

Učebné osnovy predmetov **odborná klinická prax/zdravotná záchraná služba** - Pedagogický dokument schválilo Ministerstvo zdravotníctva Slovenskej republiky pod číslom Z-49429-2011- OZdV zo dňa 22. 9. 2011 s účinnosťou od 1. septembra 2011 začínajúc 1. ročníkom.

ZOZNAM VÝKONOV

ŠTUDIJNÝ ODBOR 5315 N ZDRAVOTNÍCKY ZÁCHRANÁR

Obsahový štandard ošetrovateľských techník, ktoré sa realizujú v OKP/ZZSx:

Očakávané vzdelávacie výstupy

Žiak má:

- poznať zásady obväzovej techniky vrátane prikladania imobilizačných obväzov,
- poukázať na rozdiely pri identifikácii septickej a aseptickkej rany,
- poznať starostlivosť o pomôcky,
- vymenovať metódy dezinfekcie a sterilizácie,
- popísať meranie, hodnotenie a zaznamenávanie fyziologických funkcií,
- poznať farmakológiu a farmakodynamiku liekov,
- poznať indikácie a spôsoby aplikácie kyslíka,
- popísať zásady odberu biologického materiálu na vyšetrenie – krv, zvratky, ... (ABR, glykémia,..)
- popísať injekčnú techniku - intrakutánna, subkutánna, intramuskulárna injekcia, intraoseálny prístup,
- vymenovať indikácie k aplikácii infúzií,
- charakterizovať druhy transfúzie a transfúzných prípravkov,
- vymenovať pomôcky na menšie chirurgické výkony,
- popísať asistenciu pri punkciách,
- vysvetliť prípravu rodičky na pôrod a pôrodné doby.

Výkonový štandard ošetrovateľských techník, ktoré sa realizujú v OKP/ZZSx:

Kritéria hodnotenia vzdelávacieho výstupu

Žiak:

- poznal zásady obväzovej techniky vrátane prikladania imobilizačných obväzov,
- poukázal na rozdiely pri identifikácii septickej a aseptickkej rany,
- poznal starostlivosť o pomôcky,
- vymenoval metódy dezinfekcie a sterilizácie,
- popísal meranie, hodnotenie a zaznamenávanie fyziologických funkcií,
- poznal farmakológiu a farmakodynamiku liekov,
- poznal indikácie a spôsoby aplikácie kyslíka,
- popísal zásady odberu biologického materiálu na vyšetrenie – krv, zvratky, ... (ABR, glykémia,..)
- popísal injekčnú techniku - intrakutánna, subkutánna, intramuskulárna injekcia, intraoseálny prístup,
- vymenoval indikácie k aplikácii infúzií,
- charakterizoval druhy transfúzie a transfúzných prípravkov,
- vymenoval pomôcky na menšie chirurgické výkony,
- popísal asistenciu pri punkciách,
- vysvetlil prípravu rodičky na pôrod a pôrodné doby.

Témy:

- obsahová zložka predmetu OST.

HARMONOGRAM VÝUČBY PREDMETU ODBORNÁ KLINICKÁ PRAX - Zdravotná záchranná služba (OKP - ZZS)

Operačné stredisko záchrannej zdravotnej služby SR	2015					2016					Študijný odbor
	sept.	október	november	december	január	február	marec	apríl	máj		
Trnavská cesta 8/A 820 05 Bratislava 25/ KOS ZZS Bratislava Staromestská 6	T 1	2 3	4 5	6 7	8 9	10 11	12 13	14 15	16	5351 N zdravotnícky záchranár	
	D 22	6 20	3 10	1 15	12 26	2 16	1 15	5 19	3	III. ZZ 3. roč.	
	H 8	8 8	8 8	8 8	8 8	8 8	8 8	8 8	4 4	FORMA ŠTÚDIA večerná	
P.č.	PRACOVISKÁ										ŠKOLSKÝ ROK 2015/2016
1. Bajesi Adrián											DEŇ OKP - ZZS
2. Gemer Marcel											utorok : 7,00 - 13,45 h
3. Bilovský Roland											UČITELIA OKP - ZZS
4. Szabó Kristián											OS
5. Karlák Matej											Mgr. Alena Sušilová
6. Kašpar Tomáš											Mgr. Eva Kabinová
7. Kika Tomáš Mgr.											Mgr. Cecília Novodomcová
8. Kiss Dionýz											Legenda:
9. Klamárová Andrea											M mesiac
10. Kováčik Jozef											T týždeň
11. Raibovský Marek											D dni
12. Bartalský Peter											H počet hodín
13. Ruznýák Ľudovít Ing.											
14. Szántó Marian											
15. Tišliar Ľuboš											
16. Wiech Zdenko Mgr.											

Príloha 4

ZOZNAM UČITEĽOV VYUČUJÚCICH ODBORNÉ ZDRAVOTNÍCKE PREDMETY

Študijný odbor: 5315 N zdravotnícky záchranár

INTERNÍ UČITELIA

Meno a priezvisko: Mgr. Cecília Novodomcová
Odborná spôsobilosť: UK JLF Martin - DPŠ

Meno a priezvisko: Mgr. Eva Kabinová
Odborná spôsobilosť: FF UK Bratislava - ošetrovatel'stvo

Meno a priezvisko: Mgr. Alena Sušilová
Odborná spôsobilosť: FF UK Bratislava - pedagogika - ošetrovatel'stvo