANINA, J.; TALLOVÁ, J. Lékařská chemie. *Praktická cvičení*. Vyd. 1. Brno : Masarykova univerzita v Brně, 2003. 40 s. ISBN 80-210-3176-X.

Anotace nejvýznamnějších publikací, projektů, děl a realizovaných výsledků za dobu vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké nebo další tvůrčí činnosti:

Nejvýznamnější publikace:

SLANINOVÁ, I.; TÁBORSKÁ, E.; BOCHOŘÁKOVÁ, H.; SLANINA, J. Interaction of benzo[c]phenanthridine and protoberberine alkaloids with animal and yeast cells. Cell Biol. Toxicol. 17, 51-63 (2001) - 6 citací na Web of Science (bez autocitací)

TÁBORSKÁ, E.; BOCHOŘÁKOVÁ, H.; PAULOVÁ, H.; DOSTÁL, J. Separation of alkaloids in Chelidonium majus L. by Reversed Phase HPLC. Planta Medica 60, 297 (1994) – 9 citací na Web of Science (bez autocitací)

SLANINA, J.; TÁBORSKÁ, E.; LOJKOVÁ, L. Lignans in the Seeds and Fruits of Schizandra chinensis Cultured in Europe. Planta Medica 63, 277-280 (1997) - 6 citací na Web of Science (bez autocitací)

Vyplňují pouze profesori, docenti a nositelé vědeckých hodností

Obor (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti):
veterinární chemie, biochemie a biofyzika

Rok (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti): 2004

Ohlasy publikací: podle SCI 85 citací

Jméno a příjmení: Blanka TROJANOVÁ

Tituly: Mgr.

Rok narození: 1954 **Rozsah hlavního pracovního poměru:** 1,0 **Uzavřen do:** 9/2006

Zabezpečuje předměty /rozsah:

Ošetrovatelství v gynekologii a porodnictví – 40 %

Absolvovaná VŠ / obor studia / rok ukončení VŠ:

Filozofická fakulta Karlova Univerzita Praha /učitelství odborných předmětů pro SZŠ – pedagogika, péče o nemocné/ 1989

Údaje o praxi od ukončení vysokoškolského studia:

Od roku do roku	Název zaměstnavatele	Odborné zaměření pracovní činnosti
1989 - 1991	KÚNZ Brno	Odborná učitelka
1991 - 2003	VZŠ Josefa Podsedníka, Brno	Odborná učitelka
2003 - dosud	LF MU, Brno	Asistentka

Údaje o působení v zahraničí :

Měsíc/rok - měsíc/rok	Stát - název instituce	Druh vykonávané činnosti

Přehled tvůrčí a publikační činnosti za posledních pět let :

JEKLOVÁ, A.; TROJANOVÁ, B. Ošetrovatelská péče o těhotnou, rodičku a šestinedělku s vybranými onemocněními. NCO NZO, Brno, 2004. 52 s. ISBN 80-7013-411-9.

Anotace nejvýznamnějších publikací, projektů, děl a realizovaných výsledků za dobu vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké nebo další tvůrčí činnosti:

Vyplňují pouze profesoři, docenti a nositelé vědeckých hodností

Obor (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti):

Rok (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti):

Ohlasy publikací:

Jméno a příjmení: Vlastimil VÁLEK

Tituly: Prof., MUDr., CSc.

Rok narození: 1960 **Rozsah hlavního pracovního poměru:** 1,0 **Uzavřen do:** 9/2007

Zabezpečuje předměty /rozsah:

Radiologie a nukleární medicína – 100 %

Absolvovaná VŠ / obor studia / rok ukončení VŠ:

LF MU v Brně /všeobecné lékařství/ 1985

Údaje o praxi od ukončení vysokoškolského studia:

Od roku do roku	Název zaměstnavatele	Odborné zaměření pracovní činnosti
1986 –1988	Radiodiagnostická klinika FN sv. Anna	Samostatně pracující lékař, abdominální radiologie
1988 – 1999	MU v Brně, Lékařská fakulta	Postupně asistent, docent a profesor
2001 – dosud	MU v Brně, Lékařská fakulta	Přednosta RDK

Údaje o působení v zahraničí :

Měsíc/rok - měsíc/rok	Stát - název instituce	Druh vykonávané činnosti
2/1993-3/1993	studijní pobyt v Londýně na RTG pracovišti Guy's Hospital	„Visutiny“ profesor
10/1993-12/1993	studijní pobyt na Radiologické klinice v Universitní nemocnici v Pensylvanii	„Visuting“ profesor
4/1999-9/1999	studijní pobyt na Radiodiagnostické klinice university v Tsukubě (Japonsko) v rámci grantu MIF	Grant MIF, tumory jater – minimálně invazivní léčba

Přehled tvůrčí a publikační činnosti za posledních pět let :

1. Krejci T, Ruzicka M, Stracar M, Skricka T, Valek V.: Benign tumors of the pankreas. Rozhl Chir. 1999 Jul;78(7):343-6. Czech. PMID: 10596570 [PubMed - indexed for MEDLINE
2. Sychra V., Válek V.: Transgastriční drenáž pankreatických pseudocyst a perkutánní pseudocystogastrostomie. Čes. Radiol., 53, 1999, No. 6, p. 323 - 326.
3. Válek V.A.: Maligní obstrukce žlučových cest: 5 let zkušeností s léčbou Wallstentem a brachyterapií- prospektivní randomizovaná studie. Čes. Radiol., 54, 2000, No. 2, s. 92 – 96

4. Válek V.A., Hep. A., Všetíček J.: Vyšetření tenkého střeva – enteroklýza, CT a ultrazvuk – diferenciální diagnostika patologických stavů. Čes. Radiol., 54, 2000, No 2., s. 59 – 70
5. Válek V.A.: Využití kovových stentů při řešení benigní stenózy žlučových cest. Rozhl. Chir., 2000, roč. 79, č. 7, s. PMID: 11037705 [PubMed - indexed for MEDLINE]
6. Válek V.A., Štefl M.: Kovový stent při řešení benigní stenózy trachey. Rozhl. Chir., 2000, roč. 79, č. 8, s. PMID: 11077867 [PubMed - indexed for MEDLINE]
7. Válek V.A.: Akutní intervence GIT a žlučových cest. Čes. Radiol., 54, Supplementum 1, 2000, s. 145 – 148
8. Válek V.A., Hep A., Všetíček J.: Radiodiagnostika Crohnovy choroby - enteroklýza, ultrazvuku či výpočetní tomografie? Praktický lékař, 80, 10, 2000, s. 571 – 575
9. Válek V. A., Boudný J., Hrobař P., Štefl M.: Aplikace stentů do jiných oblastí než bronchiální strom u nemocných s maligními nádory plic. Klinická onkologie, zvláštní číslo 2001, 14, s. 24 – 26
10. Válek V.A.: Intervenční radiologie v diagnostice a terapii nádorů jater. Vnitřní lékařství, 47, 2001, s. 532 – 537
11. Kiss I, Markova J, Tomasek J, Vyzula R, Valek V, Boudny J, Kala Z, Hanke I, Ostrizek T, Leybold J.: Personal experience with intra-arterial locoregional chemotherapy of liver metastases from colorectal carcinoma. Vnitr Lek. 2001 Dec;47(12):829-33. Czech. PMID: 11826545 [PubMed - indexed for MEDLINE]
12. Válek V., Mechl M.: Zobrazovací metody chronické pankreatitidy. Bulletin HPB, 10, 1, 2002, s. 30 – 33.
13. Válek A.V., Boudný J.: Intervenční radiologie v léčbě maligních procesů jater. Čes. Radiol., 56, 2002, No. 3, s. 136 – 144
14. Válek V.A., Mechl M.: Zobrazovací metody v diagnostice chronické pankreatitidy. Vnitřní lékařství, 48, 2002, 9, s.
15. Válek V.A., Boudný J.: Intervenční metody v léčbě maligních procesů jater. Časopis lékařů českých, 141, 2002, 15, s. 471 – 478.
16. Válek V.A.: Perkutánní řešení maligní stenózy žlučových cest. Časopis lékařů českých, 141, 2002, 12, s. 388 – 392
17. Růžička M., Konečná D., Válek V., Dvořák K.: Double Gallbladder Associated with Malrotation of the Intestine. Čes. A slov. Gastroent. A Hepatol., 2003, roč. 57, č. 5, s. 184 – 188.
18. Válek V.A., Boudný J., Kiss I., Kala Z.: Komplexní přístup k léčbě maligních tumorů jater. State of the Art. Čes. Radiol., 2003, 57, 3, s. 111 – 129
19. Válek V.: Zobrazovací vyšetření – senzitivita a specificita. Bulletin HPB chirurgie, 2004, 12, 1-2, s. 24 – 27.
20. Válek V.A., Kala Z.: Diagnostika akutní pankreatitidy a perkutánní léčba jejich komplikací – současná situace a mýty. Česká radiologie, 2004, 58, 3, s. 131 – 135
21. V. A. Válek, Y. Saida, Y. Itai, K. Mori: Enteroclysis 1. Japanes Journal of Clinical Radiology, Vol. 45, No. 3, 2000, 456 – 460.
22. V. A. Válek, Y. Saida, Y. Itai, K. Mori: Enteroclysis 2. Japanes Journal of Clinical

Radiology, Vol. 45, No. 4, 2000, s. 566 – 570.

23. A Hep, J Dolina, P Dítě, Z Plottová, V Válek, Z Kala, J Prášek: Restoration of Propulsive Peristalsis of the Esophagus in Achalasia. Hepato-Gastroenterology, 2000, 47, p. 1203 – 1204 PMID: 11100311 [PubMed - indexed for MEDLINE]
24. Válek V.A., Boudný J.: Intervenční metody v léčbě maligních procesů jater. Slov. Radiol., 2001, roč. 8, s. 67 – 75
25. Muller H, Nakchbandi W, Chatzissavvidis I, Valek V.: Intra-arterial infusion of 5-fluorouracil plus granulocyte-macrophage colony-stimulating factor (GM-CSF) and chemoembolization with melphalan in the treatment of disseminated colorectal liver metastases. Eur J Surg Oncol. 2001 Nov;27(7):652-61. PMID: 11669594 [PubMed - indexed for MEDLINE]
26. Hep A, Dolina J, Plottova Z, Valek V, Novotny I, Kala Z.: Is complex therapy of achalasia using botulinum toxin combined with balloon dilatation an effective approach? Bratisl Lek Listy. 2000;101(8):433-7. Slovak. PMID: 11153166 [PubMed - indexed for MEDLINE]
27. Kala Z., Benda P., Hanke I., Valek V., Svoboda T.: Laparoscopic Resection of Surface Metastases in Liver - Description of the Technique". Hepato-Gastroenterology 2002; Volume 49, Issue 46, s. 899 – 890
28. Kala Z, Kysela P, Hanke I, Valek V: Migration des stents oesophagiens: Aproche mini-invasive : Le jour. de Coelio-chir., No 47, Sept. 2003, p.40-43
29. Kala Z, Kysela P, Valek V : Intéret de la radiofréquence dans les resections hépariques atypiques pour tumeur maligne. Le jour. de Coelio-chir., No 48, December 2003, p.32-35

Anotace nejvýznamnějších publikací, projektů, děl a realizovaných výsledků za dobu vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké nebo další tvůrčí činnosti:

Série skript „Moderní radiodiagnostické metody 1-8“, které jsou určeny pro lékaře a radiologické asistenty.

Kniha Válek, V. a kol. Tenké střevo – radiologická diagnostika patologických stavů. NCONZO, 2003. 288 s. Byla současně výsledky grantu IGA a následně grantu akademie věd.

Podíl na 11 monografií v ČR.

Vyplňují pouze profesoři, docenti a nositelé vědeckých hodností

Obor

Kandidát věd 1993.

Habilitace v oboru radiodiagnostika 1999

Profesorské řízení v oboru radiodiagnostika 2003

Ohlasy publikací:

Do roku 2002 56 citací

Jméno a příjmení: Eva VLKOVÁ

Tituly: Prof., MUDr., CSc.

Rok narození: 1952 **Rozsah hlavního pracovního poměru:** 1,0 **Uzavřen do:** 08/2006

Zabezpečuje předměty /rozsah:

Ošetrovatelství v oftalmologii – 60 %

Absolvovaná VŠ / obor studia / rok ukončení VŠ:

LF UJEP Brno /všeobecné lékařství/ 1977

Údaje o praxi od ukončení vysokoškolského studia:

Od roku do roku	Název zaměstnavatele	Odborné zaměření pracovní činnosti
1977 - 1978	FN Pekařská Brno	sekundární lékařka
1978 - 1980	FN Pekařská Brno	asistentka
1981 - 1988	FN Pekařská Brno	odborná asistentka
1989 - 1990	FN Pekařská Brno	docentka, zástupce přednosta
1990 - dosud	FN Brno Bohunice	přednostka kliniky
1997	FN Brno Bohunice	profesorka očního lékařství

Údaje o působení v zahraničí :

Měsíc/rok - měsíc/rok	Stát - název instituce	Druh vykonávané činnosti
1983 – 6 týdnů	Itálie – poliklinika Gemelli	studijní pobyt
1984 – 2 měsíce	SSSR - Moskva	kurs mikrochirurgie
1988 – 4 měsíce	Holandsko – Králov.univ. Utrecht	studijní pobyt

Přehled tvůrčí a publikační činnosti za posledních pět let :

Monografie

VLKOVÁ, E.; HLINOMAZOVÁ, Z.: Riziková keratoplastika. 1. vydání, 76 s, Acta facultatis medicae, Brno: Masarykova univerzita 1999.

VLKOVÁ, E.; HLINOMAZOVÁ, Z.: Záněty předního segmentu oka. In ROZSÍVAL, P.: Infekce oka. 1.vyd. Praha: Grada Publishing spol. s r. o. 2003. s. 87 – 126.

HLINOMAZOVÁ, Z.; VLKOVÁ, E.: Přední uveitidy. In. ROZSÍVAL, P.: Infekce oka. 1.vyd. Praha: Grada Publishing spol. s r. o. 2003, s. 127 – 148.

Články v odborných časopisech

VLKOVÁ, E.; SVAČINOVÁ, J.: Laserová trabekuloplastika - současnost a perspektiva. Časopis lékařů českých, 139, 2000, č. 16, s. 494-495.

VLKOVÁ, E.; HLINOMAZOVÁ, Z.; DOŠKOVÁ, H.; VYSLOUŽILOVÁ, D.: Výsledky implantací endokapsulárních prstenců. Česká a slovenská oftalmologie, 56, 2000, č. 1, str. 30-33.

- KAŇKOVÁ, K.; MUŽÍK, J.; KARÁSKOVÁ, J.; BERÁNEK, M.; HÁJEK, D.; ZNOJIL, V.; VLKOVÁ, E.; VÁCHA, J.: Duration of Non-Insulin-Dependent Diabetes mellitus and the TNF- β Ncol Genotype as Predictive Factors in Proliferative Diabetic Retinopathy. *Ophthalmologica* 2001;215:294-298, KARGER, Switzerland. CEZ: J07/98: 141100002, záměr VS96097, projekt VaV.
- VLKOVÁ, E.; HORÁČKOVÁ, M.; HLINOMAZOVÁ, Z.; NEUGEBAUEROVÁ, T.: Řešení pooperačního astigmatismu po perforující keratoplastice metodou LASIK. *Česká a slovenská oftalmologie*, 56, 2000, č. 6. Str. 370 – 374.
- KAŇKOVÁ, K.; BERÁNEK, M.; HÁJEK, D.; VLKOVÁ, E.: Polymorphisms 1704G/T, 2184A/G and 2245G/A in the RAGE gene are not associated with diabetic retinopathy in NIDDM – Pilot study. *Retina – The Journal of Retinal and Vitreous Diseases, USA*, Lippincott Williams & Wilkins, 21, 6, str. 36 – 38. CEZ: JO7/98: 141100002.
- VLKOVÁ, E.; DOŠKOVÁ, H.; VÍCHA, I.: První zkušenosti s torickými IOL. *Česká a slovenská oftalmologie*, 57, 2001, 3, str. 161 – 164.
- VLKOVÁ, E.; SVAČINOVÁ, I.; DANIELOVÁ, L.: Hluboká sklerektomie s použitím kolagenového implantátu. *Transacta Ophthalmologica Slovaca*, 1, 2001, č. 1, str. 31 – 35.
- VLKOVÁ, E.; HORÁČKOVÁ, M.; NEUGEBAUEROVÁ, T.; SVAČINOVÁ, J.: Výsledky implantací intraokulárních kontaktních čoček STAAR u středních a vyšších stupňů refrakčních vad. *Transacta Ophthalmologica Slovaca*, 1, 2001, č. 1, str. 41 – 44.
- VLKOVÁ, E.; DOŠKOVÁ, H.; SMEČKA, Z.; STRNADOVÁ, B.: Akrylické multifokální nitrooční čočky. *Transacta Ophthalmologica Slovaca*, 1, 2001, č. 1, str. 45 – 48.
- VLKOVÁ, E.: Katarakta ve vyšším věku z pohledu oftalmologa, vč. možností operativy. *Sborník abstrakt IV. Brněnského geriatrického dne, FN Brno*, 2002, str. 32.
- HRUBÁ, H.; HLINOMAZOVÁ, Z.; VLKOVÁ, E.: Acanthamoebosa keratitida u nositelky kontaktní čočky. *Česká oční optika*, 1, 2002, str. 56 – 57.
- KOLÁŘ, P.; ŠTARHA, P.; HÁJEK, D.; VLKOVÁ, E.; DRUCKMUELLER, M.: The Importance of Mathematical Processing of Retinal Images in Diabetic Retinopathy. *Abstracts from the 12th Meeting of the European Association for the Study of Diabetic Eye Complications (EASDEC) – Poster Session. European Journal of Ophthalmology*, Vol. 12, No. 2, 2002, s. 167.
- HRUBÁ, H.; VLKOVÁ, E.; HORÁČKOVÁ, M.; HLADÍKOVÁ, I.; DVOŘÁKOVÁ, D.: Implantace nitrooční kontaktní čočky – efektivní léčba vyšších stupňů refrakčních vad. *Sestra*, 10, 2002, str. 35.
- VLKOVÁ, E.; HORÁČKOVÁ, M.; HRUBÁ, H.; SVAČINOVÁ, J.: Implantace intraokulární zadněkomorové čočky pro fakické oko firmy STAAR Surgical u středních a vyšších stupňů myopie a hyperopie. *Česká a slovenská oftalmologie*, 59, 2003, č. 1, str. 6 – 13.
- KOLÁŘ, P.; ŠTARHA, P.; HÁJEK, D.; VLKOVÁ, E.; DRUCKMUELLER, M.: Mathematical Processing of Retinal Images in Normal Eyes and Eyes with Proliferative Diabetic Retinopathy. *Abstracts from the 13th Meeting of the European Association for the Study of Diabetes Eye Complication Study Group (EASDec)*, *European Journal of Ophthalmology*, Vol. 13, No. 4, 2003, s. 403.
- KOLÁŘ, P.; VLKOVÁ, E.: Leberova miliární aneurysmata – kazuistika. *Česká a slovenská oftalmologie*, 59, 2003, č. 2, str. 127 – 133.
- HORÁČKOVÁ, M.; HRUBÁ, H.; VLKOVÁ, E.; MÍČA, M.: Význam fototerapeutické keratektomie léčbě povrchových onemocnění rohovky. *Česká a slovenská oftalmologie*, 59, 2003, č. 2, str. 105 – 112.

KOLÁŘ, P.; ŠTARHA, P.; HÁJEK, D.; VLKOVÁ, E.; DRUCKMUELLER, M.: Význam matematického zpracování obrazu sítnice u diabetické retinopatie. Česká a slovenská oftalmologie, 59,2003, č. 3.

KOLÁŘ, P.; VLKOVÁ, E.: Stargardtova choroba – kazuistiky. Sborník abstrakt IV. Vejdovského olomouckého vědeckého dne, 29. 3. 2003, Olomouc.

