



Verze pro tisk

Portál EIZ

Petr Sejk
Jiří Kratochvíl

Knihovna univerzitního kampusu – Správa Univerzitního kam- pusu Bohunice

Vytvořeno ve spolupráci se Servisním střediskem pro e-learning na MU, <http://is.muni.cz/stech/>.

© 2020 Masarykova univerzita

Obsah

I Jak efektivně vyhledávat v EIZ	1
Úvod	2
Krok 1 Stanovení tématu a definice klíčových slov	3
Krok 2 Tvorba vyhledávacího dotazu	4
Krok 3 Stanovení formálních požadavků	8
Krok 4 Výběr informačních zdrojů	9
Krok 5 Jdeme na to! Jdeme vyhledávat!	10
Když...	12
Sečteno, podtrženo	13
Procvičte se v tvorbě rešeršních dotazů	14
II EIZ na MU	15
Portál elektronických informačních zdrojů	16
Přístup k elektronickým informačním zdrojům MU z počítačů FN Brno a FN u sv. Anny	25
III Návody k databázím	31
Discovery	32
Web of Science	40
Scopus	45
Medline	50
Medline (PubMed)	51
Medline Complete	58
Medline (Ovid)	63

Část I

Jak efektivně vyhledávat v EIZ

Úvod

Smyslem efektivního vyhledávání je umět sdělit vyhledávači, které informace přesně hledáme. V běžných internetových vyhledávačích typu Google jsme zvyklí položit dotaz, jak nás napadl, a systém obvykle něco najde. Takto to ale v databázích typu Medline PubMed, Web of Science apod. nefunguje a je třeba se - obrazně řečeno - naučit hovořit jazykem databáze.

Vysvětleme si postup vyhledávání na příkladu tématu *Prevence před zraněním v ledním hokeji*, přičemž nás zajímají pouze anglicky a česky časopisecké články vydané v letech 2004-2014.

Krok 1 Stanovení tématu a definice klíčových slov



Pokud se jedná o stanovení tématu, nejde o nic jiného než o uvědomění si toho, o čem se chystáme psát (např. diplomovou práci, článek aj.). Stěžejním bodem prvního kroku je tak **definování klíčových slov**, tj. jednotlivých slov nebo slovních spojení, která vyjadřují obsah stanoveného tématu a jejichž pomocí se v databázích, knihovních katalozích, ale i v internetových vyhledávačích vyhledávají informace. Důležité je stanovit taková klíčová slova, která obsah tématu vystihují a jež jsou běžně v příslušném oboru běžně používána. Volbou běžně užívaných klíčových slov totiž zvyšujeme svou šanci, že nalezneme skutečně relevantní informace k našemu tématu.

Jak stanovit klíčová slova



1. Z tématu vyřadíme předložky, spojky a slovesa, tj. měla by zůstat podstatná jména, přídavná jména, příslovce.
2. Ze zbylých slov odstraníme ta, která jsou příliš obecná a mnohdy jsou spojována s řadou témat (např. v tématu o Parkinsonově chorobě je zbytečné používat slovo choroba, nemoc apod., je zbytečné vyhledávat podle slov typu postup, metoda, studie atd.). Jinak řečeno: vypustíme ta slova, bez nichž ze zbylých pojmu je stále zřejmé, o čem naše téma je (více příkladů viz příloha tohoto materiálu).
3. Zbydou nám základní klíčová slova, podle nichž budeme hledat, ale u nichž se rovněž zamyslíme, neexistují-li k nim v daném oboru běžně užívaná synonyma.

Stanovujeme klíčová slova k našemu tématu

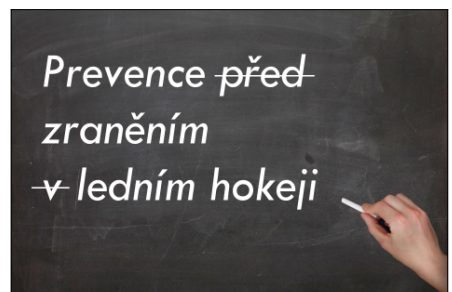


Téma: Prevence před zraněním v ledním hokeji

Klíčová slova: prevence, zranění, lední hokej

Synonyma: ochrana, poranění

Při definování klíčových slov jsme odstranili předložky. Protože budeme vyhledávat i v databázích obsahujících zejména anglicky psané publikace, stanovíme si klíčová slova a jejich synonyma i v angličtině.



Krok 2 Tvorba vyhledávacího dotazu

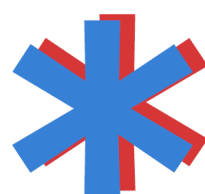
Jakmile si stanovíme klíčová slova včetně jejich synonym, začneme tzv. formulovat rešeršní dotaz, neboli – zjednodušeně řečeno – vytvořit vyhledávací dotaz v takové podobě, aby databáze porozuměla, co konkrétně hledáme. Je důležité od počátku vytvořit takový dotaz, aby pokryl všechny možné existující publikace k tématu, tj. snažíme se využít vsechna klíčová slova. Pokud vyhledávání selže, až poté má smysl v dotazu něco měnit, např. některé ze slov nahradit nadřazeným termínem nebo je vypustit, protože není až tak zásadní, jak jsme si myslí apod.

Efektivní vyhledávání spočívá tedy v tom, že hned při prvním vyhledávání poskytneme databázi maximum indicií. Aby to bylo možné, je třeba ve vyhledávacím dotazu reflektovat i skutečnost, že klíčová slova mohou existovat v různých mluvnických tvarech a že mohou vzájemně být v různém vztahu. K tomu nám mohou pomoci **zástupné a pomocné znaky** a **BOOLEOVSKÉ OPERÁTOŘE**.

Zástupné znaky



Zástupnými znaky jsou vybrané symboly, jimiž v klíčovém slově nahrazujeme jeden znak nebo i více znaků. V databázích i v katalogu MU se nejčastěji setkáme se symbolem * (hvězdička), kterým lze nahradit 1 a více znaky, a symbolem ? (otazník), kterým se nahrazuje pouze jeden znak. Zástupné znaky je vhodné použít k nahrazení přípon, předpon či koncovek, abychom tak použitím jednoho klíčového slova se zástupným znakem vyhledávali jeho různé varianty.



*anada = hledáme variantu **Kanada** i **Canada**

p*pdiatrics = hledáme **pediatrics** i **paediatrics**

nemoc* = nemoc, nemoci, nemocnice, nemocniční, nemocný atd.



1. Protože ne vždy lze v klíčovém slově použít dva a více zástupných znaků, doporučujeme zjistit si tuto možnost v nápovědě příslušné databáze. Kupříkladu zatímco ve Web of Science a Scopusu lze dva zástupné znaky v klíčovém slově použít, v Discovery a MEDLINE PubMed to již může vést ke zkreslení výsledků. Většinou pak platí, že znaky musejí být odlišné, tj. správně = on?olog* pro hledání oncology, onkologie, oncological, onkologický, chybně = zadat on*olog*.
2. Zástupný znak musí být spojen s minimálně třemi písmeny (pro *cure* správně = **cur***, chybně = **cu***).
3. V případě použití zástupného znaku nedoporučujeme používat i pomocné znaky, kterými jsou uvozovky a o kterých je pojednáno níže. Některé databáze totiž mohou u klíčového slova s pomocným znakem a zároveň vymezeného uvozovkami vyhodnotit zástupný znak jako hlásku, nikoli zástupný symbol. Proto než např. "contact lens*" je vhodnější zadat **contact AND lens***.

Pomocné znaky



Pomocnými znaky při vyhledávání jsou "" (horní uvozovky), jimiž vymezujeme pouze klíčová slova tvořená dvěma a více slovy (např. "**molecular biology**", "**organic chemistry**"). Pokud do vyhledávače zadáme takto vymezené slovní spojení, sdělujeme, že hledáme přesně toto slovní spojení v daném tvaru. Pokud pomocné znaky nepoužijeme, databáze hledá publikace, kde zadaná slova (např. *molecular biology*) mohou být umístěny vedle sebe, ale také nemusí.

Ukažme si fungování pomocných znaků na pojmu **lékařská etika**, respektive **medical ethics**.



**Nalezená publikace při použití pomocných znaků**What Do Medical Students Think about **Medical Ethics**?**Nalezená publikace bez použití pomocných znaků**Balkan **Medical Journal** is Now a Member of Committee on Publication **Ethics**

Přes výše uvedené není od věci si vždy před použitím pomocných znaků položit v souvislosti se zvoleným slovním spojením jednoduchou otázku: „Dám ruku do ohně za to, že to slovní spojení je jediný způsob, jak se ten pojem píše, a fakt nemůže existovat například s různými koncovkami, příponami a podobně?“ Pokud ano, použijme pomocné znaky, ale pokud ne, je lepší slova ponechat samostatně, opatřit je zástupným znakem a spojit booleovským operátorem (viz dále). Lze totiž předpokládat, že ve spojední s dalšími klíčovými slovy budou mezi nalezenými publikaci stejně ty, jež souvisí s tématem.

Používáme zástupné a pomocné znaky v našich klíčových slovech

K tématu *Prevence před zraněním v ledním hokeji* jsme si stanovili níže uvedená klíčová slova, ve kterých použijeme zástupné nebo pomocné znaky:

**Varianta s českými klíčovými slovy**

Klíčové slovo	Klíčové slovo se zástupnými/ pomocnými znaky	Komentář k úpravě klíčových slov
prevence	preven*	Podchycujeme mluvnické varianty slov prevence i preventivní.
ochrana	ochran*	Možné varianty: ochránit, ochrana, ochranný aj.
zranění	zran*	Možné varianty: zranění, zranit, zraněný aj.
poranění	poran*	Možné varianty: poranění, poranit, poraněný aj.
lední hokej	ledn* hokej*	Při vyhledávání podle českých slov nemá vzhledem ke skloňování vůbec smysl používat pomocné znaky. Proto jsou slova rozdělena a opatřena zástupným znakem *.

**Varianta s anglickými klíčovými slovy**

Klíčové slovo	Klíčové slovo se zástupnými/ pomocnými znaky	Komentář k úpravě klíčových slov
prevention	prevent*	Možné varianty: prevention, preventive, etc.
protection	protect*	Možné varianty: protection, protected, protect, etc.
injury	injur*	Možné varianty: injury, injuries
wound	wound*	Možné varianty: wound, wounded
harm	harm*	Možné varianty: harm, harmed
accident	accident*	Možné varianty: accident, accidental, accidentally, etc.
ice hockey	"ice hockey"	Z konzultace s odborníky z Fakulty sportovních studií MU vyplynulo, že se jedná o skutečně ustálený pojem bez jiných mluvnických variant.

Booleovské operátory



Po výše uvedených nastaveních spojujeme klíčová slova tzv. booleovskými operátory, které specifikují logický vztah mezi klíčovými slovy. Nejčastěji užívanými operátory jsou AND, OR, a NOT.



AND

Spojíme-li klíčová slova operátorem AND, sdělujeme systému, že hledáme jen ty texty, které obsahují zadané pojmy. Jestliže tedy spojíme operátorem AND více klíčových slov a systém nám vyhledá nějaké texty, je velká pravděpodobnost, že obsahově jde o dokumenty k našemu tématu.

OR

Použitím operátoru OR sdělujeme vyhledávači, že hledáme texty obsahující alespoň jeden ze zadaných pojmu. Operátor OR je vhodný používat v případech, kdy k našemu klíčovému slovu existují běžně užívaná synonyma a kdy tedy při jednom vyhledávání můžeme nalézt všechny dokumenty k tématu bez ohledu na to, kterou z variant slov autoři použili.

NOT

Méně užívaným operátorem je NOT, který je však vhodný tehdy, jestliže naše téma je na pomezí více oborů a nás zajímají jen texty z konkrétního oboru.



Tvoříme-li složitější dotaz, ve kterém kombinujeme různé operátory, je třeba vždy klíčová slova spojená jedním operátorem vymezit v závorkách vůči ostatním klíčovým slovům spojeným jiným operátorem. Je to podobné jako v matematice, kde nenapíšeme $1 + 2 \times 3 + 4$, ale $(1 + 2) \times (3 + 4)$.

Dokončujeme vyhledávací dotaz

Vzhledem k výše uvedenému můžeme dokončit vytvoření rešeršního dotazu. Ukažme si variantu pouze se základními klíčovými slovy a variantu se všemi stanovenými klíčovými slovy.



Varianta se základními klíčovými slovy
prevent* AND injur* AND "ice hockey"

Varianta se všemi klíčovými slovy
(prevent* OR protect*) AND (injur* OR wound* OR harm* OR accident*) AND "ice hockey"

Všimněme si u variant se všemi klíčovými slovy, že synonyma jsou spojena operátorem OR a vymezena závorkami vůči zbylým slovům, s nimiž jsou spojena operátorem AND.



V jakých polích dotazem vyhledávat



V online databázích zpravidla máme možnost upřesnit, chceme-li vytvořeným dotazem vyhledávat v názvu publikací, v jejich abstraktech či i v plném textu.

Doporučujeme **nejdříve hledat v názvu dokumentu**, protože odborné texty obvykle obsahují v názvu základní klíčová slova popisující obsah dokumentu, takže při shodě s námi použitým klíčovými slovy je vysoká pravděpodobnost, že nalezená publikace souvisí s našim tématem.

A screenshot of a search interface. At the top is a search bar with a dropdown arrow. Below it is a list of search fields: "All Fields", "Article Title", "Abstract", and "Keywords". The "Article Title" field is highlighted with a dark blue background, indicating it is the selected search field.

Další možností je vyhledávat v abstraktech nebo klíčových slovech, protože abstrakt shrnuje základní informace o publikaci a opět obsahuje klíčová slova, takže při shodě s našimi klíčovými slovy je opět velká pravděpodobnost relevantních výsledků. Totéž platí i v případě, že databáze přímo evidují autory stanovená klíčová slova.

A screenshot of a search interface, similar to the one above. It shows a search bar with a dropdown arrow and a list of search fields: "All Fields", "Article Title", "Abstract", and "Keywords". The "Article Title" field is highlighted with a dark blue background.

Poslední možností, která je však problematická, je **vyhledávání ve všech polích nebo plných textech**. Může to ale vést k tomu, že budou nalezeny i dokumenty obsahující námi zvolená klíčová slova na různých místech (některá jen v názvu, některá jen v plném textu apod.). Obsahuje-li text naše klíčová slova jen jednou, dvakrát, lze předpokládat, že s našim tématem nesouvisí.

A screenshot of a search interface. The search bar has a dropdown arrow. Below it is a list of search fields: "All Fields", "Article Title", "Abstract", and "Keywords". The "All Fields" field is highlighted with a dark blue background.

V případě potřeby lze pole i kombinovat, že například velmi specifický pojem, který se nemusí nutně v názvech vyskytovat, hledáme v abstraktu, zatímco zbylá slova v názvu publikace.

Krok 3 Stanovení formálních požadavků



Po vytvoření vyhledávacího dotazu se zamyslíme nad formálními náležitostmi našeho hledání, tj. jak staré informace hledáme, v jakém jazyce mají být psány, ve kterém typu dokumentů mají být publikovány apod. Většina databází totiž umožňuje i takto specifikovat hledané publikace (např. chceme jen články z posledních deseti let, protože v našem oboru informace rychle zastarávají, a to pouze v češtině a angličtině jako jazycích, jimž rozumíme).

Date Range (inclusive)		Document Type		
<input checked="" type="radio"/> Published	2000	to	2014	Article or Review
<input type="radio"/> Added to Scopus in the last	7	days		
Subject Areas				
<input checked="" type="checkbox"/> Life Sciences (> 4,300 titles.)		<input checked="" type="checkbox"/> Physical Sciences (> 7,200 titles.)		
<input checked="" type="checkbox"/> Health Sciences (> 6,800 titles. 100% Medline coverage)		<input type="checkbox"/> Social Sciences & Humanities (> 5,300 titles.)		

Krok 4 Výběr informačních zdrojů



Posledním krokem je zamýšlení se nad zdroji, ve kterých budeme vyhledávat. V podstatě máme tři možnosti:

Internet

Nejlépe dostupný zdroj obsahující informace různé kvality. V případě odborných informací doporučujeme použít vyhledávače odborných informací, jako jsou např. Google Scholar (<http://scholar.google.cz>) namísto klasického vyhledávače Google, který stejně jako Yahoo, Seznam aj. vyhledává odkazy jak na kvalitní stránky, tak i třeba na stránky nekvalitní (např. vytvořené laickou veřejností či jen z ryze komerčních důvodů).



 Google Scholar používá do určité míry odlišný vyhledávací mechanismus, kdy se nemusí psát operátor AND, místo operátoru NOT se používá pomlčka a symbol * (hvězdičky) se používá pro nahrazení nikoli znaků ve slově, ale chybějícího celého slova. Pokud jde o mluvnické varianty klíčových slov, je Google Scholar schopen je odvozovat ze zadaného klíčového slova a vyhledávat samostatně.

Katalogy knihoven

Běžně dostupným zdrojem jsou také knihovní katalogy, z nichž bychom doporučili především katalogy vysokoškolských knihoven nebo knihoven s národní působností (Národní knihovna v Praze, Moravská zemská knihovna v Brně). Vysokoškolské knihovny se primárně zaměřují na odbornou literaturu, knihovny s národní působností v rámci tzv. povinného výtisku archivují veškerou knižní i časopiseckou literaturu vydanou v Česku. Jestliže v katalogu vaší knihovny dokument nenašel, můžeme požádat o jeho zapůjčení prostřednictvím MVS (Meziknihovní Výpůjční Služby).



Elektronické zdroje (databáze)



Jednoznačným zdrojem kvalitních odborných informací jsou licencované online databáze vědecké literatury, které vždy obsahují bibliografické údaje a případně i plné texty článků z odborných časopisů, či monografií. Většina těchto databází obsahuje údaje o publikacích, jejichž kvalita je zaručena tím, že prošly recenzním řízením, tj. jejich vydání bylo podmíněno kladným hodnocením odborníka na danou problematiku.



V prvé řadě pro vyhledávání použijeme službu **Discovery** (<http://discovery.muni.cz>), která umožňuje z jednoho rozhraní přístup k záznamům téměř všech databází předplácených na MU. Součástí služby je i linkovací služba Full Text Finder, kterou můžeme jednoduše ověřit dostupnost plného textu (více viz animovaný tutoriál).

Tentýž vyhledávací dotaz poté použijeme i v databázích **Web of Science** a **Scopus**, což jsou citační databáze obsahující záznamy prestižních odborných a recenzovaných publikací, u nichž sleduje jejich citovanost, tj. kolikrát byly citovány jinými autory v těchto databázích. Nejdá se o databáze s plnými texty, ale i v nich je u každého záznamu implementována linkovací služba pro ověří přístupu plného textu v jiné databázi (konkrétně jde o tlačítko s nápisem Full Text Finder).

V neposlední řadě vyhledávání provedeme i v databázích **Medline** **PubMed** a **Medvik** jako stěžejních lékařských databázích. V prvně jmenované je rovněž implementována linkovací služba Full Text Finder, zatímco v databázi Medvik nikoli (je třeba podle údajů v nalezených záznamech ověřit dostupnost časopisu na Internetu nebo v knihovně samostatně, v případě nedostupnosti využít meziknihovní výpůjční službu).

Krok 5 Jdeme na to! Jdeme vyhledávat!

Po provedení předchozích kroků začneme vyhledávání tím, že vyhledávači hned při prvním vyhledávání poskytneme maximum indicií, podle kterých má informace hledat, a především upřesníme, kde má ty informace vyhledávat (zda v názvech, abstraktech, klíčových slovech, celých textech apod.).

The screenshot shows the MU Discovery search interface. At the top, there are search fields containing '(prevent* OR protect*)' and '(injur* OR wound* OR harm* OR accident*)'. Below these are additional fields for 'Titul' and 'ice hockey'. A yellow callout box points to the search fields with the text: 'Vyhledávací dotaz můžeme zadat do jednoho pole nebo rozdělit do více polí. Vpravo jsme zvolili **Titul** pro vyhledávání v názvu.'

In the center, there's a section titled 'Omezit výsledky' (Limit results) with various checkboxes for filtering by text type, catalog, availability, periodicals, author, and date of publication. A yellow callout box points to the 'Datum publikování' field with the text: 'Ze stanovených formálních požadavků můžeme nyní zohlednit období vydání a jazyk hledaných publikací.'

At the bottom, there are links to other university databases and catalogs.

The screenshot shows the search results interface. On the left, a yellow callout box points to the search results panel with the text: 'Většina databází obvykle obsahuje panel pro dodatečné zúžení nalezených záznamů podle našich potřeb. V našem případě bychom výsledky zúžili jen na časopisecké články výběrem možnosti „Akademická periodika“ nebo kliknutím na „Zobrazit další“ kvůli zobrazení všech možností.'

The main panel displays a single search result for an academic journal article. It includes the title '(English) ; A preventior', ISSN: 1475-147X, and a link to the database. The right side shows the article's details: 'Témata: Ca preventior', 'Full Text', and 'Plus'. Below the result, a blue callout box points to the 'Poskytovatel obsahu' section with the text: '4. When public health relationship between male youth ice ho'.

