

Tárgytematika

Aneszteziológia és intenzív terápia

LGB_EG049_1

Tárgyfelelős neve: dr. Kiss Olivér

Félév: 2011/12/1

OKTATÁS CÉLJA

A főiskolai végzettséggel rendelkező ápolóknak megfelelő oxyologiai szemlélettel, gyors helyzetfelismerő és döntési képességgel kell rendelkezni.

Az intenzív terápia a korábban megszerzett elméleti ismeretekre alapozott speciális diagnosztikai, terápiás eljárások valamint a kritikus állapotú betegek ellátását szemlélteti.

Az új ismeretek révén a hallgatók képessé válnak a kompetencia határokon belül a kritikus állapotok felismerésére, a kritikus állapotú betegek ellátására és ápolására.

TANTÁRGY TARTALMA

Intenzív terápia: Dr. Kiss Olivér (6 óra)

1. Monitorozás az intenzív osztályon: CVP, IBP, Pulzoximetria, Swan-Ganz, PICCO
2. Az intenzív osztály higienes és epidemiológiai vonatkozásai - antibiotikus terápia
3. Aneszteziológiai alapismeretek
4. Újraélesztés
5. Mesterséges táplálás: enterális, parenterális táplálás
6. A fájdalom és klinikai vonatkozásai
7. A víz- és elektrolit- háztartás zavara, sav-bázis háztartás zavarai
8. A shock
 1. Acut myocardialis infarktus, cardiogen shock
 2. Szívritmuszavarok, elektromos cardioversio, defibrillálás, PM
 3. Akut légzési elégtelenség, gépi lélegeztetés
 4. Veseelégtelenség és kezelése
 5. Haemostasis zavara, intenzív ellátás a szülészet és nőgyógyászatban
 6. Acut hasi kórképek: tápcsatornavérzések, pancreatitis
 7. Sepsis
 8. Balesettel összefüggő kórállapotok: politraumatizáció, mellkasi sérülések, baleseti sérültek mobilizálásának lépései
 9. Idegrendszer betegségei, koponyasérültek és ellátásuk
 10. Leggyakoribb mérgezések- ellátási protokollok
 11. Szervtranszplantáció
 12. Endokrin krízisállapotok intenzív terápiás ellátása

SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE

Félévközi követelmények:

Foglalkozásokon való részvétel:

Értékelés: Zárthelyi dolgozat az oxiológia és intenzív terápia témaköreiből

KÖTELEZŐ IRODALOM

1. Dr. Göbl Gábor : Oxyológia , Medicina Könyvkiadó Rt., Budapest,
2. Aneszteziológia és intenzív terápia, szerk.: Bogár Lajos, Medicina