KOLÁŘ, P.; VLKOVÁ, E.: Viteliformní dystrofie makuly – kazuistiky. Sborník abstrakt V. Vejdovského olomouckého vědeckého dne, 29. 3. 2003, Olomouc.

KOLÁŘ, P.; ŠTARHA, P.; HÁJEK, D.; VLKOVÁ, E.; DRUCKMULLER, M.: Mathematical processing of retinal images in physiological eyes and eyes with proliferative diabetic retinopathy. Book of abstracts from 3rd Euretina congress, Hamburk, Německo, 15. – 17. 5.2003.

KOLÁŘ, P.; VLKOVÁ, E.: Naše zkušenosti s chirurgickým řešením idiopatické makulární díry. Sborník abstrakt 2. slovensko-české bilaterálne sympóziium oftalmológov, Slovensko, Žilina, 20. – 21. 6. 2003.

HORÁČKOVÁ, M.; VLKOVÁ, E.; HEJCMANOVÁ, M.: Nový řez versus odklopení lamely: srovnání dvou technik po primárním LASIKu. Sborník abstrakt XI. výroční sjezd České oftalmologické společnosti, Hradec Králové, 25. – 27. 9. 2003.

HEJCMANOVÁ, M.; HORÁČKOVÁ, M.; VLKOVÁ, E.: Subjektivní zhodnocení zrakových funkcí a změněné kvality života po laserových refrakčních zákrocích. Sborník abstrakt XI. výroční sjezd České oftalmologické společnosti, Hradec Králové, 25. – 27. 9. 2003.

KOLÁŘ, P.; VLKOVÁ, E.: Fotodynamická terapie s Visudyne (PDT) v léčbě klasické juxta- a subfoveolární chorioideální neovaskulární membrány – 3/4 roční zkušenosti. Sborník abstrakt XI. výroční sjezd České oftalmologické společnosti, Hradec Králové, 25. – 27. 9. 2003.

HLINOMAZOVÁ, Z.; VLKOVÁ, E.; HORÁČKOVÁ, M.: Imunosuprese a riziková keratoplastika – nové možnosti? Sborník abstrakt XI. výroční sjezd České oftalmologické společnosti, Hradec Králové, 25.- 27. 9. 2003.

HLINOMAZOVÁ, Z.; ŠERÝ, O.; VLKOVÁ, E.: DNA diagnostika herpetických keratitid. Sborník abstrakt XI. výroční sjezd České oftalmologické společnosti, Hradec Králové, 25. – 27. 9. 2003.

KOLÁŘ, P.; VLKOVÁ, E.; DOŠKOVÁ, H.: Komplexní péče o pacienty s očními komplikacemi diabetu na oční klinice FN Brno. Sborník abstrakt III. kongresu České vitreoretinální společnosti, Praha, 28. – 2. 11. 2003.

Anotace nejvýznamnějších publikací, projektů, děl a realizovaných výsledků za dobu vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké nebo další tvůrčí činnosti :

VLKOVÁ, E.; HLINOMAZOVÁ, Z.: Riziková keratoplastika. 1. vydání, 76 s, Acta facultatis medicae, Brno: Masarykova univerzita 1999.

Zabývající se problematikou rizikové transplantace u vaskularizovaných rohovek /indikace, chirurgické postupy a pooperační péče/. Prioritní dílo v české oftalmologii.

VLKOVÁ, E.; HLINOMAZOVÁ, Z.: Záněty předního segmentu oka. In ROZSÍVAL, P.: Infekce oka. 1. vydání, Praha :Grada Publishing spol. s r.o. 2003. S. 87 – 126.

HLINOMAZOVÁ, Z., VLKOVÁ, E.: Přední uveitidy. In ROZSÍVAL, P.: Infekce oka. 1. vydání. Praha: Grada Publishing spol. s r.o.2003, s. 127 – 148.

Ohlasy publikací:

WINKLEROVÁ, S.; NĚMEČEK, R.; MORNSTERN, F. M.: Ultrastruktura senilní katarakty v rastrovací elektronové mikroskopii. Čs. Oftal., 37, 1981, č.5.

[Odkaz: VLKOVÁ, E.; PREISOVÁ, J.; POLÁCH, J.: Ultrasound biometry of human lens. Kongres UBIOMED IV, Višegrad 1979. Proceedings UBIOMED IV, vol. I, Magyar Biofizikai Társ. Budapest 1979 (přednáška)]

HRACHOVINA, V.; BARTL, V.: Restituce zbytkového ERG po extrakci měděného intraokulárního cizího tělesa. Čs. Oftal., 40, 1984, č.4.

[Odkaz: VLKOVÁ, E.; PREISOVÁ, J.: Lokalizace cizích nitroočních tělísek pomocí ultrazvukového zobrazení A. Čs. Oftal., 39, 1983, č.1, s. 47-53].

KOLÍNKOVÁ, O.; DÓCI, J.; MACH, P.; DÓRA, A.: Naše zkušenosti s počítačovou tomografií v diagnostice očních změn. Čs. Oftal., 44, 1988, č.4.

[Odkaz: VLKOVÁ, E.; PREISOVÁ, J.; RIEBEL, O.; KRKOŠKA, J.: Přínos počítačové tomografie k lokalizaci cizího nitroočního tělíska. Čs. Oftal., 40, 1984, č.5, s. 282-285].

ANDERS, M.; ROZSÍVAL, P.; DOLANSKÝ, J.: Využití výpočetní tomografie v diagnostice maligního melanomu cévnatky. Čs. Oftal., 44, 1988, č.6.

[Odkaz: VLKOVÁ, E.; PREISOVÁ, J.; PROKEŠ, B.; NĚMEČEK, R.; KÁŇOVÁ, J.: Naše dosavadní zkušenosti s CT u nitroočních chorob. Čs. Oftal., 41, 1985, č.5, s. 311-314].

HAKENOVÁ, J.; ROZSÍVAL, P.: CT lokalizace cizích nitroočních těles. Čs. Oftal., 45, 1989, č.3.

[Odkaz: VLKOVÁ, E.; PREISOVÁ, J.; RIEBEL, O.; KRKOŠKA, J.: Přínos počítačové tomografie k lokalizaci cizího nitroočního tělíska. Čs. Oftal., 40, 1984, č.5, s. 282-285].

HAKENOVÁ, J.; ROZSÍVAL, P.: CT lokalizace cizích nitroočních těles. Čs. Oftal., 45, 1989, č.3.

[Odkaz: VLKOVÁ, E.; PREISOVÁ, J.; PROKEŠ, B.: Několik poznámek k dnešním možnostem diagnostiky cizích tělísek v oftalmologii. Čs. Oftal., 41, 1985, č.5, s. 319-326.]

SKORKOVSKÁ, Š. et al.: Binokulární vidění po implantaci nitrooční čočky. Čs. Oftal., 46, 1990, č.2.

[Odkaz: JANULA, J.; VLKOVÁ, E.: Metodika a výsledky implantací nitroočních čoček na oční klinice v Brně. Čs. Oftal., 46, 1990, č.2, s. 89-93.]

HAICL, P.; BOGUSZAKOVÁ, J.; ŠÍBLOVÁ, O.: Individuální A konstanta u SRK II formule. Čs. Oftal., 48, 1992, č.4.

[Odkaz: VLKOVÁ, E.; PREISOVÁ, J.; KAVAN, P.: Srovnání předpokládané a skutečné refrakce oka po implantaci nitroočních čoček. Čs. Oftal., 46, 1990, č.2, s. 94-99]

ROZSÍVAL, P.; LIEHNEOVÁ, I.; HAKENOVÁ, J.; BERANOVÁ, E.: Rozbor prvních 1000 implantovaných nitroočních čoček. Čs. Oftal., 48, 1992, č.4.

[Odkaz: SKORKOVSKÁ, Š.; JANULA, J.; VLKOVÁ, E.: Binokulární vidění po implantaci nitrooční čočky. Čs. Oftal., 46, 1990, č.2, s. 100-105]

ROZSÍVAL, P.; LIEHNEOVÁ, I.; HAKENOVÁ, J.; BERANOVÁ, E.: Rozbor prvních 1000 implantovaných nitroočních čoček. Čs. Oftal., 48, 1992, č.4.

[Odkaz: VLKOVÁ, E.; JANULA, J.: Komplikace implantace nitroočních čoček. Čs. Oftal., 46, 1990, č.4, s. 249-254]

DÓRA, A.; ŠEFARA, V.; DÓCI, J.; KLISENBAUER, D.; JUHÁS, T.: Výhody ultrazvukové diagnostiky očních změn B - zobrazením. Čs. Oftal., 48, 1992, č.3.

[Odkaz: VLKOVÁ, E.; PREISOVÁ, J.; PROKEŠ, B.: Několik poznámek k dnešním možnostem diagnostiky cizích tělísek v oftalmologii. Čs. Oftal., 41, 1985, č.5, s. 319-326]

HAICL, P.; BOGUSZAKOVÁ, J.; HAVRÁNEK, R.; ŠÍBLOVÁ, O.: Příspěvek ke stanovení výpočtu nitrooční čočky. Čs. Oftal., 48, 1992, č.1.

[Odkaz: VLKOVÁ, E.; PREISOVÁ, J.; KAVAN, P.: Srovnání předpokládané a skutečné refrakce oka po implantaci nitroočních čoček. Čs. Oftal., 46, 1990, č.2, s. 94-99]

SKORKOVSKÁ, Š.; SKORKOVSKÝ, J.; JANULA, J.: Barevné vidění u pseudofakií. Čs. Oftal., 48, 1992, č.1.

- [*Odkaz*: SKORKOVSKÁ, Š.; JANULA, J.; VLKOVÁ, E.: Binokulární vidění po implantaci nitrooční čočky. Čs. Oftal., 46, 1990, č.2, s. 100-105]
- STREICHER, T.; ŠPIRKOVÁ, J.; MDAY, R.: Hamartómy terča zrakového nervu a prilehlejšie sietnice. Čs. Oftal., 48, 1992, č.1.
- [*Odkaz*: SVAČINOVÁ, J.; VLKOVÁ, E.; KUMSTÁT, Z.: Syndrom Bourneville-Pringle. Čs. Oftal., 40, 1984, č.4, s. 202-206]
- ROZSÍVAL, P.; HAKENOVÁ, J.: Výsledky 52. operácií traumatickej katarakty. Čs. Oftal., 48, 1992, č.5.
- [*Odkaz*: VLKOVÁ, E.; HLINOMAZOVÁ, Z.; PREISOVÁ, J.: Problematika implantácie retropupilárnych nitroočných čočiek u poúrazových stavů oka. Čs. Oftal., 47, 1991, č.2, s. 105-110].
- VÁLKOVÁ, Z.; HEŘMAN, M.: Intraorbitálné cudie teleso s fulminantnou flegmónou. Čs. Oftal., 48, 1992, č.6.
- [*Odkaz*: VLKOVÁ, E.; SVAČINOVÁ, J.; ŠLAPÁK, I.: Neobvyklé poranění očnice. Čs. Oftal., 43, 1987, č.5, s. 328-335].
- VÁLKOVÁ, Z.; HEŘMAN, M.: Intraorbitálné cudie teleso s fulminantnou flegmónou. Čs. Oftal., 48, 1992, č.6.
- [*Odkaz*: VLKOVÁ, E.; ŠLAPÁK, I.; HRACHOVINA, V.: Cizí orbitální těleso penetrující do nitrolebí. Čs. Oftal., 45, 1989, č.5, s. 372-374]
- CHYNORANSKÝ, M.; FURDOVÁ, A.; OLÁH, Z.: Ochorenia očnice. Čs. Oftal., 50, 1994, č.2.
- [*Odkaz*: VLKOVÁ, E.; PREISOVÁ, J.; KUMSTÁT, Z.: Příčiny exoftalmů u nemocných hospitalizovaných na oční klinice v Brně v letech 1972 - 1981. Čs. Oftal., 42, 1986, č.3, s. 201-206]
- CHYNORANSKÝ, M.; FURDOVÁ, A.; OLÁH, Z.: Ochorenia očnice. Čs. Oftal., 50, 1994, č.2.
- [*Odkaz*: VLKOVÁ, E.; WINKLEROVÁ, S.; PREISOVÁ, J.: Maligní melanom spojivky. Čs. Oftal., 46, 1990, č.4, s. 285-292]
- SYNEK, S.; HANSELOVÁ, M.: Naše zkušenosti se sklerálním závěsem zadněkomorových nitroočních čočiek. Čs. Oftal., 50, 1994, č.3.
- [*Odkaz*: VLKOVÁ, E.; HLINOMAZOVÁ, Z.; PREISOVÁ, J.: Problematika implantácie retropupilárnych nitroočných čočiek u poúrazových stavů oka. Čs. Oftal., 47, 1991, č.2, s. 105-110]
- HUDEC, A.; OLÁH, Z.: Artefakia v chirurgii traumatickej katarakty po performačnom poranění oka. Čs. Oftal., 50, 1994, č.6.
- [*Odkaz*: VLKOVÁ, E.; HLINOMAZOVÁ, Z.; PREISOVÁ, J.: Problematika implantácie retropupilárnych nitroočných čočiek u poúrazových stavů oka. Čs. Oftal., 47, 1991, č.2, s. 105-110]
- SISOVÁ, E.; ČERNÁK, A.; PONTUCHOVÁ, E.; POTOCKÝ, M.: Fibrinová reakcia po implantácii zadnokomorových IOL. Čs. Oftal., 50, 1994, č.6.
- [*Odkaz*: VLKOVÁ, E.; JANULA, J.: Komplikace implantace nitroočních čočiek. Čs. Oftal., 46, 1990, č.4, s. 249-254]
- POTOCKÝ, M.; ČERNÁK, A.: Korekcia afakie šošovkou fixovanou transklerálne do ciliárneho sulku. Čs. Oftal., 52, 1996, č. 2.
- [*Odkaz*: VLKOVÁ, E.; DOŠKOVÁ, H.: Problematika sekundárných implantácií nitroočných čočiek. Čs. Oftal., 50, 1994, č.2, s. 297-301]
- JIRÁSKOVÁ, N.; ROZSÍVAL, P.; TOVÁREK, L.: Sekundární implantace předněkomorových nitroočních čočiek. Čs. Oftal., 54, 1998, č.2.
- [*Odkaz*: VLKOVÁ, E.; DOŠKOVÁ, H.: Problematika sekundárných implantácií nitroočných

čoček. Čs. Oftal., 50, 1994, č.2, s. 297-301]

STRMEŇ, P.; HLAVÁČKOVÁ, K.; FERKOVÁ, S.; VAVROVÁ, K.; JAKABOVIČOVÁ, E.; VRAŠTILOVÁ, M.: Endoftalmitídy po operáciach šošovky. Čs. Oftal., 54, 1998, č.3.
[Odkaz: JANULA, J.; VLKOVÁ, E.: Metodika a výsledky implantáci nitroočných čoček na oční klinice v Brně. Čs. Oftal., 46, 1990, č.2, s. 89-93]

GAVORNÍK, P.: Diferenciálna diagnostika exogénnych endoftalmitíd. Čs. Oftal., 54, 1998, č.4.
[Odkaz: VLKOVÁ, E.; JANULA, J.: Komplikace implantace nitroočných čoček. Čs. Oftal., 46, 1990, č.4, s. 249-254].

FURDOVÁ, A.; OLÁH, Z.; PEŠKO, K.: K výskytu nádorov spojiviek. Choroby hlavy a krku, 7, 1998, č.2.
[Odkaz: VLKOVÁ, E.; WINKLEROVÁ, S.; PREISOVÁ, J.: Maligní melanom spojivky. Čs. Oftal., 46, 1990, č.4, s. 285-292]

STREICHER, T.; ČERNÁK, A.: Angiografia dúhovky v diagnostike pigmentových nádorov prednej uvey. Čs. Oftal., 55, 1999, č.5.
[Odkaz: VLKOVÁ, E.; WINKLEROVÁ, S.; RIEBEL, O.: Je aktivace růstu pigmentové léze duhovky vždy známkou malignity? Čs. Oftal., 45, 1989, č.6, s. 464]

STREICHER, T.; ČERNÁK, A.: Angiografia dúhovky v diagnostike pigmentových nádorov prednej uvey. Čs. Oftal., 55, 1999, č.5.
[Odkaz: WINKLEROVÁ, S.; MAŠEK, P.; VLKOVÁ, E.; FOUKAL, J.: Fluoresceinová anginografie primárních tumorů duhovky. Čs. Oftal., 44, 1988, č.2, s. 95-100]

STREICHER, T.; ČERNÁK, A.: Angiografia dúhovky v diagnostike pigmentových nádorov prednej uvey. Čs. Oftal., 55, 1999, č.5.
[Odkaz: WINKLEROVÁ, S.; MAŠEK, P.; VLKOVÁ, E.: Tapioca melanom duhovky. Čs. Oftal., 44, 1988, č.4, s. 268-271]

ČERNÁK, A.; STREICHER, T.: Chirurgická liečba pigmentových nádorov dúhovky a iridociliárnej oblasti. Čs. Oftal., 55, 1999, č.5.
[Odkaz: WINKLEROVÁ, S.; MAŠEK, P.; VLKOVÁ, E.; FOUKAL, J.: Fluoresceinová anginografie primárních tumorů duhovky. Čs. Oftal., 44, 1988, č.2, s. 95-100]

JUHÁS, T.; PETRIŠÁKOVÁ, M.; HORŇÁK, M.: Chirurgia traumatickej katarakty. Choroby hlavy a krku, 7, 1999, č.1.
[Odkaz: VLKOVÁ, E.; HLINOMAZOVÁ, Z.; PREISOVÁ, J.: Problematika implantace retropupilárních nitroočných čoček u poúrazových stavů oka. Čs. Oftal., 47, 1991, č.2, s. 105-110]

FURDOVÁ, A.; OLÁH, Z.; PEŠKO, K.: Uplatnenie TNM – klasifikácie u zhubných novotvarov spojiviek. Čs. Oftal., 56, 5/2000, č. 3.
[Odkaz: Vlková, E., Winklerová, S., Preisová, J.: Maligní melanom spojivky. Čs. Oftal., 46, 1990, s. 285 – 292/]

Vyplňujú pouze profesoři, docenti a nositelé vědeckých hodností

Obor (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti):

Ultrazvuková biometrie a diagnostika oka a očnice.

Mikrochirurgie předního i zadního očního segmentu.

Laserová technika v očním lékařství.

Rok (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti) :

Disertace CSc. – vědecká hodnost CSc. udělena vědeckou radou Karlovy univ. 23.5.1985
 Jmenování docentkou – Ministrem školství ČSR 15.12.1988 s účinností od 1.1.1989
 Habilitace – LF MU Brno – 19.6.1994
 Jmenování profesorkou – VR LF MU 16.5.1996, VR MU Brno 22.10.1996.
 Jmenování profesorem očního lékařství s účinností od 1.4.1997.

Jméno a příjmení: Miroslav VOTAVA

Tituly: Prof., MUDr., CSc.

Rok narození: 1942 **Rozsah hlavního pracovního poměru:** 1,0 **Uzavřen do:** 03/2007

Zabezpečuje předměty /rozsah:

Mikrobiologie a imunologie- 100 %

Absolvovaná VŠ / obor studia / rok ukončení VŠ:

Lékařská fakulta UJEP (MU) /všeobecné lékařství/ 1965

Údaje o praxi od ukončení vysokoškolského studia:

Od roku do roku	Název zaměstnavatele	Odborné zaměření pracovní činnosti
1965	NsP Č. Budějovice, gyn. por. odd.	sekundární lékař
1965 – dosud	LF MU + FN u sv. Anny v Brně	asistent, odborný asistent, docent, profesor; od r. 1979 zástupce přednosta, od r. 1993 přednosta

Údaje o působení v zahraničí :

Měsíc/rok - měsíc/rok	Stát - název instituce	Druh vykonávané činnosti

Přehled tvůrčí a publikační činnosti za posledních pět let:

54 časopiseckých prací

19 obhájených závěrečných výzkumných zpráv a disertací

24 učebních textů a monografií

179 přednášek, z toho 30 na mezinárodních akcích

Nejvýznamnější učební texty a vybrané publikace v posledních pěti letech:

VOTAVA, M.; HEROLDOVÁ, M.; ONDROVČÍK, P., RUŽIČKA, F., WOZNICOVÁ, V., ZAHRADNÍČEK, O. Lékařská mikrobiologie - protokoly k praktickým cvičením. 2004.

