

Masarykova univerzita

Lékařská fakulta

Kamenice 5

Brno 625 00

Náplň práce

Studijní program Specializace ve zdravotnictví, studijní obor Intenzivní péče

Kombinovaná forma výuky

Cíl: Připravit všeobecnou sestru pro poskytování vysoce specializované ošetrovatelské péče o pacienty v kritických stavech. Po získání teoretických znalostí připravit všeobecnou sestru pro praktické zvládnutí poskytování vysoce specializované ošetrovatelské péče o pacienta staršího 10 let, u kterého dochází k selhání základních životních funkcí nebo kde toto selhání hrozí, a zhodnotit dovednosti na základě uvedených výkonů. Studující se v průběhu praxe zapojí do péče o nemocné v souladu s vyhláškou č. 55/2011 Sb. v oboru Všeobecná sestra se specializovanou způsobilostí – Sestra pro intenzivní péči.

Studující bude:

- umět pečovat o pacienta s kraniocerebrálním poraněním,
- umět pečovat o pacienta ve vigilním komatu,
- umět pečovat o potencionálního dárce orgánů,
- umět pečovat o intoxikovaného pacienta,
- orientovaný v problematice náhlých kritických stavů u dětí,
- umět pečovat o traumatizovaného a polytraumatizovaného pacienta.

Studující si osvojí dovednosti:

- péče o pacienta s termickým poškozením kůže,
- péče o pacienta s hematoonkologickým onemocněním,
- péče o pacienta po tonutí, strangulaci,
- péče o pacienta po úrazu elektrickým proudem,
- péče o pacienta po cévních operacích,
- orientovat se v problematice chronického dialyzačního programu.

Studující se podílí:

- na péči o pacienta s kraniocerebrálním poraněním,

- na péči o pacienta ve vigilním komatu,
- na péči o potenciálního dárce orgánů,
- na péči o intoxikovaného pacienta,
- na péči o traumatizovaného a polytraumatizovaného pacienta,
- na péči o pacienta s termickým poškozením kůže,
- na péči o pacienta s hematologickým onemocněním,
- na péči o pacienta po tonutí, strangulaci,
- na péči o pacienta po úrazu elektrickým proudem,
- na péči o pacienta po cévních operacích.

Výkony a jejich četnost (minimálně):

- Výplach žaludku u pacienta se zajištěnými dýchacími cestami 2x
- Příprava přístroje pro očišťovací metody krve 3x
- Napojení pacienta na mimotělní oběh očišťovacích metod krve 3x
- Ukončení mimotělního oběhu očišťovacích metod krve 3x
- Péče o pacienta při očišťovacích metodách krve 3x
- Péče o pacienta s intrakraniálním čidlem 3x
- Provádění konceptu stimulace vnímání 3x
- KPR dospělého (případně na modelu) 3x
- KPR dítěte (případně na modelu) 2x
- Zajištění průchodnosti dýchacích cest bez pomůcek 10x
- Zajištění průchodnosti dýchacích cest pomocí laryngeální masky (příp. na modelu) 5x
- Asistence u zajištění průchodnosti dýchacích cest endotracheální kanylou 5x
- Zajištění průchodnosti dýchacích cest endotracheální kanylou (na modelu) 10x
- Ventilace pacienta pomocí ručního křísícího přístroje s maskou na modelu 10x
- Ventilace pacienta pomocí ručního křísícího přístroje s maskou 5x
- Příprava sterilního stolku k aseptickým výkonům 5x
- Katetrizace močového měchýře muže (příp. na modelu) 5x
- Odsávání z dýchacích cest uzavřeným odsávacím systémem 5x
- Odsávání z dýchacích cest otevřeným odsávacím systémem 5x
- Změna polohy endotracheální kanyly 5x

- Asistence u extubace pacienta 5x
- Výplach žaludku u pacienta se zajištěnými dýchacími cestami 1x
- Zavedení a ověření gastrické sondy u pacienta v bezvědomí 3x
- Příprava přístrojového vybavení k celkové anestezii 2x
- Příprava a asistence u celkové anestézie 2x
- Příprava a asistence u regionální anestézie 2x
- Punkce artérie 1x
- Kanylace artérie radialis 1x
- Příprava pacienta a asistence u punkce nebo drenáže hrudníku 2x
- Příprava pacienta k tracheostomii 2x

Kontaktní osoba:

Mgr. Petra Juřeníková, Ph.D.

Katedra ošetrovatelství LF MU

E-mail: pjurenik@med.muni.cz

Tel: 549 49 50 86