Jak se můžeme přesvědčit, díky vytvořenému rešeršnímu dotazu byly nalezeny skutečně jen záznamy publikací obsahující stanovená klíčová slova, a to v různých jejich variantách (např. protective × protection).

4 [When public health and sport injury prevention meet: The relationship between physical activity volume and concussion risk in male youth ice hockey players](#)

By Blake, Tracy; Meeuwisse, Willem; Doyle-Baker, Patricia; Brooks, Brian; Palacios-Derflinger, Luz; Emery, Carolyn. In *Physical Therapy in Sport*. November 2017; 28:e22-e22. Language: English. DOI: 10.1016/j.ptsp.2017.08.066. Databáze: ScienceDirect

Akademický časopis



+Uložit do Citace PRO (Import to Citace PRO)



PlumX Metrics

5 [Aggression, Violence and Injury in Minor League Ice Hockey: Avenues for Prevention of Injury.](#)

By Michael D Cusimano; Gabriela Ilie; Sarah J Mullen; Christopher R Pauley; Jennifer R Stulberg; Jane Topolovec-Vranic; Stanley Zhang. In: PLoS ONE, Vol 11, Iss 6, p e0156683 (2016). Public Library of Science (PLoS). 2016. Language: English, Databáze: Directory of Open Access Journals

Akademický časopis

Témata: Medicine, Science



Záznam v DOAJ (Record in DOAJ)



+Uložit do Citace PRO (Import to Citace PRO)



PlumX Metrics

Ve většině databází předplácencích Masarykovou univerzitou naleznete u záznamů buď přímý odkaz na plný text (zde vpravo s ikonou PDF) nebo odkaz na linkovací službu Full Text Finder. Kliknutím na odkaz linkovací služby zjistíte, není-li plný text zpřístupněn v jiné databázi než ve které jste nalezli záznam.

Když...

Když najdeme moc záznamů



Nalezneme-li max. 100 záznamů, má smysl si je prohlédnout a zjišťovat, které se vztahují k tématu. Při více než 100 záznamech doporučujeme vyhledávání více specifikovat, buď pomocí panelu (viz předchozí strana), nebo přidáním dalšího upřesňujícího klíčového slova.

Když nic nenajdeme

Pokud dotazem nic nenajdeme, máme dvě možnosti:

1. Velmi specifické slovo budeme místo v názvu hledat v abstraktu/klíčových slovech záznamu. V našem případě by to bylo slovo *lední hokej*, protože mohou být i publikace o ledním i pozemním hokeji, ale v názvu mají jen slovo *hokej*.
2. Pokud by nepomohl předchozí krok, je třeba něco v reseršním dotazu změnit, a to nahradit v něm specifický pojem jemu terminologicky nadřazeným pojmem. Například místo ledního hokeje bychom použili pojem zimní sporty apod.

Když není plný text dostupný

Jestliže u nalezeného záznamu na plný text není přímý odkaz nebo odkaz nenalezne ani linkovací služba, ověříme sami dostupnost prostřednictvím systému Discovery. Jedná se o to, že veškeré odkazy se vytvářejí systémově, nikoli ručně. Může se proto někdy stát, že univerzita má ve skutečnosti požadovanou publikaci v online podobě předplacenu, ale nepodařilo se systémově na něj navázat odkaz u nalezeného záznamu.

Proto doporučujeme v systému Discovery otevřít Seznam dostupných časopisů a knih na MU a v něm ručně ověřit dostupnost časopisu/knihy. Pokud požadovaný titul není ani v tomto seznamu, doporučujeme ověřit jeho dostupnost na Internetu (některé časopisy zpřístupňují starší ročníky zdarma na svých webových stránkách). Pokud ani zde není publikace dostupná, je třeba využít MVS (meziknihovní výpůjční službu), tj. obrátit se na svou knihovnu s žádostí o zajištění zapůjčení nebo kopii požadovaného dokumentu. Připomínáme, že v rámci MVS se vyřizují pouze požadavky na tituly, které nejsou dostupné ani v žádné z ostatních knihoven nacházejících se v místě vaší knihovny (např. je-li titul dostupný v Moravské zemské knihovně v Brně (MZK), bude studentovi MU na jeho žádost o MVS sděleno, že si výpůjčku má v MZK zajistit sám).

The screenshot shows the MU Discovery search interface. At the top, there are three tabs: 'Nové vyhledávání' (New search), 'Seznam dostupných časopisů a knih na MU' (List of available journals and books at MU), and 'Přihlásit se' (Log in). The second tab is highlighted with a blue border. Below the tabs, the MU Discovery logo is displayed. Further down, there is a search bar with fields for 'Klíčové slovo' (Key word) and 'Zadejte libovolná slova' (Enter any words), along with buttons for 'Možnosti hledání' (Search options), 'Základní vyhledávání' (Basic search), and 'Rozšířené vyhledávání' (Advanced search).

The screenshot shows the search results for 'The British Medical Journal' in the MU Discovery system. The first result is listed as follows:

1. The British Medical Journal
ISSN: 0007-1447. Medical Sciences.
Hledat v publikaci

checkbox **Přístup k plnému textu**

- BMJ Journals 01/01/1857 - 12/31/1980
- EBSCO Open Access Journals 01/01/1840 - současnost
- EBSCO Open Access Medical and Health Collection 01/01/1840 - současnost
- Health & Medical Collection 01/03/1857 - 12/20/1980
- JSTOR Life Sciences Archive Collection 01/03/1857 - 12/20/1980
- ProQuest Central 01/03/1857 - 12/20/1980

Sečteno, podtrženo



Při vyhledávání v online zdrojích si nejdříve stanovíme klíčová slova, ta upravíme pomocí zástupných a pomocných znaků a spojíme booleovskými operátory. Poté se zamyslíme nad tím, jestli budeme hledat určitý typ dokumentů (např. jen články) z konkrétního období (např. posledních 10 let), napsané ve vybraných jazycích (angličtina, němčina) apod.

Poté hledáme dotazem primárně v názvech publikací, popř. v abstraktech/klíčových slovech. Když nalezneme více než 100 záznamů, je lepší dotaz upřesnit. Když naopak nic nenajdeme, tak hodně specifický termín místo v názvu hledáme v abstraktu/klíčových slovech. Dostupnost plného textu požadované publikace ověříme buď použitím přímého odkazu, nebo pomocí linkovací služby (Link Source, Full Text Finder).

Když plný text nebude dostupný, ověříme v systému Discovery dostupnost publikace (časopisu/knihy) v seznamu časopisů/knih. Kdyby ani tam dokument nebyl, zkонтrolujeme, není-li dostupný volně na Internetu (např. článek na webu časopisu), a pokud ani to nepřinese kýžený výsledek, objednáme si publikaci prostřednictvím MVS (meziknihovní výpůjční služby).

Zdroje obrázků v textu

1. Byrd E. How can Internet Monitoring help your Organization? [Internet]. TalkTechToMe. 2011 [cited April 18, 2014]. Available from: <http://www.gfi.com/blog/internet-monitoring-organization/>
2. Edinburghcitylibraries. Upgrade your membership for eBook use [Internet]. Tales of One City. 2013 [cited April 18, 2014]. Available from: <https://talesofonecity.wordpress.com/2013/01/28/upgrade-your-membership-for-ebook-use/>
3. Sellers C. Do You Remember How to Use a Card Catalog? — In Custodia Legis: Law Librarians of Congress [Internet]. Library of Congress. 2010 [cited April 18, 2014]. Available from: <http://blogs.loc.gov/law/2010/09/do-you-remember-how-to-use-a-card-catalog/>

Procvičte se v tvorbě rešeršních dotazů



Na závěr jsme pro vás připravili cvičení v tvorbě rešeršních dotazů. Níže naleznete několik témat, ke kterým si můžete zkoušet vytvořit rešeršní dotaz. Kliknutím na ikonu klíče zobrazíte řešení cvičení.

Zadání

1. Afinitní chromatografie a její aplikace pro separaci dehydrogenáz
2. Diagnostika a následky bakteriální meningitidy
3. Léčba pralidoxinem při otravách organofosfáty
4. Léčebně-rehabilitační plán a postup po traumatickém postižení páteře
5. Možnost přenosu Borrelie burgdorferi jiným vektorem než klíštětem Ixodes Ricinus
6. Nespolupracující pacient v dětském zubním lékařství
7. Pentacam a vyšetření oční čočky
8. Princip přístrojů, metodika vyšetření a přehled testů pro zjištění kvality barevného vidění
9. Přiměřená konzumace alkoholu jako faktor chránící cévy
10. Regulace exprese genu pomocí malé interferující miRNA
11. Vyšetřovací čočky - optický princip průchodu paprsků a jejich využití

Řešení

1. affinit* AND chromatograph* AND (separat* OR disjoin* OR secess* OR seclus*)
AND dehydrogenas*
2. bacter* AND meningit* AND (diagnos* OR (consequence* OR complicat* OR result*))
3. (treatment* OR therap* OR cur* OR medication*) AND organophosphat* AND pralidoxim*
4. (treat* OR rehabilit*) AND (plan* OR process*) AND (traum* OR injur* OR wound* OR harm*)
AND spin*
5. ("Borrelia burgdorferi" AND vector*) NOT "Ixodes Ricinus"
6. uncooperat* AND (dent* OR stomatolog*) AND (child* OR pediatric* OR paediatric* OR
infant*)
7. pentacam* AND lens AND (examin* OR diagnos*)
8. instrument* AND (examinat* OR test*) AND color* AND vision*
9. moderat* AND (alcohol* OR ehanol*) AND (intak* OR consumpt*) AND (HLD OR atheroprotect*
OR "protective factor" OR "myocardial infarction")
10. regulat* AND gene* AND express* AND (miRNA OR "micro RNA")
11. (lens* OR lentil*) AND (investigat* OR contact*) AND (optic* OR ophthalm*) AND (laser*
OR ray*)



Výše uvedená řešení se pochopitelně mohou odlišovat od Vašeho co do volby klíčových slov, která každý může mít odlišná v důsledku rozdílným znalostem lékařské terminologie. Stěžejní je struktura dotazu, tj. jsou-li slova spojena ve vhodném vztahu, byly-li náležitě použity booleovské operátory, zástupné znaky atd.

Část II

EIZ na MU

Portál elektronických informačních zdrojů

Masarykova univerzita hradí online přístup k vědeckým časopisům, knižním kolekcím a dalším specializovaným informačním zdrojům. Tyto e-zdroje mohou zaměstnanci a studenti univerzity využívat na univerzitních počítačích, většinu z nich také na počítačích mimo univerzitu (doma apod.).

Přehled dostupných e-zdrojů poskytuje webová stránka <http://ezdroje.muni.cz>. Tato stránka poskytuje uživatelům MU aktuální informace o e-zdrojích na MU, včetně návodů a uživatelské podpory.

1

MUNI Portál elektronických informačních zdrojů

Hledaj zdroje ... English

Přehled zdrojů Vyhledávání Vzdálený přístup Nápověda Aktuality Kontakt

Portál EIZ >

Vyhledávání v informačních zdrojích MU

Služba discovery.muni

Klíčové slovo Hledej

Plný text Recenzované Katalog MU

Zdroje abecedně Zdroje dle fakult Vzdálený přístup Nápověda

Abecední seznam e-zdrojů dostupných na MU nalezneme pod odkazem **Zdroje abecedně**.

Elektronické odborné literatury, výzkumu a výuky. Jsou to především placené komerční informační zdroje dostupné pouze zaměstnancům a studentům MU.

Elektronické odborné literatury, výzkumu a výuky. Jsou to především placené komerční informační zdroje dostupné pouze zaměstnancům a studentům MU.

Abecední seznam e-zdrojů dostupných na MU

nalezneme pod odkazem **Zdroje abecedně**.

Elektronické odborné literatury, výzkumu a výuky. Jsou to především placené komerční informační zdroje dostupné pouze zaměstnancům a studentům MU.

Elektronické odborné literatury, výzkumu a výuky. Jsou to především placené komerční informační zdroje dostupné pouze zaměstnancům a studentům MU.

Aktuality

Nová verze Portálu EIZ
přehled nových vlastností

ProQuest mimo provoz
dne 20. 1. 2019 budou databáze ProQuestu mimo provoz

EZproxy v prohlížeči Edge
EZproxy nemusí v prohlížeči Microsoft Edge (dřívější Explorer) fungovat korektně

Indikace plného textu u Wiley
chybná indikace dostupnosti plného textu u Wiley

Nejnovější zdroje

30.7.2019 Routledge Handbooks 2014-2019 (e-knihy Taylor & Francis Group) elektronické knihy z humanitních a společenských věd

2

MUNI Portál elektronických informačních zdrojů

Hledaj zdroje ... English

Přehled zdrojů Vyhledávání Vzdálený přístup Nápověda Aktuality Kontakt

Portál EIZ > e-Zdroje > Dle abecedy >

Abecední seznam zdrojů

A B C D E F G H Ch I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

Legenda: Licencovaný zdroj Volně dostupný zdroj Free-trial zdroj Metazdroj

Název zdroje: Charakteristika zdroje:

A

ACM Digital Library
ACS Journals
ACS Legacy Archives
American M...
American P...
Anatomical

Kliknutím na název e-zdroje otevřeme přímo danou databázi/kolekci.

Angewandte Chemie International Edition (backfiles)
Annual Reviews

Anopress - Monitoring on-line
Art and Humanities Full Text
Art Index Retrospective : 1929-1984

Art Source
ATLA Religion Database with Serials

digita...
plné texty čas...
archivní čísla č...
kolekce mater...
kolekce fyzik...
Latinsko-anglický slovník termínu z oblasti anatomie člověka
archivní čísla chemického časopisu
plné texty biomedicínských, přírodnovědných a společenskovědních časopisů
monitoring denního českého tisku a médií
plnotextová databáze z oblasti umění a humanitních věd
Retrospektivní bibliografická databáze zaměřená na dějiny umění
fulltextová databáze pro studium umění a architektury
bibliografie a plné texty z teologie a religionistiky

Feedback

3

The screenshot shows the MU e-Resources Portal homepage. The main navigation bar includes 'Přehled zdrojů', 'Vyhledávání', 'Vzdálený přístup', 'Nápověda', 'Aktuality', and 'Kontakt'. A search bar at the top right contains 'Hledej zdroje ...' and a magnifying glass icon. The 'English' link is also present. A yellow callout box highlights the 'Přehled zdrojů' button and the text: 'Pokročilejší zobrazení e-zdrojů můžeme provést kliknutím na nabídku Přehled zdrojů.' Below this, another callout box highlights the 'oborů' button in the sidebar under 'Zdroje podle:'.

Zdroje podle:

- abecedy
- Pro zobrazení zdrojů relevantních pro příslušný obor zvolíme v nabídce položku **oborů**.
- oborů
- Nové zdroje
- S podporou Full Text Finder
- Volné
- Free-trials
- Užitečné odkazy

výzkumu a výuku. Jsou to především placené komerční informační zdroje dostupné pouze zaměstnancům a studentům MU.

Aktuality

- Nova verze Portálu EIZ**
přehled nových vlastností
- ProQuest mimo provoz**
dne 20. 1. 2019 budou databáze ProQuestu mimo provoz
- EProxy v prohlížeči Edge**
EProxy nemusí v prohlížeči Microsoft Edge (dříve Explorer) fungovat korektně
- Indikace plného textu u Wiley**
chybná indikace dostupnosti plného textu u Wiley

Nejnovější zdroje

- 20.9.2019 **Cell Press journals**
časopisy vydavatelství Cell Press
- 30.7.2019 **Routledge Handbooks 2014-2019**

4

The screenshot shows the 'Elektronické zdroje dle oborů' section of the MU e-Resources Portal. The main navigation bar is identical to the previous screenshot. The page title is 'Portál e-Zdroje > e-Zdroje > Dle oborů'. The main content area is titled 'Elektronické zdroje dle oborů'. On the left, there is a sidebar with categories like 'Multioborové', 'Ekonomie', 'Informatika', etc., and a highlighted category 'Medicina' with a count of 58. A yellow callout box highlights this category and says: 'Nyní zvolíme konkrétní obor (např. Medicína).'. The main content area lists various academic disciplines with their counts: Právo (34), Přírodní vědy (67), Sociální vědy (38), Společenské vědy (54), Sport (12), Technika (8), Umění (26), Vzdělávání (25), and Nezařazené (4).

5 Zobrazí se medicínské e-zdroje a multioborové e-zdroje zahrnující lékařství.

MUNI Portál elektronických informačních zdrojů

Přehled zdrojů ▾ Vyhledávání ▾ Vzdálený přístup ▾ Nápověda Aktuality Kontakt

Portál EIZ > e-Zdroje > Dle oboru > Medicina >

Medicina

A B C D E F G H Ch I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

Legenda: Licencovaný zdroj Volně dostupný zdroj Free-trial zdroj Metazdroj

Název zdroje:	Charakteristika zdroje:
A	plné texty časopisů ACS (American Chemical Society) [více informací]
ACS Journals	anglický slovník termínů z oblasti anatomie
Anatomical dictionary	rodnovědných a společenskovoředních
Annual Reviews	Zobrazí se medicínské e-zdroje a multioborové e-zdroje zahrnující lékařství.
B	bibliografická databáze z oblasti biologie a biomedicíny [více informací]
Biological Abstracts	národní lékařská bibliografie [více informací]
BMC - Bibliographia medica Čechoslovaca	plné texty lékařských časopisů [více informací]
BMJ Journals Online Collection - British Medical Journal	11 lékařských e-books [více informací]
Books@Ovid	
C	úplná kolekce e-časopisů z Cambridge University Press [více informací]
Cambridge e-Journals Full	samosatné předložené tituly pro r. 2019 [více informací]
Casopisy Lékařská fakulta	kolekce titulů pořízených z projektu MEDINFO (OP VaVp) [více informací]
Casopisy MEDINFO	časopisy vydavatelství Cell Press [více informací]
Cell Press journals	multioborová časopisecká databáze [více informací]
Central & Eastern European Academic Source	

6

MUNI Portál elektronických informačních zdrojů

Přehled zdrojů ▾ Vyhledávání ▾ Vzdálený přístup ▾ Nápověda, návody

Portál EIZ >

Vyhledávání v internetu

Klíčové slovo ▾

Plný text

Vzdálený přístup ▾

Nápověda, návody

Test přístupu
Přístup nefunguje...

Přístup z FN Brno
Přístup z FN U sv. Anny

Pro přístup k e-zdrojům z počítače mimo síť MU (doma apod.) je nezbytné mít nastaven vzdálený přístup. Podrobnější informace o vzdáleném přístupu naleznete v menu pod odkazem **Vzdálený přístup** - **Nápověda, návody**.

Aktuality

- Nová verze Portálu EIZ**
přehled nových vlastností
- ProQuest mimo provoz**
dne 20. 1. 2019 budou databáze ProQuestu mimo provoz
- EZproxy v prohlížeči Edge**
EZproxy nemusí v prohlížeči Microsoft Edge (dříve Explorer) fungovat korektně
- Indikace plného textu u Wiley**
chybná indikace dostupnosti plného textu u Wiley

Nejnovější zdroje

- 20.9.2019
Cell Press journals
časopisy vydavatelství Cell Press
- 30.7.2019
Routledge Handbooks 2014-2019 (e-knihy Taylor & Francis Group)

Zdroje abecedně **Zdroje dle fakult** **Vzdálený přístup** **Nápověda**

Elektronické informační zdroje (EIZ) jsou odborně licencované zdroje pro vědu, výzkum a výuku. Jsou to především placené komerční informační zdroje dostupné pouze zaměstnancům a studentům MU.

Pro přístup k těmto zdrojům využijte univerzitní počítačovou síť. Pro externí přístup (např. z domova, ze zahraničí, z externího pracoviště) můžete použít [vzdálený přístup](#).

Upozornění

7 Na této stránce nalezneme informace o třech typech vzdáleného přístupu: **VPN**, **EZproxy**, **Shibboleth**.

Nejprve se zaměřme na Ezproxy a Shibboleth, neboť v tomto případě nemusí uživatel instalovat žádnou aplikaci do svého počítače, stačí pouze využít odkazy ke zdrojům zde na portále.