ČERNOHORSKÁ, L.; VOTAVA, M.; HEROLDOVÁ, M.; HOLÁ, V.; ONDROVČÍK, P.; RUŽIČKA, F.; WOZNICOVÁ, V.; ZAHRADNÍČEK, O.; MEJZLÍKOVÁ, L.; DVOŘAČKOVÁ, M. Lékařská mikrobiologie speciální. 2003.

VOTAVA, M.; OBDRŽÁLEK, V.; ONDROVČÍK, P.; RUŽIČKA, F.; ZAHRADNÍČEK, O.; WOZNICOVÁ, V. Lékařská mikrobiologie II. Přehled vyšetřovacích metod v lékařské mikrobiologii. 2000.

VOTAVA, M.; BUČEK, R.; OBDRŽÁLEK, V.; ONDROVČÍK, P.; PŘECECHTĚL, F.; RUŽIČKA, V.; WOZNICOVÁ, V.; ZAHRADNÍČEK, O. Lékařská mikrobiologie. III. Praktikum - návody k praktickým cvičením, 2. přepracované vydání. 2000.

SKALKA, B.; VOTAVA, M.; KLAPAČOVÁ, L.; SKALKA, B.; L., ONDROVČÍK, P.; WOZNICOVÁ, V.; ZAHRADNÍČEK, O. Serological detection of infections caused by Arcanobacterium haemolyticum. 2000.

VOTAVA, M.; SKALKA, B.; KLAPAČOVÁ, L.; ONDROVČÍK, P.; WOZNICOVÁ, V.; ZAHRADNÍČEK, O. Serologický průkaz infekcí vyvolaných Arcanobacterium haemolyticum. 2000.

VOTAVA, M.; SKALKA, B.; WOZNICOVÁ, V.; RUŽIČKA, F.; ZAHRADNÍČEK, O.; ONDROVČÍK, P.; KLAPAČOVÁ, L. Průkaz neutralizačních protilátek proti fosfolipáze D Arcanobacterium haemolyticum u nemocných s akutní tonzilitidou. 2001.

2000 - s kolektivem Přehled vyšetřovacích postupů v lékařské mikrobiologii

2001 - samostatně Lékařská mikrobiologie obecná (Neptun, Brno)

2003 - s kolektivem Lékařská mikrobiologie speciální (Neptun, Brno)

Anotace nejvýznamnějších publikací, projektů, děl a realizovaných výsledků za dobu vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké nebo další tvůrčí činnosti:

Čs. společnost mikrobiologická: od r.1979 vedoucí brněnské regionální pobočky

Společnost pro epidemiologii a mikrobiologii ČLS JEP: od 1990 člen hlavního výboru

Státní zdravotní ústav v Praze: člen vědecké rady

Instituty postgraduálního vzdělávání zdrav.pracovníků v Praze a v Brně: předseda atestačních komisí

LF MU v Brně: člen vědecké rady

Člen oborových rad PGS v Brně, Olomouci a Hradci Králové

Vyplňují pouze profesori, docenti a nositelé vědeckých hodností:

Obor (habilitačního řízení): lékařská mikrobiologie

Rok (habilitačního řízení): 1991

Obor (jmenovacího řízení profesorem): lékařská mikrobiologie

Rok (jmenování profesorem): 2003

Jméno a příjmení: Zdeněk WILHELM

Tituly: MUDr., CSc.

Rok narození: 1956 **Rozsah hlavního pracovního poměru:** 1,0 **Uzavřen do:** 8/2009

Zabezpečuje předměty /rozsah:

Fyziologie – 100 %

Absolvovaná VŠ / obor studia / rok ukončení VŠ:

Masarykova Univerzita Brno, Filosofická fakulta /Vysokoškolská pedagogika/ 1985

Masarykova Univerzita Brno, Lékařská fakulta /Všeobecné lékařství/ 1985

Masarykova Univerzita Brno, Lékařská fakulta /Stomatologie/ 1980

Další kvalifikace:

2000 – Osvědčení o způsobilosti podle § 17 zákona ČNR č. 246/1992 Sb., na ochranu zvířat proti týrání, ve znění zákona č. 162/1993 Sb. (práce s laboratorními zvířaty)

Kvalifikační příprava a zkouška - Veterinární a farmaceutická Univerzita, Brno.

1995 – Atestace z vnitřního lékařství I.

1992 – CSc., téma: Utilizace substrátů za anestezie a její vztah k centrální respirační aktivitě

Údaje o praxi od ukončení vysokoškolského studia:

Od roku do roku	Název zaměstnavatele	Odborné zaměření pracovní činnosti
1980 - 1982	Fyziologický ústav Lékařské fakulty, Masarykova Univerzita Brno	asistent
1982 - dodnes	Fyziologický ústav Lékařské fakulty, Masarykova Univerzita Brno	odborný asistent

Údaje o působení v zahraničí :

Měsíc/rok - měsíc/rok	Stát - název instituce	Druh vykonávané činnosti
1995	studijní pobyt - Univerzita Homburg a nemocnice v Saarbückenu, Německo (2 týdny)	
1992	studijní pobyt Univerzita Utrecht, Nizozemí (1 týden)	
1988 – 1989	studijní pobyt v laboratoři prof. D.W. Richtera, Fyziologický ústav, Univerzita v Göttingenu, Německo (11 měsíců)	Práce v neurofyziologické laboratoři

1987	studijní pobyt - Moskva, Institut biofyziky MZ SSSR (3 týdny)	Práce v laboratoři na základě dvoustranné spolupráce
1987	studijní pobyt - Moskva, Institut biofyziky MZ SSSR (2 týdny)	Práce v laboratoři na základě dvoustranné spolupráce
1985	studijní pobyt - Moskva, Institut biofyziky MZ SSSR (3 týdny)	Práce v laboratoři na základě dvoustranné spolupráce

Přehled tvůrčí a publikační činnosti za posledních pět let:

WILHELM, Z.; ŠIMKOVÁ, M.; BURIAN, F.; ČERNÝ, J.: Lipid metabolism in cardiological patients after the aortocoronary by-pass. Nutrition 14, No 1, p. 95, 1998.

WILHELM, Z.; HEGYI, P.; PECHOVÁ, A.: Levels of serum and erythrocyte magnesium in gastroduodenal peptic disease. Physiol. Res. 47, p. 16P, 1998.

WILHELM, Z.; HEGYI, P.; ŠPRTA, F.; PECHOVÁ, A.: What are the possible implications of a low concentration of Mg²⁺ in the erythrocytes of patients with gastroduodenal peptic disease. Physiol. Res. 48, Suppl. 1, p. S138, 1999.

WILHELM, Z.; HEGYI, P.; KLEINOVÁ, J.; PECHOVÁ, A.: Vztah mezi sérovou a erytrocytární koncentrací Mg²⁺ u zdravých a nemocných s peptickou lézí gastroduodena. Česká a slovenská gastroenterologie 53, suppl. S. 117., prosinec 1999.

WILHELM, Z.; HEGYI, P.; KLEINOVÁ, J.; PECHOVÁ, A.: The relationship between the serum concentration of Ca²⁺ and serum and the erythrocytal concentration of Mg²⁺. 76. Physiological Research, Praha: Academy of Sciences, 49, 4, s. P20. ISSN 0862-8408. 2000.

WILHELM, Z.; KLEINOVÁ, J., Sedláčková M.: Influence of the chemotherapy on the morphology of erythrocytes. Journal of Oncology Pharmacy Practice, N.Y., USA: Nature America, Inc., 6,1,s. 25. ISSN 1078-1552. 2000.

WILHELM, Z. a kol.: Výživa v onkologii. 1. vydání, Brno: Institut pro další vzdělávání pracovníků ve zdravotnictví v Brně, 2001. 190 s. ISBN 80-7013-326-0.

WILHELM, Z.; KLEINOVÁ, J.; HEGYI, P.; SEDLÁČKOVÁ, M.: Magnesium loading test in oncologically ill patients before therapy. Clinical Nutrition, 20, 2001. s. 12-13, ISBN 0261-5614

WILHELM, Z.: Chemoprevence v onkologii. Vnitřní lékařství. ISSN 0042-773X, 2002, vol. 48, no. 7, s. 605-610.

WILHELM, Z.; KLEINOVÁ, J.; KALÁBOVÁ, R.: Effect of magnesium administration on urinary ion excretion in healthy subjects and cancer patients. Scripta medica. ISSN 1211-3595, 2002, vol. 2002, no. 75 (5), s. 231-237.

WILHELM, Z. et al.: Stručný přehled fyziologie člověka pro bakalářské studijní programy. ISBN 80-210-2837-8, 2002, Masarykova univerzita v Brně, Brno, 116 s.

WILHELM, Z.: Algoritmy vyšetření deficitů hořčíku v organismu. Diabetologie Metabolismus Endokrinologie Výživa. ISSN 1211-9326, 2003, vol. / 6, no. 2, s. 104-108.

WILHELM, Z.; HEGYI, P.; PECHOVÁ, A.: Gastroduodenal peptic disease and low concentration of Mg²⁺ in erythrocytes. In Chronobiological analysis in pathophysiology of

cardiovascular system. Vyd.1. Brno : Faculty of Medicine. Masaryk University. Brno 2003. ISBN 80-7013-394-5, s. 179-184.

WILHELM, Z.: Klinický význam hořčiku. Diabetologie Metabolismus Endokrinologie Výživa. ISSN 1211-9326, 2003, vol. /6, no. 2, s. 97-103.

WILHELM, Z.; SEDLÁČKOVÁ, M.; KLEINOVÁ, J.: Changes in erythrocytes in cancer patients. Physiological Research, 52, 2003, 3, p. 46P.

WILHELM, Z.: Fyziologie a biochemie výživy. In: Jabor A. et al., Encyklopedie laboratorní medicíny 3, SEKK s.r.o., Katedra klinické biochemie IPVZ Praha, verze 03.00: prosinec 2003, ISBN 80 – 238 – 9775 – 6, CD.

WILHELM, Z.: Význam makro a mikrominerálů v procesech neoplastické transformace. Vyd. 1. Brno : Masarykův onkologický ústav v Brně - XXVIII. Brněnských onkologických dnů a XVIII. Konference pro sestry a laboranty v r. 2004, 2004. 88-90 s. ISBN 80-86793-01-X.

WILHELM, Z.; NOVÁKOVÁ, Z.: Praktická cvičení z Fyziologie - pro studenty bakalářských oborů. 1.vydání. Brno: Masarykova universita v Brně - Lékařská fakulta, 2004. ISBN 80-210-2601-4, s. 1-94.

NOVÁKOVÁ, Z.; AL- KUBATI MOHAMED; BÉBAROVÁ, M.; FIŠER, B.; HONZÍKOVÁ, Nataša, Kukleta M., Mrázová D., Moudr J., Nováková M., Pásek M., Peňáz J., Roman R., Šťouračová Y., Wilhelm Z.: Fyziologická cvičení. Vyd. 2. přepracované. Brno: Masarykova universita v Brně - Lékařská fakulta, 2004. ISBN 80-210-3486-6, s. 82.

WILHELM, Z.; HEGYI, P.; KLEINOVÁ, J.; KALÁBOVÁ, R.; PECHOVÁ, A.; URBANOVÁ, R.: Diagnostika deficitů hořčiku v organismu, vlastní zkušenosti. Vnitřní lékařství. ISSN 0042-773x, 2004, vol. 50/2004, no. 4/2004, s. 291-299.

WILHELM, Z.: Chemoprevence. In 8. kongres nemocničních lékárníků. Vyd. 1. Hradec Králové : NUCLEUS HK, 2004. ISBN 80-86225-64-X, s. 31-34.

WILHELM, Z.: Perorální strava onkologicky nemocných. In 8. kongres nemocničních lékárníků. Vyd. 1. Hradec Králové : NUCLEUS HK, 2004. ISBN 80-86225-64-X, s. 34-37.

WILHELM, Z.: Výživa v onkologii. Vyd. 2. přepracované a doplněné. Brno: Národní centrum ošetrovatelství a nelékařských zdravotnických oborů, 2004. ISBN 80-7013-410-0, s. 260.

WILHELM, Z.; SEDLÁČKOVÁ, M.; KLEINOVÁ, J.: Morphology of Eythrocytes of Patients with Ovarian Cancer. Wiener klinische Wochenschrift - The Middle European Journal of Medicine. ISSN 0043-5325, 2004; 116: 19.-20., s. 676-678.

Anotace nejvýznamnějších publikací, projektů, děl a realizovaných výsledků za dobu vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké nebo další tvůrčí činnosti:

SHCWARZACHR, S.; WILHELM, Z.; ANDERS, K.; RICHTER, D. W.: The medullary respiratory network in the rat. Journal of Physiology (London), 435, 1991, p. 631-644.

RICHTER, D. W.; SPYER, K. M.; GILBEY, M. P.; LAWSON, E. E.; BAINTON, C. R.; WILHELM, Z.: On the existence of a common cardiorespiratory network. In: Cardiorespiratory and Motor Coordination. Eds. H. P. Koepchen, T. Huopaniemi. Springer Verlag 1991, pp. 118-130.

Obě práce představují jedny z prvních prací na světě, které popisují organizaci respiračního pacemakeru v oblasti prodloužené míchy.

1997 – cena Společnosti parenterální a enterální výživy a intenzivní metabolické péče za práci Lipidový metabolismus kardiologicky nemocných po aortokoronárním by-passu.

Práce, která prokázala, že po reperfuzi srdce se významně mění i oxidace substrátů celého organismu.

WILHELM, Z.; SEDLÁČKOVÁ, M.; KLEINOVÁ, J.: Morphology of Erythrocytes of Patients with Ovarian Cancer. Wiener klinische Wochenschrift - The Middle European Journal of Medicine. ISSN 0043-5325, 2004; 116: 19.-20., s. 676-678.

Práce ukazuje morfologické změny erytrocytu u onkologicky nemocných, které mohou být příčinou porušené mikrocirkulace krve v oblasti kapilár.

WILHELM, Z.: Výživa v onkologii. Vyd. 2. přepracované a doplněné. Brno: Národní centrum ošetrovatelství a nelékařských zdravotnických oborů, 2004. ISBN 80-7013-410-0, s. 260.

Rozšířené a doplněné 2. vydání oblíbené knihy pro klinickou praxi, která si všímá komplexně problematiky Výživa v onkologii od fyziologie, patofyziologie, jednotlivé možnosti výživy, léčbu bolesti, kachexie, anorexie, psychologie i platných právních norem.

Vyplňují pouze profesori, docenti a nositelé vědeckých hodností

Obor (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti):
Normální a patologická fyziologie

Rok (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti) :

1992 – CSc., téma: Utilizace substrátů za anestezie a její vztah k centrální respirační aktivitě

Ohlasy publikací: podle SCI 87

Jméno a příjmení: Miroslava ZAVŘELOVÁ

Tituly: MUDr.

Rok narození: 1954 **Rozsah hlavního pracovního poměru:** 1,0 **Uzavřen do:** 12/2010

Zabezpečuje předměty /rozsah:

Epidemiologie – 100 %

Absolvovaná VŠ / obor studia / rok ukončení VŠ:

Lékařská fakulta, UJEP /všeobecné lékařství/ 1980

Údaje o praxi od ukončení vysokoškolského studia:

Od roku do roku	Název zaměstnavatele	Odborné zaměření pracovní činnosti
1980 - 1986	Krajská hygienická stanice Brno	epidemiolog
1986 - 1993	Okresní hygienická stanice Brno-venkov	epidemiolog
1994 - 1999	Krajská hygienická stanice Brno	epidemiolog

Údaje o působení v zahraničí :

Měsíc/rok - měsíc/rok	Stát - název instituce	Druh vykonávané činnosti

Přehled tvůrčí a publikační činnosti za posledních pět let:

Anotace nejvýznamnějších publikací, projektů, děl a realizovaných výsledků za dobu vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké nebo další tvůrčí činnosti:

Vyplňují pouze profesoři, docenti a nositelé vědeckých hodností

Obor (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti):

Rok (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti):

Ohlasy publikací:

C.1.2 Přednášející, který není v hlavním pracovním poměru k žadateli

Jméno a příjmení: Marcela BENDOVIÁ

Tituly: Doc., PhDr., Ph.D.

Rok narození: 1943

Rozsah pracovního poměru k žadateli: 0,4

Forma pracovního poměru k žadateli: vedlejší pracovní poměr

Pracovní poměr u žadatele uzavřen do: 5/2005

Název, sídlo a právní forma hlavního zaměstnavatele:

Fakultní nemocnice Brno, PRM, Obilní trh 11, pracoviště klinické psychologie

Zabezpečuje předměty /rozsah:

Psychologie a zdravotnická psychologie – 100 %

Psychoterapie a aplikovaná psychologie – 100 %

Absolvovaná VŠ / obor studia / rok ukončení VŠ:

Filozofická fakulta UJEP Brno /jednooborová psychologie/ 1965

Údaje o praxi od ukončení vysokoškolského studia:

Od roku do roku	Název zaměstnavatele	Odborné zaměření pracovní činnosti
1965 – 1968	Fakultní nemocnice Brno – Bohunice , Psychiatrická klinika	Psychodiagnostika, psychoterapie, sexuologie
1968 - doposud	FNBrno, PRM, Obilní trh 11	Psychosomatika, psychodiagnostika, sexuální poruchy u žen, psychoonkologie, lymfologie, komunikace v medicíně
1991 - doposud	Část.úvazek LF MU	Psychosomatika, psychotera- pie, základy psychologie a zdravotnická psychologie, komunikace v medicíně
1992 - 1999	Částečný úvazek MOÚ Brno	Psychoonkologie, psychotera- pie onkologicky nemocných

Přehled tvůrčí a publikační činnosti za posledních pět let :

BENDOVIÁ, M. Možnosti a meze psychoterapie u onkologicky nemocných žen. In Sborník prací, Karlovy Vary 1999, s.11-15.

- BENDO VÁ, M. Psycholog a jeho přínos k integrovanému přístupu v léčbě a prevenci gynekologicko, porod. onemocnění a jiných chronicky progredujících onemocnění. In Sborník prací. Mezinárodní kongres, Karlovy Vary 1999. s.214 – 220.
- BENDO VÁ, M. Psychosociální problematika onkologicky nemocných žen a jejich rodin. In Sborník prací, mezinárodní kongres, Kralovy Vary, 1999, s. 156 – 160.
- BENDO VÁ, M.; HONZÁK, R. Telekonference s onkologickými pacientkami. Praktický lékař 81, 9, 2001, str. 531-532.
- BENDO VÁ, M. Psychoterapie-nové trendy ,nemocných s lymfedémem končetin. Praktická flebologie, IX, 2000. Supplementum. s.33 – 34.
- BENDO VÁ, M. Psychoterapeutický přístup k pacientům s lymfedémem. International Journal of Immunopathology and Pharmacology", Vol.13, No 4, Noveber 2000. s.255 – 256.
- BENDO VÁ, M. Terapeutická smlouva 1. In Sborník prací. Lympho, 2003, str.8 - 9.
- BENDO VÁ, M. Terapeutická smlouva 2. In Sborník prací. Lympho, 2004, str .16.
- BENDO VÁ, M.; BENDA, K. Ethic in comunication with angiological out-patient, XIX International Congress of Lymphology, ISL, Sept. 1 – 6, 2003, Freiburg, Germany. Abstrakt book, p. 46 – 7.
- BENDA, K.; BENDO VÁ, M. Correct comunication with lymphedema patients – contribution to treatment. Congess of G:E:L: European Group of Lymphology, June 12 – 14, 2003, Malmö, Sweden. The European Journal of Lymphology, Vol.11 , No.39, p.28.
- BENDO VÁ, M.; BENDA, K. Základy komunikace s nemocným lymfedémem. In Sborník abstrakt, s. 2. Mezinárodní konges. LYMPHO. Praha, říjen 2002.
- VENTRUBA, P.; POHANKA, M.; BENDO VÁ, M.; ČADO VÁ, K. Sexualita a léčba neplodnosti. In Sborník abstrakt Mezinárodní kongres. Košické sexuologické dny, říjen 2004.
- BENDO VÁ. M. Sexuální život u onkologicky nemocných. Konference o sexualitě a lidských vztazích, květen 2004. Uherské hradiště. In Abstrakta, s.18.

