

Předmět: Dovednosti v porodní asistenci / Ošetrovatelské postupy

Akademický rok: 2019/2020

Vyučující: Mgr. Lenka Veselá, Mgr. Michal Pospíšil

Organizace: 3 hodiny přednášek; 3 hodiny cvičení

Č. h.	Týden	Téma	Př.; cv.	Vyuč.
Ošetrovatelský proces při zajištění bezpečí a ochrany pacienta, při zvládnání zátěže				
1-3	1.	Péče o prostředí, nákazy v souvislosti se zdravotní péčí a jejich prevence (dezinfekce, sterilizace, péče o pomůcky, prádlo, bariérová ošetrovatelská péče).	P	LV
4-6	16.9.	Ošetrovací jednotka, příjem, překlád, propuštění, sesterská vizita, péče o adaptaci pacienta na změnu, prostředí a nemoc.	C	LV, MP
Ošetrovatelský proces při zajištění potřeby tělesné aktivity, potřeby sebezpečí a soběstačnosti ve zdraví a nemoci				
7-9	2.	Péče o lůžko pacienta, léčebné a vyšetřovací polohy, změny polohy, kinestetika, imobilizační syndrom, bazální stimulace.	P	LV
10-12	23.9.	Péče o lůžko pacienta – úprava prázdného lůžka, lůžka s pacientem, léčebné a vyšetřovací polohy, změny polohy, kinestetika, bazální stimulace.	C	LV, MP
Ošetrovatelský proces při zajištění potřeby hygienické péče ve zdraví a nemoci				
13-15	3.	Péče o zdravou kůži, hygienická péče u chodícího a imobilního pacienta, péče o dutinu ústní, hojení ran, prevence, posouzení a léčba dekubitů.	P	LV
16-18	30.9.	Hygienická péče u dospělých a dětí, koupel kojence, péče o dutinu ústní, péče o pacienta s dekubity.	C	LV, MP
Ošetrovatelský proces u pacienta při zajištění výživy a hydratace ve zdraví a nemoci				
19-21	4.	Dietní systém, objednávání a distribuce stravy ve zdravotnickém zařízení, alternativní možnosti příjmu potravy (sonda, PEG, parenterální výživa), výplach žaludku, odběr zvratků, žaludeční a duodenální šťávy	P	LV
22-24	7.10.	Krmení dospělých, kojenců, dětí, krmení do sondy, PEGu, podávání parenterální výživy, zavedení sondy do žaludku-duodena, odběr vzorků.	C	LV, MP
Ošetrovatelský proces u pacienta při zajištění péče o vylučování moče a stolice ve zdraví a nemoci				
25-27	5.	Faktory ovlivňující vyprazdňování, klyzma, digitální vybavení stolice, aplikace léků per rektum. Vyprázdnění močového měchýře, katetrizace, výplach. Sběr moči, bilance tekutin, odběr vzorků stolice a moče na vyšetření.	P	LV
28-30	14.10.	Klyzma, jednorázová katetrizace a permanentní katetrizace močového měchýře, výplach močového měchýře, odběr vzorků na vyšetření, sběr moči a bilance tekutin.	C	LV, MP
Ošetrovatelský proces u imobilních pacientů, při péči o fyziologické funkce dospělých i dětí				
31-33	6.	Péče o inkontinentní pacienty. Hodnocení stavu kůže a sliznic. Sledování fyziologických funkcí (TK, P, TT, D, vědomí) - měření, záznam do dokumentace, patologie (hodnocení) u dětí i dospělých.	P	LV
34-36	21.10.	Sledování fyziologických funkcí (TK, P, TT, D, vědomí) - měření, záznam	C	LV, MP
Ošetrovatelský proces při diagnosticko-terapeutických činnostech				
37-39	7.	Podávání léků per os, na kůži, do nosu, do oka, do ucha, per vag., per rectum, aplikace tepla a chladu, podávání léků do dýchacích cest, inhalační a kyslíkové terapie.	P	LV
40-42	4.11	Podávání léků per os, na kůži, do nosu, do oka, do ucha, per vag., per rectum, aplikace tepla a chladu, inhalační a kyslíkové terapie.	C	LV, MP
Podávání léků				
43-45	8.	Podávání léků parenterální cestou – aplikace i.m., i.v., s.c., i.o....	P	LV
46-48	11.11.	Podávání léků parenterální cestou – aplikace i.m., i.v., s.c., i.o....	C	LV, MP
49 - 51	9.	Příprava a aplikace infuzních roztoků	P	LV
52 - 54	18.11.	Příprava a aplikace infuzních roztoků	C	LV, MP

Č. h.	Týden	Téma	Př.; cv.	Vyuč.
Podávání krevních derivátů				
55-57	10.	Dárcovský program, převod krevního derivátu	P	LV
58-60	25.11.	Podávání krevních derivátů	C	LV, MP
Ošetrovatelský proces při odběru biologického materiálu				
61-63	11.	Postupy při odběrech biologického materiálu na vyšetření (hematologické, biochemické, serologické, mikrobiologické, cytologické, histologické). Odběr materiálu z DC, chorobných ložisek, ran, z kůže,...	P	LV
64-66	2.12.	Nácvik odběru biologického materiálu	C	LV, MP
Ošetrovatelský proces u pacienta při punkci a endoskopii, u pacientů se stomií				
67 - 69	12.	Charakteristika stomie, typy, pomůcky, postup péče a sebek péče. Charakteristika punkce, typy, pomůcky a postupy při výkonu, péče o pacienta před výkonem i po něm. Charakteristika endoskopie, typy, pomůcky a postupy. Příprava pacienta před výkonem i po něm.	P	LV
70 - 72	9.12.	Nácvik péče o stomie, edukace pacienta a nácvik sebek péče, příprava pomůcek k punkcím, poučení a polohování pacienta, příprava endoskopického výkonu - péče o pacienta.	C	LV, MP
Ošetrovatelský proces u pacienta v perioperačním, intraoperačním a pooperačním období				
73 - 75	13.	Operace, operační tým, operační sál, příprava předoperační (dlouhodobá, krátkodobá, bezprostřední, standardní, speciální, ASA klasifikace, Malampati), pooperační péče.	P	LV
76 - 78	16.12.	Dokumentace pacienta, péče o rány a drény, postup u převazů.	C	LV, MP
79 - 81	14.	Převazový vozík, chirurgické nástroje, materiál k převazům, drény, drenážní systémy, rány aseptické a septické.	P	LV
82 - 84	6.1.	Příprava chirurgického stolku k malému výkonu, extrakce stehů, základní sutura, oblékání sterilních rukavic,...	C	LV, MP