Možnosti vzdáleného přístupu			
VPN	EZproxy	Shibboleth	
Využívání VPN vyžaduje jednorázovou instalaci speciální aplikace. Po jejím spuštění a přihlášení lze se zdroji pracovat stejně, jako by počítač byl v počítačové síti univerzity. Vhodné pro souvisejší práci se zdroji.	Připojení prostřednictvím speciálního EZproxy odkazu. Tento odkaz generuje automaticky Portál ElZ pokud přistupujete z mimouniverzitní sítě. Vhodné pro kratší a jednorázové přístupy ke zdrojům.	Připojení přímo ke zdroji přímo na webu daného zdroje s užitím univerzitních přihlašovacích údajů (tzv. <i>Institutional Login</i>). Pokud Shibboleth zdroj podporuje, pak Portál ElZ odkaz na toto přihlášení nabízí automaticky.	<ul style="list-style-type: none"> • univerzitní wifi sítě: <ul style="list-style-type: none"> ◦ Eduroam ◦ fakultní wifi sítě
<ul style="list-style-type: none"> + snadné používání, vás počítač se stává součástí sítě MU - nutnost instalace speciální aplikace (vyžaduje administrátorská oprávnění) 	<ul style="list-style-type: none"> + připojení jedním kliknutím - nutno využívat odkazy zde na Portále ElZ 	<ul style="list-style-type: none"> + připojení přímo na webu zdroje - není podporováno u všech zdrojů 	<ul style="list-style-type: none"> • počítač nebo notebook připojený doma • počítač na externím pracovišti • telefon s mobilním připojením • ... <p>Test vašeho připojení do sítě.</p>
Více	Více	Více	
Přístup ze specializovaných pracovišť			
 <p>Zaměstnanci Masarykovy univerzity přistupující ke zdrojům z počítačů Fakultní nemocnice Brno mají doporučený přístup přes EZproxy nebo Shibboleth.</p>			<p>Celouniverzitní vs. fakultní zdroje</p> <p>Vzdálený přístup funguje jen k celouniverzitně dostupným zdrojům, kterých je naprostá většina. Některé zdroje si však fakulty nakupují samy a zpřístupňují je jen z počítačů přímo na fakultách – k takovým zdrojům je nutné využít speciální VPN pro fakulty.</p> <p>Bližší informace k těmto specializovaným zdrojům podá příslušná fakultní knihovna.</p>

Přístup k tomuto informačnímu zdroji byl podpořen z prostředků projektu OP VaVpi [MEDINFO - Informační zdroje pro medicínu a příbuzné obory](#) CZ.1.05/3.2.00/12.0225.

 [Annual Reviews - seznam titulů 2018.xls](#) – seznam dostupných časopisů

Dodatečné informace o zdroji

Tento zdroj je indexován ve službě [discovery.muni](#).

Tento zdroj má podporu služby [Full Text Finder](#).

Tento zdroj podporuje vzdálený přístup přes technologii [Shibboleth](#).

Charakteristika: plné texty biom

Dostupnost do: 31.12.2019

Obory: multitočový zdroj

Typ zdroje: fulltextový

Producent: [Annual Reviews](#)

Odkaz: <https://www.annualreview.org>

Vzdálený přístup? [EZproxy](#)

Vzdálený přístup? [Shibboleth](#)

Pokud není přístup k e-zdroji nějakým způsobem omezen (např. je možný pouze z počítače konkrétní fakulty nebo pracoviště), pak obvykle umožňuje vzdálený přístup přes EZproxy nebo Shibboleth.

Informace o omezení přístupu a zda zdroj podporuje přístup přes EZproxy/Shibboleth nalezneme u konkrétního zdroje po rozkliknutí [více informací](#) v seznamu zdrojů.

Kategorie: licencovaný zdroj

Jazyk: anglický

Kontaktní osoba: Mgr. Petr Sejk

Naposledy změněn: 17.4.2019 14:20:05



9

MUNI Portál elektronických informačních zdrojů

Hledaj zdroje ... English

Přehled zdrojů ▾ Vyhledávání ▾ Vzdálený přístup ▾ Nápověda Aktuality Kontakt

Portál EIZ > e-Zdroje > Annual Reviews >

Annual Reviews

Otevřít zdroj

Poté na začátku stránky klikneme na tlačítko **Otevřít zdroj...**

Kolekce obsahuje 51 časopisů z produkce Annual Reviews (AR) z oblasti biomedicínských, přírodnovědných a společenskovoředních oborů. Annual reviews přináší užitečné souhrny (reviews) primární vědecké literatury z dané vědecké oblasti. Tituly jsou rozděleny do následujících sekcí:

[Biomed/Life Sciences](#) - 31 titulů, dostupné ročníky: první číslo až ročník 2019.

[Social Sciences](#) - 12 titulů, dostupné ročníky: první číslo až ročník 2019. Pozor, přístup do této ekonomických titulů není pro MU předplacen: *Economics, Financial Economics, Resource Economics*.

[Physical Sciences](#) - 16 titulů, dostupné ročníky: první číslo až ročník 2012 (tj. pouze archiv).

Tituly v jednotlivých sekcích:

Biomedical/Life sciences	Social sciences	Physical sciences
Analytical Chemistry	Anthropology	Analytical Chemistry
Animal Biosciences	Clinical Psychology	Astronomy and Astrophysics
Biochemistry	Criminology	Biomedical Engineering

10

MUNI Portál elektronických informačních zdrojů

Hledaj zdroje ... English

Přehled zdrojů ▾ Vyhledávání ▾ Vzdálený přístup ▾ Nápověda Aktuality Kontakt

Portál EIZ > e-Zdroje > Dle abecedy >

Abecední seznam zdrojů

A B C D E E G H Ch I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

Legenda: Licencovaný zdroj Volně dostupný zdroj Free-trial zdroj Metazdroj

Název zdroje:

A	... nebo název zdroje. Portál EIZ sám detekuje, pokud chce uživatel přistoupit ke zdroji z mimouniverzitní sítě, a připravený odkaz na EZproxy nebo Shibboleth automaticky nabídne sám.
ACM Digital Library	informaci ty) více informací
ACS Journals	cíty) více informací
ACS Legacy Archives	
American Mathematical Society Journals	
American Physical Society e-Journals - APS ALL	
Anatomical dictionary	
Angewandte Chemie International Edition (backfiles)	z oblasti anatomie
Annual Reviews	člověka více informací
Anopress - Monitoring on-line	archivní čísla chemického časopisu více informací
Art and Humanities Full Text	plné texty biomedicínských, přírodnovědných a společenskovoředních časopisů více informací
Art Index Retrospective : 1929-1984	monitoring denního českého tisku a médií více informací

11

The screenshot shows the login interface for Masarykova Univerzita. At the top left is the university logo and name. At the top right are language selection buttons for ENGLISH and CZECH. The main title is 'Jednotné přihlášení na MUNI' with the URL 'www.annualreviews.org'. Below the title is a form with fields for 'UČO / GUEST ID' (containing 'učo') and 'SEKUNDÁRNÍ HESLO' (containing 'Sekundární heslo'). A large orange-bordered button labeled 'PŘIHЛАŠIT' is at the bottom of the form. To the right of the form, text explains that the service requires verification of your identity (UČO / Guest ID). It also notes that if you don't know the secondary password, you can change it in the IS MU settings. A yellow callout box below the form provides instructions: '... kde se uživatel přihlásí pomocí UČO a primárního hesla. Následně může uživatel využívat přístup stejně jako by byl v síti na MU (zobrazit plné texty článků, knih atd.)'. At the bottom, there are links for 'Masarykova univerzita | Kontakt' and 'Službu zajišťuje Ústav výpočetní techniky'.

Pokud budete chtít pracovat s více e-zdroji mimo počítačovou síť MU, musíte vždy jednotlivý zdroj otevřít přes uvedený odkaz na portále EIZ.



12

Možnosti vzdáleného přístupu

VPN	EZproxy	Shibboleth	
Využívání VPN vyžaduje jednorázovou instalaci speciální aplikace. Po jejím spuštění a přihlášení lze se zdroji pracovat stejně, jako by počítač byl v počítačové síti univerzity. Vhodné pro souvislejší práci se zdroji.	Připojení prostřednictvím speciálního EZproxy odkazu. Tento odkaz generuje automaticky Portál EIZ pokud přistupujete z mimouniverzitní sítě. Vhodné pro kratší a jednorázové přístupy ke zdrojům.	Připojení přímo ke zdroji přímo na webu daného zdroje s užitím univerzitních přihlašovacích údajů (tzv. Institutional Login). Pokud Shibboleth zdroj podporuje, pak Portál EIZ odkaz na toto přihlášení nabízí automaticky.	<ul style="list-style-type: none"> univerzitní wifi sítě: <ul style="list-style-type: none"> Eduroam fakultní wifi sítě <p>Mimo síť MU:</p> <ul style="list-style-type: none"> počítač nebo notebook připojený doma počítač na externím pracovišti telefon s mobilním připojením ... <p>Test vašeho připojení do sítě.</p> <p>Celouniverzitní vs. fakultní zdroje</p> <p>Vzdálený přístup funguje jen k celouniverzitně dostupným zdrojům, kterých je naprostá většina. Některé zdroje si však fakulty nakupují samy a zpřístupňují je jen z počítačů přímo na fakultách – k takovým zdrojům je nutné využít speciální VPN pro fakulty.</p> <p>Bližší informace k této specializovaným zdrojům podá příslušná fakultní knihovna.</p>
+ snadné používání, vás počítač se stává součástí sítě MU - nutnost instalace speciální aplikace (vyžaduje administrátorská oprávnění)	+ připojení jedním kliknutím - nutno využívat odkazy zde na Portále EIZ	+ připojení přímo na webu zdroje - není podporováno u všech zdrojů	
Více	Více	Více	

Přístup ze specializovaných zdrojů
Odlišným typem vzdáleného přístupu je VPN.
Po kliknutí na odkaz [Více...](#)

Zaměstnanci Masarykovy univerzity přistupující ke zdrojům z počítače **Fakultní nemocnice Brno** mají doporučený přístup přes EZproxy nebo Shibboleth.

13 ... se zobrazí návod pro instalaci a spuštění aplikace OpenVPN pro jednotlivé operační systémy.

Po instalaci této aplikace před otevřením zdrojů tuto aplikaci spusťte a přihlásíte se pomocí UČO a sekundárního hesla (viz návody pro jednotlivé operační systémy). Poté se váš počítač připojuje k webovým stránkám přes síť MU a je tedy e-zdroji rozpoznáván jako počítač v síti MU.

The screenshot shows the MU Portál elektronických informačních zdrojů website. The main navigation bar includes links for 'Přehled zdrojů', 'Vyhledávání', 'Vzdálený přístup', 'Nápověda', 'Aktuality', and 'Kontakt'. Below the navigation, a breadcrumb trail shows 'Portál ElZ > Vzdálený přístup > OpenVPN'. The main content area has a title 'Vzdálený přístup přes OpenVPN'. A text block explains that VPN allows users to connect to the Masaryk University network from outside. It also notes that the connection is recommended for remote work and is intended for use from home. A section titled 'Návody instalace a nastavení VPN' provides links for various operating systems: Windows, Linux Ubuntu, MacOS X, Android, and iOS (iPad, iPhone). A note at the bottom says 'V případě problémů se na nás obrátte dle [návodu](#)'. The right sidebar contains a search bar and language selection for English.

Vzdálený přístup VPN bude fungovat u zdrojů dostupných v celé síti MU (tj. pokud je přístup omezen pouze na fakultu, pracoviště, přístup fungovat nebude).



14 Pro vyhledávání v časopiseckých (článekových) a knižních databázích dostupných na MU lze využít službu Discovery. Jedním dotazem tak lze prohledat uvedené e-zdroje.

The screenshot shows the MU Portál elektronických informačních zdrojů website with the 'Vyhledávání' service selected. The main search interface features a search bar with a placeholder 'Klíčové slovo' and a 'Hledej' button. Below the search bar are checkboxes for 'Plný text', 'Recenzované', and 'Kategorie'. A yellow callout box points to the search bar with the text 'Využít můžeme vyhledávací okno na úvodní stránce portálu ElZ...'. The right sidebar contains sections for 'Aktuality' (including news about the new version of the portal and ProQuest), 'EZproxy v prohlížeči Edge' (information about using EZproxy with Microsoft Edge), 'Indikace plného textu u Wiley' (information about full-text indicators for Wiley), and 'Nejnovější zdroje' (including a link to Routledge Handbooks 2014-2019). The bottom left contains links for 'Zdroje abecedně', 'Zdroje dle fakult', 'Vzdálený přístup', and 'Nápověda'.

15

MUNI Portál elektronických informačních zdrojů

Přehled zdrojů ▾ Vyhledávání ▾ Vzdálený přístup ▾ Nápověda Aktuality Kontakt

Portál EIZ > Informace o službě vyhledávání...

Vyhledávání v informačních zdrojích MU

Služba discovery.muni

Klíčové slovo ▾ Hledej

■ Plný text ■ Recenzované ■ Katalog MU

Zdroje abecedně Zdroje dle fakult Vzdálený přístup Nápověda

Elektronické informační zdroje (EIZ) jsou odborně licencované zdroje pro vědu, výzkum a výuku. Jsou to především placené komerční informační zdroje dostupné pouze zaměstnancům a studentům MU.

Pro přístup k těmu zdrojům využijte univerzitní počítačovou síť. Pro externí přístup (např. z domova, ze zahraničí, z externího pracoviště) můžete použít [vzdálený přístup](#).

Nová verze Portálu EIZ
přehled nových vlastností

ProQuest mimo provoz
dne 20. 1. 2019 budou databáze ProQuestu mimo provoz

EZproxy v prohlížeči Edge
EZproxy nemusí v prohlížeči Microsoft Edge (dříve Explorer) fungovat korektně

Indikace plného textu u Wiley
chybná indikace dostupnosti plného textu u Wiley

Nejnovější zdroje

20.9.2019 Cell Press journals časopisy vydavatelství Cell Press

30.7.2019

16

MUNI Portál elektronických informačních zdrojů

Přehled zdrojů ▾ Vyhledávání ▾ Vzdálený přístup ▾ Nápověda Aktuality Kontakt

Portál EIZ > Služba Discovery.muni >

Vyhledávání v elektronických zdrojích MU

K prohledávání elektronických informačních zdrojů dostupných na MU můžete použít službu **discovery.muni**:

<https://discovery.muni.cz/>

Služba pracuje podobně jako vyhledávač Google. Indexuje však zejména ...kde se dozvímě podrobnější informace včetně klíčových slov, i plné texty vydavatelů odborné literatury. Službu z o této službě, včetně přímého odkazu setkat i s názvem **EBSCO Discovery Service** (EDS).

Součástí služby **discovery.muni** je i nástroj **Full Text Finder**, který umožňuje k vyhledaným výsledkům zjistit dostupnost plného textu. K dispozici je seznam dostupných časopisů a knih, export do různých čitačních formátů a manažér, tisk a řada dalších funkcí. Služba prohledává také tištěný fond univerzitních knihoven MU – knihovní katalog Aleph.

Návody, nápověda

[Video tutoriál pro službu discovery.muni](#)
interaktivní tutoriál, který vás provede službou

[Často kladené dotazy](#)
seznam často kladených otázek a odpovědí

[Nápověda ke službě \(anglicky\)](#)
oficiální nápověda vytvořená firmou EBSCO ke službě discovery.muni, součástí je také video tutoriál [video tutoriál](#)

Alternativní možnosti vyhledávání

Inotlivé zdroje
...omě služby **discovery.muni** možné prohledávat inotlivé informační zdroje:
připojit se ke zdroji, jehož web obvykle nabízí i vyhledávací formulář. Nevýhodou je prohledávání právě jen jednoho zdroje a to, že weby jednotlivých zdrojů se velmi liší. Výhodou naopak to, že daný zdroj je specializovaný a může nabízet řadu dalších funkcí souvisejících s obsahem zdroje, které obecný vyhledávač nabídnet nemůže (například přesné oborové předmětné třídění).

17

MUNI Portál elektronických informačních zdrojů

Přehled zdrojů Vyhledávání Vzdálený přístup Nápověda Aktuality Kontakt

Vyhledávání v informačních zdrojích MU

Klíčové slovo Hledej

Plný text Recenzované Katalog MU

Zdroje abecedně Zdroje dle fakult Vzdálený přístup Nápověda

Elektronické informační zdroje (EIZ) jsou odborně licencované zdroje pro vědu, výzkum a výuku. Jsou to především placené komerční informační zdroje dostupné pouze zaměstnancům a studentům MU.

Pro přístup k těmto zdrojům využijte univerzitní počítačovou síť. Pro externí přístup (např. z domova, ze zahraničí, z externího pracoviště) můžete použít [vzdálený přístup](#).

V případě nejasnosti nebo problému s e-zdroji si pročtěte **Nápovědu**, případně kontaktujte správce Portálu – viz **Kontakt**.

Nová verze Portálu EIZ
přehled nových vlastností

ProQuest mimo provoz
dne 20. 1. 2019 budou databáze ProQuestu mimo provoz

EZproxy v prohlížeči Edge
EZproxy nemusí v prohlížeči Microsoft Edge (dříve Explorer) fungovat korektně

Indikace plného textu u Wiley
chybná indikace dostupnosti plného textu u Wiley

Nejnovější zdroje

30.7.2019
Routledge Handbooks 2014-2019 (e-knihy Taylor & Francis Group)
elektronické knihy z humanitních a společenských věd

Přístup k elektronickým informačním zdrojům MU z počítačů FN Brno a FN u sv. Anny

Přehled elektronických informačních zdrojů (EIZ) předplácených Masarykovou univerzitou je dostupný na portále <http://ezdroje.muni.cz>. Tyto EIZ jsou přístupné osobám působícím na Masarykově univerzitě (studium, zaměstnání), které je mohou využívat i na počítačích ve Fakultní nemocnici Brno a Fakultní nemocnici u sv. Anny při dodržení níže uvedených postupů, kdy mohou bud' vyhledávat v konkrétní databázi, nebo prostřednictvím systému Discovery (<http://discovery.muni.cz>) prohledat naráz obsah všech EIZ MU (např. Medline PubMed, Web of Science, Scopus aj.)

Přístup do konkrétní databáze

- 1 Otevřete portál <http://ezdroje.muni.cz>, klikněte na odkaz **Zdroje abecedně** nebo v menu zvolte odkaz **Přehled zdrojů** a poté vyberte zobrazení podle abecedy.

The screenshot shows the homepage of the MU EIZ portal. At the top, there is a header with the MU logo and the text "Portál elektronických informačních zdrojů". A search bar is on the right with the placeholder "Hledej zdroje ...". Below the header, a navigation menu includes "Přehled zdrojů", "Vyhledávání", "Vzdálený přístup", "Nápověda", "Aktuality", and "Kontakt". A breadcrumb trail shows "Portál EIZ >". The main content area has a blue background and displays "Vyhledávání v informačních zdrojích MU" and "Služba discovery.muni". It features a search form with a dropdown for "Klíčové slovo", a search button "Hledej", and checkboxes for "Plný text", "Recenzované", and "Katalog MU". Below the search form are four navigation links: "Zdroje abecedně" (highlighted with an orange border), "Zdroje dle fakult", "Vzdálený přístup", and "Nápověda". At the bottom, there are links for "Elektronické informační zdroje (EIZ)" and "Pro přístup k těmto zdrojům využijte". On the right side, there is a sidebar titled "Aktuality" containing news items like "Nová verze Portálu EIZ", "ProQuest mimo provoz", "EZproxy v prohlížeči Edge", and "Indikace plného textu u Wiley". There is also a section titled "Nejnovější zdroje".

- 2 U zvolené databáze klikněte na **název zdroje** nebo na odkaz **více informací** a tlačítko **Otevřít zdroj**.

Abecední seznam zdrojů

A	B	C	D	E	F	G	H	Ch	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	
Legenda: Licencovaný zdroj Volně dostupný zdroj Free-trial zdroj Metazdroj																											
Název zdroje:														Charakteristika zdroje:													
A ACM Digital Library ACS Journals ACS Legacy Archives American Mathematical Society Journals American Physical Society e-Journals - APS ALL Anatomical dictionary Angewandte Chemie International Edition (backfiles) Annual Reviews Anopress - Monitoring on-line Art and Humanities Full Text Art Index Retrospective : 1929-1984														digitální knihovna počítačové asociace ACM [více informací] plné texty časopisů ACS (American Chemical Society) [více informací] archivní čísla časopisů ACS (American Chemical Society) [více informací] kolekce matematických e-časopisů [více informací] kolekce fyzikálních časopisů [více informací] Latinsko-anglicko-česko-slovenský slovník termínů z oboru anatomie člověka [více informací] archivní čísla chemického časopisu [více informací] plné texty biomedicínských, přírodnovědných a společenskovoředních časopisů [více informací] monitoring denního českého tisku a médií [více informací] plnotextová databáze z oblasti umění a humanitních věd [více informací] Retrospektivní bibliografická databáze zaměřená na dějiny umění [více informací]													

- 3 Kliknutím na odkaz se zobrazí přihlašovací stránka, kde zadáte vaše UČO a primární heslo. Po zadání a potvrzení těchto údajů se databáze otevře a můžete s ní začít pracovat.

ENGLISH

**MASARYKOVA
UNIVERZITA**

Jednotné přihlášení na MUNI

www.annualreviews.org

UČO / GUEST ID

Tato služba vyžaduje ověření Vaší identity (UČO / Guest ID)

SEKUNDÁRNÍ HESLO

Pokud neznáte sekundární heslo, můžete si je nastavit prostřednictvím IS MU na stránce [změna hesla](#)

[PRIHLÁSIT](#)

V případě problémů či dotazů kontaktujte prosím helpdesk@ics.muni.cz

© Masarykova univerzita | Kontakt
Službu zajírá Ústav výpočetní techniky



- Neznáte-li své primární heslo, postupujte podle instrukcí na <https://is.muni.cz/podpora/obnova-pripristupu>.
- Při otevření databáze výše uvedeným postupem funguje přístup pouze k obsahu dané databáze. Pro otevření jiné databáze je třeba opět použít příslušný postup. Pro vyhledávání ve všech časopiseckých a knižních EIZ naráz lze využít systém Discovery (postup níže).