Spoluaautorství na celostátních učebnicích

- "Porodnická psychoprolaxe " in Intenzivní péče na porodním sále, Brno : IPVZD, 1996.
- "Porod s otcem," in Intenzivní péče na porodním sále, Brno : IPVZD, 1996.
- Kratochvíl, S. a kol. Hypnoterapie v gynekologii a porodnictví in Klinická hypnóza.

Recenze průběžně: Praktický lékař, Čs.gynekolog, nakladatelství Galén

Oponentské posudky pro FF MU a FF UP (diplomové práce, doktorandské studium).

Autorka Videokazety „Vůle k životu“ (vydaná jako výstupní část Grantového úkolu Č.2374 – 4, kat „A“) – zvláštní cena Světového kongresu v New Yorku, USA, 1996
Spoluaautorství 3 videokazet s tématikou onko – lymfologickou.

Autorka návodu: „Doporučení pro partnery nemocných s rakovinou, aby mohli být svým nejbližším skutečně prospěšní. 2001.

Výzkumné úkoly:

Grantový úkol MZ ČSR : Patologická těhotenství,spoluřešitelka, 1975 - 1979
Grantový úkol MZ ČSR : Asistovaná reprodukce - spoluřešitelka, 1986 1989
Grantový úkol MZ ČR : Racionální diagnostika a komplexní léčba lymfedému končetin
vč.psychosociální rehabilitace nemocných,spoluřešitelka,1992 - 1994
Grantový úkol MZ ČR : Komplexní léčba onkologicky nemocných s ca ovarií
vč.psychosociální rehabilitace a optimalizace kvality života,hlavní řešitelka, 1994 – 1998
(č.2374 – 4,kat „A“)
Grantový úkol MZ ČR : Telefonická linka pro poskytování podpůrné psychoterapie
onkologicky nemocným a jejich rodinám,hlavní řešitelka,1999 – 2001(č.5752 – 3,
kat.“A“).

Zahraníční stáže:

Univerzita Bern, Švýcarsko (Gyn.por.klinika), 1974
Universita Saint Luis, USA,1996,Washington D.C (Bethesda - onkol.centrum) USA, SRN –
1992 Rehabilitační středisko pro lymfedémy, Freiburg.

Členství ve vědeckých společnostech a uznání vědeckou komunitou:

V r.2003 uděleno čestné členství ČLS J.E. Purkyně (Lymfologická společnost) – za
mnohaletou interdisciplinární spolupráci a přínos pro rozvoj oboru.

Členka výboru Lymfologické společnosti ČLS

Evropská psychosomatická Asociace, Česká Gynekologická společnost, (členka výboru
psychosomatické sekce), Česká psychiatrická společnost, Česká sexuologická společnost,
Česká psychosomatická společnost, Česká Lymfologická společnost,

Asociace českých klinických psychologů, členka New.Yorské Akademie věd (od r.1996)

Zvláštní cena za práci „Komplexní léčba ca ovarií vč.psychosociální rehabilitace a
optimalizace kvality života onkologicky nemocných“. (Světový kongres Psychoonkologie
New York, 1996)

Písemné ocenění přednášky „Komunikace s chronicky a onkologicky nemocnými“ na
mezinárodním Lymfologickém kongresu „Freiburg 2003“

Opakované vyzvání k vedení Workshopu a předsednictví na českých i mezinárodních
sympoziích.

Vyplňují pouze profesori, docenti a nositelé vědeckých hodností

Obor (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti) :

Psychologie

Rok (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti) :

1998 - disertační práce, udělení vědecké hodnosti Ph.D

1998 - habilitační řízení, jmenována docentem pro obor psychologie

Ohlasy publikací:

Celkem 136 publikací v našem i zahraničním tisku, 78 ohlasů, 18 ze zahraničí.

Seznam publikací: za posledních 5 let viz přehled publikací
Spoluautorství na celostátních učebnicích: viz přehled publikací.

Jméno a příjmení: Milan DASTYCH

Tituly: MUDr.

Rok narození: 1973

Rozsah pracovního poměru k žadateli: 0,2

Forma pracovního poměru k žadateli: vedlejší pracovní poměr

Pracovní poměr u žadatele uzavřen do: 9/2005

Název, sídlo a právní forma hlavního zaměstnavatele:

Fakultní nemocnice Brno, Jihlavská 20, 638 00 Brno

Zabezpečuje předměty /rozsah:

Klinická výživa – 100 %

Absolvovaná VŠ / obor studia / rok ukončení VŠ:

Lékařská fakulta LFMU /všeobecné lékařství/ 1997

Údaje o praxi od ukončení vysokoškolského studia:

Od roku	do roku	Název zaměstnavatele	Odborné zaměření pracovní činnosti
1997	2004	FN Brno	lékař, nutricionista
2002	2004	LFMU	odborný asistent

Přehled tvůrčí a publikační činnosti za posledních pět let :

1. Dastych j.r. Dítě P., Dastych M. sr., Lithostatin – význam ve fyziologii a patofyziologii pankreatu a využití v diagnostice chronické pankreatitidy. Česká a Slovenská Gastroenterologie, 1999, roč 53, č. 4, s. 124-6
2. Dastych M. jr., Přecechtělová M., Žáková A., Dítě P., Dastych M. sr., Elastaza ve stolici – ukazatel exokrinní funkce pankreatu a její diagnostické využití u chronické pankreatitidy. Česká a Slovenská Gastroenterologie, 2000, ročník 54, č. 1, s 20-23
3. Dastych M. jr., Přecechtělová M., Žáková A, Novotná A, Dastych M. sr., Dítě P., Elastase 1 stool Test – pancreatic exocrine function marker and its diagnostic use in chronic pancreatitis. Abstract at Pancreas, Vol. 19, No. 4, 1999
4. Dastych jr., Lata J., Šenkyřík M., Husová L, Kroupa R.: Essential phospholipids can protect liver against the impairment caused by total parenteral nutrition. Abstract at J. Hep. Vol. 34, No 1, 2001

5. Lata J., Dastych M. jr, Šenkyřík M., Husová L, Starý K. : Protektivní vliv esenciálních fosfolipidů na poškození jater úplnou parenterální výživou. Vnitřní lékařství 2001, č. 9. S 599-603
6. Pokorný A, Dítě P, Zbořil V., Prokopová L., Hertlová M, Dastych M. Výskyt pankreatopatií u pacient s primární sklerotizující cholangitidou. Česká a Slovenská Gastroenterologie, 53, č. 2, 1999, s. 13.5
7. Dastych M. jr. Přecechtělová M., Žáková A. Dítě P, Novotná A., Zbořil V., Dastych sr. Faecal Elastase – a marker of exocrine function of the pancreas and its diagnostic value at chronic pancreatitis. 9 th united European Gastroenterology week, 6-10 oct 2001, Amsterdam
8. Dastych M. jr., Lata J., Šenkyřík M., Zbořil V., Starý K. The impairment of the liver cause by the total parenteral nutrition and the protective role of the essential phospholipids. European Bridging meeting in Gastroenterology, Nov 8.-9., 2001, Budapest, Hungary
9. Dastych M., Lata. J, Šenkyřík M. Husová L, Zbořil V, Prokopová L., Protektivní vliv esenciálních fosfolipidů na poškození jater úplnou parenterální výživou, Kongres Slovenské a České gastroenterologické společnosti, 12-15. Sept. Piešťany 2001
10. Zbořil V. Prokopová L, Dítě P., Pokorný A., Dastych M. jr, Pazourková M. Immunosuppressive treatment of Crohns disease with fistulae. Bratisl. Lek. Listy, 2002, 103 (3): 128-131
11. Dastych M., Dastych M. jr, Malášková L, Chmelík J., Čáslavský J.: Riziko interference při stanovení 5-hydroxyindolové kyseliny v moči metodou HPLC u pacientů léčených aminosalicyláty. Klin. Biochem. Metab. 10 (31), 2002; 4:231-234
12. Dastych M., Dastych M jr, Sojková V, Malášková L.. Modifikace HPLC metody na stanovení 5-hydroxyindolové kyseliny v moči odstraňující interferenci při léčbě aminosalicyláty. Klin Biochem. Metab. 10(31), 2002;4: 235-237
13. Zbořil V., Prokopová L., Dítě P. Pokorný A., dastych M jr. Pazourková M. : Kombinovaná imunoprese v léčbě perianální fistulující Crohnovy choroby. Čes a slov. Gastroent. A Hepatol., 2002, 56;6:220-224
14. Dastych M jr, Dastych M sr, Zbořil V, Šenkyřík M., Starý K., Čáslavský J., Chmelík J. Úskalí v diagnostice karcinomu u pacientů léčených aminosalicyláty. Vnitř. Lék., 49, 2003; 3: 200-204
15. Dítě P., Pazourková M., Růžička M, Přecechtělová M, Novotný I., dastych M , Chronická pankretita jako rizikový faktoru karcinomu pankreatu. Vnitř. Lék, 48, 2002 ; 7:638-641
16. Dastych M jr, Dítě P, Přecechtělová M., Žáková A., Šenkyřík M., Starý K., Dastych M sr. Elastáza ve stolici a její praktické využití u chronické pankreatitidy. Česká a slov gastroenterol a hepatol, 2004, 58; 2: 61-65

Anotace nejvýznamnějších publikací, projektů, děl a realizovaných výsledků za dobu vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké nebo další tvůrčí činnosti:

Vyplňují pouze profesori, docenti a nositelé vědeckých hodností

Obor (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti):
Normální a patologická fyziologie

Rok (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti):

Ohlasy publikací:

Jméno a příjmení: Renata GAILLYOVÁ

Tituly: MUDr.

Rok narození: 1957

Rozsah hlavního pracovního poměru: 0,1

Forma pracovního poměru k žadateli: vedlejší pracovní poměr

Pracovní poměr u žadatele uzavřen do: 9/2005

Název, sídlo a právní forma hlavního zaměstnavatele:

Fakultní nemocnice Brno, Jihlavská 20, 638 00 Brno

Zabezpečuje předměty /rozsah:

Lékařská genetika – 100 %

Absolvovaná VŠ / obor studia / rok ukončení VŠ:

Lékařská fakulta MU /pediatrie/ 1982

Údaje o praxi od ukončení vysokoškolského studia:

Od roku do roku	Název zaměstnavatele	Odborné zaměření pracovní činnosti
1982 – 1983	Dět. odd. nemocnice Hodonín	Dětská lékařka
1983 – 1990	Výzk. ústav pediatrický	Dětská lékařka
1990 – dosud	OLG FN Brno	Lékařka, Prim.

Přehled tvůrčí a publikační činnosti za posledních pět let :

Přednášky, publikace 2000

1. Molekulárně genetická diagnostika syndromu Prader-Willi/Angelman

Kuglík, Radilová, Gaillyová

1. pediatrický den v novém tisíciletí

Brno, 12.2.2000

2. Mutační analýza KCNQ1 genu v LQT rodině

Vijtišková, Kadlecová, Novotný, Gaillyová, Konečná, Semrád

Pracovní den SLG ČLS JEP

Praha 15.3.2000

3. Podíl genetických faktorů na perinatální mortalitě a morbiditě v roce 1999 Gaillyová
VI. perinatologický jihomoravský den

Brno, 23.3.2000

4. Záchyt VCA na OLG Brno, možnosti a limity FISH v prenatalní diagnostice – kasuistika
Oltová, Gaillyová, Grochová

Pracovní den prenatalní diagnostiky a fetální medicíny
Olomouc, 17.5.2000

5. Postnatálně zachycené aberace chromosomů v regionu JmK

Gaillyová, Grochová, Prášilová, Popelínská, Kalina

33. výroční zasedání Cytogenetické sekce s mezinárodním sympoziem 14. European
Colloquium on Cytogenetics of Domestic Animals

Brno, 27.6.2000

6. Genetika v neurologii, neurologie v genetice – možnosti spolupráce

Gaillyová

Seminář Neurologické kliniky FN USA Brno-Pekařská, 16.6.2000

7. Genetické vyšetření dárců gamet

Gaillyová, Prášilová, Crha

Pracovní den Společnosti pro prevenci dědičných poruch ČLS JEP

Praha 19.6.2000

8. Rodinná studie s výskytem cystické fibrosy u druhobratranců

Gaillyová, Grochová, Vojtíšková, Valášková

Vědecké odpoledne Oddělení lékařské genetiky FN Brno

Brno, 4.10.2000

9. Lidský genom – možnosti prenatalní diagnostiky

Gaillyová

Konference lidský genom – vědění, možnosti, souvislosti

Brno, 2.-3. 11. 2000 – Sborník

10. Význam genetického poradenství před invazivním prenatalním vyšetřením

Gaillyová, Bryšová, Grochová, Kalina, Prášilová

III. pracovní den prenatalní diagnostiky SLG ČLS JEP

Brno, 9.11.2000

11. Molekulárně – cytogenetická diagnostika Prader-Willi / Angelmanova syndromu

Gaillyová, Kuglík, Radilová

Kongres Mefa- Satelitní symposium molekulární medicína

Brno, 10.11.2000 – Sborník abstrakt

12. Nálezy balancovaných translokací při genetickém vyšetření párů s poruchami
reprodukce

Gaillyová, Sojková

10. symposium asistované reprodukce – Novinky ze sekce asistované reprodukce

Brno 14.-15.11.2000, Sborník abstrakt – 10,2000,č. 1

13. Molekulární diagnostika mikrolecí na Y chromosomu

Vojtíšková, Kadlecová, Ravčuková, Crha, Gaillyová
10. sympozium asistované reprodukce – Novinky ze sekce asistované reprodukce
Brno 14. – 15. 11. 2000, Sborník abstrakt – 10,2000,č. 1

Publikace

14. Postavení ergometrického vyšetření v diagnostice latentního syndromu dlouhého QT intervalu

Novotný, Semrád, Kadlecová, Gaillyová

Vnitřní lékařství, ročník 46, prosinec / 2000, str. 843-847

Přednášky a publikace 2001

1. Genetická rizika asistované reprodukce

Gaillyová, Sojková, Drábková

IX. Kežmarocké lékařské dni MUDr. Vojtecha Alexandra

Kežmarok 25. – 26. 1. 2001 – vyžádaná přednáška

2. Možnosti genetického poradenství a genetických vyšetření na našem pracovišti

Gaillyová

Konference určená praktickým lékařům pro děti a dorost z Brna a Brna – venkova

FNB, 16.2.2001 - přednáška

3. Možnosti preimplantační genetické diagnostiky chromosomálních aberací

Žáková, Gaillyová, Kuglík

XXIX. výjezdní klinický seminář I. Gynekologicko-porodnické kliniky FNB

Brno, 5.4.2001 – přednáška

4. Molecular genetics of Neurofibromatosis 1

Kadlecová, Ravčuková, Kroupová, Veselá, Valášková, Gaillyová

Poster

5. Use of new modified PCR-based methods for rapid differential diagnostics of myotonic dystrophy

Falk, Gaillyová, Vojtíšková

Poster

6. Y chromosome microdeletions and cystic fibrosis mutations in infertile men

Gaillyová, Kadlecová, Ravčuková, Valášková, Sojková, Crha

Poster

7. A molecular cytogenetic and clinical study of patients with the Prader Willi and Angelman syndromes

Kuglík, Gaillyová, Radilová

Poster

3.-7. Postery publikované na 10 th International Congress of Human Genetics

May 15 –19, 2001, Vienna, Austria

Abstrakta publikována v European Journal of Human Genetics, Vol.9, Supplement 1, May 2001

8. Prenatální záchyt bradykardie u plodu v rodině s kongenitálním syndromem LQT
Gaillyová, Grochová, Kadlecová, Jelínek, Vít, Vlašínová, Vlašín
Pracovní den Ústavu lékařské genetiky a fetální medicíny FN Olomouc na téma Novinky ve fetální medicíně, Olomouc 7.6.2001 – přednáška
9. Stanovení genetických abnormalit u nemocných s mnohočetným myelomem – srovnání výtěžnosti dvou přístupů
Fišerová, Sobotka, Holubová, Kuglík, Oltová, Kovářová, Bulíková, Bpurková, Musilová, Adam, Penka, Gaillyová, Vorlíček, Hájek
Olomoucké hematologické dny, Olomouc 7.-9. 6.2001 – přednáška
10. Cystická fibrosa z pohledu genetického poradenství
Bryšová, Gaillyová, Valášková
III. Ningerovy dny, Luhačovice 19.-20.10.2001 – vyžádaná přednáška
11. Genetika v neurologii – neurologie v genetice
Gaillyová a kol.
Satelitní sympozium veletrhu MEFA – Současné možnosti genetické diagnostiky neurologických onemocnění, Brno, 8.11.2001 – přednáška
12. Genetická poradna v centru asistované reprodukce
Gaillyová, Oltová, Ravčuková, Ventruba
II. sympozium Asistované reprodukce, Brno, 13. – 14. 11. 2001
IV. pracovní seminář prenatální diagnostiky, Brno 15.11.2001
13. Nemoci kosterního svalstva
Josef Bednaří a kol. (spoluautorka str. 104 - 114)
Triton 2001
14. Význam genetického poradenství v diagnostice dědičných onemocnění
Gaillyová, Bryšová
Lékařské listy, číslo 38, 2001, str. 26-28

Přednášky a publikace 2002

1. Quadrigemini po IVF a Kennedyho syndrom – kasuistika
Burnog, Juránková, Janků, Gaillyová
Konference sekce fetální medicíny a ultrazvukové diagnostiky ČGSP ČLS JEP, Praha, 5.1.2002 – krátké sdělení
2. Sporadic hemangioblastoma of the CNS and von Hippel-Lindau diseases – update results
Smrčka, Novotný, Smrčka, Gaillyová, Křepelová
6th International Symposium on Predictive Oncology and Intervention Strategy
Paris, 9.-12.2.2002 – přednáška + publikovaný abstrakt 2002 Symposium Volume Cancer Detection and Prevention
3. Podíl vrozených vývojových vad a chromosomálních aberací na perinatální patologii
Gaillyová, Oltová, Kuglík, Ravčuková
Jihomoravský perinatologický den, Brno, 12.4. 2002

4. Karyotyp 47,XXY/46,XX u ženy jako následek opakovaných spontánních potratů?
Kasuistika
Gaillyová, Oltová, Ravčuková
IV. Hradecký den molekulární genetiky a cytogenetiky, Hradec Králov 17.4.2002 – přednáška
5. New mutation in the KCNQ1 gene identified in a Czech family with LQT phenotype
Novotný, Kadlecová, Semrád, Gaillyová, Šišáková, Vlašínová
10th Alpe Adria Cardiology meeting, Vienna, Austria, 17.-20.4.2002, publikovaný abstrakt, přednáška
6. Clinical, cytogenetic and molecular genetic findings in patients with sterility or repeated pregnancy loss
Gaillyová, Kuglík, Oltová, Ravčuková, Žáková – poster, publikovaný abstrakt str. 301
7. Mutational analyses of potassium channel gene KVLQ1 and identification of a novel long-QT syndrome mutation (T309I)
Kadlecová, Ravčuková, Valášková, Gaillyová, Novotný, Semrád – poster, publikovaný abstrakt str. 190
8. Neuroblastoma cell detection by RT-PCR for tyrosine hydroxylase mRNA
Ravčuková, Kadlecová, Valášková, Šterba, Gaillyová – poster, publikovaný abstrakt str. 100
5. - 8. – publikované abstrakty – European Journal of Human Genetics
European Human Genetics Conference 2002, 25.-29.5.2002, Strasbourg, France
Vol. 10 – Supplement 1 – May 2002
9. Diagnostika cystické fibrosy na OLG FN Brno
Gaillyová, Valášková, Grochová, Prášilová, Ravčuková, Kalina
V. Pediatrický kongres s mezinárodní účastí, Teplice v Čechách, 5.-7.9.2002, poster
10. Cytogenetika a molekulární genetiky v reprodukční medicíně
Gaillyová, Oltová, Kuglík, Ravčuková, Valášková, Grochová, Kalina, Prášilová
35. Výroční zasedání cytogenetické sekce, Brno, 26.-27.9.2002, přednáška
11. Genetika v reprodukční medicíně
Gaillyová, Grochová, Prášilová, Kalina, Oltová, Ravčuková, Kuglík, Penka, Čech, Ventruba, Žáková
Kongres MEFA 2002 – Satelitní sympozium Reprodukční genetiky – genetické příčiny poruch reprodukce a jejich diagnostika, Brno, 5.11.2002 - přednáška
12. Dosavadní výsledky PGD v Centru asistované reprodukce FN Brno
Vodinská, Žáková, Kuglík, Gaillyová, Ventruba
13. Záchyt VCA a VVV u novorozenců (2001,2002)
Gaillyová, Oltová, Vilémová, Šmuhařová, Grochová, Kalina, Prášilová, Makaturová, Kotrbová

11. a 13. – V. pracovní seminář prenatální diagnostiky, Brno 14.11.2002 - přednášky

14. Genetické vyšetření mužů z párů s poruchami reprodukce

Gaillyová, Oltová, Ravčuková, Valášková, Kadlecová, Vilímová, Šmuhařová, Grochová, Prášilová, Kalina – přednáška

15. Klinické, cytogenetické a molekulárně genetické vyšetření upárů se sterilitou a opakovanými spontánními aborty

Gaillyová, Kuglík, Oltová, Ravčuková, Žáková - poster

14. a 15. – Československá konference reprodukční gynekologie a 12. Sympozium asistované reprodukce, Brno, 19.-20.11.2002

16. New mutation in the KCNQ1 gene identified in a Czech family with the LQT phenotype

Novotný, Kadlecová, Gaillyová, Semrád

Cor Vasa 2002, 44(5),250-252

17. Prenatální diagnostika

Gaillyová, Bryšová

Lékařské listy, 31. 1. 2001

Přednášky a publikace 2003

1. Gravidita po IVF – 3 kasuistiky

Gaillyová a kol.

