

NÁPLŇ PREDNÁŠOK A CVIČENÍ

Názov predmetu:	Ošetrovateľské techniky 2		
Študijný program:	<i>Ošetrovateľstvo</i>	Obdobie štúdia:	<i>2. semester</i>
Hodnotenie predmetu:	<i>absolvovanie</i>	Záväznosť predmetu:	<i>povinný</i>
Rozsah výučby:	<i>1h prednášky a 2 h cvičenia / týždeň</i>		<i>spolu 14/28 hodín</i>

Pracovisko: **Ústav ošetrovateľstva UPJŠ LF**

Týždeň	Prednášky http://portal.lf.upjs.sk	Cvičenia / Semináre
1.	Aplikácia kyslíka Inhalácia	Indikácia oxygenoterapie, príprava pomôcok na oxygenoterapiu, metodika podávania kyslíka pomocou jednotlivých aplikátorov kyslíka. Inhalácia – príprava pomôcok na inhaláciu, metodika aplikácie inhalácie pomocou rôznych typov inhalátorov. Špecifiká inhalácie u detí.
2.	Injekčná technika	Príprava liekov k parenterálnej aplikácii, príprava pomôcok. Postup pri naťahovaní liekov z ampulky, fľaštičky. Riedenie liekov.
3.	Intradermálna aplikácia liekov Subkutánna aplikácia liekov	Príprava pomôcok na intradermálnu a subkutánnu aplikáciu liekov. Metodika intradermálnej a subkutánnej injekcie. Špecifiká aplikácie inzulínu a aplikácie antikoagulancií.
4.	Intramuskulárna aplikácia liekov	Príprava pomôcok pre intramuskulárnu aplikáciu liekov. Metodický postup pri aplikácii intramuskulárnych injekcií u dospelých a detí. Návčik techniky vpichu intramuskulárnej injekcie metódou Z-traktu.
5.	Intravenózna aplikácia liekov	Príprava pomôcok na intravenóznou aplikáciu liekov, asistencia pri intravenóznej aplikácii liekov. Aplikácia periférneho venózneho katétra. Starostlivosť o pacienta s periférnym venóznym katétrom a centrálnym venóznym katétrom.
6.	Infúzie	Príprava pomôcok pre aplikáciu infúzie. Príprava na aplikáciu infúzie pre podávanie do periférneho venózneho katétra a centrálného venózneho katétra. Ukončenie infúzie.

NÁPLŇ PREDNÁŠOK A CVIČENÍ

7.	Transfúzie	Objednávanie transfúzných prípravkov – úloha sestry. Príprava pomôcok na aplikáciu transfúzie. Úloha sestry pred, v priebehu a po transfúzii. Dokumentácia transfúzie.
8.	Odber biologického materiálu – krv	Príprava pomôcok na odber krvi. Metodika odberu venóznej krvi uzavretým spôsobom pomocou systému Vacutainer a S-Monovette a otvoreným spôsobom. Metodika odberu kapilárnej krvi. Špecifiká odberu krvi u detí.
9.	Odber biologického materiálu – moč, stolica	Druhy vyšetrenia moču, príprava pomôcok na odber moču, technika odberu moču. Druhy vyšetrenia stolice, príprava pomôcok na odber stolice, špecifiká odberu stolice na jednotlivé vyšetrenia.
10.	Odber biologického materiálu – výtery, spútum	Príprava pomôcok a metodika realizácie výteru z telových dutín, kože a slizníc. Spôsoby odberu spúta, príprava pomôcok na odber spúta, metodika realizácie odberu spúta.
11.	Vylučovanie moču – cievkovanie ženy, asistencia pri cievkovaní muža	Posúdenie vyprázdňovania moču. Príprava pomôcok k jednorazovej katetrizácii, príprava pomôcok k zavedeniu permanentného katétra do močového mechúra. Metodický postup pri katetrizácii ženy bez asistencie a s asistenciou druhej osoby. Úloha sestry pri katetrizácii močového mechúra u muža.
12.	Vyprázdňovanie stolice – klyzma	Vyprázdňovanie stolice – klyzma Posúdenie vyprázdňovania stolice. Príprava pomôcok na klyzmu. Metodika aplikácie jednotlivých druhov klyziem. Starostlivosť o pacienta po výkone.
13.	Vyšetrenie zraku	Vyšetrenie zraku, príprava pacienta na vyšetrenie. Vyšetrenia zraku v kompetencii sestry.

NÁPLŇ PREDNÁŠOK A CVIČENÍ

14.	Vyšetrenie sluchu	Vyšetrenie sluchu, príprava pacienta na vyšetrenie. Vyšetrenia sluchu v kompetencii sestry.
-----	-------------------	---