Přístup k plným textům pomocí vyhledávače Discovery

- 1 Otevřete Discovery na adrese <http://discovery.muni.cz>. Nahoře se zobrazí žlutá lišta s upozorněním na nutnost přihlásit se pro přístup k plným textům. Klikněte na tuto žlutou lištu, otevře se stránka, na níž zadáte vaše UČO a primární heslo. Poté již můžete vyhledávat publikace s možností přístupu k jejich plnému textu. Návod k užívání Discovery naleznete spolu s dalšími pomůckami na adrese <https://kuk.muni.cz/vyuka/materialy>.

Nenacházíte se v síti Masarykovy univerzity. Pro plně využití všech funkcí discovery systému EDS je nutné se přihlásit kliknutím na tuto zprávu.

Nové vyhledávání Seznam dostupných časopisů a knih na MU Přihlásit se Složka Nastavení English Kontakt Help (EN) Nápověda (CZ)

MUNI
DISCOVERY

Vyhledávání v informačních zdrojích [Masarykovy univerzity](#)

Klíčové slovo Zadejte libovolná slova Hledání ?

Možnosti hledání ▶ Základní vyhledávání Rozšířené vyhledávání Historie hledání

Portál elektronických zdrojů MU Databáze závěrečných prací (IS MU) Knihovní katalog Knihovny MU

MUNI
ICS Službu discovery.muni spravuje [Ústav výpočetní techniky Masarykovy univerzity](#)

 použitý systém - EBSCOhost
© 2020 EBSCO Industries, Inc. Všechna práva vyhrazena.

2 Po nalezení požadovaného záznamu máte dvě možnosti přístupu k plnému textu:

Pokud byl záznam dohledán v plnotextovém zdroji, zobrazí se ikona **Plný text PDF**. V případě, že byl záznam nalezen v bibliografické databázi bez plného textu, klikněte na odkaz **Full Text Finder**.

The screenshot shows the Muni Discovery search interface. A search query 'lung cancer treatment' has been entered. The results page shows one result titled '1. Lung Cancer Treatment'. To the right of the title are links for 'Full Text Finder' and 'Plný text PDF'. Below these links are buttons for 'citace PRO', 'Uložit do Citace PRO (Import to Citace PRO)', 'Plné stažení', 'Obsah', and 'Nejrelevantnější stránky z této eKnihy'.

3 Služba **Full Text Finder** ověří, zda je plný text dostupný na MU v některé z plnotextových databází, v rámci předplatného časopisu atd. Pokud je na MU předplacen přístup do uvedeného dokumentu, zobrazí se odkaz/y na plný text v sekci **Nalezené zdroje (plný text)**. V případě, že MU nemá předplacen přístup k e-zdroji s plným textem, doporučujeme zkoušet hledat publikaci na Google (někteří autoři mohli svůj text zveřejnit např. na platformě ResearchGate či Academia.edu), při neúspěchu se obraťte na vaši nemocniční knihovnu či Knihovnu univerzitního kampusu o zajištění publikace prostřednictvím meziknihovní výpůjční služby.

The screenshot shows the results of a search for 'Controversies in the Treatment of Lung Cancer (Frontiers of radiation therapy and oncology, v. 42)' using the Full Text Finder. The result is a link to the full text via Karger eBooks Collection (DRAA), which is highlighted with a red border. Below the result, there are links for 'Vyhledat více informací o autorovi na Google Scholar' and 'Najít více informací o dokumentu na Google Scholar'.

Jak ověřit, zda má MU předplacen online přístup do konkrétního časopisu

- 1 Otevřete Discovery na adresě <http://discovery.muni.cz>. Nahoře se zobrazí žlutá lišta s upozorněním na nutnost přihlásit se pro přístup k plným textům. Klikněte na tuto žlutou lištu, otevře se stránka, na níž zadáte vaše UČO a primární heslo.

The screenshot shows the MUNI Discovery homepage. At the top, there is a yellow rectangular box containing the text: "Nenacházíte se v síti Masarykovy univerzity. Pro plné využití všech funkcí discovery systému EDS je nutné se přihlásit kliknutím na tuto zprávu." Below this, the main navigation menu includes "Nové vyhledávání", "Seznam dostupných časopisů a knih na MU", "Přihlásit se" (with a user icon), "Složka", "Nastavení", "English", "Kontakt", "Help (EN)", and "Nápověda (CZ)". The main title "MUNI DISCOVERY" is prominently displayed. Below it is a search bar with the placeholder "Vyhledávání v informačních zdrojích Masarykovy univerzity". The search form includes fields for "Klíčové slovo" and "Zadejte libovolná slova", a dropdown menu, and a blue "Hledání" button. Below the search bar are links for "Možnosti hledání", "Základní vyhledávání", "Rozšířené vyhledávání", and "Historie hledání". At the bottom of the page, there is footer information: "Portál elektronických zdrojů MU", "Databáze závěrečných prací (IS MU)", "Knihovní katalog", "Knihovny MU", the MUNI ICS logo, and the text "Službu discovery.muni spravuje Ústav výpočetní techniky Masarykovy univerzity". A small note at the very bottom states: "použitý systém - EBSCOhost" and "© 2020 EBSCO Industries, Inc. Všechna práva vyhrazena."

- 2 V menu klikněte na **Seznam dostupných časopisů a knih**.

This screenshot is identical to the one above, showing the MUNI Discovery homepage. The difference is that the "Seznam dostupných časopisů a knih na MU" menu item in the top navigation bar is highlighted with an orange border, indicating it has been selected. All other menu items and the rest of the page content remain the same.

- 3 Do vyhledávacího pole zadejte název časopisu nebo jeho ISSN. Potvrďte volbu kliknutím na tlačítko **Hledání**.

Nové vyhledávání Seznam dostupných časopisů a knih na MU Přihlásit se Složka Nastavení English Kontakt Help (EN) Nápověda (CZ)

MUNI DISCOVERY

Searching: Library Publications

New England Journal of Medicine

Find resources available from the library's collection

Alternativní a komplementární medicína (168)	Farmacie a farmakologie (590)	Matematika (1162)	Technologie (2362)
Anatomie a fyziologie (268)	Film (263)	Náboženství a filozofie (1671)	Těžba a nerostné zdroje (86)
Antropologie (384)	Fyzika (1074)	Oceánografie (281)	Umění a zábava (358)
Aplikované vědy (406)	Fyzikální terapie a ergoterapie (87)	Ošetřovatelství a přidružené zdravotnické obory (924)	Veterinární lékařství (195)

- 4 Je-li na MU předplacen online přístup k některému ročníku z daného časopisu, zobrazí se záznam s odkazy na plné texty těchto ročníků. U jednotlivých odkazů je uvedena informace o dostupných ročnících.

Nové vyhledávání Seznam dostupných časopisů a knih na MU Přihlásit se Složka Nastavení English Kontakt Help (EN) Nápověda (CZ)

Searching: Library Publications Masarykova univerzita

New England Journal of Medicine

Dodržet omezujicí podmínky vyhledávání

Najdi všechny zadané termíny:
New England Journal of Medicine

Omezit výsledky
 Recenzovaná periodika

Výsledky hledání: 1 - 2 ze 2 Relevance ▾ Možnosti stránky ▾

1. New England Journal of Medicine
ISSN: 0028-4793, 1533-4406. Medical Sciences.
Hledat v publikaci

Přístup k plnému textu
 Health & Medical Collection 01/03/1980 - současnost (Pozdržení plného textu: 3 měsíce/měsíců)
 Massachusetts Medical Society 01/01/2018 - 12/31/2019
 ProQuest Central 01/03/1980 - současnost (Pozdržení plného textu: 3 měsíce/měsíců)
 Science Database 01/03/1980 - současnost (Pozdržení plného textu: 3 měsíce/měsíců)

2. The New England journal of medicine
ISSN: 0028-4793.
 Přístup k plnému textu
 "MU - Tištěná periodika," 01/01/1969 - 12/31/1983

Máte problém s přístupem k databázím nebo plným textům? V případě problémů kontaktujte technickou podporu na eiz@muni.cz.

Část III

Návody k databázím

Discovery

1 Discovery je online služba umožňující svým uživatelům vyhledávat prostřednictvím jednoho vyhledávacího rozhraní záznamy publikací uložené v desítkách databází, které si MU předplácí. Služba je provozována na adrese <http://discovery.muni.cz>.

V tomto tutoriálu se stručně seznámíme s tím, jak Discovery využívat při vyhledávání publikací.

The screenshot shows the main search interface of MUNI DISCOVERY. At the top, there's a navigation bar with links like 'Nové vyhledávání', 'Seznam dostupných časopisů a knih na MU', 'Přihlásit se', 'Složka', 'Nastavení', 'English', 'Kontakt', 'Help (EN)', and 'Nápověda (CZ)'. Below the navigation is the MUNI DISCOVERY logo. The search area features a dropdown menu ('Klíčové slovo') and a text input field ('Žádejte libovolná slova'). A blue button labeled 'Hledání' is next to it. A yellow callout box points to the text 'K vyhledávání lze použít základní vyhledávání na úvodní stránce Discovery nebo použít Rozšířené vyhledávání.' Below the search area are links for 'Portály elektronických zdrojů MU', 'Databáze závěrečných prací (IS MU)', 'Knihovní katalog', and 'Knihovny MU'. The MUNI ICS logo is at the bottom left, and a note says 'Službu discovery.muni spravuje Ústav výpočetní techniky Masarykovy univerzity'. The footer includes a link to 'Začátek stránky', the EBSCOhost logo, and the text '© 2020 EBSCO Industries, Inc. Všechna práva vyhrazena.'

2

This screenshot shows the expanded search interface after entering a query. The search bar now displays 'prevent* AND injur* AND "ice hockey"'. The 'Titul' dropdown is set to 'Titul'. A yellow callout box points to the 'Rozšířené vyhledávání je tvořeno vyhledávacími polí, do nichž vložíme vyhledávací dotaz a u nichž upřesníme typ hledaného údaje ...' (Advanced search is created by creating search fields where we enter the search query and specify the type of data we want to find). Another yellow callout box points to the '... a ve spodní části obrazovky možnosti specifikovat vyhledávání například podle oboru, data vydání publikace apod.' (... and in the bottom part of the screen, you can specify the search criteria such as subject, publication data, etc.). The 'Možnosti hledání' (Search options) section is visible, showing various discipline filters. The right side of the interface shows a sidebar with links like 'Masarykova univerzita', 'Znovu nastavit' (Reset), and a list of disciplines including Alternativní a komplementární medicína, Anatomie a fyziologie, Antropologie, Aplikované vědy, Architektura, Astronomie a astrofyzika, Biografie, Biologie, Biotechnologie, Botanika, Chemie, Farmacie a farmakologie, Film, Fyzika, Fyzikální terapie a ergoterapie, Genderová studia a feminismus, Geografie a kartografie, Geologie, Historie, Hudba, Informatika, Jazyk a lingvistika, Matematika, Náboženství a filozofie, Oceánografie, Ošetřovatelství a přidružené zdravotnické obory, Podnikání a management, Politické vědy, Politika a vláda, Právo, Psychologie, Sociální a humanitní vědy, Sociální práce, Technologie, Těžba a nerostné zdroje, Umění a zábava, Věda, Věda o Zemi a atmosféře, Vědecké zdraví, Veterinární lékařství, Vizuální umění, Vojenská historie a věda, Výživa a dietetika, Vzdělávání, and Zdraví a medicína.

3

Výsledky hledání: 1 - 10 ze 63

Relevance ▾ Možnosti stránky ▾ Sdílet ▾

1. Understanding the resistance to creating safer ice hockey: Essential points for injury prevention

By: Todd, R.A.; Soklalidis, S.; Treen, A.K.; Cusimano, M.D.; Bhalerao, S.U.. **Injury Prevention**, 1 June 2019, 25(3):211-216 Language: English. BMJ Publishing Group DOI: 10.1136/injuryprev-2016-042272 , Databáze: Scopus®

Témata: advocacy; concussion; education; recreation; sports; traumatic brain **injury**

Full Text Finder **Záznam ve Scopusu (Record in Scopus)**
citace PRO **+Uložit do Citace PRO (Import to Citace PRO)** **PlumX Metrics**

2. Understanding the resistance to creating safer ice hockey: essential points for injury prevention

By: Todd, Ruan A.; Soklalidis, Sophie; Treen, Alice K.; Bhalerao, Shree U.; Cusimano, Michael D.. **INJURY Prevention**, 1 June 2019, 25(3):211-216 Language: English. BMJ Publishing Group DOI: 10.1136/injuryprev-2016-042272 , Databáze: Scopus®

Témata: advocacy; concussion; education; recreation; sports; traumatic brain **injury**

Full Text Finder **Záznam ve Scopusu (Record in Scopus)**
citace PRO **+Uložit do Citace PRO (Import to Citace PRO)** **PlumX Metrics**

3. Evaluation, management and prevention of lower extremity youth ice hockey injuries

By: Popkin CA; Schulz BM; Park CN; Bottiglieri TS; Lynch TS. In: Open Access Journal of Sports Medicine, Vol. Volume 7, Pp 167-176 (2016); Dove Medical Press, 2016. Language: English, Databáze: Directory of Open Access Journals

4

Recenze (2)
Zobrazit další

Téma
Vydavatel
Publikace
Jazyk
Geografie
Poskytovatel obsahu
Všichni poskytovateli
Scopus® (12)
SPORTDiscus with Full Text (11)
Science Citation Index (8)
MEDLINE Complete (7)
Complementary Index (6)
Zobrazit další

4. Aggression, Violence and Injury in Minor League Ice Hockey: Avenues for Prevention of Injury.

By: Cusimano, Michael D.; Ilie, Gabriela; Mullen, Sarah J.; Pauley, Christopher R.; Stulberg, Jennifer R.; Topolovec-Vranic, Jane; Zhang, Stanley. PLoS ONE, 6/3/2016, Vol. 11 Issue 6, p1-14. 14p. DOI: 10.1371/journal.pone.0156683 ., Databáze: Academic Search Complete

Témata: HOCKEY injuries; AGGRESSION (Psychology); VIOLENCE in **hockey**; MINOR league **hockey**; HOCKEY coaches; HOCKEY players; PREVENTION

Full Text Finder **Plný text PDF** (242KB)
citace PRO **+Uložit do Citace PRO (Import to Citace PRO)**

Pokud jde o dostupnost plných textů záznamů, je u některých z nich přímý odkaz.

5. Aggression, violence and injury in minor league ice hockey: Avenues for prevention of injury

By: Cusimano, M.D.; Mullen, S.J.; Pauley, C.R.; Zhang, S.; Ilie, G.; Stulberg, J.R.; Topolovec-Vranic, J.. PLoS ONE, 1 June 2016, 11(6) Language: English. Public Library of Science DOI: 10.1371/journal.pone.0156683 , Databáze: Scopus®

Časy uvedené v Scopus®: (6)

Full Text Finder **Záznam ve Scopusu (Record in Scopus)** **Plný text PDF**
citace PRO **+Uložit do Citace PRO (Import to Citace PRO)** **PlumX Metrics**

6. Update and Overview of Spinal Injuries in Canadian Ice Hockey, 1943 to 2011: The Continuing Need for Injury Prevention and Education

By: Tator, C.H.; Provvidenza, C.; Cassidy, J.D.. Clinical Journal of Sport Medicine, 1 May 2016, 26(3):232-238

5 Po kliknutí se plný text obvykle zobrazí ve formě dokumentu PDF, případně stránky HTML.

The screenshot shows a search interface with the following details:

- Search Query:** TI prevent* AND injur* AND "ice hockey"
- Results:** 1 - 10 ze 15,146
- Relevance:** Možnosti stránky
- Result Preview:**
 - Title:** Aggression, Violence and Injury in Minor League Ice Hockey: Avenues for Prevention of Injury
 - Abstract:** (English) ; Abstract available. By: Cusimano MD; Ilie G; Mullen SJ; Pauley CR; Stulberg JR; Topolovec-Vranic J; Zhang S. Plos One [PLOS ONE]. ISSN: 1932-6203, 2016 Jun 03; Vol. 11 (6), pp. e0156683; Publisher: Public
 - Source:** ContentServer.asp.pdf - Adobe Acrobat Pro 2017
 - View Options:** Soubor, Úpravy, Zobrazení, Okna, Nápoověda
- Details:**
 - 1. Ph:** Phrosi
 - 2. Ep:** Ep
 - 3. Ep:** Ep

6

The screenshot shows a search interface with the following details:

- Search Query:** TI prevent* AND injur* AND "ice hockey"
- Results:** 1 - 10 ze 63
- Relevance:** Možnosti stránky
- Result Preview:**
 - Title:** Understanding the resistance to creating safer ice hockey: Essential points for injury prevention
 - Author:** By: Todd, R.A.; Soklaridis, S.; Treen, A.K.; Cusimano, M.D.; Bhalearao, S.U.
 - Journal:** Injury Prevention, 1 June 2019, 25(3):211-216
 - Language:** English
 - DOI:** 10.1136/injuryprev-2016-042272
 - Databases:** Scopus®, Science Citation Index
 - Topics:** advocacy; concussion; education; recreation; sports; traumatic brain injury
 - Services:** Full Text Finder, Záznam ve Scopusu (Record in Scopus), citace PRO, +Uložit do Citace PRO (Import to Citace PRO), PlumX Metrics
- Callout:** A yellow callout box highlights the "Full Text Finder" link, stating: "Není-li u záznamu přímý odkaz na plný text, využijeme linkovací službu Full Text Finder, která ověří případnou dostupnost plného textu v jiné databázi."
- Result Preview:**
 - Title:** Understanding the resistance to creating safer ice hockey: Essential points for injury prevention
 - Author:** Todd, R.A.; Soklaridis, S.; Treen, A.K.; Cusimano, M.D.; Bhalearao, S.U.
 - Journal:** PREVENTION, JUN 2019, 25, 3, p211-p216
 - Language:** English
 - Databases:** Science Citation Index
 - Services:** Full Text Finder, Záznam ve Web of Science Core Collection (Record in WoS CC), citace PRO, +Uložit do Citace PRO (Import to Citace PRO), PlumX Metrics
- Result Preview:**
 - Title:** Evaluation, management and prevention of lower extremity youth ice hockey injuries
 - Author:** By: Popkin CA; Schulz BM; Park CN; Bottiglieri TS; Lynch TS. In: Open Access Journal of Sports Medicine, Vol. Volume 7, Pp 167-176 (2016); Dove Medical Press, 2016.
 - Language:** English
 - Databases:** Directory of Open Access Journals

7

Full Text Finder - Výsledky hledání

Understanding the resistance to creating safer ice hockey: essential points for injury prevention
Todd, Ryan. *Injury Prevention* Volume: 25 Issue 3 (2019) ISSN: 1353-8047

Full Text Finder - Výsledky hledání

Nalezené zdroje (plný text)

- Plný text dostupný v BMJ Publishing 1995-01-01 - present
- Plný text dostupný v Health & Medical Collection 1995-01-01 - present (Full Text Delay: 3 Months)
- Plný text dostupný v ProQuest Central 1995-03-01
- Plný text dostupný na stránkách vydavatele: 1995-01-01
- Najít Injury Prevention v BMJ Journals. 1995-01-01
- Najít Injury Prevention v Health & Medical Collection
- Najít Injury Prevention v ProQuest Central. 1995-03-01
- Najít Injury Prevention v BRITISH MEDICAL JOURNAL

Otevře se stránka, na níž v případě dostupnosti plného textu jsou odkazy na příslušné databáze. Po kliknutí na odkaz se může zobrazit buď přímo stránka s plným textem nebo stránka časopisu, na níž bychom již článek dohledali, nebo databáze obsahující požadovanou publikaci.

Hledání v otevřených zdrojích na internetu

- Vyhledat více informací o autorovi na Google Scholar
- Najít více informací o dokumentu na Google Scholar

[Top of Page](#)

[EBSCO Support Site](#) [Copyright](#) [Privacy Policy](#) [Terms of Use](#)
© 2020 EBSCO Information Services. All rights reserved.

8

BMJ Journals

Injury Prevention

Subscribe Log In Basket search Search Advanced search

Home / Archive / Volume 25, Issue 3 Email alerts

Original article
Understanding the resistance to creating safer ice hockey: ess

Ryan A Todd¹, Sophie ...

Author affiliations +

Footnotes

Contributors RAT acquired the data, analysed and interpreted the data, drafted the article and made continual revisions, and approved the final version of the manuscript. AKT and MDC helped with the interpretation of the data, critical revision of the article and final approval of the article. SS analysed and interpreted the data, drafted the article and made continual revisions, and approved the final version of the manuscript. SUB acquired the data, and helped with the interpretation of the data, critical revision of the article and final approval of the article.