Kaprasův den – Klinická genetika, Praha, 12.3.2003, přednáška

2. Podíl vrozených vad a chromosomálních aberací na perinatální patologii

Gaillyová a kol.

Jihomoravský perinatologický den, Brno, 6.2.2003, přednáška

3. Molecular genetics of the Long-QT syndrome: screening for mutations in the genes

KvLQT1, HERG and KCNE1 in Czech Long-QT families

Kadlecová, Grochová D., Ravčuková, Gaillyová, Novotný, Semrád – poster, publikovaný abstrakt, str. 162

3.-5. European Journal of Human Genetics

European Human Genetics conference 2003, Birmingham, England, 3.-5.5.2003

Volume 11- Supplement 1 – May 2003

4. Mutation detection in KCNE1 gene encoding cardiac channel subunit: first experience

with using of SSCP analysis by capillary electrophoresis for maximize detection efficiency

Grochová D., Kadlecová, Ravčuková, Gaillyová, Novotný, Semrád – poster, publikovaný abstrakt, str. 163

3.-5. European Journal of Human Genetics

European Human Genetics conference 2003, Birmingham, England, 3.-5.5.2003

Volume 11- Supplement 1 – May 2003

5. The intron 18/BclI polymorphic site in locus Xq28 used for linkage analysis of

hemophilia A: both variants of this locus in affected man have been revealed

Ravčuková, Kadlecová, Kratochvílová, Valášková, Juttnerová, Gaillyová , poster, publikovaný abstrakt, str. 224

3.-5. European Journal of Human Genetics

European Human Genetics conference 2003, Birmingham, England, 3.-5.5.2003

Volume 11- Supplement 1 – May 2003

6. Genetika dystonií

Kaňovský P., Gaillyová R. Bareš M.

Česká a slovenská neurologie a neurochirurgie 66/99, 2003, No 5, p. 323-328, článek

7. Mutation deletion in KCNE1 gene encoding cardiac channel subunit: first experience with using of SSCP analysis by capillary electrophoresis for maximize detection efficiency

Grochová D., Kadlecová J. , Ravčuková B., Gaillyová R., Novotný T., Semrád B.

Mendel symposium – Genes and the Heart, Brno 26.-29.8.2003, poster, abstrakt

8. Molecular genetics of the long QT syndrome: Screening for mutations in the genes KvLQT1, HERG and KCNE1 in Czech Long-QT families

Kadlecová J., Grochová D., Kratochvílová A., Gaillyová R., Novotný T., Semrád B.

Mendel symposium – Genes and the Heart, Brno 26.-29.8.2003, poster, abstrakt

9. Změny v genu pro Cx 26 jako možné příčiny vrozené nesyndromové hluchoty

Gaillyová R., Ravčuková B., Kadlecová J., Valášková I., Rohoň P.

1. Česko-slovenský foniatrický kongres, Brno, 11.-13.9.2003, přednáška, abstrakt

10. Reprodukční genetika na OLG FN Brno v roce 2002

Gaillyová R., Oltová A., Ravčuková B., Vilímová M., Kuglík P., Valášková I., Grochová I., Kalina Z., Prášilová Š., Šoukalová J.

Sjezd lékařské genetiky 2003, Plzeň, 16.-19.9.2003, přednáška, abstrakt

11. DNA analysis od Cystic Fibrosis mutations – postnatal and prenatal diagnosis in the region of South Moravian (Czech Republic)

Gaillyová R., Valášková I., Ravčuková B., Tavandzis S., Holčíková A.

7th International Symposium for Cystic Fibrosis, Bratislava SR, 20.9.2003, poster, abstrakt

12. Strategy od CFTR gene mutation analysis in the CF patients counseled in Medical Genetics Departement University Hospital Brno

Valášková I., Tavandzis S., Kadlecová J., Kratochvílová A., Ravčuková B, Gaillyová R.

7th International Symposium for Cystic Fibrosis, Bratislava SR, 20.9.2003, přednáška, abstrakt

13. Primární a sekundární genetická prevence u Neurofibromatocy I

Gaillyová R., Kratochvílová A., Ravčuková B., Grochová I., Prášilová Š., Kalina Z., Šoukalová J.

VI. Konference dětské dermatovenerologie s mezinárodní účastí, Brno, 3.10.2003, přednáška, abstrakt

14. Mutace G1691A f V, G20210A f II, C677T MTHFR u žen s opakovanými fetálními ztrátami

Gaillyová R., Grochová I., Prášilová Š., Kalina Z., Šoukalová J., Ravčuková B., Čech Z., Penka M.

XIV Izakovičův memoriál, Trenčianske Teplice, SR, 22.-24.10.2003, přednáška

15. VVV a genetické poradenství

R. Gaillyová

Mezioborový seminář UK Praha a FN Motol – Současné možnosti diagnostiky a léčby vybraných VVV v perinatálním období, Praha 1.11.2003

16. Genetické poradenství a DNA diagnostika

Gaillyová R., Satelitní sympozium veletrhu MEFA – Možnosti molekulárně genetické diagnostiky v ČR, Brno, 4.11.2003, přednáška, abstrakt

17. Cytogenetické a molekulárně genetické nálezy u párů s opakovanými fetálními ztrátami
Gaillyová R., Oltová A., Vilémová M., Ravčuková B., Valášková I., Grochová I., Prášilová Š., Kalina Z., Šoukalová J., Čech Z., Penka M.

VI. Pracovní den prenatalní diagnostiky, Brno, 13.11.2003, přednáška

18. Genetické poradenství v rodinách s výskytem cystické fibrózy, primární a sekundární genetická prevence

Gaillyová R., Seminář sester KDIN a OLG FNB, Péče o pacienta s cystickou fibrózou od A do Z, Brno, 22.11.2003, přednáška

Přednášky a publikace 2004

1. - 29.1.2004 – Pracovní den lékařské genetiky, Žilina
Prenatální diagnostika u gravidit po IVF – naše zkušenosti
Gaillyová a kol. (přednáška)

2. - 14.4.2004 – V. Hradecký den cytogenetiky a molekulární genetiky, Hradec Králové
Kennedyho choroba u chlapce s karyotypem 48,XXYY
Gaillyová a kol. (přednáška)

3. - 12.-15. 6. 2004 – European Human Genetics Conference 2004, Mnichov
Spectrum of mutations and single-nucleotide polymorphism in Long-QT Syndrome genes KCNQ1, KCNH2 and KCNE1
Gaillyová, Kadlecová, Novotný, Šišáková, Toman, Semrád

4. Inherited thrombophilias and cytogenetics findings in patients with repeated fetal loss
Čech, Gaillyová, Prášilová, Kalina, Šoukalová, Višňová, Penka, Ventruba

5. DNA analysis of autosomal dominant polycystic kidney disease in Czech families
Štekrová, Reiterová, Merta, Židovská, Kebrdlová, Gaillyová, Kohoutová

(postery a publikované abstrakty – European Journal of Human Genetics, Vol. 12 – Supplement 1- June 2004)

6. - 16.-19.9.2004 – 9th European Workshop on Cytogenetics and Molecular Genetics of Human Solid Tumours, Brno
Genetic risk in cancer – Genetic counselling in families with von Hippel – Lindau syndrome
Gaillyová, Prášilová, Šoukalová, Křepelová (poster)

7. - 3. 11. 2004 – Satelitní sympozium veletrhu MEFA – Klinická genetika – interdisciplinární obor moderní medicíny, Brno

Klinická genetika, medicína pro minulou i budoucí generaci

Gaillyová a kol. (přednáška)

Abstrakta

8. 24.11.2004 - Celostátní setkání učitelů zdravotních škol, Brno

Nejnovější poznatky v genetice

Gaillyová (přednáška)

9. 24.-25.11.2004 – Česko-slovenská konference reprodukční gynekologie , 14. Symposium asistované reprodukce, Brno

Vrozené trombofilie a cytogenetické nálezy u pacientů s opakovanými fetálními ztrátami

Gaillyová, Čech, Vilémová, Prášilová, Kalina, Šoukalová, Višňová, Penka, Ventruba

(přednáška, abstrakta)

10. Diagnostika mutací CFTR genu u pacientů s poruchou reprodukce, záchyt pacientů s atypickou formou cystické fibrosy

Gaillyová, Valášková, Pokojová (přednáška, abstrakta)

11. 18.-19.11.2004 – Celostátní seminář pro genetické laboranty a sestry - Klinická genetika – interdisciplinární obor moderní medicíny, Brno

Interdisciplinární využití genetiky v laboratorní medicíně.“

R.Gaillyová (přednáška)

Další přednášková činnost v rámci doškolování lékařů a sester NCO NZO

Články:

11. Genetické poradenství rodinám s onkologicky nemocným dítětem

Šoukalová, Gaillyová, Foretová, Štěrba

Pediatric pro promoci, ročník 1, číslo 2/2004, str. 37-41

13. Jaká je vaše diagnóza?

Doležal, Gaillyová, Fajkusová, Ravčuková, Hermanová, Schneidrová

Pediatric pro praxi, 1/2004

Anotace nejvýznamnějších publikací, projektů, děl a realizovaných výsledků za dobu vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké nebo další tvůrčí činnosti:

Vyplňují pouze profesori, docenti a nositelé vědeckých hodností

Obor (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti) :

Rok (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti) :

Ohlasy publikací:

Jméno a příjmení: Igor KISS

Tituly: MUDr., Ph.D.

Rok narození: 1965

Rozsah pracovního poměru k žadateli: 0,15

Forma pracovního poměru k žadateli: vedlejší pracovní poměr

Pracovní poměr u žadatele uzavřen do: 5/2005

Název, sídlo a právní forma hlavního zaměstnavatele:

Oddělení klinické onkologie, Fakultní nemocnice Brno, Jihlavská 20, 638 00 Brno

Zabezpečuje předměty /rozsah:

Ošetrovatelství v onkologii – 50 %

Absolvovaná VŠ / obor studia / rok ukončení VŠ:

Lékařská fakulta UJEP Brno /všeobecné lékařství/ 1989

Údaje o praxi od ukončení vysokoškolského studia:

Od roku do roku	Název zaměstnavatele	Odborné zaměření pracovní činnosti
1989 – 1992	II. interní hemato-onkologická klinika, Fakultní nemocnice Brno, Bohunice	Sekundární lékař
1992 – 1993	Studijní pobyt v School of Pharmacy and Medicine, University of Kansas, U.S.A.	Laboratorní výzkum
1993 – 1997	II. interní hemato-onkologická klinika, Fakultní nemocnice Brno, Bohunice	Sekundární lékař
1997 – 2000	Oddělení klinické onkologie Fakultní nemocnice Brno, Bohunice	Odborný asistent a zástupce přednosta

2000	Oddělení klinické onkologie Fakultní nemocnice Brno, Bohunice	Přednosta
------	--	-----------

Přehled tvůrčí a publikační činnosti za posledních pět let :

KUBEŠOVÁ, H.; KRAHULCOVÁ, E.; KISS, I.; VORLÍČEK, J. Substitute krevními deriváty v období dřeňové aplazie u nemocných po agresivní chemoterapii zhoubných hematologických onemocnění. *Vnitřní lék* 39, 430–436, 1993.

KISS, I.; VYZULA, R. Selected schedules of cancer chemotherapy, 1st edition, 1997. (monografie)

ELBL, L.; CHALOUPKA, V.; VORLÍČEK, J.; KISS, I.; VÁŠOVÁ, I.; JANČÍK, J. Antracyclines and the heart. *Cardiol* 7(4), 140-148, 1998.

ELBL, L.; CHALOUPKA, V.; VÁŠOVÁ, I.; KISS, I.; VORLÍČEK, J.; JANČÍK, J. low-dose dobutamine stress echocardiography in the assesment of cardiac function in cancer patients during traetment with doxorubicin. *Cardiol* 8, 244–251, 1999.

KISS, I.; TOMÁŠEK, J. Sodium and potasium excretion changes and bone marrow recovery after chemotherapy. *Stem Cells* 17, 233-234, 1999.

KISS, I.; VYZULA, R. Selected schedules of cancer chemotherapy, 2nd edition, 1999.

ŽALOUĐÍK, J.; HAJDÚCH, M.; VYZULA, R.; KISS, I.; COUFAL, O.; KOCÁKOVÁ, I.; NOSKOVÁ, V.; VOREL, M.; FEKETOVÁ, M.; KOUZMINA, G.; VOMELA, J.; JANÍČEK, P. Výsledky MTT testů chemoresistence u karcinomů plic, kolorekta a sarkomů měkkých tkání. *Klinická Onkologie* 2/2000, 37-38, 2000.

KISS, I.; ŽALOUĐÍK, J.; VYZULA, R.; TOMÁŠEK, J.; COUFAL, O.; KOCÁKOVÁ, I. Hlavní klinické indikace pro testování chemorezistence nádorů *in vitro*. *Klinická Onkologie* 2/2000, 62-64.

VYZULA, R.; TOMÁŠEK, J.; KISS, I.; TOBOLÍKOVÁ, V.; MARKOVÁ, J. Chronotherapy with 5-fluorouracil/cisplatin and leucovorin in metastatic gastrointestinal cancer. *J Oncol Pharm Practice* Vol 6, No1, 16, 2000.

KISS, I.; ŽALOUĐÍK, J.; VYZULA, R.; TOMÁŠEK, J.; MALÁSKA, J.; COUFAL, O.; KOCÁKOVÁ, I. Testování chemorezistence a chemosenzitivity *in vitro* v klinické onkologii. *Vnitřní lékařství*, 47, 2001, 9, 621-626.

KISS, I.; MARKOVÁ, J.; TOMÁŠEK, J.; VYZULA, R.; VÁLEK, V.; BOUDNÝ, J.; KALA, Z.; HANKE, I.; OSTŘÍŽEK, T.; LEOPOLD, J. Naše zkušenosti s intraarteriální lokoregionální chemoterapií metastatického kolorektálního karcinomu do jater. *Vnitřní lékařství*, 47, 2001, 12, 829-833.

VOKURKA, J.; NĚMEC, J.; SPURNÝ, V.; KISS, I. Karcinom žaludku. V: Diagnostické a léčebné postupy u maligních chorob. Edit. Adam, Z.; Vorlíček, J.; Vaníček, J. Grada 2002, 73-83.

VOKURKA, J.; ADAM, Z.; ŽALOUĐÍK, J.; VYZULA, R.; KRUPA, P.; PRÁŠEK, J.; HEP, A.; KISS, I. Kolorektální karcinom. V: Diagnostické a léčebné postupy u maligních chorob. Edit. Adam, Z.; Vorlíček, J.; Vaníček, J. Grada 2002, 83-97.

KALA, Z.; SVOBODA, T.; KISS, I.; POKORNÝ, A. Hepatocelulární karcinom. V: Diagnostické a léčebné postupy u maligních chorob. Edit. Adam, Z.; Vorlíček, J.; Vaníček, J. Grada 2002, 107-115.

KALA, Z.; SVOBODA, T.; VOMELA, J.; KISS, I. Karcinom žlučníku a žlučových cest. V: Diagnostické a léčebné postupy u maligních chorob. Edit. Adam, Z.; Vorlíček, J.; Vaníček, J. Grada 2002, 115-123.

KALA, Z.; SVOBODA, T.; KISS, I.; HANKE, I.; POKORNÝ, A. Jaterní metastázy. V: Diagnostické a léčebné postupy u maligních chorob. Edit. Adam, Z.; Vorlíček, J.; Vaníček, J. Grada 2002, 317-321.

KISS, I.; TOMÁŠEK, J.; KRÁL, Z. Metastázy nádorů neznámé primární lokalizace. V: Diagnostické a léčebné postupy u maligních chorob. Edit. Adam, Z.; Vorlíček, J.; Vaníček, J. Grada 2002, 321-329.

ADAM, Z.; KISS, I.; TOMÁŠEK, J.; VORLÍČEK, J.; PENKA, M.; FOJTÍK, Z.; ŠTOURÁČ, P.; VAŠKŮ, V.; SKORKOVSKÁ, Š.; BUCHLER, T.; TOMÍŠKA, M. Systémové a paraneoplastické projevy maligních onemocnění. V: Obecná onkologie a podpůrná léčba. Edit. Adam, Z.; Vorlíček, J.; Kostíková, J. Grada 2003, 127-155.

ADAM, Z.; VORLÍČEK, J.; SEDLÁČKOVÁ, Š.; KISS, I.; SKŘIČKOVÁ, J. Vývoj účinnosti onkologické léčby a nákladů na ni (pohled zpět a zamyšlení do let budoucích). V: Obecná onkologie a podpůrná léčba. Edit. Adam, Z.; Vorlíček, J.; Kostíková, J. Grada 2003, 753-765.

KISS, I.; SKŘIČKOVÁ, J.; TOMÁŠEK, J.; VYZULA, R.; ŽALOUĐÍK, J.; VORLÍČEK, J.; SEDLÁČKOVÁ, Š. Parametrický záznam diagnostiky a léčby onkologického pacienta se solidním nádorem - potřeba a současné možnosti. Klinická onkologie 2004, Supplement "Hodnocení zdravotnických technologií", 57-61.

KISS, I.; SKŘIČKOVÁ, J.; TOMÁŠEK, J.; VYZULA, R.; ŽALOUĐÍK, J.; VORLÍČEK, J.; SEDLÁČKOVÁ, Š. Model parametrického hodnocení vývoje onkologického pacienta v reálném klinickém provozu a čase – případová studie karcinom kolorekta. Klinická onkologie 2004, Supplement "Hodnocení zdravotnických technologií", 64-68.

Přednášky a postery

KISS, I.; ADAM, Z.; KUBEŠOVÁ, H. Náš přístup k terapii malobuněčného karcinomu plic. Čadca, 1991.

TOMÍŠKA, M.; KISS, I.; VORLÍČEK, J. První zkušenosti s kontinuálním podáváním 5-FU osobní pumpou u nemocných s kolorektálním karcinomem metastazujícím do jater. Brno, 1992.

TOMÍŠKA, M.; VORLÍČEK, J.; KISS, I. Nízkodávkovaná kontinuální infuze 5-fluorouracilu v léčbě pacientů s pokročilým karcinomem tlustého střeva. Lublin, 1993.

KISS, I.; CHOI, J.; RILEY, CM.; SLAVIK, M. Degradace dacarbazinu Lachema ve vodných roztocích. Research forum School of Medicine, Wichita, Kansas, USA, 1993 (poster).

KISS, I.; VORLÍČEK, J. Farmakologické aspekty aplikace metotrexátu v protinádorové léčbě. MEFA, Brno, 1995.

KISS, I.; CHOI, J.; RILEY, CM.; SLAVIK, M. Degradace dacarbazinu Lachema ve vodných roztocích. Infusional chemotherapy, Paris, 1995 (poster).

KISS, I.; MAYER, J.; VORLÍČEK, J.; VYZULA, R. Vysokodávkovaná chemoterapie s podporou periferních kmenových buněk v léčbě testikulárních nádorů. Onkologická sympozia, Praha, 1997.

ELBL, L.; CHALOUPKA, V.; VORLÍČEK, J.; KISS, I.; VÁŠOVÁ, I.; JANČÍK, J. Changes of left ventricular function during the treatment with doxorubicine. 15th European conference of the international society of non-invasive cardiology. Praha, 1997.

ELBL, L.; CHALOUPKA, V.; VORLÍČEK, J.; KISS, I.; VÁŠOVÁ, I.; JANČÍK, J. Myocardial function during treatment with antracyclines. In abstracts: 2nd Mitteleurope-countries meeting of internal medicine, Olomouc, 1997.

ELBL, L.; CHALOUPKA, V.; VORLÍČEK, J.; KISS, I.; VÁŠOVÁ, I.; JANČÍK, J. Low-dose dobutamine stress echocardiography in cancer patients. In abstracts: 15th European conference of the international society of non-invasive cardiology. Praha, 1997.

ELBL, L.; VÁŠOVÁ, I.; KISS, I.; VORLÍČEK, J.; CHALOUPKA, V.; JANČÍK, J.; NAVRÁTIL, M. Změny funkce levé komory srdeční v průběhu léčby doxorubicinem u nemocných s maligním lymfomem XXII. Brněnské onkologické dny, 1998.

ELBL, L.; VÁŠOVÁ, I.; KISS, I.; VORLÍČEK, J.; CHALOUPKA, V.; JANČÍK, J.; NAVRÁTIL, M. The role of low-dose dobutamine stress echocardiography in the assessment of left ventricular function during the treatment with antracyclines. Supportive Care in Oncology, Praha, 1998.

VYZULA, R.; TOMÁŠEK, J.; KISS, I.; TOBOLÍKOVÁ, V.; MARKOVÁ, J. Chronotherapy with 5-fluorouracil/cisplatin and leucovorin in metastatic gastrointestinal cancer. J Oncol Pharm Practice 6, No 1, 2000.

VYZULA, R.; TOMÁŠEK, J.; KISS, I. Chronofarmakologie v denní onkologické praxi. 7th International symposium on oncology pharmacy practice. Praha, 2000.

KISS, I.; ŽALOUĐÍK, J.; VYZULA, R. Hlavní klinické indikace pro in vitro testování chemorezistence nádorů. ERA 2000, 12.-15.3.2000.

VYZULA, R.; KISS, I. Možnosti primárních a sekundárních nádorů jater. Symposium intervenční radiologie u onkologických nemocných. Brno, 2000.

ŽALOUĐÍK, J.; HAJDÚCH, M.; COUFAL, O.; KISS, I.; VYZULA, R. Možnosti testování chemorezistence nádorů. XXIV. Brněnské onkologické dny, 2000.

KISS, I.; ŽALOUĐÍK, J.; VYZULA, R. Hlavní klinické indikace pro in vitro testování chemorezistence nádorů. XXIV. Brněnské onkologické dny, 2000.

MARKOVÁ, J.; KISS, I.; VYZULA, R. Intraarteriální lokoregionální chemoterapie u pacientů s primárním nebo metastatickým postižením jater. XXIV. Brněnské onkologické dny, 2000.

MAYER, J.; KISS, I. Minialogenní transplantace krvetvorných buněk u nemocných s adenokarcinomem ledviny. Vybrané otázky onkologie IV. 8. Onkologicko – urologické sympozium 23.11.2000.

KISS, I.; TOMÁŠEK, J. Systémová a lokoregionální chemoterapie primárních a sekundárních nádorů jater. VI. Pracovní sympozium Sekce intervenční radiologie ČRS. Stráž pod Ralskem, 17.-19.5.2001. Česká radiologie, příloha, 55, 2001.

KISS, I.; TOMÁŠEK, J.; VÁLEK, V.; VYZULA, R. Principy podání cílené chemoterapie u primárních a sekundárních nádorů jater. XXV. Brněnské onkologické dny, 2001.

MARKOVÁ, J.; KISS, I.; TOMÁŠEK, J.; VYZULA, R.; VÁLEK, V.; BOUDNÝ, J.; KALA, Z.; HANKE, I.; OSTŘÍŽEK, T.; LEYPOLD, J. Naše zkušenosti s intraarteriální

lokoregionální chemoterapií metastatického kolorektálního karcinomu. XXV. Brněnské onkologické dny, 2001.

TOMÁŠEK, J.; VYZULA, R.; KISS, I.; MARKOVÁ, J.; MALÁSKA, J.; TOBOLÍKOVÁ, V. Chronoterapie kombinací cisplatin (5-fluorouracil) leukovorin u metastatického kolorektálního karcinomu, vlastní zkušenosti. XXV. Brněnské onkologické dny, 2001.

KISS, I.; MARKOVÁ, J.; TOMÁŠEK, J.; VYZULA, R.; VÁLEK, V.; BOUDNÝ, J.; KALA, Z.; HANKE, I.; OSTŘÍŽEK, T.; LEYPOLD, J. Regional chemotherapy of non-resectable liver metastases from colorectal cancer – our experience. Perspectives in colorectal cancer a consensus meeting. Dublin, June, 2001.

KISS, I. Colorectal cancer. Advanced Training for junior Oncologists from Central and Eastern Europe. Krakow, 28.5.-1.6.2001.

KISS, I.; TOMÁŠEK, J. Chemoterapie u osob s karcinomem pankreatu. Český pankreatologický klub 2001. Brno, 26.10.2001.

KISS, I. Present and future therapeutic procedures of gastrointestinal cancer . 9. Symposium Brno-Dijon 2002, Brno 3.5.2002.

VÁLEK, V.; VOMELA, J.; KALA, Z.; MECHL, M.; BOUDNÝ, J.; ZBOŘIL, V.; KISS, I.; NEUMANNOVÁ, R. Kovové stenty u nemocných s maligní a benigní stenózou jícnu. XXVI. Brněnské onkologické dny, 2002.

KISS, I.; VYZULA, R.; TOMÁŠEK, J. Maligní stenóza jícnu – možnosti chemoterapie. XXVI. Brněnské onkologické dny, 2002

VÁLEK, V.; KALA, Z.; MECHL, M.; BOUDNÝ, J.; ZBOŘIL, V.; KISS, I.; NEUMANNOVÁ, R. Perkutánní drenáž u nemocných s maligní stenózou žlučových cest . XXVI. Brněnské onkologické dny, 2002.

KISS, I.; VYZULA, R.; TOMÁŠEK, J. Maligní stenóza žlučových cest – možnosti chemoterapie. XXVI. Brněnské onkologické dny, 2002.

MARKOVÁ, J.; KISS, I.; VÁLEK, V.; BOUDNÝ, J.; LASTUVKOVÁ, I.; TOMÁŠEK, J.; VYZULA, R. Regional chemotherapy of non-resectable liver metastases from gastrointestinal cancer. Our up-dated experience. CIRSE, Luzern , 5-9.10.2002.

KISS, I. vyšetření onkologických markerů jako součást nádorové diagnostiky. 10. Brněnský den praktického lékařství “ Onkologická problematika v terénní praxi” Brno, 20.9.2002.

TOMÁŠEK, J.; KISS, I. Možnosti II.linie léčby relabujícího nebo progredujícího karcinomu ovaria, postavení gemcitabinu. 8. sympzium “Onkologie v gynekologii a mammologii” Brno, 17.1.2003.

KISS, I.; VYZULA, R.; TOMÁŠEK, J. Léčba jaterních metastáz kolorektálního karcinomu – regionální chemoterapie. 9. Pařízkův den “ kolorektální karcinom v komplexní péči regionálního charakteru”, Nový Jičín , 28.2.2003.

KISS, I. Současná role platinových derivátů v léčbě nádorových onemocnění gastrointestinálního typu. Satelitní sympozium firmy PLIVA. XXVII. Brněnské onkologické dny, 2003.

KISS, I.; ŽALOUDEK, J.; DUŠEK, L.; VYZULA, R.; HAJDÚCH, M. Zhodnocení klinické korelace in vitro testování chemorezistence nádorů. XXVII. Brněnské onkologické dny, 2003.

KISS, I. Maligní ložiskové procesy jater – definice a staging. XXVII. Brněnské onkologické dny, 2003.

KISS, I. Maligní ložiskové procesy jater – sekundární metastatické postižení – “state of the Art”. XXVII. Brněnské onkologické dny, 2003.

KISS, I. Chemoterapie ložiskových procesů jater. 1. Valtické kurzy vína . 5.-7.9.2003.

KISS, I. Metastatické nádory jater co s nimi, pohled onkologa. XXIX. Kongres České a Slovenské gastroenterologické a hepatologické společnosti. Olomouc, 2.-4.10.2003.

KISS, I.; KOCÁK, I.; TOMÁŠEK, J.; KOŘÍSTEK, Z.; HÁJEK, J. Postavení vysokodávkované chemoterapie v léčbě nádorů varlat. XXVIII. Brněnské onkologické dny, 2004.

TOMÁŠEK, J.; KISS, I.; VÁLEK, V.; BOUDNÝ, J.; HROBAŘ, P.; LETOCHOVÁ, K. Léčebné možnosti hepatocelulárního karcinomu, karcinomu žlučníku a cholangiokarcinomu z pohledu ekonomických nákladů na léčbu. XXVIII. Brněnské onkologické dny, 2004.

KISS, I. Maligní procesy žlučníku a žlučových cest – přehled. XXVIII. Brněnské onkologické dny, 2004.

KISS, I.; ŠLAMPA, P. Maligní procesy žlučníku a žlučových cest – chemoterapie a radioterapie. XXVIII. Brněnské onkologické dny, 2004.

KISS, I.; TOMÁŠEK, J.; VÁLEK, V.; BOUDNÝ, J.; KALA, Z. Regionální chemoterapie jaterních metastáz kolorektálního karcinomu. XI. Jihočeské onkologické dny, Český Krumlov, 14.10.2004.

Členství v odborných společnostech:

Česká lékařská společnost J.E. Purkyně

Spolek českých lékařů v Brně

Česká onkologická společnost

Anotace nejvýznamnějších publikací, projektů, děl a realizovaných výsledků za dobu vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké nebo další tvůrčí činnosti:

Vyplňují pouze profesori, docenti a nositelé vědeckých hodností

Obor (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti) :

Rok (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti) :

Ohlasy publikací:

Jméno a příjmení: Helena KOMÍNKOVÁ

Tituly: Mgr.

Rok narození: 1955

Rozsah pracovního poměru k žadateli: 50 hodin

Forma pracovního poměru k žadateli: dohoda o provedení práce

Název, sídlo a právní forma hlavního zaměstnavatele:

Národní centrum ošetrovatelství a nelékařských zdravotnických oborů, Vinařská 6, Brno

Zabezpečuje předměty /rozsah:

Ošetrovatelství v domácí péči – 100 %

Absolvovaná VŠ / obor studia / rok ukončení VŠ:

Pedagogická fakulta, MU Brno /Doplňkové pedagogické studium/ 1996

1. Lékařská fakulta, UK Praha /Ošetrovatelství/ 2000

Pedagogická fakulta UP Olomouc /Učitelství odborných předmětů na SZŠ/ 2003

Údaje o praxi od ukončení vysokoškolského studia:

Od roku do roku	Název zaměstnavatele	Odborné zaměření pracovní činnosti
1994-1996	CHOPS Brno	Vrchní sestra oš. a pečovatelské služby
1995 - 1996	SZŠ ČČK Štefánikova Brno	Metodická vedoucí Zástupce ředitele
1996 – dosud	IDVPZ (NCO NZO) Brno Katedra ošetrovatelství Katedra managementu	Odborný asistent Pedagogický pracovník

Přehled tvůrčí a publikační činnosti za posledních pět let:

ČERVINKOVÁ, E.; VORLÍČKOVÁ, H.; MALINKOVÁ, M.; PŘIKRYLOVÁ, L.;
KOMÍNKOVÁ, H. Ošetrovatelské diagnózy. IDVPZ Brno, 2001. 165 str.

KOMÍNKOVÁ, H. Duchovní potřeby hospitalizovaných pacientů. Diplomová práce. UP Olomouc: 2003.

KOMÍNKOVÁ, H.; TRNEČKOVÁ, V. Nevolnost a zvracení při léčbě cytostatiy. Sestra, roč. 10, č. 7, str. 6-7.

KOMÍNKOVÁ, H. Ošetrovatelská kazuistika pacienta s nádorem varlete. Onkologická péče, roč. 4, č. 2, str. 12 – 17.

KOMÍNKOVÁ, H. Dobrovolná činnost v hospici. Sestra, roč. 12, č. 1, str. 27.

KOMÍNKOVÁ, H. Právo na důstojné umírání. Sestra, roč. 12, č. 1, str. 20 – 21.

KOMÍNKOVÁ, H. Uplatňování práv pacientů v rámci ošetrovatelského procesu. Onkologická péče, roč. 6, č. 1, str. 6 – 8.

KOMÍNKOVÁ, H., Malinková, M. Názory sester na léčbu nádorové bolesti. Sestra, roč. 13, č. 7/8, str. 37 – 38.

Anotace nejvýznamnějších publikací, projektů, děl a realizovaných výsledků za dobu vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké nebo další tvůrčí činnosti:

Vyplňují pouze profesori, docenti a nositelé vědeckých hodností

Obor (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti) :

Rok (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti) :

Ohlasy publikací:

Jméno a příjmení: Marie MARKOVÁ

Tituly: Mgr.

Rok narození: 1959

Rozsah pracovního poměru k žadateli: 0,4

Forma pracovního poměru k žadateli: vedlejší pracovní poměr

Pracovní poměr u žadatele uzavřen: 9/2005

Název, sídlo a právní forma hlavního zaměstnavatele:

NCO NZO Brno, Vinařská 6, 603 00 Brno

Zabezpečuje předměty /rozsah:

Ošetrovatelsví v otorhinolaryngologii – 60 %

Absolvovaná VŠ / obor studia / rok ukončení VŠ:

LF UP Olomouc /Ošetrovatelsví/ 1999

PF UP Olomouc /USZŠ/ 2002

Údaje o praxi od ukončení vysokoškolského studia:

Od roku do roku	Název zaměstnavatele	Odborné zaměření pracovní činnosti
2002 - dosud	NCO NZO Brno,	Specializace v chirurgických oborech, audiometrie, ošetrování nemocných se stomiemi. Pedagogický pracovník
2002 - dosud	LF MU Brno	Asistent

Přehled tvůrčí a publikační činnosti za posledních pět let:

Anotace nejvýznamnějších publikací, projektů, děl a realizovaných výsledků za dobu vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké nebo další tvůrčí činnosti:

Vyplňují pouze profesori, docenti a nositelé vědeckých hodností

Obor (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti) :

Rok (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti) :

Ohlasy publikací:

Jméno a příjmení: Darja NAVRÁTILOVÁ

Tituly: Bc.

Rok narození: 1960

Rozsah pracovního poměru k žadateli: 50 hodin

Forma pracovního poměru k žadateli: dohoda o provedení práce

Název, sídlo a právní forma hlavního zaměstnavatele:

Masarykův onkologický ústav, Brno

Zabezpečuje předměty /rozsah:

Ošetrovatelství v onkologii – 50 %

Absolvovaná VŠ / obor studia / rok ukončení VŠ:

LF MU Brno /Bakalářské studium – obor ošetrovatelství/ 2002

Údaje o praxi od ukončení vysokoškolského studia:

Od roku do roku	Název zaměstnavatele	Odborné zaměření pracovní činnosti
2002 – dosud	MOÚ Žlutý kopec 7, Brno	vrchní sestra kliniky komplexní onkologické péče

Přehled tvůrčí a publikační činnosti za posledních pět let:

NAVRÁTILOVÁ, D.; SLÁMA, O. Vliv pravidelného monitorování intenzity bolesti u hospitalizovaných na spotřebu opioidů. Ostravské podpůrné dny. Ostrava, 5. – 6. 4. 2002. seminář.

NAVRÁTILOVÁ, D. Sledování únavy onkologicky nemocných a možnosti jejího ovlivnění. XXVI. Brněnské onkologické dny XVI. Konference pro sestry a laboranty. Brno, 29. – 31. 5.2002, abstr., s. 128, č. 93, ISBN 80-238-8452-2.

NAVRÁTILOVÁ, D. Pain control in patients hospitalized in the Masaryk's Memorial Cancer Institute. Brno, Czech Republic, 12Th International conference on cancer nursing 2002, 28.8.-1.9.2002, Londýn, Abstr., p. 104.

- NAVRÁTILOVÁ, D.; ZÍKOVÁ T. Naše zkušenosti s „peer review“ auditem. Onkologické sympozium sester. Praha, 28.11.2002, přednáška.
- NAVRÁTILOVÁ, D.; MALÁ T. Naše zkušenosti s „peer review“ auditem. Celostátní konference neurologické a neurochirurgické sekce a profesní unie zdravotnických pracovníků Čech, Moravy a Slezska. Liberec, 19. 9. 2003, přednáška.
- NAVRÁTILOVÁ, D. Naše zkušenosti s auditu na ošetrovatelskou dokumentaci. III. celostátní seminář sekce následné péče. Třebíč, 27. – 28. 3. 2003, přednáška.
- ZÍKOVÁ, T.; NAVRÁTILOVÁ, D. Snižování nákladů v souvislosti s monitorací výživy onkologicky nemocných. XXVII. Brněnské onkologické dny a XVII. Konference pro sestry a laboranty. Brno, abstr., 22. – 24. 5. 2003, s. 236, č. 146, ISBN 80-239-0175-3.
- NAVRÁTILOVÁ, D.; JELÍNEK, P.; PÍŠOVÁ, H. Sledování úrovně analgezie v MOÚ jako indikátor kvality. XXVIII. Brněnské onkologické dny a XVIII. Konference pro sestry a laboranty, Brno, 26. – 28. 5. 2004, abstr., s. 321, č. 186, ISBN 80-86793-01-X.
- NAVRÁTILOVÁ, D. Měření kvality: Sledování úrovně analgezie v MOÚ jako indikátor kvality. Česká asociace sester – sekce onkologie, Brno, 10. 6. 2004, přednáška.
- NAVRÁTILOVÁ, D.; VORLÍČKOVÁ, H. Program plánovaného propuštění nemocných na MOÚ v Brně. X. Brněnský den paliativní medicíny, Brno, 1. 10. 2004, přednáška.
- NAVRÁTILOVÁ, D. Sledování úrovně analgezie v MOÚ jako indikátor kvality. V. Jičínský den paliativní péče, Jičín, 21. 10. 2004, přednáška
- NAVRÁTILOVÁ, D.; JELÍNEK, P. Sledování úrovně analgezie v MOÚ jako indikátor kvality. Bratislavské hematologické a transfuziologické dny, 18. – 19. 11. 2004, Bratislava, abstr., s. 21S, č. 3, ISSN 1335-8359.
- NAVRÁTILOVÁ, D. Sledování úrovně analgezie v MOÚ jako indikátor kvality. Sestra. 1/05, s. 38, ISSN 1210-0404.