Funding This research was supported by the Canadian Institutes of Health Research Strategic Team Grant in Applied Injury Research (#TIR-103946), the Ontario Neurotrauma Foundation, as well as the Physician Services Incorporated Foundation. The opinions contained herein are solely those of the authors and not necessarily of the funding organisations.

Competing interests RAT and SUB are part owners, and collaborators, of a grant-funded educational documentary that deals with the topic of sport concussion, mental health and stigma.

PDF

V tomto případě jsme byli nasměrováni na web časopisu British Medical Journal, respektive přímo na plný text článku ve formátu HTML. V případě potřeby lze zobrazit i verzi PDF.

PDF Help

9 Může však nastat situace, že plný text není dostupný.

The screenshot shows the search results for the title 'A review of the prevention of head, neck and facial injuries in ice hockey' by Webb, MSL. It includes links to check for full-text availability at MU or online through various databases like Souborný katalog ČR, Národní knihovny ČR, and Moravské zemské knihovny v Brně. There are also links to Google Scholar for more information.

10 Pokud linkovací služba nenabídne plný text, je vhodné ujistit se v discovery.muni o (ne)dostupnosti časopisu i přes vyhledávač časopisů.

The screenshot shows the MUNI DISCOVERY search interface. A user has searched for 'Scottish Medical Journal'. A callout box points to the search bar and the 'Hledání' (Search) button, with the text: 'Po kliknutí na Seznam dostupných časopisů a knih na MU ...' (After clicking on the List of available journals and books at MU ...). Another callout box points to the search results list, with the text: '... zadáme název časopisu a klikneme na Hledání.' (... we enter the journal name and click on Search).

1. Scottish Medical Journal
ISSN: 0036-9330, 2045-6441. Medical Sciences.
Hledat v publikaci

2. Scottish Universities
ISSN: 2049-8454. Health & Medi
Hledat v publikaci

V případě nalezení záznamu získáme přehled, které roky vydání časopisů jsou v některé z databází dostupné. V tomto případě máme definitivně jistotu, že hledaný článek z roku 2010 nemá univerzita předplacen v žádném zdroji.

11 V takovém případě doporučujeme ještě zkusit ověřit, jestli třeba autoři článku nezveřejnili volně na internetu.

"A review of the prevention of head, neck and facial injuries in ice hockey"

Počet výsledků: 7 (0,38 s)

[\(PDF\) A review of the prevention of head, neck and facial ...](#)
[https://www.researchgate.net/publication/2581862... - Přeložit tuto stránku](https://www.researchgate.net/publication/2581862...)
 20. 11. 2018 - A review of the prevention of head, neck and facial injuries in ice hockey. Article (PDF Available) In Scottish medical journal 55(2):35-35

[\[PDF\] A review of the prevention of head, neck and facial ...](#)
[https://www.researchgate.net/publication/links/A... - Přeložit tuto stránku](https://www.researchgate.net/publication/links/A...)
 autor: MSL Webb - 2010 - Související články
 The potential for significant head, neck and facial injuries is high in ice hockey. This article reviews the literature on the potential for significant head, neck and facial injuries in ice hockey. Helmets have been mandatory in ice hockey since 1961, and their use has been associated with a reduction in the incidence and severity of head, neck and facial injuries. However, the potential for significant head, neck and facial injuries remains high, particularly in high-level competition. The potential for significant head, neck and facial injuries is high in ice hockey. Helmets have been mandatory in ice hockey since 1961, and their use has been associated with a reduction in the incidence and severity of head, neck and facial injuries. However, the potential for significant head, neck and facial injuries remains high, particularly in high-level competition.

[A review of the prevention of head, neck and facial injuries in ...](#)
[https://journals.sagepub.com/doi - Přeložit tuto stránku](https://journals.sagepub.com/doi)
 1. 5. 2010 - A review of the prevention of head, neck and facial injuries in ice hockey
 Show all authors. MSL Webb. MSL Webb - See all articles by this author

[Scottish Medical Journal - Volume 55, Number 2, May 01, 2010](#)
[https://journals.sagepub.com/toc/scma - Přeložit tuto stránku](https://journals.sagepub.com/toc/scma)
 Table of contents for Scottish Medical Journal, 55, 2, May 01, 2010.

[Graemor R McLatchie - Semantic Scholar](#)

Po kliknutí na název nalezeného záznamu a přihlášení se do ResearchGate se zobrazil záznam článku, jehož plný text se stáhl a zobrazil po kliknutí na tlačítko **Download**.

Article Full-text available

A review of the prevention of head, neck and facial injuries in ice hockey

May 2010 · Scottish medical journal 55(2):35-35
 DOI: 10.1258/rsmmj.55.2.351

Mark Steven Lloyd Webb · G R McLatchie

ScottishMedicalJournalWebb.pdf - Adobe Acrobat Pro

Research Interest 0.3
 Citations 0
 Recommendations 0 new 0
 Reads 20
 See details

Download

The screenshot shows a PDF viewer displaying the article's content. The abstract states: "Ice hockey is one of the fastest and most physical team sports. With projectiles (pucks) travelling at over 100mph and players travelling at up to 30mph wielding sticks and skating on razor sharp blades, there is potential for significant injury." The article discusses the history of helmet use and its impact on injury prevention.

V tomto případě byl plný text volně dostupný. Pokud by tomu tak nebylo, je třeba ověřit dostupnost publikace v některém z knihovních katalogů či přímo se obrátit na svou knihovnu s žádostí o zprostředkování dokumentu prostřednictvím meziknihovní výpůjční služby (MVS).

13

Uložené záznamy nalezneme v záhlaví webu pod odkazem **Složka**. Chceme-li si je uchovat trvale, je třeba se přihlásit ke svému účtu. Pokud tak neučiníme, máme záznamy ve složce uložené, dokud nezavřeme okno prohlížeče nebo pokud se službou Discovery nepracujeme déle než 30 minut.

Další službou Discovery je i možnost si vyhledané záznamy uložit, stáhnout apod. K výběru takových záznamů použijeme ikony nacházející se v pravé části záznamu.

1. Understanding the resistance to creating safer ice hockey: Essential points for injury prevention

By: Todd, R.A.; Soklaridis, S.; Treen, A.K.; Cusimano, M.D., Bhalerao, S.U.. *Injury Prevention*, 1 June 2019, 25(3):211-216 Language: English. BMJ Publishing Group DOI: 10.1136/injuryprev-2016-042272 , Databáze Scopus®

Témata: advocacy; concussion; education; recreation; sports; traumatic brain injury

Full Text Finder Záznam ve Scopusu (Record in Scopus)
citace PRO +Uložit do Citace PRO (Import to Citace PRO) PlumX Metrics

2. Understanding the resistance to creating safer ice hockey: essential points for injury prevention

Todd, Ryan A., Soklaridis, Sophie; Treen, Alice K., Bhalerao, Shree U., Cusimano, Michael D.. INJURY

14

Obsah složky
↳ Zpět

Pokud chcete tyto položky uložit pro následné použití, přihlášení do schránky My EBSCOhost

Ve složce po výběru příslušných záznamů si je můžeme vytisknout, odeslat e-mailem, uložit nebo exportovat do některého z citačních manažerů.

Vybrat vše/zrušit vybrání všeho | Odstranit položky

1. Evaluation, management and prevention of lower extremity youth ice hockey injuries

By: Popkin CA, Schulz BM, Park CN, Bottiglieri TS, Lynch TS. In: Open Access Journal of Sports Medicine, Vol Volume 7, Pp 167-176 (2016); Dove Medical Press, 2016. Language: English, Databáze: Directory of Open Access Journals

Témata: Youth hockey, body checking; injury prevention, Sports medicine; RC1200-1245

Full Text Finder Záznam v DOAJ (Record in DOAJ)
citace PRO +Uložit do Citace PRO (Import to Citace PRO)

2. Understanding the resistance to creating safer ice hockey: essential points for injury prevention

15

The screenshot shows the MU Discovery interface for exporting search results. A yellow tooltip box contains the text: "Uživatelům citačních manažerů doporučujeme exportovat záznamy ve formátu RIS, který je podporován v podstatě všemi citačními manažery." Below the tooltip, there is a button labeled "Uložit" and a checkbox "Po uložení odebrat tyto položky ze složky". To the right, a dropdown menu titled "Uložit citace do souboru ve formátu:" lists various export formats, with "Přímý export ve formátu RIS" selected.

Autorům publikujícím v biomedicínských časopisech přesto doporučujeme si záznamy namísto z Discovery stahovat z databáze Medline PubMed (zahraniční publikace) nebo Medvik (české). Databáze totiž obsahují úplné údaje o publikaci včetně varianty zkráceného názvu časopisu, který je vyžadován při citování v biomedicínských časopisech.

- 16 Závěrem se ještě jednou vraťme do sekce **Seznam dostupných časopisů a knih na MU** a doplňme, že jejím prostřednictvím lze ověřit dostupnost online i tištěných časopisů či knih na MU. V případě nalezení dokumentu jsou součástí jeho záznamu odkazy na stránky zpřístupňující jeho plné texty. Datace u odkazů specifikuje, z kterého období jsou v dané databázi dostupné plné texty, a v případě poznámek typu Pozdržení plného textu či Embargo se míní, z jakého posledního období naopak plné texty nejsou dostupné.

Samotné odkazy fungují stejně jako linkovací služba Full Text Finder, tj. po kliknutí by se otevřela webová stránka databáze nebo časopisu/knihy, kde bychom následně již dohledali požadované informace.

The screenshot shows the MU library search results for the term "nature". The search interface includes a logo, a search bar with the term "nature", and a "Hledání" button. On the left, there are filters for "Upřesnit výsledky", "Aktuální vyhledávání", "Omezit výsledky" (with options like "Recenzovaná periodika"), and "Téma" (with categories like "nature / environmental conservation & protection", "nature / general", "nature / ecology", "science / environmental science", "science / life sciences / ecology", and "nature / natural resources"). The main results list shows entries for "Nature" from various databases, each with a small icon and a link. The results are paginated at the bottom.

Web of Science

1 Vítejte v průvodci citační databází **Web of Science**, ve kterém vám představíme její základní vyhledávací funkce. Další funkce databáze týkající se citačních analýz prezentujeme ve speciálně vytvořených tutoriálech k této problematice.

The screenshot shows the Web of Science search interface. At the top, there's a banner from Clarivate Analytics. Below it, a dropdown menu says "Select a database: Web of Science Core Collection". A search bar contains the query "nutrit* AND diabet* AND recomm". To the right of the search bar is a "Search" button and a "Claim your publications" link. Below the search bar, there are three tabs: "Basic Search", "Cited Reference Search", and "Advanced Search". The "Advanced Search" tab is selected. A yellow callout box points to the search bar area, stating: "Vyhledávací modul je tvořen vyhledávacími poli s možností (zde v podobě rozbalovací roletky) specifikovat typ pole a booleovské operátory, jimiž hledané výrazy spojíme." (The search module is composed of search fields, some of which are dropdown menus, allowing you to specify the type of field and Boolean operators to combine your search terms.) Another yellow callout box points to the "Timespan" dropdown, which is set to "All years (1945 - 2018)", with the note: "Při vyhledávání lze také upřesnit roky vydání hledaných publikací..." (When searching, you can also refine by publication year). A third yellow callout box points to the "More settings" button, with the note: "Kliknutím na Add row lze přidat další pole." (Clicking "Add row" allows you to add more fields). On the left, under "Web of Science Core Collection: Citation Indexes", three boxes are checked: "Science Citation Index Expanded (SCI-EXPANDED) --1945-present", "Social Sciences Citation Index (SSCI) --1977-present", and "Arts & Humanities Citation Index (A&HCI) --1977-present". A yellow callout box points to this section, stating: "... a specifikovat oborovou část Web of Science Core Collection." (... to specify the academic discipline of the Web of Science Core Collection). On the right, there are buttons for "Auto-suggest publication names" and "to Display". A dropdown menu at the bottom right says "1 field (Topic)".

The screenshot shows the search results page for the query "nutrit* AND diabet* AND recomm". The results are listed in a table. The first result is a systematic review titled "Systematic Review of Evidence for Medical Nutrition Therapy Effectiveness and Recommendations for Integration into the Nutrition Care Process" by Franz, Marion J.; MacLeod, Janice; Evert, Alison; et al. It was published in JOURNAL OF THE ACADEMY OF NUTRITION AND DIETETICS, Volume: 117, Issue: 10, Pages: 1659-1679, Published: OCT 2017. The result has 17 citations. A yellow callout box points to the "Publication Years" filter on the left, stating: "Po potvrzení hledání se zobrazí přehled nalezených záznamů, přičemž v případě potřeby lze dodatečně vyhledávání upřesnit podle oborů, typu dokumentu, roku vydání, názvu časopisu apod." (After confirming the search, a list of found records will be displayed, and you can refine the search further by discipline, document type, publication year, journal name, etc.). The second result is a review titled "Evidence-based recommendations and expert consensus on enteral nutrition in the adult patient with diabetes" by Hernandez, Julia; Ballesteros, ... It was published in JOURNAL OF THE ACADEMY OF NUTRITION AND DIETETICS, Volume: 117, Issue: 10, Pages: 1659-1679, Published: OCT 2017. The result has 2 citations. A yellow callout box points to the "more options / values..." link on the left, stating: "Je-li v dané sekci možnost volby z více položek, zobrazíme je všechny kliknutím na odkaz more options / values." (If there are multiple options in a section, clicking "more options / values" will show all of them). The third result is a review titled "Are nutrition messages lost in transmission? Assessing the quality and consistency of diabetes guideline recommendations on the delivery of nutrition therapy" by Hernandez, Julia; Ballesteros, ... It was published in JOURNAL OF THE ACADEMY OF NUTRITION AND DIETETICS, Volume: 117, Issue: 10, Pages: 1659-1679, Published: OCT 2017. The result has 2 citations. A yellow callout box points to the "Document Types" filter on the left, stating: "Je-li v dané sekci možnost volby z více položek, zobrazíme je všechny kliknutím na odkaz more options / values." (If there are multiple options in a section, clicking "more options / values" will show all of them).

3

Web of Science

Search Tools ▾ Searches and alerts ▾ Search History Marked List

Results: ...
(from Web of Science Core Collection)

You searched for: TITLE: (nutrit* AND diabet* AND recommend*) ...More

Create Alert

Refine Results

Search within results for...

Filter results by:

- Highly Cited in Field (2)
- Open Access (18)

Web of Science Categories Refine Exclude Cancel Sort these by: Record Count ▾

The first 100 Web of Science Categories (by record count) are shown. For advanced refine options, use Analyze results.

<input checked="" type="checkbox"/> ENDOCRINOLOGY METABOLISM (48)	<input type="checkbox"/> PUBLIC ENVIRONMENTAL OCCUPATIONAL HEALTH (3)	<input checked="" type="checkbox"/> FOOD SCIENCE TECHNOLOGY (1)
<input checked="" type="checkbox"/> NUTRITION DIETETICS (28)	<input type="checkbox"/> GERIATRICS GERONTOLOGY (2)	<input type="checkbox"/> OBSTetrics GYNECOLOGY (1)
<input type="checkbox"/> MEDICINE GENERAL INTERNAL (7)	<input type="checkbox"/> NURSING (2)	<input type="checkbox"/> SOCIAL SCIENCES INTERDISCIPLINARY (1)

Refine Exclude Cancel Sort these by: Record Count ▾

Zvolili jsme specifikaci podle oborů, přičemž z nabízených položek s naším tématem souvisejí tři obory.

Volbu potvrdíme kliknutím na **Refine**.

4

Web of Science

Search Tools ▾ Searches and alerts ▾ Search History Marked List

Results: 74
(from Web of Science Core Collection)

You searched for: TITLE: (nutrit* AND diabet* AND recommend*) ...More

Create Alert

Refine Results

Výsledný seznam se zúžil a nyní jsou zobrazeny citační údaje publikací (článků nebo příspěvků z konferencí) vztahující se k našemu tématu i zvolenému oboru.

Highly Cited in Field (2)

Open Access (17)

Sort by: Date Times Cited Usage Count Relevance

Select Page 5K Save to EndNote Add to Marked List

Protože se jedná o citační databázi, je u každého záznamu počet publikací z Web of Science, které daný dokument citovaly. Kliknutím na číslo bychom zobrazili jejich seznam.

1. **Academy of Nutrition and Dietetics Nutrition Practice Guideline for Type 1 and Type 2 Diabetes in Adults: Nutrition Intervention Evidence Reviews and Recommendations**
Times Cited: 13
(from Web of Science Core Collection)
Usage Count ▾
By: MacLeod, Janice; Franz, Marion J.; Handu, Deepa; et al.
JOURNAL OF THE ACADEMY OF NUTRITION AND DIETETICS
Volume: 117 Issue: 10 Pages: 1637-1658 Published: OCT 2017
 Full Text from Publisher

2. Ačkoliv Web of Science není plnotextová databáze, součástí záznamů je tlačítko Full Text, kterým lze ověřit dostupnost plného textu v jiné databázi předplácené univerzitou.

5

Academy of Nutrition and Dietetics Nutrition Practice Guideline for Type 1 and Type 2 Diabetes in Adults: Nutrition Intervention Evidence Reviews and Recommendations.

MacLeod, Janice. *Journal of the Academy of Nutrition and Dietetics* Volume: 117 Issue 10 (2017) ISSN: 2212-2672 Online
ISSN: 2212-2680

Full Text Finder - Výsledky hledání

Nalezené zdroje (plný text)

- Plný text dostupný v Ingenta 2012-01-01 - present
- Plný text dostupný v Science Direct 2012-01-01 - present
- Najít Journal of the Academy of Nutrition and Dietetics v IngentaConnect: 2012-01-01 - present**
- Najít Journal of the Academy of Nutrition and Dietetics v ScienceDirect Freedom Collection: 2012-01-01 - present**

Hledání v otevřených zdrojích na internetu

- Vyhledat více informací o autorovi na Google Scholar
- Najít více informací o dokumentu na Google Scholar

[Top of Page](#)

EBSCO Support Site Copyright Privacy Policy Terms of Use
© 2018 EBSCO Information Services. All rights reserved.

- 6 Kliknutím na odkaz Science Direct jsme byli přesměrováni na plný text dokumentu v této databázi. Ačkoliv Web of Science není plnotextová databáze, lze takto dohledávat plné texty v databázích předplacených univerzitou.

ScienceDirect

Journals & Books Register Sign in > ?

Download PDF Share Export Search ScienceDirect Advanced

Outline

Review Methodology

Nutrition Intervention Evidence Reviews and N...
Question 1: Nutrition Prescription
Question 2: Energy Intake for Overweight/Obes...
Question 3: Macronutrient Composition
Question 4: Carbohydrate Management Strat...
Question 5: Fiber Intake
Question 6: GI and Glycemic Load
Question 7: Nutritive Sweeteners
Question 8: Nonnutritive Sweeteners
Question 9: Protein Intake and Protein Intake f...
Question 10: Cardioprotective Eating Patterns
Additional Evidence and Recommendations
Question 11: Nutrient Adequacy: Vitamin, Min...
Question 12: Alcohol Consumption
Question 13: Physical Activity
Question 14: Glucose Monitoring
Conclusions
References
Vitae

Show full outline ▾

Tables (7)

Table 1
 Table 2
 Table 3

Journal of the Academy of Nutrition and Dietetics
Volume 117, Issue 10, October 2017, Pages 1637-1658

From the Academy
Evidence Analysis Library

Academy of Nutrition and Dietetics Nutrition Practice Guideline for Type 1 and Type 2 Diabetes in Adults: Nutrition Intervention Evidence Reviews and Recommendations

Janice MacLeod MA, RDN, Marion J. Franz MS, RDN, Deepa Handu PhD, RDN , Erica Gradwell MS, RDN, Catherine Brown MS, RDN, Alison Evert MS, RDN, Adam Reppert MS, RDN, Megan Robinson MS, RDN

Show more
<https://doi.org/10.1016/j.jand.2017.03.023>

Recommended articles

Medical Nutrition Therapy and Weight Loss ...
Journal of the Academy of Nutrition and Diet...
 Download PDF

Academy of Nutrition and Dietetics Nutrition...
Journal of the Academy of Nutrition and Diet...
 Download PDF

Academy of Nutrition and Dietetics Gestati...
Journal of the Academy of Nutrition and Diet...
 Download PDF

1 2 Next >

Citing articles (12)

Register to receive personalized recommendations based on your recent signed-in activity

Previous article in issue Register for free

The Academy of Nutrition and Dietetics (Academy) Nutrition Practice Guideline (NPG) for Type 1 and Type 2 Diabetes in Adults is a newly developed guideline.¹ It has also been published in the Academy's Evidence Analysis Library (EAL).² The NPG updates the 2008 Diabetes Type 1 and 2 Evidence-Based NPG for Adults.^{3, 4} Evidence for the effectiveness of

Readers: 35
Social Media
Tweets: 16
Citations

7

Web of Science

Search Tools ▾ Searches and alerts ▾ Search History Marked List

Results: 74 (from Web of Science Core Collection)

You searched for: TITLE: (nutrit* AND diabet* AND recommend*) ...More

Create Alert

Refine Results

Search within results for...