Anotace nejvýznamnějších publikací, projektů, děl a realizovaných výsledků za dobu vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké nebo další tvůrčí činnosti:

Vyplňují pouze profesori, docenti a nositelé vědeckých hodností

Obor (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti) :

Rok (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti) :

Ohlasy publikací:

Jméno a příjmení: Lukáš PRUDIL

Tituly: Mgr. Ing. Ph.D.

Rok narození: 1974

Rozsah pracovního poměru k žadateli: 0,4

Forma pracovního poměru k žadateli: vedlejší pracovní poměr

Pracovní poměr u žadatele uzavřen do: 6/2009

Název, sídlo a právní forma hlavního zaměstnavatele :

OSVČ, advokát, Bašty 2, Brno

Zabezpečuje předměty /rozsah:

Zdravotnické právo a profesní legislativa – 100 %

Absolvovaná VŠ / obor studia / rok ukončení VŠ:

Právnická fakulta Masarykovy univerzity/právo/1997

Provozně ekonomická fakulta Mendelovy zemědělské a lesnické univerzity/ekonomie a management/1997

Údaje o praxi od ukončení vysokoškolského studia:

Od roku do roku	Název zaměstnavatele	Odborné zaměření pracovní činnosti
1997-2000	JUDr. Dagmar Chaloupková	advokátní koncipient
1997- dosud	Lékařská fakulta MU	asistent, odborný asistent
2000 – dosud	OSVČ	Advokát

Anotace nejvýznamnějších publikací, projektů, děl a realizovaných výsledků za dobu vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké nebo další tvůrčí činnosti:

Vyplňují pouze profesori, docenti a nositelé vědeckých hodností

Obor (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti) :

Rok (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti) :

Ohlasy publikací:

Jméno a příjmení: Jana SEVEROVÁ

Tituly: PhDr., CSc.

Rok narození: 1947

Rozsah pracovního poměru k žadateli: 100 hodin

Forma pracovního poměru k žadateli: dohoda o provedení práce

Název, sídlo a právní forma hlavního zaměstnavatele:

FN Brno, Pracoviště dětské medicíny, Oddělení dětské psychiatrie a psychologie,
Černopolní 9, 625 00 Brno

Zabezpečuje předměty /rozsah:

Sociologie – 100 %

Absolvovaná VŠ / obor studia / rok ukončení VŠ:

Filozofická fakulta UJEP Brno / psychologie/ 1970

Údaje o praxi od ukončení vysokoškolského studia:

Od roku do roku	Název zaměstnavatele	Odborné zaměření pracovní činnosti
1968-1977	DD do 3 let Brno	psychologie vývojová
1977-1987	ČSAV - Psychologická laboratoř	vědecký pracovník, psychologie
1988-1990	FS VUT	odborný asistent, společenské vědy
1990-1992	DC Jihlava	psycholog
1992-1993	ÚSP pro TPM Brno	psycholog
1993-1994	LF MU, zahraniční oddělení	odborný pracovník
1994-2004	FN Brno, PDM, I. DIK	klinický psycholog
2004 dosud	FN Brno, PDM, odd. dětské psychiatrie a psychologie	klinický psycholog

Publikace:

Do roku 1990 publikovaných 28 statí, referátů a článků v odborném tisku převážně v časopise Psychológia a patopsychológia dieťaťa nebo ve Zprávách Psychologické laboratoře ČSV Brno, s tematikou vývoje dítěte a hodnotové orientace dospívajících.

Články:

SEVEROVÁ, J. Ovlivnění psychického stavu nemocných dětí. Zdravotnické noviny, XLVI, 22, 30.5.1997.

SEVEROVÁ, J. Psychosociální problémy onkologicky nemocných dětí. III. Český pediatrický kongres s mez. účastí, Brno, 9.-12. 9. 1998.

HRSTKOVÁ, H.; SEVEROVÁ, J. Psychosociální následky kardiotoxické chemoterapie malignit v dětském věku. Pediatrie pro praxi, 2000.

SEVEROVÁ, J. K některým aspektům osobnosti dětí s onkologickým onemocněním. Psychol. a patopsychol. diet., Bratislava, 35, 2000, 4, 344-350.

HRSTKOVÁ, H.; SEVEROVÁ, J. Následky zhoubných onemocnění v dětství. Psychologie dnes, Praha, 8, 2002, 5, 16-17.

Referáty na odborných akcích:

SEVEROVÁ, J. Stres pracovníků onkologických oddělení, IX. pracovní konference českých a slovenských hematologů. Olomouc, 18.-20.6.1999.

SEVEROVÁ, J. Zátěž pečovatelských týmů u těžce chronicky nemocných pacientů. III. gerontologické dny. Ostrava, 14.-16.10.1999.

SEVEROVÁ, J. Stáří a dětství: Paralela nebo jinost? III. gerontologické dny. Ostrava, 14.-16.10.1999.

SEVEROVÁ, J. Strategie vyrovnávání se stresem u dětí a rodičů při krvácivých stavech. II. Teyschlův pediatrický den, Brno, 10.2.2001.

SEVEROVÁ, J. Psychologie dětské bolesti . IV. Teyschlův pediatrický den, 22.3.2003.

SEVEROVÁ, J. Mentální anorexie a bulimie. Luhačovické pediatrické dny, 24.-26.10.2003.

SEVEROVÁ, J. STOB - program "Stop obezitě". Luhačovické pediatrické dny, 24.-26.10.2003.

SEVEROVÁ, J. Drogy, děti a dospívající. Luhačovické pediatrické dny, 14.-16.5.2004.

Učební texty:

Sociální psychologie a psychologie obchodu. Skripta pro bakalářské studium LF MU, Brno 2002, 52 s.

Sociální otázky současnosti. Skripta pro bakalářské studium LF MU Brno, 2001, 48 s.

Vývojová psychologie pro IDV PZ Brno 1998 , 35 s.

Anotace nejvýznamnějších publikací, projektů, děl a realizovaných výsledků za dobu vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké nebo další tvůrčí činnosti:

Vyplňují pouze profesori, docenti a nositelé vědeckých hodností

Obor (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti) :

Rok (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti) :

Ohlasy publikací:

Jméno a příjmení: Taťjana VESELÁ

Tituly: Mgr.

Rok narození: 1959

Rozsah pracovního poměru k žadateli: 0,4

Forma pracovního poměru k žadateli: dohoda o pracovní činnosti

Pracovní poměr u žadatele uzavřen: 7/2005

Název, sídlo a právní forma hlavního zaměstnavatele:

Není zaměstnána

Zabezpečuje předměty /rozsah:

Ruský jazyk – 100 %

Absolvovaná VŠ / obor studia / rok ukončení VŠ:

Omský státní pedagogický institut A. M. Gorkého, Omsk, Rusko, Fakulta cizích jazyků
/francouzština a němčina / 1981

Údaje o praxi od ukončení vysokoškolského studia:

Od roku do roku	Název zaměstnavatele	Odborné zaměření pracovní činnosti
1982 – 1984	Omská rafinerie	tlumočnice FJ
1984 – 1989	Omská státní univerzita	odb. asistentka
1991 – 1991	WORLD s.r.o. Brno	tlumočnice a sekretářka
1992 – 1996		mateřská dovolená
2001 – 2004	Obch. akad. Schola Comeniana Brno	učitelka FJ a RJ
2002 – 2004	Gymnázium Slovanské náměstí 7, Brno	učitelka FJ a RJ

Přehled tvůrčí a publikační činnosti za posledních pět let :

Anotace nejvýznamnějších publikací, projektů, děl a realizovaných výsledků za dobu vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké nebo další tvůrčí činnosti:

Vyplňují pouze profesori, docenti a nositelé vědeckých hodností

Obor (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti) :

Rok (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti) :

Ohlasy publikací:

Jméno a příjmení: Alena ZOUHAROVÁ

Tituly: Mgr.

Rok narození: 1955

Rozsah pracovního poměru k žadateli: 50 hodin

Forma pracovního poměru k žadateli: dohoda o provedení práce

Název, sídlo a právní forma hlavního zaměstnavatele:

Národní centrum ošetrovatelství a nelékařských zdravotnických oborů v Brně, Vinařská 6,
603 00 Brno

Zabezpečuje předměty /rozsah:

Ošetrovatelství v psychiatrii – 40 %

Absolvovaná VŠ / obor studia / rok ukončení VŠ:

Filozofická fakulta Univerzity Karlovy Praha /učitelství odborných předmětů SZŠ,
pedagogika – péče o nemocné/ 1987

Údaje o praxi od ukončení vysokoškolského studia:

Od roku do roku	Název zaměstnavatele	Odborné zaměření pracovní činnosti
1987	mateřská dovolená	
1988 - 1992	IDV SZP Brno, katedra dětských sester	odborná asistentka
1992 - 1997	SZŠ J. Podsedníka, Brno	odbor. učitelka oboru sestra pro psychiatrii
1997 - 2000	VZŠ J. Podsedníka, Brno	odbor. učitelka oboru dipl. sestra pro psychiatrii
2001 - 2003	IDV PZ Brno, katedra pediatrie	odborná asistentka
2003 - dosud	NCO NZO v Brně, katedra ošetrovatelství, subkatedra oš. péče o děti	pedagogický pracovník

Přehled tvůrčí a publikační činnosti za posledních pět let:

Fendrychová, J.; Vacušková, M.; Zouharová, A. Ošetrovatelské diagnózy v pediatrii. Brno: IDV PZ. 2002. ISBN 80 – 7013 –357 – 0.

Zouharová, A. Vývoj orofaciálních a motorických schopností kojence a jejich využití při správné technice krmení. *Pediatrie pro praxi*, ročník 2, 2001, č. 2.

Zouharová, A. Ošetrování dětí se stomií v domácí péči. *Pediatrie pro praxi*, roč. 3, 2002, č.5.

Zouharová, A.; Nečasová, A. Současné ošetrovatelství v pediatrii a jeho úkoly pro primární a komunitní péči. *INFORMACE pro lékařské praxe* č. 2, 2002.

Anotace nejvýznamnějších publikací, projektů, děl a realizovaných výsledků za dobu vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké nebo další tvůrčí činnosti:

2000 – 2002 spoluřešitel výzkumného záměru č. 000 023 850 MZ ČR

Vyplňují pouze profesori, docenti a nositelé vědeckých hodností

Obor (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti) :

Rok (habilitačního řízení, jmenovacího řízení, udělení vědecké hodnosti) :

Ohlasy publikací:

C.2 Finanční zabezpečení studijního programu

(§ 7 vyhlášky)

A. rozpis předpokládaných nákladů na uskutečňování studijního programu alespoň pro období odpovídající dvojnásobku navrhované standardní doby studia tohoto programu¹

Standardní doba studia /v letech/	1. rok akadem.	2. rok akadem.	3. rok akadem.	4. rok akadem.	5. rok akadem.	6. rok akadem.
Investiční náklady /v tis. Kč/	75	50	75	75	75	75
Mzdové náklady /v tis. Kč/	875	1600	2475	2475	2475	2475
Ostatní neinvestiční náklady /v tis. Kč/	500	1000	1500	1500	1500	1500

B. rozpis předpokládaných nákladů na jednoho studenta na uskutečňování studijního programu alespoň pro období odpovídající dvojnásobku navrhované standardní doby studia tohoto programu

Standardní	1. rok	2. rok	3. rok	4. rok	5. rok	6. rok
-------------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------

¹ Údaje je třeba vepsat do připojené tabulky. V případě, že dvojnásobná standardní doba studia příslušného studijního programu přesáhne 6 akademických roků, je třeba pro záznam údajů vložit další tabulku.

doba studia /v letech/	akadem.	akadem.	akadem.	akadem.	akadem.	akadem.
Investiční náklady /v tis. Kč/	3	1	1	1	1	1
Mzdové náklady /v tis. Kč/	35	32	33	33	33	33
Ostatní neinvestiční náklady /v tis. Kč/	20	20	20	20	20	20

C. rozpis předpokládaných nákladů na zabezpečení vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké nebo další tvůrčí činnosti související se studijním programem alespoň pro období odpovídající dvojnásobku navrhované standardní doby studia tohoto programu

Standardní doba studia /v letech/	1. rok akadem.	2. rok akadem.	3. rok akadem.	4. rok akadem.	5. rok akadem.	6. rok akadem.
Investiční náklady /v tis. Kč/	0	0	0	0	0	0
Mzdové náklady /v tis. Kč/	40	80	80	80	80	80
Ostatní neinvestiční náklady /v tis. Kč/	20	30	40	40	40	40

D. celkové předpokládané náklady studijního programu pro jednotlivé akademické roky alespoň pro období odpovídající dvojnásobku navrhované standardní doby studia tohoto programu

Standardní doba studia /v letech/	1. rok akadem.	2. rok akadem.	3. rok akadem.	4. rok akadem.	5. rok akadem.	6. rok akadem.
Investiční náklady	75	50	75	75	75	75

/v tis. Kč/						
Mzdové náklady /v tis. Kč/	915	1660	2555	2555	2555	2555
Ostatní neinvestiční náklady /v tis. Kč/	520	1030	1540	1540	1540	1540

Pro realizaci studijního programu budou využívány následující prostory:

- Posluchárny v budově LF Joštova 10, Brno
 - biologická, II. poschodí (282,30 m², 200 míst, vybavena promítací technikou dataprojektor, video, zpětný projektor, využívána 82 hod.)
 - farmakologická, IV. poschodí (252,80 m², 200 míst, vybavena promítací technikou zpětný projektor, využívána 96 hod.)
- Posluchárny v budově LF Joštova 13, Brno
 - fyziologická, I. poschodí (110 m², 88 míst, vybavena promítací technikou – video, zpětný projektor, diaprojektor, dataprojektor, využívána 56 hod.)
- Posluchárny v budově LF Komenského nám. 2, Brno
 - velká I. poschodí (119,85 m², 130 míst, vybavena promítací technikou – video, zpětný projektor, diaprojektor, dataprojektor, využívána 0 hod.)
 - malá I. poschodí (84,17 m², 50 míst, vybavena promítací technikou – video, zpětný projektor, diaprojektor, dataprojektor, využívána 103 hod.)
- Posluchárny v budově LF Kamenice 3, Brno
 - II. poschodí (93,1 m², 77 míst, vybavena - vybavena promítací technikou – video, zpětný projektor, diaprojektor, dataprojektor, využívána 160 hod.)
 - komunikace (23,7 m², 10 míst, vybavena - vybavena promítací technikou – video, zpětný projektor, diaprojektor, dataprojektor, využívána 0 hod.)
 - ošetřovatelství (55,8 m², 20 míst, vybavena promítací technikou – video, zpětný projektor, diaprojektor, dataprojektor, spolu s pokojem pro nemocného – 19,8 m² je vybavena pomůckami pro zajištění základní ošetrovatelské péče, a místností 19,8 m² s cvičnými modely pro resuscitaci a simulaci vitálních funkcí, využívána 79 hod.).

Masarykova univerzita má tyto výukové prostory k dispozici v souladu s doklady podle § 8 odst. 1 písm. d) vyhlášky. Výuka v těchto prostorách dosud probíhala.

- Odborná praxe bude realizována v rámci dohod (příloha č. 2, 3, 4 a 5) na pracovištích Fakultní nemocnice Brno, Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně, Masarykův onkologický ústav v Brně, Dům léčby bolesti a hospicem sv. Josefa v Rajhradě a zařízení sociální péče.

C.4 Informační zabezpečení

(§ 8, odst. 3 vyhlášky)

Centrální informační systém instituce vybudován²: ano ne Připojení na Internet zajištěno: ano ne Výchozí počet PC: 450 z toho určených studentům: 30 LF + 102
celouniverzitní počítačové studovny

Plánovaný počet PC v jednotlivých letech až do cílového stavu/z toho určených studentům:

rok					
PC/pro stud.	/	/	/	/	/

Počet PC napojených na Internet: všechny z toho PC dostupné studentům: všechny

Kapacita a způsob připojení na Internet: pomocí místní sítě ETHENET

Údaje o knihovnách³:

- do knihovny zajištěn bezbariérový přístup: ano ne
- knihovna přístupna studentům⁴: po-čet: 8-18 hod, pá 8-15 hod / celkem 47 hod
- nabízené servisní knihovnické služby⁵: rešerše, MVS, MMVS, xerokopie dokumentů, kroužková vazba, xerofolie
- součástí knihovny je studovna: ano ne
- základní odborné zaměření knižního fondu: medicínské obory
- počet svazků: 140tis. ks z toho knihy: 70 tis. ks časopisy: 70 tis. ks další publikace:
- je realizován automatizovaný knihovnický systém: ano ne
- vybudováno ediční středisko žadatele: ano ne
- způsob vydávání vlastních učebních textů (pomůcek): tisk ve vydavatelství Masarykovy univerzity

Jsou učebny pro výuku výpočetní techniky: ano ne ² Rozumí se tím centrální správa a údržba počítačové sítě.³ Uvést u každé knihovny.⁴ Uvést kolikrát týdně a kolik hodin / den.⁵ Např. k dispozici xerox apod.

D. Záměr rozvoje a odůvodnění stud. programu (§ 9 a 10 vyhlášky)

D.1 Záměr rozvoje studijního programu (§ 9 vyhlášky)

Návaznost studijního programu na tvůrčí činnost instituce:

Bakalářský studijní program Ošetřovatelství, obor Všeobecná sestra je v souladu s prioritami Masarykovy univerzity v Brně, které byly projednány vedením Masarykovy univerzity dne 26. 4. 2004:

- Příprava a personální i provozní zabezpečení rozšíření nabídky studijních programů.
- Integrace náplně akreditovaných studijních programů napříč programy a univerzitní strukturou.
- Zavádění a rozšíření kombinovaných forem studia.

Studijní program navazuje na vědeckou, výzkumnou a vývojovou činnost univerzity.

V rámci edukační činnosti studentů jsou využívány nejnovější poznatky z oboru ošetřovatelství, pedagogiky, psychologie a dalších společenských a přírodovědných disciplín. Studenti jsou vzděláváni v souladu s požadavky na Evidence based medicine a Evidence based healthcare a využívají tak nejmodernějších informací z oblasti diagnostiky, léčby a ošetřovatelské péče.

Zajištění kvality studijního programu:

Garantem bakalářského studijního programu 5341 R Ošetřovatelství, obor Všeobecná sestra je Klinika interní, geriatrické, ošetřovatelství a praktického lékařství Lékařské fakulty MU v Brně, Kamenice 3. Koordinátorkou bakalářského studijního programu bude PhDr. Miroslava Kyasová, Ph.D.

Výuka bakalářského studijního programu 5341 R Ošetřovatelství, obor Všeobecná sestra bude zajištěna 43 vyučujícími, z toho 11 vyučujících není v HPP, všichni jsou vyučujícími lékařské fakulty. 19 vyučujících je habilitováno, z toho 12 má titul profesor.

Hodnocení kvality studijního programu :

Kvalita studijního programu bude vyhodnocována na konci každého semestru studenty prostřednictvím dotazníků. Odborná ošetřovatelská praxe bude hodnocena u každého studenta školitelem a studentem.

Evaluační celého studijního programu je možné zrealizovat ve spolupráci s vedením zařízení, kde absolventi nastoupí.

Rozsah a charakteristika spolupráce s praxí :

Spolupráce s praxí je zajištěna prostřednictvím dohod – viz příloha č. 2 – 4.

Společenská potřeba studijního programu:**Současný stav zdravotnictví v regionu Jihomoravského kraje a kraje Vysočina:**

Zdravotnické školství v České republice prochází mnoha transformačními změnami v souvislosti s legislativními úpravami na základě požadavků Evropské unie. V tabulce č. 1. je přehled počtu zdravotnických zařízení v uvedeném regionu (v Jihomoravském kraji a v kraji Vysočina) a počet sester.