Filter results by:

- Highly Cited in Field (2)
- Open Access (17)

Refine

Sort by: Date Times Cited Usage Count Relevance More 1 of 8

Detailní informace o vyhledané publikaci včetně možnosti zjištění výše impakt faktoru časopisu lze zjistit po kliknutí na název.

1. **Academy of Nutrition and Dietetics Nutrition Practice Guideline for Type 1 and Type 2 Diabetes in Adults: Nutrition Intervention Evidence Reviews and Recommendations** Times Cited: 13 (from Web of Science Core Collection) Usage Count ▾

By: MacLeod, Janice; Franz, Marion J.; Handu, Deepa; et al. JOURNAL OF THE ACADEMY OF NUTRITION AND DIETETICS Volume: 117 Issue: 10 Pages: 1637-1658 Published: OCT 2017

Full Text M Full Text from Publisher

2. **Academy of Nutrition and Dietetics Nutrition Practice Guideline for Type 1 and Type 2 Diabetes in Adults: Systematic Review of Evidence for Medical Nutrition** Times Cited: 17 (from Web of Science Core Collection)

- 8 V takto zobrazeném záznamu vždy nalezneme jména všech autorů, kontakt na některé z nich, případně abstrakt článku a další informace jako jsou typ dokumentu, jazyk dokumentu, klíčová slova apod.

Academy of Nutrition and Dietetics Nutrition Practice Guideline for Type 1 and Type 2 Diabetes in Adults: Nutrition Intervention Evidence Reviews and Recommendations

V pravé části záznamu jsou informace o souvisejících citacích. Nad **Times cited** je údaj, kolikrát byla daná publikace citována jinými publikacemi evidovanými v bázi **Web of Science Core Collection**, která je celorepublikově považována za primární zdroj údajů o citovanosti ve Web of Science.

Kliknutím na **13 in All Databases** zobrazíme, které publikace zobrazený dokument citovaly ve všech bázích dostupných v rámci platformy Web of Science.

Kliknutím číslici nad **Cited References** zobrazíme publikace, které byly zobrazeným dokumentem ve Web of Science citovány.

Velmi užitečný je odkaz **View related records** pro vyhledání článků, které citovaly mnohé dokumenty citované v článku, k němuž máme aktuálně zobrazený záznam. Tato funkce tedy může usnadnit dohledání dokumentů s podobnou tématikou jako tou námi vyhledávanou.

Citation Network
In Web of Science Core Collection

13
Times Cited
Create Citation Alert

All Times Cited Counts
13 in All Databases
See more counts

86
Cited References
View Related Records

Most recently cited by:

Kuehneman, Toni; Gregory, Mary; de Waal, Desiree; et al.
Academy of Nutrition and Dietetics Evidence-Based Practice Guideline for the Management of Heart Failure in Adults.
JOURNAL OF THE ACADEMY OF NUTRITION AND DIETETICS (2010)

9 [3] Acad Nutr & Dietet, 120 S Riverside Plaza,Suite 2190, Chicago, IL 60606 USA
 [4] Acad Nutr & Dietet, Arvada, CO USA
 [5] WellDoc, Content Dev, Columbia, MD USA
 [6] Univ Washington, Diabet Educ Program, Med Ctr, Endocrine & Diabet Care Ctr, Seattle, WA USA
 [7] Texas Hlth Resources, Ft Worth, TX USA
 [8] Childrens Hosp Philadelphia, Diabet Ctr Children, Philadelphia, PA 19104 USA
E-mail Addresses: dhandu@eatright.org

Publisher
ELSEVIER SCIENCE INC, 360 PARK AVE SOUTH, NEW YORK, NY 10010-1710 USA

Journal Information
Table of Contents: Current Contents Connect
Impact Factor: Journal Citation Reports

Categories / Classification
Research Areas: Nutrition & Dietetics
Web of Science Categories: Nutrition & Dietetics

See more data fields

Je-li u časopisu s nalezeným článkem vypočítáván impakt faktor, je ve spodní části záznamu odkaz do databáze Journal Citation Reports.
 Upozorňujeme, že technologie EZproxy tuto funkci bohužel nepodporuje, a pro zjištění impakt faktoru musíte databázi Journal Citation Reports otevřít pomocí odkazu na Portále EIZ.

Use in Web of Science
Web of Science Usage Count
4 14
 Last 180 Days Since 2013

View All

- 10 Z Web of Science jsme automaticky přesměrováni do báze Journal Citation Reports (JCR) obsahující informace o impakt faktoru vybraných časopisů a dalších ukazatelech souvisejících s citovaností (blíže jsou představeny v samostatném tutoriálu k JCR).

Journal of the Academy of Nutrition and Dietetics
ISSN: 2212-2672
 ELSEVIER SCIENCE INC
 360 PARK AVE SOUTH, NEW YORK, NY 10010-1710 USA

[Go to Journal Table of Contents](#) [Go to Ulrich's](#)

Key Indicators

Year	Total Cites	Journal Impact Factor	Impact Factor Without Journal Self Cites	5 Year Impact Factor	Immediacy Index	Citable Items	Cited Half-Life	Citing Half-Life	Eigenfactor Score	Article Influence Score	% Articles in Citable Items	Normalized Eigenfactor	Average JIF Percentile
2017	3,687	4.021	3.555	4.534	0.742	151	3.8	7.3	0.01400	1.337	89.40	1.68700	76.506
2016	2,769	3.399	3.038	4.106	0.693	140	3.3	7.8	0.01161	1.254	93.57	1.33398	67.284
2015	2,116	3.609	3.190	4.006	0.719	146	2.8	7.7	0.00956	1.269	92.47	1.08943	76.875
2014	1,283	3.467	2.994	3.497	0.642	162	2.1	7.6	0.00556	1.042	96.30	0.62254	79.870
2013	538	2.444	2.022	2.449	0.697	142	1.4	7.2	0.00181	0.611	95.77	0.19976	50.000
2012	73	Not A...	0	Not ...	0.382	178	Not ...	7.2	0.00001	Not ...	94.38	Not ...	0.658

Představili jsme si citační databázi **Web of Science**. Doufáme, že vám tento přehled základních funkcí databáze usnadní její využití pro vaši studijní a vědeckou činnost.

Scopus

1 Multioborová databáze **SCOPUS** zpřístupňuje citační údaje a abstrakty článků z 36 000 vědeckých časopisů z různých oborů (z toho cca 23 000 aktuálně vydávaných). Součástí databáze jsou i záznamy o patentech nebo příspěvcích ve sbornících.

V oblasti scientometrie nabízí **SCOPUS** údaje o citačních ohlasech prostřednictvím indikátorů **CiteScore**, **SNIP** a **SJR** včetně výpočtu h-indexu autora. Více o těchto indikátorech se dozvíté v samostatném tutoriálu.

The screenshot shows the Scopus search interface. At the top, there are navigation links: Search, Sources, Alerts, Lists, Help, SciVal, Register, Login, and a menu icon. Below the header, a yellow tooltip provides instructions: "Použití databáze si ukažme na vyhledání publikací k tématu Doporučení ve výživě pro diabetiky, které časově omezíme na texty vydané od r. 2014 do současnosti. Do vyhledávacího pole vložíme rešeršení dotaz a zvolíme Article title pro vyhledávání slov v názvech publikací." The main search bar contains the query "nutrit* AND diabet* AND recommend*". Below the search bar, there are filters for Date range (set to Published 2014 to Present), Document type (set to ALL), and Access type (set to All).

This screenshot is similar to the one above, showing the Scopus search interface. A yellow tooltip appears over the Date range (inclusive) filter, stating: "Dále jsme upřesnili vyhledávání na publikace vydané od roku 2014 do současnosti." The Date range filter is highlighted with an orange border. The rest of the interface is identical to the first screenshot, including the search bar, document type, and access type filters.

3

V případě potřeby lze specifikovat i typy hledaných dokumentů a zvolit vyhledávání všech publikací, nebo jen těch v režimu Open Access.

Date range (inclusive)

Published 2006 to Present

Added to Scopus in the last 7 days

Document type ALL

Access type All

Reset form Search Q

About Scopus Language Customer Service

What is Scopus 日本語に切り替える Help improve Scopus

Content coverage 切換到简体中文 Contact us

4

Jestliže by počet vyhledaných publikací byl příliš vysoký, vlevo v menu lze dodatečně zúžit oblast vašeho zájmu podle základních parametrů jako jsou název časopisu, jména autorů, rok vydání, typ dokumentu nebo obor.

Nad nabídkou kliknutím na Limit to zúžíte výsledky, aby odpovídaly vaší volbě, kliknutím na Exclude naopak z již zobrazených výsledků vyřaďte publikace odpovídající vámi stanoveným parametry.

Document title	Authors	Year	Source	Cited by
A Mobile Application for Managing Diabetic Patients' Nutrition: A Food Recommender System	Norouzi, S., Kamel Ghalfab, A., Sistani, S.,	2018	Archives of Iranian medicine 21(10), pp. 466-472	0
Medecine des Maladies Métaboliques		2018	Medecine des Maladies Métaboliques 12(4), pp. 372	0
Advances in Intelligent Systems and Computing	Dubey, S.K.	2018	Advances in Intelligent Systems and Computing 624, pp. 1381-1390	0
Academy of Nutrition and Dietetics Nutrition Practice Guideline for Type 1 and Type 2 Diabetes in Adults: Nutrition Intervention Evidence Reviews and Recommendations	MacLeod, J., Franz, M.J., Handu, D., Reppert, A., Robinson, M.	2017	Journal of the Academy of Nutrition and Dietetics 117(10), pp. 1000-1009	13

patients Open Access

View abstract View at Publisher Related documents

5

	Document title	Authors	Year	Source	Cited by
<input type="checkbox"/> 1	A Mobile Application for Managing Diabetic Patients' Nutrition: A Food Recommender System	Norouzi, S., Kamel Ghalibaf, A., Sistani, S., (...), Nematy, M.	2018	Archives of Iranian medicine 21(10), pp. 466-472	0
<p>Záznamy vyhledaných publikací obsahují název textu, autory, rok vydání a název dokumentu, v němž byl příspěvek publikován.</p> <p>Kliknutím na ikonu Full Text Finder s logem MU aktivujete linkovací službu, kterou ověříte dostupnost plného textu v plnotextových databázích předplácených univerzitou.</p>					
<input type="checkbox"/> 3	Fuzzy nutrition recommendation system for diabetic patients	Gupta, A., Dubey, S.K.	2018	Advances in Intelligent Systems and Computing 624, pp. 1381-1390	0
<input type="checkbox"/> 4	Academy of Nutrition and Dietetics Nutrition Practice Guideline for Type 1 and Type 2 Diabetes in Adults: Nutrition Intervention Evidence Reviews and Recommendations	MacLeod, J., Franz, M.J., Handu, D., (...), Repert, A., Robinson, M.	2017	Journal of the Academy of Nutrition and Dietetics 117(10), pp. 1120-1126	13
View abstract Full Text Finder View at Publisher Related documents					

6

	Document title	Authors	Year	Source	Cited by
<input type="checkbox"/> 1	A Mobile Application for Managing Diabetic Patients' Nutrition: A Food Recommender System	Norouzi, S., Kamel Ghalibaf, A., Sistani, S., (...), Nematy, M., Etrminani, K.	2018	Archives of Iranian medicine 21(10), pp. 466-472	0
<input type="checkbox"/> 2	Dietary recommendations for type 1 and type 2 diabetes [Recommendations for the management of type 1 and type 2 diabetes]	MacLeod, J., Franz, M.J., Handu, D., (...), Repert, A., Robinson, M.	2017	Journal of the Academy of Nutrition and Dietetics 117(10), pp. 1120-1126	0
<input type="checkbox"/> 3	Fuzzy nutrition recommendation system for diabetic patients	Gupta, A., Dubey, S.K.	2018	Advances in Intelligent Systems and Computing 624, pp. 1381-1390	0
<input type="checkbox"/> 4	Academy of Nutrition and Dietetics Nutrition Practice Guideline for Type 1 and Type 2 Diabetes in Adults: Nutrition Intervention Evidence Reviews and Recommendations	MacLeod, J., Franz, M.J., Handu, D., (...), Repert, A., Robinson, M.	2017	Journal of the Academy of Nutrition and Dietetics 117(10), pp. 1120-1126	13
View abstract Full Text Finder View at Publisher					

7

< Back to results | < Previous 4 of 20 Next >

[Export](#) [Download](#) [Print](#) [E-mail](#) [Save to PDF](#) [Add to List](#) [More...](#)

[Full Text Finder](#) [View at Publisher](#)

Journal of the Academy of Nutrition and Dietetics
Volume 117, Issue 10, October 2017, Pages 1637-1658

Academy of Nutrition and Dietetics Nutrition Practice Guideline for Type 1 and Type 2 Diabetes in Adults: Nutrition Intervention Evidence Reviews and Recommendations (Article)

MacLeod, J., Franz, M.J., Handu, D., Gradwell, E., Brown, C., Evert, A., Reppert, A., Robinson, M.

Abstract [View references \(87\)](#)
[No abstract available]

SciVal Topic Prominence
Topic: Food | Nutrition Policy
Prominence percentile: 75.1

Součástí každého záznamu publikace jsou další údaje o dokumentu (u článku ročník, číslo, rozsah stran) a většinou i abstrakt.

Reaxys Database Information
[View Compounds](#)

Metrics [View all metrics](#)

13 69 Citations in Scopus
99th percentile

4.35 Field-Weighted Citation Impact

PlumX Metrics
Usage, Captures, Mentions, Social Media and Citations beyond Scopus.

Cited by 13 documents

Academy of Nutrition and Dietetics Evidence-Based Practice Guideline for the Management of Heart Failure in Adults
Kuehne, T., Gregory, M., de Waal, D.
(2018) *Journal of the Academy of Nutrition and Dietetics*

ISPAD Clinical Practice Consensus Guidelines 2018: Nutritional

8

< Back to results | < Previous 4 of 20 Next >

[Export](#) [Download](#) [Print](#) [E-mail](#) [Save to PDF](#) [Add to List](#) [More...](#)

[Full Text Finder](#) [View at Publisher](#)

Journal of the Academy of Nutrition and Dietetics
Volume 117, Issue 10, October 2017, Pages 1637-1658

Academy of Nutrition and Dietetics Nutrition Practice Guideline for Type 1 and Type 2 Diabetes in Adults: Nutrition Intervention Evidence Reviews and Recommendations (Article)

MacLeod, J., Franz, M.J., Handu, D., Gradwell, E., Brown, C., Evert, A., Reppert, A., Robinson, M.

Abstract [View references \(87\)](#)
[No abstract available]

SciVal Topic Prominence
Topic: Food | Nutrition Policy | healthy eating
Prominence percentile: 75.143

Součástí záznamu je i tlačítka Full Text Finder, jehož stisknutím se zobrazí okno se sdělením, má-li být publikace dostupná v některé z databází předplácených univerzitou.

Reaxys Database Information
[View Compounds](#)

Metrics [View all metrics](#)

13 69 Citations in Scopus
99th percentile

4.35 Field-Weighted Citation Impact

PlumX Metrics
Usage, Captures, Mentions, Social Media and Citations beyond Scopus.

Cited by 13 documents

Academy of Nutrition and Dietetics Evidence-Based Practice Guideline for the Management of Heart Failure in Adults
Kuehne, T., Gregory, M., de Waal, D.
(2018) *Journal of the Academy of Nutrition and Dietetics*

ISPAD Clinical Practice Consensus Guidelines 2018: Nutritional

9

Academy of Nutrition and Dietetics Nutrition Practice Guideline for Type 1 and Type 2 Diabetes in Adults: Nutrition Intervention Evidence Reviews and Recommendations

MacLeod, Janice. *Journal of the Academy of Nutrition and Dietetics* Volume: 117 Issue 10 (2017) ISSN: 2212-2672
Online ISSN: 2212-2680

Full Text Finder - Výsledky hledání

Nalezené zdroje (plný text)

- Plný text dostupný v Ingenta 2012-01-01 - present
- Plný text dostupný v Science Direct 2012-01-01 - present
- Najit Journal of the Academy of Nutrition and Dietetics v IngentaConnect 2012-01-01 - present
- Najit Journal of the Academy of Nutrition and Dietetics v ScienceDirect Freedom Collection 2012-01-01 - present**

Hledání v otevřených zdrojích

- Vyhledat více informaci o autorech
- Najít více informaci o dokumentech

Při volbě odkazů je třeba věnovat pozornost dataci vpravo, která avizuje dostupné roky vydání. V tomto případě zvolíme ScienceDirect Freedom Collection.

Top of Page

EBSCO Support Site Copyright Privacy Policy Terms of Use
© 2018 EBSCO Information Services. All rights reserved.

10

ScienceDirect

Journals & Books Register Sign in > ?

Download PDF Share Export Search ScienceDirect Advanced

Outline Review Methodology Nutrition Intervention Evidence Reviews and N... Question 1: Nutrition Prescription Question 2: Energy Intake for Overweight/Obe... Question 3: Macronutrient Composition Question 4: Carbohydrate Management Strateg... Question 5: Fiber Intake Question 6: GI and Glycemic Load Question 7: Nutritive Sweeteners Question 8: Nonnutritive Sweeteners Question 9: Protein Intake and Protein Intake f... Question 10: Cardioprotective Eating Patterns Additional Evidence and Recommendations Question 11: Nutrient Adequacy: Vitamin, Min... Question 12: Alcohol Consumption Question 13: Physical Activity Question 14: Glucose Monitoring Conclusions References Vitae Show full outline ▾

From the Academic Evidence Analysis Library

Journal of the Academy of Nutrition and Dietetics Recommended articles

Academy of Nutrition and Dietetics Nutrition Practice Guideline for Type 1 and Type 2 Diabetes in Adults: Nutrition Intervention Evidence Reviews and Recommendations

Janice MacLeod MA, RDN, Marion J. Franz MS, RDN, Deepa Handu PhD, RDN, Erica Gradwell MS, RDN, Catherine Brown MS, RDN, Alison Evert MS, RDN, Adam Reppert MS, RDN, Megan Robinson MS, RDN

Show more https://doi.org/10.1016/j.jand.2017.03.023 Get rights and content

Previous article in issue Next article in issue

The Academy of Nutrition and Dietetics (Academy) Nutrition Practice Guideline (NPG) for Type 1 and Type 2 Diabetes in Adults is a newly updated version of the 2013 NPG. This article provides an update to the 2013 NPG and highlights the changes made to the 2013 NPG.

Academy of Nutrition and Dietetics Nutri... Journal of the Academy of Nutrition and Di... View details Download PDF

Academy of Nutrition and Dietetics Gestati... Journal of the Academy of Nutrition and Di... View details Download PDF

Citing articles (13)

Article Metrics

Captures

Exports-Saves: 11 Readers: 35

Social Media Feedback

Nebude-li plný text dostupný, doporučujeme ve vyhledávači **discovery.muni** v sekci **Seznam dostupných časopisů a knih na MU** hledat název časopisu s hledaným článkem. Pokud ani zde nebude online přístup dostupný, zkuste podle názvu článku hledat na Internetu (některí autoři vystaví preprint v institucionálním repozitáři). Není-li text dostupný ani na Internetu, obrátěte se na svou knihovnu s žádostí o zajištění publikace prostřednictvím meziknihovní výpůjční služby (MVS).

Představili jsme si citační databázi **Scopus**. Doufáme, že vám tento přehled základních funkcí databáze usnadní její využití pro vaši studijní a vědeckou činnost.

Medline

Na Portále elektronických informačních zdrojů MU (<http://ezdroje.muni.cz>) nalezneme v seznamu zdrojů tyto databáze: **MEDLINE Complete**, **MEDLINE (OVID SP)**, **MEDLINE (PubMed)**. Pojd'me si na úvod vysvětlit rozdíl mezi těmito databázemi:

- **MEDLINE** - jedná se o bibliografickou databázi článků z medicínských a biomedicínských časopisů, kterou spravuje U.S. National library of Medicine (NLM). Zahrnuje přes 25 milionů citací článků, aktuálně jsou přidávány záznamy článků z 5,200 medicínských a biomedicínských časopisů z celého světa. Obsah databáze je volně dostupný prostřednictvím online rozhraní/databáze PubMed.
- **MEDLINE (PubMed)** – takto na portále označujeme rozhraní/databázi PubMed. Databáze PubMed je volně dostupná na adrese <http://pubmed.gov> a zpřístupňuje obsah databáze **MEDLINE**. Databázi spravuje U.S. National library of Medicine (NLM). PubMed nabízí také navíc záznamy článků vybraných oborových (nebo oborově příbuzných) časopisů, které nejsou indexovány v Medline.
- **MEDLINE Complete** – jedná se o placenou online databázi vydavatele EBSCO. Obsah MEDLINE Complete je totožný s MEDLINE s tím rozdílem, že u části obsahu nabízí přístup k plným textům článků.
- **MEDLINE (Ovid SP)** – jedná se o placenou online databázi vydavatele Wolters Kluwer, kterou zpřístupňuje na svém vyhledávacím rozhraní Ovid. Databáze obsahuje záznamy článků z databáze MEDLINE.

Medline (PubMed)

- 1 PubMed je volně dostupné rozhraní k databázi Medline, kterým lze vyhledávat bibliografické údaje o lékařských publikacích. Tento vyhledávač je spravován Národní lékařskou knihovnou v USA na adrese <https://pubmed.gov>. Uživatelům z MU však **doporučujeme zásadně otevřít databázi pomocí odkazu na Portále EIZ**, aby se aktivovala linkovací služba, pomocí níž lze z Medline PubMed přímo přistupovat k plnému textu.

Vyhledávat v databázi lze dvojím způsobem.

The screenshot shows the PubMed.gov homepage. At the top, the NIH logo and "National Library of Medicine" are visible. Below the logo, the "PubMed.gov" logo is displayed. A search bar contains the query "(nutrit* OR nourish*) AND diabet* AND recommend*". To the right of the search bar is a green "Search" button. A yellow tooltip box appears over the search bar, containing text in Czech: "Prvním způsobem je zadání vyhledávacího dotazu na úvodní stránce. Postup si ukážeme na příkladu vyhledávání publikací k tématu **Doporučení ve výživě pro diabetiky**. Slova nutrit* a nourish* vymezujeme v oblastech závorkách proto, že se jedná o synonyma spojená operátorem OR, zatímco ostatní slova jsou spojena operátorem AND." (The first way is to enter the search query on the home page. Let's see an example of searching for publications on the topic "Doporučení ve výživě pro diabetiky". The words nutrit* and nourish* are enclosed in brackets because they are synonyms connected by the operator OR, while the other words are connected by the operator AND.)

2

The screenshot shows the search results page for the query from the previous step. The results are filtered by "Full text" (indicated by a red box). The results count is 4,525. The first result is a review article by Rautiainen et al. (Nat Rev Endocrinol. 2016 Jul;12(7):407-20). A yellow tooltip box appears over the "Full text" filter, containing text in Czech: "Výsledky lze zúžit například podle dostupnosti textu, typu dokumentu, ale i dalších kritérií, která lze vlevo v menu zobrazit kliknutím na Additional filters." (Results can be narrowed down by text availability, document type, and other criteria, which can be displayed by clicking on the "Additional filters" menu item on the left.)

3

The screenshot shows a search interface with various filters on the left and a list of article types on the right. A yellow callout box points to the 'ARTICLE TYPE' filter, which contains the text: 'Těmito kritérii jsou např. typ publikace, její jazyk, obor aj.' (These criteria include, for example, publication type, language, field of study, etc.).

Associated data Cite Share Page 1

ARTICLE TYPE

SPECIES

LANGUAGE

SEX

SUBJECT

JOURNAL

AGE

ARTICLE TYPE

Address

Introductory Journal Article

Journal Article

Lecture

Legal Case

Legislation

Letter

Multicenter Study

News

Newspaper Article

Cancel Show

Reset all filters Cite Share Feedback

4

The screenshot shows the PubMed.gov search interface. A yellow callout box points to the 'Advanced' link in the search bar area. The search bar contains the query: '(nutrit* OR nourish*) AND diabet* AND recommend*'. The 'Search' button is visible to the right of the search bar.

NIH National Library of Medicine
National Center for Biotechnology Information

Log in

Pub Med.gov

(nutrit* OR nourish*) AND diabet* AND recommend*

Advanced

Efektivnější způsob vyhledávání však představuje pokročilé vyhledávání, jehož vyhledávací modul zobrazíme kliknutím na Advanced.

Search

OLINE, life science journals, and online books.
o sites.

Feedback

5

6

7

Review > Nutr Hosp. Nov-Dec 2012;27(6):1837-49. doi: 10.3305/nh.2012.27.6.6076.

Recommendations of the GARIN Group for Managing Non-Critically Ill Patients with Diabetes or Stress Hyperglycaemia and Artificial Nutrition

... čímž zobrazíme záznam publikace obsahující buď přímo odkaz do databáze s plným textem (nahoru), nebo s ikonou Full Text pro linkovací službu Masarykovy university.

G Olveira¹, P P García-Luna, J L Pereira, I Rebollo, J M García-Almeida, P Serrano, J A Irles, A Muñoz-Aguilar, M J Molina, M J Tapia, GARIN Group Andalusian Group for Nutrition Reflection and Investigation

Affiliations + expand

PMID: 23588430 DOI: 10.3305/nh.2012.27.6.6076

Free article

FULL TEXT LINKS



ACTIONS

Cite

Favorites

SHARE



PAGE NAVIGATION

< Title & authors PREV RESULT NEXT RESULT >
11 of 95
Abstract

8

Nutr Hosp. 2012;27(5):1837-1849
ISSN 0212-1611 • CODEN NUHOEQ
S.V.R. 318

Nutrición Hospitalaria

Revisión

Recommendations of the GARIN group for managing non-critically ill patients with diabetes or stress hyperglycaemia and artificial nutrition

G. Olveira^{1,2}, P. P. García-Luna³, J. L. Pereira³, I. Rebollo⁴, J. M. García-Almeida⁵, P. Serrano³, J. A. Irles⁶, A. Muñoz-Aguilar¹, M. J. Molina⁷, M. J. Tapia¹; GARIN group (Andalusian Group for Nutrition Reflection and Investigation).

¹Endocrinología y Nutrición. Hospital Regional Universitario Carlos Haya. Málaga. ²CIBERDEM. CIBER of Diabetes and Associated Metabolic Diseases (CB0708/0019). Instituto de Salud Carlos III. Spain. ³Endocrinología y Nutrición. Hospital Universitario Virgen del Rocío. Sevilla. ⁴Endocrinología y Nutrición. Hospital Juan Ramón Jiménez. Huelva. ⁵Endocrinología y Nutrición. Hospital Clínico Universitario Virgen de la Victoria. Málaga. ⁶Endocrinología y Nutrición. Hospital Universitario de Valme. Sevilla. ⁷Endocrinología y Nutrición. Hospital Universitario de La Rioja. Logroño.

Abstract

Background & aims: By means of this update, the GARIN working group aims to define its position regarding the treatment of patients with diabetes or stress hyperglycaemia and artificial nutrition. In this area there are many aspects of uncertainty, especially in non-critically ill patients.

Kliknutím na první odkaz je uživatel přesměrován přímo na web časopisu, kde byl plný text dostupný. Při nedostupnosti by se volbou druhého odkazu ověřila dostupnost v některé z databází předplácených univerzitou.

Resumen

9 V případě, že plný text není dostupný, doporučujeme ověřit prostřednictvím služby Discovery (<http://discovery.muni.cz>) v seznamu časopisů, není-li přece jen časopis zpřístupněn v jiné databázi. Pokud by nebyl, doporučujeme dohledat webovou stránku časopisu a podívat se, není-li náhodou požadovaný článek zdarma dostupný.

Že je tato varianta možná, si ukažme na 39. článku.

The screenshot shows a search results page from a digital library or academic database. The results are organized into three main sections:

- 39 Recommendations for the nutritional management of patients with diabetes mellitus.** By Ha TK, Lean ME. Published in Eur J Clin Nutr. 1998 Jul;52(7):467-81. doi: 10.1038/sj.ejcn.1600599. PMID: 9631729. Review. No abstract available.
- 40 2002 diabetes nutrition recommendations: grading the evidence.** By Franz MJ. Published in Diabetes Educ. 2002 Sep-Oct;28(5):756-9, 762-4, 766. doi: 10.1177/01457210202800517. PMID: 14625962. Review. Monitoring of blood glucose, A1C, lipids, and blood pressure is essential in patients with **diabetes** to assess the success of lifestyle strategies or to determine if changes in medication(s) are necessary. ...
- 41 Nutrition: New diabetes nutrition recommendations--food for thought.** By Koch L.

Each result includes a "Cite" and "Share" button. The bottom right corner of the page has a "Feedback" button. The page is labeled "Page 4" at the top right and "Page 5" in the center.

The screenshot shows a Google search results page for the query "Eur J Clin Nutr". The first result is highlighted with a red box and a tooltip explaining it is the official website of the journal.

European Journal of Clinical Nutrition
www.nature.com/ejcn/ - Přeložit tuto stránku
 European Journal of Clinical Nutrition covers all aspects of human nutrition.

Archive
 European Journal of Clinical Nutrition is a high quality, peer ...

For authors
 That over 46,000 recipients will receive via e-mail a copy of the ...

Full text
 Obesity and its co-morbidities of dyslipidaemia, insulin ...

Další výsledky z webu nature.com »

Oral magnesium supplementation in asthmatic children: a double ...
www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/16788707 - Přeložit tuto stránku
 napsal/a C Gontijo-Amaral - 2007 - Počet citací tohoto článku: 42 - Související články
Eur J Clin Nutr. 2007 Jan;61(1):54-60. Epub 2006 Jun 21. ... Comment in **Eur J Clin Nutr.** 2009 Apr;63(4):589-90. OBJECTIVE: To investigate the long-term effect ...

11

nature.com > Publications A-Z index > Browse by subject

ADVERTISEMENT

High impact science for the Arabic community **nature** الطبيعة المجلة

EJCN

European Journal of Clinical Nutrition

Search go Advanced search

10 December 2012

Journal services

- [Sign up for e-alerts](#)
- [Recommend to your library](#)
- [Web feed](#)
- [Top ten](#)

naturejobs

PhD Student Positions in the Excellence PhD Program "Molecular Fundamentals of Inflammation"
Medical University of Graz

Gastroenterologist

Welcome to European Journal of Clinical Nutrition
The European Journal of Clinical Nutrition is an international, peer-reviewed journal publishing the latest research and review articles in human and clinical nutrition.

Na webových stránkách časopisů bývají obvykle archív
časopisů pod odkazem **Archives** nebo **Previous issues**.

EJCN

FEATURED ARTICLES

EDITORIAL
[The application of good clinical practice in nutrition research FREE](#)

ORIGINAL ARTICLE

12

Contact customer office

About the journal

- [For librarians](#)
- [Subscribe](#)
- [Advertising](#)
- [Reprints and permissions](#)
- [Contact NPG](#)
- [Customer services](#)
- [Site features](#)

NPG resources

- [Journal of Human Hypertension](#)
- [International Journal of Obesity](#)

NPG Journals

by Subject Area

- [Chemistry](#)
- [Chemistry](#)
- [Drug discovery](#)
- [Biotechnology](#)
- [Materials](#)
- [Methods & Protocols](#)

Clinical Practice & Research

- [Cancer](#)
- [Cardiovascular medicine](#)

2005 FREE

2004 FREE

2003 FREE

2002 FREE

2001 FREE

2000 FREE

[Dec 2000; 54 \(12\): 861 - 926](#)

[Dec 2000; 54 \(Supplement 4s\) Suppl: S1 - S20](#)

[Nov 2000; 54 \(11\): 805 - 860](#)

[Oct 2000; 54 \(10\): 739 - 803](#)

[Sep 2000; 54 \(9\): 671 - 737](#)

[Aug 2000; 54 \(8\): 603 - 670](#)

[Jul 2000; 54 \(7\): 527 - 601](#)

[Jun 2000; 54 \(6\): 453 - 526](#)

[May 2000; 54 \(5\): 367 - 451](#)

[Apr 2000; 54 \(4\): 275 - 366](#)

[Mar 2000; 54 \(3\): 181 - 273](#)

[Feb 2000; 54 \(2\): 93 - 180](#)

[Jan 2000; 54 \(1\): 1 - 92](#)

Online, an independent media research company. NPG Online is a member of the following professional organisations: AMSRS, MRS, ESOMAR, AMRO and abides by their codes of conduct. [Privacy policy](#).

Poté zvolíte rok vydání a dohledáte příslušné číslo časopisu. V našem případě je to ročník 54, číslo 4.

IBMS-JSBMR 2013

2ND JOINT MEETING KOBE, JAPAN

28 MAY - 1 JUNE

Call for

IBMS

JSBMR

Please note that you need a [current subscription](#) or [site license](#) to access other archived content. [Recommend site licence access to your institution](#)

13

<p>E Strandhagen, P-O Hansson, I Bosaeus, B Isaksson & H Eriksson Abstract PDF</p> <p>Shifting obesity trends in Brazil FREE C A Monteiro, M H D'A Benicio, W L Conde & B M Popkin Abstract PDF</p> <p>Adherence to protein restriction in patients with type 2 diabetes mellitus: a randomized trial FREE L T J Pijls, H de Vries, J ThM van Eijk & A J M Donker Abstract PDF</p> <p>Recommendations for the nutritional management of patients with diabetes mellitus FREE Abstract PDF</p> <p>Risk factors for weight gain in patients with type 2 diabetes mellitus M T Guagliano, S M Garg, C A Monteiro, M H D'A Benicio, W L Conde, B M Popkin, J ThM van Eijk, A J M Donker, L T J Pijls, H de Vries, J ThM van Eijk & A J M Donker Abstract PDF</p> <p>Short Communication</p> <p>Age- and sex-adjusted iodine/creatinine ratio. A new standard in epidemiological surveys? Evaluation of three different estimates of iodine excretion based on casual urine samples and comparison to 24 h values FREE N Knudsen, E Christiansen, M Brandt-Christensen, B Nygaard & H Perrild Abstract PDF</p>	<p>337</p> <p>342</p> <p>347</p> <p>353</p> <p>356</p> <p>361</p>
--	---

14 Jak se můžeme přesvědčit, v tomto případě vydavatel již plný text zpřístupnil volně na Internetu.

<p>European Journal of Clinical Nutrition (2000) 54, 353–355 © 2000 Macmillan Publishers Ltd All rights reserved 0954-3007/00 \$15.00 www.nature.com/ejcn</p> <p>Journal logo</p> <p>Recommendations for the nutritional management of patients with diabetes mellitus†</p> <p><i>The Diabetes and Nutrition Study Group (DNSG) of the European Association for the Study of Diabetes (EASD), 1999</i></p> <p>Introduction</p> <p>These recommendations represent an update of those issued in 1995 by the Diabetes and Nutrition Study Group of the European Association for the Study of Diabetes (EASD) (1995). The basic principles remain unchanged, but experience with the use of the recommendations and some new data warrant this revision. In particular, additional evidence has emerged regarding the roles of different unsaturated fatty acids, the value of low glycaemic index foods, the potential cardioprotective effects of antioxidant nutrients, the need to avoid excessive intakes of protein, especially in hypertensive individuals and the potential benefits of phy-</p>	<p>weight should be encouraged to reduce their caloric intake and to enhance their energy expenditure so that their BMI moves towards this range. Even modest weight reduction improves glycaemic control and other metabolic abnormalities. A reasonable target may be a 10 kg weight loss with a switch to weight maintenance after the first 3–6 months even if this is not achieved. Advice concerning the reduction of energy dense foods and, in particular, those high in fat will usually help to achieve weight loss without the need for precise energy prescription. If these measures do not achieve the desired weight reduction, it may be necessary to offer more intensive advice concerning the dietary modifications.</p>
---	---

Pokud by požadovaná publikace nebyla přístupná prostřednictvím žádného z předchozích postupů, obrat' se na vaši knihovnu s žádostí o zprostředkování publikace v rámci Meziknihovní výpůjční služby.

Medline Complete

Po otevření databáze přes odkaz na Portále EIZ <https://ezdroje.muni.cz/> se zobrazí vyhledávací rozhraní v databázi MEDLINE Complete na platformě EBSCOhost.

1

EBSCOhost

Searching: MEDLINE Complete | Choose Databases

Pokud na platformě EBSCOhost chceme změnit nebo rozšířit naše hledání i na další kolekce dostupné na platformě, klikneme na odkaz Choose Databases.

Nyní ponecháme hledání pouze v databázi MEDLINE Complete.

Basic Search Advanced Search Search History

Search Options

Reset

Search Modes and Expanders

Boolean/Phrase (radio button selected)

Find all my search terms

Find any of my search terms

SmartText Searching [Hint](#)

Apply related words

Also search within the full text of the articles

Apply equivalent subjects

Limit your results

Full Text (checkbox selected)

Date of Publication

Month Year: [] – Month Year: []

Author

2

EBSCOhost

Searching: MEDLINE Complete | Choose Databases

ischemic stroke treatment

TI Title

Select a Field (dropdown menu)

Search

Po zadání hledaných termínů do vyhledávacího pole zvolíme v rozbalovacím menu, kde se mají zadaná slova vyhledávat (hledání v názvech, abstraktech atd.). Poté zahájíme hledání tlačítkem Search.

Basic Search Advanced Search Search History

Search Options

Reset

Search Modes and Expanders

Boolean/Phrase (radio button selected)

Find all my search terms

Find any of my search terms

SmartText Searching [Hint](#)

Apply related words

Also search within the full text of the articles

Apply equivalent subjects

Limit your results

Full Text (checkbox selected)

Date of Publication

Month Year: [] – Month Year: []

Author

3

New Search MeSH 2019 Publications Images More ▾ Sign In Folder Preferences Languages ▾ Help

EBSCOhost Searching: MEDLINE Complete | Choose Databases

ischemic stroke treatment TI Title ▾ Search

OR ▾ ischemic stroke treatment AB Abstract ▾ Clear ?

Lze také kombinovat hledání v jednotlivých políčkách, např. pro hledání v názvech a abstraktech zvolíme OR mezi vyhledávacími polí...

Select a Field ... a nastavíme hledání v **Title** a **Abstract**.

Search Options Reset

Search Modes and Expanders

- Search modes ⓘ
 - Boolean/Phrase
 - Find all my search terms
 - Find any of my search terms
 - SmartText Searching [Hint](#)
- Apply related words
- Also search within the full text of the articles
- Apply equivalent subjects

Limit your results

Full Text <input type="checkbox"/>	Date of Publication Month <input type="button" value="▼"/> Year: <input type="text"/> – Month <input type="button" value="▼"/> Year: <input type="text"/>
Publication <input type="checkbox"/>	Author <input type="text"/>

4

Basic Search Advanced Search Search History

AND Select a Field (optional) + -

Search Options Reset

Search Modes and Expanders

- Search modes ⓘ
 - Boolean/Phrase
 - Find all my search terms
 - Find any of my search terms
 - SmartText Searching [Hint](#)
- Apply related words

Vyhledávání můžeme dále zúžit z nabídky podle roku publikování, podle typu publikace, ale také např. podle věkových skupin, pohlaví atd.

Limit your results

Full Text <input type="checkbox"/>	Date of Publication Month <input type="button" value="▼"/> Year: <input type="text"/> – Month <input type="button" value="▼"/> Year: <input type="text"/>
Publication <input type="text"/>	Author <input type="text"/>
Abstract Available <input type="checkbox"/>	English Language <input type="checkbox"/>
EBM Reviews <input type="checkbox"/>	Review Articles <input type="checkbox"/>
Human <input type="checkbox"/>	Animal <input type="checkbox"/>

5

Search Results: 1 - 10 of 4,207 Relevance ▾ Page Options ▾ Share ▾

Refine Results

Current Search

Boolean/Phrase:
TI ischemic stroke treatment OR AB ischemic stroke treatment

Limit To

- Full Text
- Abstract Available
- English Language

1965 Publication Date 2019

Show More

Source Types

- All Results
- Academic Journals (4,200)
- Guidelines (27)
- Magazines (7)

Subject: Major Heading

1. [Research progress on pathogenesis of ischemic stroke and traditional Chinese medicine commonly used for treatment of ischemic stroke].

(Chinese) ; Abstract available. By: Zhongguo Zhong Yao Za Zhi = China Journal Of Chinese Materia Medica [Zhongguo zhong yao za zhi], ISSN: 1001-5302, 2019 Feb; Vol. 44 (3), pp. 422-432; Publisher: Zhongguo yao xue hui ; Zhongguo Zhong yi yan jiu yuan Zhong yao yan jiu suo; PMID: 30989903

Stroke has become the second leading cause of death in the world, and the most common type is the **ischemic stroke**. Due to its rapid onset and complex conditions, **ischemic stroke** is a major neuro...

PDF Full Text (11.6MB) **Full Text Finder**

citace PRO +Uložit do Citace PRO (Import to Citace PRO)

Je-li v databázi MEDLINE Complete k dispozici plný text článku, zobrazí se na něj odkaz.

Outcomes in Acute Ischemic Stroke Patients Undergoing Endovascular Treatment.