Tabulka č. 1:

Počet zdravotnických zařízení a počet sester v uvedeném regionu*

Počet zdravotnických zařízení (nemocnice – lůžková a ambulantní část)	Počet odborných léčebných ústavů	Samostatná ambulantní zařízení	Zvláštní zdravotnická zařízení	Zdravotnická zařízení celkem	Celkový počet sester v regionu
29	22	3590	88	4128	13 738,29

* (Jihomoravský kraj a kraj Vysočina)

Stav zdravotnického školství v regionu Jihomoravského kraje a kraje Vysočina:

Je předpoklad, že z důvodu řádné registrace sester pro výkon povolání bez odborného dohledu (povinné od roku 2006), bude nutné, aby z tohoto celkového počtu sester bylo v budoucnu zhruba 30 - 40% vysokoškolsky vzdělaných všeobecných sester. Vzdělání a získání profesní kvalifikace všeobecná sestra na akademické úrovni, je v souladu se zákonem č. 96/2004 Sb., o nelékařských zdravotnických povoláních a je předpokladem pro výkon zdravotnického povolání bez odborného dohledu. Vzhledem k souvisejícím legislativním změnám a požadavkům na vzdělání u sester, je potřeba saturovat nároky na vysokoškolsky vzdělané sestry, vycházející z klinických pracovišť, za předpokladu nepřerušování kontinuity pracovního procesu, tedy i v rámci kombinované formy studia. V uvedeném regionu je v akademickém roce 2004/2005 jedinou možností studia oboru všeobecná sestra studium na Vyšších zdravotnických školách konkrétně na SZŠ a VZŠ Jihlava, SZŠ a VZŠ Třebíč, SZŠ a VZŠ Zlín a SZŠ a VZŠ Žďár nad Sázavou viz tabulka č. 2 (zdroj odborný časopis Sestra, 2/2005, ročník XV, ISSN 1210-0404) a na Lékařské fakultě Masarykovy univerzity v Brně, která jako jediná garantuje vzdělávání v uvedeném regionu na akademické úrovni.

Tabulka č. 2:

Současná situace vzdělávání v oboru Všeobecná sestra v kombinované formě studia v regionu*

Název školy	Studijní obor	Forma	Studium/Charakter	Délka studia
SZŠ a VZŠ Jihlava	Diplomovaná všeobecná sestra	dálkové	VOŠ/dobíhající	3
SZŠ a VZŠ Třebíč	Diplomovaná všeobecná sestra	dálkové	VOŠ/dobíhající	3
SZŠ a VZŠ Zlín	Diplomovaná všeobecná sestra	dálkové	VOŠ/dobíhající	3
SZŠ a VZŠ Žďár nad Sázavou	Diplomovaná všeobecná sestra	dálkové	VOŠ/dobíhající	3

* (Jihomoravský kraj a kraj Vysočina)

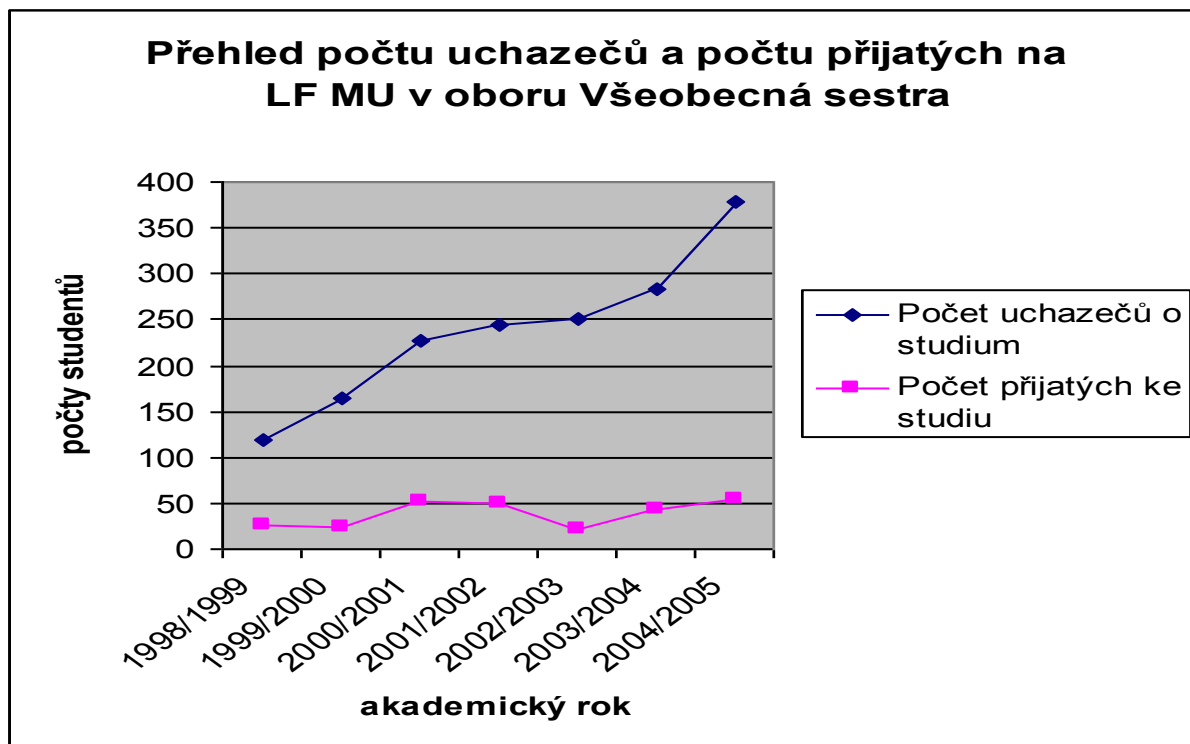
Tabulka č. 3 a graf č. 1 dokumentují rozvoj poptávky po akademickém vzdělání pro všeobecné sestry v kombinované formě studia na LF MU v Brně. V posledních 7 letech je výrazný převis poptávky nad nabídkou, počty uchazečů o studium se kontinuálně zvyšují, a šanci studovat tento obor dostane pouze každý sedmý uchazeč.

Tabulka č. 3:

Přehled počtu uchazečů (pracujících sester) o kombinovanou formu studia (v oboru ošetrovatelství a všeobecná sestra) a počtu přijatých studentů na tyto obory na LF MU v Brně.

Akademický rok	Počet uchazečů o studium	Počet přijatých ke studiu
1998/1999	120	25
1999/2000	164	24
2000/2001	227	51
2001/2002	244	49
2002/2003	250	21
2003/2004	284	43
2004/2005	378	54

Graf č. 1: Přehled počtu uchazečů (pracujících sester) o kombinovanou formu studia (v oboru ošetřovatelství a všeobecná sestra) a počtu přijatých studentů na tyto obory na LF MU v Brně.



Stručná ekonomická, sociální a demografická charakteristika předpokládané spádové oblasti:

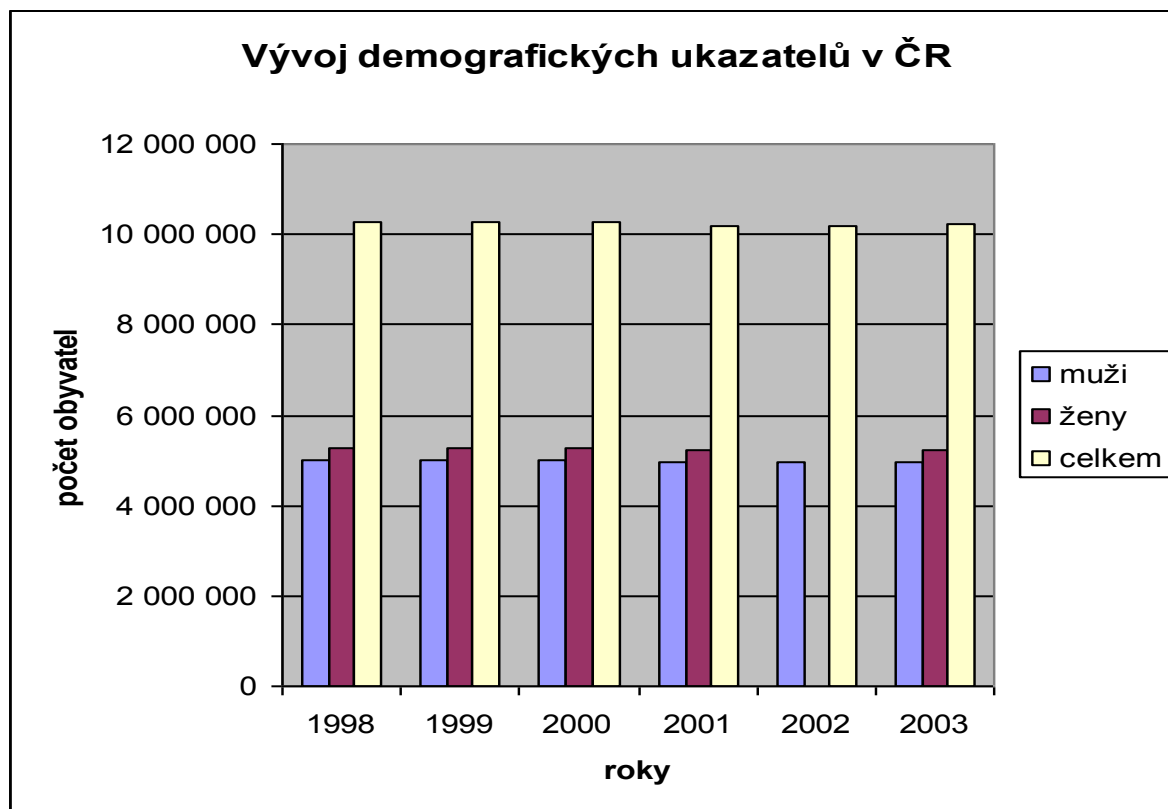
Významnou roli v procesu změn ve zdravotnickém vzdělávání hraje současný demografický trend (návrat některých nemocí příznačných pro 19. století, prodloužení střední délky života, nárůst počtu seniorů v populaci, nižší porodnost a vyšší mateřská a dětská mortalita spolu s přibývajícím počtem nemocí souvisejících se způsobem života). Nedílnou součástí tohoto procesu jsou pak stále se zvyšující nároky na kvalitu poskytované ošetřovatelské péče, jak ze strany příjemců ošetřovatelské péče, tak ze strany zřizovatelů zdravotnických zařízení. Demografický vývoj v regionu dokládá tabulka č. 4 a graf č. 2.

Tabulka č. 4: Vývoj demografických ukazatelů v ČR

Rok	Počet obyvatel k 31.12.		
	muži	ženy	celkem
1998	5 005 435	5 284 186	10 289 621
1999	5 001 062	5 277 033	10 278 098
2000	4 996 731	5 269 815	10 266 546
2001	4 967 986	5 238 450	10 206 436
2002	4 966 706	5 236 563	10 203 269
2003	4 974 740	5 236 715	10 211 455
2004	Údaje nejsou k dispozici		

(zdroj ÚZIS ČR Praha 2004, ISBN 80-7280-385-9)

Graf č. 2: Vývoj demografických ukazatelů v ČR



Poptávka po akademickém vzdělání sester ze strany klinických pracovišť:

K přesnému zjištění aktuální poptávky zdravotnických zařízení po vysokoškolském studiu v oboru Všeobecná sestra v kombinované formě studia bylo provedeno šetření, kdy byla oslovena jednotlivá zdravotnická zařízení lůžkového typu. Náměstkyně ošetrovatelské péče jednotlivých oslovených zdravotnických zařízení v Jihomoravském kraji a kraji

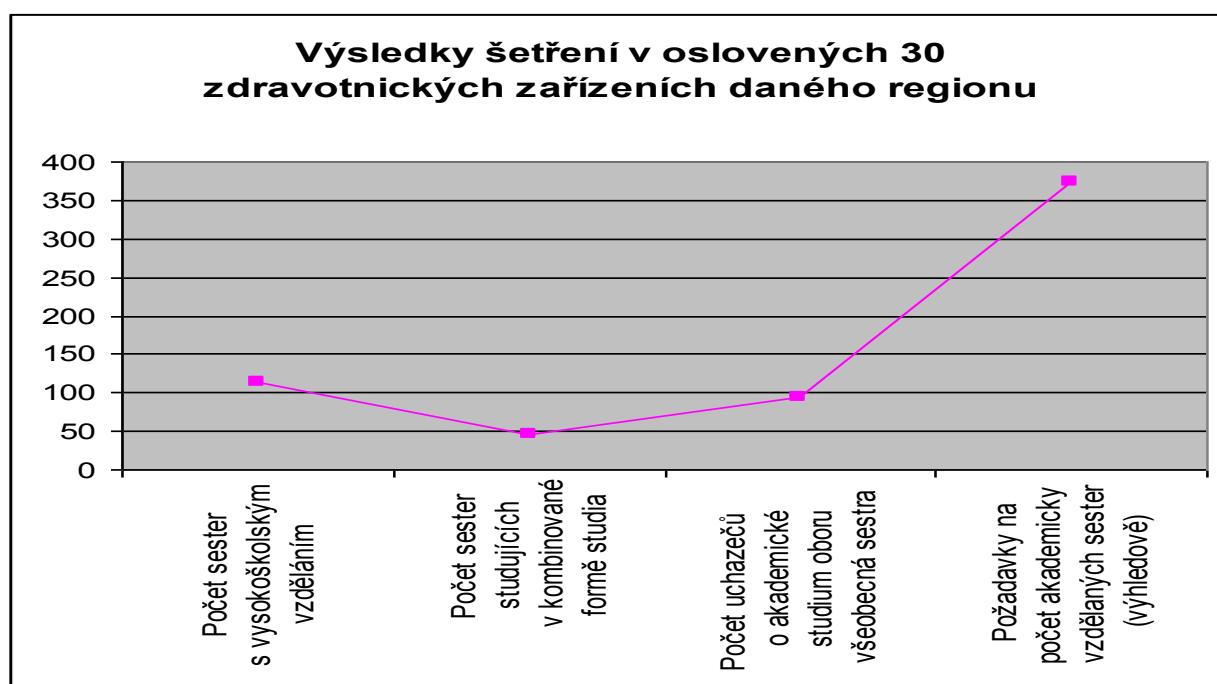
Vysočina, byly požádány o tyto informace: celkový počet sester pracujících v daném zdravotnickém zařízení, počet vysokoškolsky vzdělaných sester, počet uchazečů (sester) o akademické studium a potřeby a požadavky na počet akademicky vzdělaných sester. Celkem bylo osloveno 30 zdravotnických zařízení (tento počet zahrnuje nejen velké nemocnice, ale také menší zdravotnická lůžková zařízení). Výsledky šetření shrnuje tabulka č. 5 a graf č. 3.

Tabulka č. 5: Výsledky šetření v oslovených 30 zdravotnických zařízeních daného regionu*

Počet sester s vysokoškolským vzděláním	Počet sester studujících v kombinované formě studia	Počet uchazečů o akademické studium oboru všeobecná sestra	Požadavky na počet akademicky vzdělaných sester (výhledově)
113	46	94	373

*(Jihomoravský kraj a kraj Vysočina)

Graf č. 3: Výsledky šetření v oslovených 30 zdravotnických zařízeních daného regionu



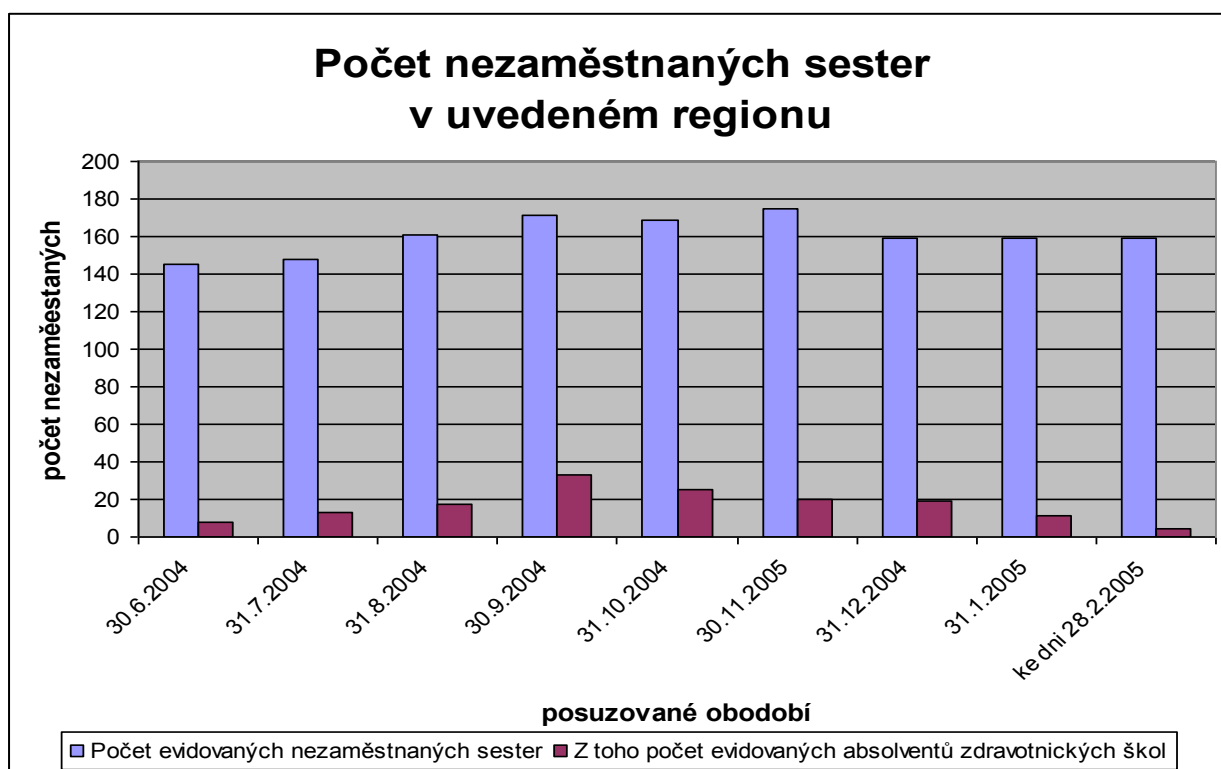
Počet nezaměstnaných sester regionu Jihomoravského kraje a kraje Vysočina:

Údaje o počtu nezaměstnaných sester ve spádové regionální oblasti jsou uvedeny v tabulce č. 6 a v grafu č. 4. Zdrojem uvedených údajů je odbor monitoringu Úřadu práce v Brně.

Tabulka č. 6: Počet nezaměstnaných sester v uvedeném regionu

Období	Počet evidovaných nezaměstnaných sester	Z toho počet evidovaných absolventů zdravotnických škol
30.6.2004	145	8
31.7.2004	148	13
31.8.2004	161	17
30.9.2004	171	33
31.10.2004	169	25
30.11.2005	175	20
31.12.2004	159	19
31.1.2005	159	11
ke dni 28.2.2005	159	4

Graf č. 4: Počet nezaměstnaných sester v uvedeném regionu



Výše uvedená data zahrnují zejména ženy, které se po návratu z mateřské dovolené nemohou vrátit do třísměnného provozu a ženy, které díky svému věku již nezvládají náročné požadavky třísměnného provozu. Třetí nejčastěji se vyskytující skupinou jsou absolventi, kam jsou zařazováni všichni absolventi zdravotnických škol do dvou let od absolutoria nebo složení maturitní zkoušky.

Předpokládané počty přijatých uchazečů ve formě prezenční:

Standardní doba studia /v letech/	1 rok akadem.	2.rok akadem.	3. rok akadem.	4. rok akadem.	5. rok akadem.	6. rok akadem.
Počet přijatých uchazečů	20	38	58	58	58	58

Předpokládané počty přijatých uchazečů ve formě ombinované:

Standardní doba studia /v letech/	1 rok akadem.	2.rok akadem.	3. rok akadem.	4. rok akadem.	5. rok akadem.	6. rok akadem.
Počet přijatých uchazečů	25	45	70	70	70	70

Uplatnění absolventů:

Absolventi se mohou uplatnit jako všeobecné sestry na všech úsecích léčebně-preventivní péče.

Absolventi mohou vykonávat činnosti, související s poskytováním ošetrovatelské péče podle § 4, Vyhlášky č. 424/2004 Sb., kterou se stanoví činnosti zdravotnických pracovníků a jiných odborných pracovníků.