(English) ; Abstract available. By: Dutra BG; Tolhuisen ML; Alves HCBR; Treurniet KM; Kappelhof M; Yoo AJ; Jansen IGH; Dippel DWJ; van Zwam WH; van Oostenbrugge RJ; da Rocha AJ; Lingsma HF; van der Lugt A; Roos YBWEM; Marquering HA; Majoiie CBLM; MR CLEAN Registry Investigators †. **Stroke [Stroke]**; ISSN: 1524-4628, 2019 Jun 20, pp. STROKEAHA118024247; Publisher: Lippincott Williams & Wilkins; PMID:

6

Search Results: 1 - 10 of 4,207 Relevance ▾ Page Options ▾ Share ▾

Refine Results

Current Search

Boolean/Phrase:
TI ischemic stroke treatment OR AB ischemic stroke treatment

Limit To

- Full Text
- Abstract Available
- English Language

1965 Publication Date 2019

Show More

Source Types

- All Results
- Academic Journals (4,200)
- Guidelines (27)
- Magazines (7)

Subject: Major Heading

1. [Research progress on pathogenesis of ischemic stroke and traditional Chinese medicine commonly used for treatment of ischemic stroke].

(Chinese) ; Abstract available. By: Zhu JB; Wang YH; Hu ZD; Li J, = Zhongguo Zhongyao Zazhi = China Journal Zhongguo Zhong Yao Za Zhi, ISSN: 1001-422-432; Publisher: Zhongguo yao xue hui ; Yuan Zhong yao yan jiu suo; PMID: 30989903

Stroke has become the second leading cause of death in the world, and the most common type is the **ischemic stroke**. Due to its rapid onset and complex conditions, **ischemic stroke** is a major neuro...

PDF Full Text (11.6MB) **Full Text Finder**

citace PRO +Uložit do Citace PRO (Import to Citace PRO)

2. Thrombus Imaging Characteristics and Outcomes in Acute Ischemic Stroke Patients Undergoing Endovascular Treatment.

(English) ; Abstract available. By: Dutra BG; Tolhuisen ML; Alves HCBR; Treurniet KM; Kappelhof M; Yoo AJ; Jansen IGH; Dippel DWJ; van Zwam WH; van Oostenbrugge RJ; da Rocha AJ; Lingsma HF; van der Lugt A; Roos YBWEM; Marquering HA; Majoiie CBLM; MR CLEAN Registry Investigators †. **Stroke [Stroke]**; ISSN: 1524-4628, 2019 Jun 20, pp. STROKEAHA118024247; Publisher: Lippincott Williams & Wilkins; PMID:

7

Refine Results

Search Results: 1 - 10 of 4,207

Relevance ▾ Page Options ▾ Share ▾

1. [Research progress on pathogenesis of ischemic stroke and traditional Chinese medicine commonly used for treatment of ischemic stroke].

(Chinese) ; Abstract available. By: Zhu JB; Wang YH; Hu ZD; Li J, Zhongguo Zhong Yao Za Zhi = Zhongguo Zhongyao Zaishi = China Journal Of Chinese Materia Medica [Zhongguo Zhong Yao Za Zhi], ISSN: 1001-5302, 2019 Feb; Vol. 44 (3), pp. 422-432; Publisher: Zhongguo yao xue hui ; Zhongguo Zhong yi yan jiu yuan Zhong yao yan jiu suo; PMID: 30989903

Stroke has become the second leading cause of death in the world, and the most common type is the **ischemic stroke**. Due to its rapid onset and complex conditions, **ischemic stroke** is a major neuro...

PDF Full Text (11.6MB) Full Text Finder

citace PRO +Uložit do Citace PRO (Import to Citace PRO)

2. Thrombus Imaging Characteristics and Outcomes in Acute Ischemic Stroke Patients Undergoing Endovascular Treatment.

(English) ; Abstract available. By: Dutra BG; Tolhuisen ML; Alves HCBR; Treurniet KM; Kappelhof M; Yoo AJ; Jansen IGH; Dippel DWJ; van Zwam WH; van Oostenbrugge RJ; da Rocha AJ; Lingsma HF; van der Lugt A; Roos YBWEM; Marquering HA; Majolie CBLM; MR CLEAN Registry Investigators †. **Stroke** [Stroke]. ISSN: 1524-4628, 2019 Jun 20, pp. STROKEHA118024247. Publisher: Lippincott Williams & Wilkins. PMID:

8

New Search MeSH 2019 Publications Images More ▾ Sign In Folder Preferences Languages ▾ Help

EBSCOhost

Searching: MEDLINE Complete | Choose Databases

ischemic stroke treatment TI Title ▾

OR ischemic stroke treatment AB Abstract ▾

AND Select a Field (optional) ▾

Clear ?

Basic Search Advanced Search Search History ▾

Refine Results

Search Results: 1 - 10 of 4,207

Relevance ▾ Page Options ▾ Share ▾

1. [Research progress on pathogenesis of ischemic stroke and traditional Chinese medicine commonly used for treatment of ischemic stroke].

(Chinese) ; Abstract available. By: Zhu JB; Wang YH; Hu ZD; Li J, Zhongguo Zhong Yao Za Zhi = Zhongguo Zhongyao Zaishi = China Journal Of Chinese Materia Medica [Zhongguo Zhong Yao Za Zhi], ISSN: 1001-5302, 2019 Feb; Vol. 44 (3), pp. 422-432; Publisher: Zhongguo yao xue hui ; Zhongguo Zhong yi yan jiu yuan Zhong yao yan jiu suo; PMID: 30989903

Stroke has become the second leading cause of death in the world, and the most common type is the **ischemic stroke**. Due to its rapid onset and complex conditions, **ischemic stroke** is a major neuro...

PDF Full Text (11.6MB) Full Text Finder

9

New Search MeSH 2019 Publications Images More ▾ Sign In Folder Preferences Languages ▾ Help

EBSCOhost Folder Contents Back To store these items in the folder for a future session, [Sign In to My EBSCOhost](#).

Articles (1) **Articles**

1-1 of 1 Page: 1 Date Added ▾ Page Options ▾

Select / deselect all **Delete Items**

1. [Research progress on pathogenesis of ischemic stroke and traditional Chinese medicine commonly used for treatment of ischemic stroke].

(Chinese) ; Abstract available. By: Zhu JB; Wang YH; Hu ZD; Li J, Zhongguo Zhong Yao Za Zhi = Zhongguo Zhongyao Zazhi = China Journal Of Chinese Materia Medica [Zhongguo Zhong Yao Za Zhi], ISSN: 1001-5302, 2019 Feb; Vol. 44 (3), pp. 422-432; Publisher: Zhongguo yao xue hui : Zhongguo Zhong yi yan jiu yuan Zhong yao yan jiu suo; PMID: 30989903, Database: MEDLINE Complete Stroke has become the second leading cause of death in the world, and the most common type is the ischemic stroke. Due to its rapid onset and complex conditions, ischemic stroke is a major neurol...

Academic Journal

 PDF Full Text (11.6MB)  Full Text Finder

Print E-mail Save as File Export

Zájnamy ve schránce můžeme vytisknout, zaslat emailem nebo stáhnout do pc (včetně univerzálního formátu RIS pro čitační manažery).

KNIHOVNA UNIVERZITNÍHO KAMPUSU

Medline (Ovid)

- 1 Po otevření databáze přes odkaz na Portále EIZ <http://ezdroje.muni.cz> se zobrazí vyhledávání v databázi MEDLINE.

The screenshot shows the Ovid Medline search interface. At the top, there's a navigation bar with links for Search, Journals, Books, Multimedia, My Workspace, Nursing@Ovid, My Account, My PayPerView, Support & Training, Help, Feedback, and Logoff. Below the navigation bar, a "Search History" section shows "(0)". On the right, there are "View Saved" and "Print" buttons. The main search area has tabs for Basic Search, Find Citation, Search Tools, Search Fields, Advanced Search, and Multi-Field Search. The "Advanced Search" tab is currently selected. A tooltip appears over the "Change" link in the "Resource selected" section, stating: "Pokud na platformě Ovid chceme změnit nebo rozšířit naše hledání i na další kolekce dostupné na platformě Ovid, klikneme na odkaz Change." Below this, another tooltip says: "Nyní ponecháme hledání pouze v databázi Medline." The search form includes fields for "Enter keyword or phrase (* or \$ for truncation)" and "Limits (expand)", along with language selection buttons for English, Français, Italiano, Deutsch, 日本語, 繁體中文, Español, 简体中文, and 한국어. At the bottom, there are links for About Us, Contact Us, Privacy Policy, Terms of Use, and copyright information: © 2019 Ovid Technologies, Inc. All rights reserved. OvidUI_04.01.00.001, SourceID 118528.

The screenshot shows the Ovid Medline search interface, specifically the "Search Tools" section. The "Search Tools" tab is highlighted with a red box and a yellow arrow pointing to it. A tooltip above the "Search Tools" tab states: "Vyhledávací modul nabízí různé možnosti vyhledávání." The search form includes fields for "Enter keyword or phrase (* or \$ for truncation)" and "Limits (expand)", along with checkboxes for "Include Multimedia" and "Include Related Terms". Below the search form, there are language selection buttons for English, Français, Italiano, Deutsch, 日本語, 繁體中文, Español, 简体中文, and 한국어. At the bottom, there are links for About Us, Contact Us, Privacy Policy, Terms of Use, and copyright information: © 2019 Ovid Technologies, Inc. All rights reserved. OvidUI_04.01.00.001, SourceID 118528.

3

Ovid®

My Account My PayPerView Support & Training Help Feedback Logoff

Search Journals Books Multimedia My Workspace Nursing@Ovid

► Search History (0) View Saved

Basic Search Find Citation | Search Tools | Search Fields | Advanced Search | Multi-Field Search

Pojďme se nyní zaměřit na jednoduché vyhledávací rozhraní, které zobrazíme kliknutím na odkaz **Basic Search**.

Search

► Limits (expand) Include Multimedia Include Related Terms

English Français Italiano Deutsch 日本語 繁體中文 Español 简体中文 한국어

About Us Contact Us Privacy Policy Terms of Use

© 2019 Ovid Technologies, Inc. All rights reserved. OvidUI_04.01.00.001, SourceID 118528

4

Ovid®

My Account My PayPerView Support & Training Help Feedback Logoff

Search Journals Books Multimedia My Workspace Nursing@Ovid

► Search History (1) View Saved

Basic Search | Find Citation | Search Tools | Search Fields | Advanced Search | Multi-Field Search

1 R Do vyhledávacího pole zadáme hledané termíny a potvrďme tlačítkem **Search**.

ischemic stroke treatment

▼ Limits (close) Include Multimedia Include Related Terms

Abstracts Structured Abstracts
Full Text Review Articles
Core Clinical Journals (AIM) Latest Update

Publication Year - -

Additional Limits Edit Limits

Zaškrtnutím volby **Include Related Terms** budeme vyhledávat k zadaným slovům také synonyma, pravopisné varianty, množné/jednotné číslo.

Options Print Email Export + My Projects Keep Selected

▼ Search Information You searched: ischemic stroke treatment (Including Related Terms)

All Range Clear 10 Per Page 1 Go Next >

1 Intensive blood pressure reduction

OPEN ACCESS RESULTS

5

Basic Search | Find Citation | Search Tools | Search Fields | Advanced Search | Multi-Field Search

Vyhledávání můžeme zúžit kliknutím na nabídku **Limits**. Zúžit vyhledávání můžeme podle roku publikování, podle typu publikace, ale také např. podle věkových skupin, pohlaví atd.

Limits (close) Include Multimedia Include Related Terms

Publication Year -

Additional Limits Edit Limits

Celou nabídku filtrů zobrazíme tlačítkem **Additional Limits**.

Print Email Export + My Projects Keep Selected

Search Information

You searched: ischemic stroke treatment {Including Related Terms}

All Range Clear 10 Per Page 1 Go Next

1 Intensive blood pressure reduction

OPEN ACCESS RESULTS

6

relieving
alleviating
alleviated
ameliorated
relieved
management
ischemic stroke
ischaemic stroke

Search Returned: 7500 text results

Sort By: SCORE

Customize Display

Filter By

Add to Search History

Selected Only (0)

Relevancy

All Stars

- 5 stars only
- 4 or more
- 3 or more
- 2 or more

Years Subject Author Journal Publication Type

Lancet. 395(10174):077-080; 2019 05 02.
[Clinical Trial, Phase III. Comparative Study. Journal Article. Multicenter Study. Randomized Controlled Trial. Research Support, Non-U.S. Gov't]
UI: 30739745

Authors Full Name

Anderson, Craig S; Huang, Yining; Lindley, Richard I; Chen, Xiaoying; Arima, Hisatomi; Chen, Guofang; Li, Qiang; Billot, Laurent; Delcourt, Candice; Bath, Philip M; Broderick, Joseph P; Demchuk, Andrew M; Donnan, Geoffrey A; Durham, Alice C; Lavados, Pablo M; Lee, Tsong-Hai; Levi, Christopher; Martins, Sheila O; Olavarria, Veronica V; Pandian, Jeyaraj D; Parsons, Mark W; Pontes-Neto, Octavio M; Ricci, Stefano; Sato, Shoichiro; Sharma, Vijay K; Silva, Federico; Song, Lili; Thang, Nguyen H; Wardlaw, Joanna M; Wang, Ji-Guang; Wang, Xia; Woodward, Mark; Chalmers, John; Robinson, Thompson G; ENCHANTED Investigators and Coordinators.

Abstract + My Projects + Annotate

Autologous intravenous bone marrow mononuclear cell therapy for patients with subacute ischaemic stroke

Prasad, Kameshwar Mohanty, Sujata Bhatia, Rohit Srivastava, M.V.P. Garg, Ajay Srivastava, Achal Goyal, Vinay Tripathi, Manjari Kumar, Amit Bal, Chandrashekhar Vij, Aarti Mishra, Nalini Kant

rAAV vector-mediated gene therapy for experimental ischemic stroke

Li, Zhao-Jian Wang, Ren-zhi

[View All Open Access Results](#)

7

The screenshot shows the Ovid search interface. At the top, there's a navigation bar with links for My Account, My PayPerView, Support & Training, Help, Feedback, and Logoff. Below the navigation bar is a blue header bar with tabs for Search, Journals, Books, Multimedia, My Workspace, and Nursing@Ovid. A 'Search History (0)' link is also present. On the right side of the header, there are 'View Saved' and a more options menu. The main search area has a search bar containing the text 'ischemic stroke treatment'. To the left of the search bar, there are radio buttons for Keyword (selected), Author, Title, and Journal. Below the search bar, there's a note about truncation and a 'Limits (expand)' link. A yellow callout box points to the 'Keyword' radio button and the search bar, explaining that the Advanced search feature covers Keyword, which includes searching titles, abstracts, subject headings, and other fields. Another part of the callout box explains that users can search by author, title, or journal name.

8

This screenshot shows the same Ovid search interface as the previous one, but with a different focus. The search bar now contains 'ischemic stroke treatment'. A yellow callout box points to the 'Map Term to Subject Heading' checkbox, which is checked. The callout box explains that this function maps the search term to its corresponding subject heading in the thesaurus to provide more accurate results. The rest of the interface is identical to the previous screenshot, including the navigation bar, header bar, and footer information.

9

The screenshot shows the Ovid search interface. At the top, there is a navigation bar with links for My Account, My PayPerView, Support & Training, Help, Feedback, and Logoff. Below the navigation bar, there is a menu bar with links for Search, Journals, Books, Multimedia, My Workspace, and Nursing@Ovid. A "Search History (0)" link is also present. On the right side of the header, there is a Wolters Kluwer logo.

The main search area has a heading "Basic Search | Find Citation | Search Tools | Search Fields | Advanced Search | Multi-Field Search". A yellow callout box points to the "Multi-Field Search" link, stating: "Pokročilé hledání ve více polích zobrazíme nabídkou Multi-Field Search." Below this, there are three search fields: "ischemic stroke treatment" (Title), "ischemic stroke treatment" (Subject Heading Word), and "ischemic stroke treatment" (Abstract). Each field has an "OR" dropdown menu next to it. A "Search" button is located to the right of the fields. A link "+ Add New Row" is at the bottom left of the search area. Below the search area, there is a "Limits (expand)" link. At the very bottom of the page, there are language links for English, Français, Italiano, Deutsch, 日本語, 繁體中文, Español, 简体中文, and 한국어, along with links for About Us, Contact Us, Privacy Policy, and Terms of Use. A copyright notice at the bottom states: "© 2019 Ovid Technologies, Inc. All rights reserved. OvidUI_04.01.00.001, SourceID 118528".

10

This screenshot is similar to the previous one but includes additional annotations explaining Boolean operators and search fields.

A yellow callout box points to the "OR" dropdown menus in the search fields, stating: "Mezi jednotlivými polí zvolíme požadovaný Booleovský operátor AND, OR nebo NOT." Another yellow callout box points to the "Title", "Subject Heading Word", and "Abstract" dropdown menus, stating: "Do vyhledávacích polí zadáme hledaný výraz/výrazy a v rozbalovacím menu zvolíme pole k prohledávání (názvy článků, abstrakty atd.)."

The rest of the interface is identical to the first screenshot, including the navigation bar, menu bar, search fields, and footer links.

11

The screenshot shows the Ovid search interface. At the top, there are links for My Account, My PayPerView, Support & Training, Help, Feedback, and Logoff. Below the header, a navigation bar includes Search, Journals, Books, Multimedia, My Workspace, Nursing@Ovid, and a Search History section (0). A 'View Saved' link is also present.

The main search area displays a multi-field search query:

```
ischemic stroke treatment
OR
ischemic stroke treatment
OR
ischemic stroke treatment
```

A tooltip box appears over the search fields, explaining Advanced Search features:

V pokročilém vyhledávání **Advanced Search** a hledání ve více polích **Multi-Field Search** můžeme u zadaných slov použít **zástupné znaky** a **znaky pro rozšíření**:

Symbol * nebo **\$** na konci slova nebo kořene – vyhledá variantu slova s různými koncovkami, např. *medic** dohledá *medical, medicine, medication* atd.

Symbol # uprostřed nebo na konci slova – nahrazuje jeden znak, např. *wom#n* dohledá *woman, women*.

Symbol ? uprostřed nebo na konci slova – nahrazuje jeden nebo žádný znak, např. *tum?r* dohledá *tumor, tumour*.

12

The screenshot shows the Ovid search results page for the query 'ischemic stroke treatment'. The left sidebar contains 'Search Information' (You searched for: ischemic stroke treatment.ti. or ischemic stroke treatment.hw. or ischemic stroke treatment.ab.), 'Search terms used' (stroke, treatment), 'Search Returned' (214 text results), 'Sort By' (dropdown menu), and 'Filter By' (Selected Only (0), Years: All Years, Current year, Past 3 years, Past 5 years, Specific Year Range).

The main results area shows two entries:

- 1. Neuronal IL-4Ralpha modulates neuronal apoptosis and cell viability during the acute phases of cerebral ischemia.** (Lee HK, Koh S; Lo DC; Marchuk DA. *FEBS Journal*. 285(15):2785-2798, 2018 08.)
Abstract Reference
Complete Reference
Find Similar
Find Citing Articles
Buy Now
Library Holdings
Internet Resources
Full Text Finder
- 2. Trials on ischemic stroke treatment: m** (von Kummer R. *Neuroradiology*. 60(2):127-128, 2018 02.)
Title Comment
[Comment on: *Neuroradiology*. 2018 Feb;60(2):123-126; PMID: 29275515
[<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pub...>]]
Authors Full Name
Full Text
Library Holdings
Internet Resources
Full Text Finder

A tooltip box highlights the 'Abstract' link for the first result:

U výsledků v rozhraní Ovid kliknutím na název zobrazíme záznam článku včetně abstraktu. Případně můžeme abstrakt zobrazit přímo kliknutím na odkaz **Abstract**.

Another tooltip box highlights the 'Full Text Finder' link for the second result:

Pokud záznam neobsahuje odkaz na plný text nebo PDF, pomocí služby Full Text Finder ověříme přístup k plnému textu v jiném zdroji dostupném na MU.

13

To search Open Access content on Ovid, go to [Basic Search](#)

[Print](#) [Email](#) [Export](#) [+ My Projects](#) [Keep Selected](#)

Pokud bychom si chtěli citační údaje uložit, nejprve si označíme konkrétní položky...

1. **Neuronal IL-4Ralpha modulates neuronal apoptosis during the acute phases of cerebral ischemia.**

Lee HK; Koh S; Lo DC; Marchuk DA.
FEBS Journal. 285(15):2785-2798, 2018 08.
[Journal Article. Research Support, N.I.H., Extramural. Research Support, Non-U.S. Gov't]
UI: 29756681

Authors Full Name
Lee, Han Kyu; Koh, Sehwon; Lo, Donald C; Marchuk, Douglas A.

[Abstract](#) [PDF \(Pay Per View\)](#) [+ My Projects](#) [+ Annotate](#)

2. **Trials on ischemic stroke treatment: mission accomplished?.**

von Kummer R.
Neuroradiology. 60(2):127-128, 2018 02.
[Editorial. Comment]
UI: 29282481

Title Comment
[Comment on: *Neuroradiology*. 2018 Feb;60(2):123-126; PMID: 29275515
[<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pub...>]]

Authors Full Name

[Buy Now](#) [Library Holdings](#) [Internet Resources](#)


[Find Similar](#) [Find Citing Articles](#)

[Abstract Reference](#) [Complete Reference](#)

Filter By

[Add to Search History](#)

Selected Only (0)

Years

All Years (selected) Current year Past 3 years Past 5 years [Specify Year Range](#)