



IGAZOLÁS

Ápolási ismeretek - gyakorlat (OORAPG)

Jelentkezési lap általános orvos nyári szakmai gyakorlathoz

FONTOS: Szíveskedjen a megadott időszakban feltölteni a hiánytalanul kitöltött űrlapot a Neptun Tanulmányi Rendszerbe!

A. A hallgató személyes adatai	
Vezetéknév:	Utónév:
E-mail cím:	Hallgatói kód:
Levelezési cím:	Telefonszám:

B. A gyakorlatra vonatkozó adatok (a befogadó intézmény tölti ki)	
Klinika/kórház teljes neve (OSZTÁLY IS!):	
Cím:	
Gyakorlat blokkonkénti időtartama: (kérjük, hogy a Neptunban megadott blokkok alapján szíveskedjen a blokkokat feltüntetni)	
Gyakorlatvezető neve:	Gyakorlatvezető beosztása:
Telefonszáma:	E-mail címe:
Gyakorlat hossza (órában): 90 (3 hét/heti 30 óra)	
Tematika rövid leírása: Az Ápolási ismeretek - gyakorlat célja, hogy a hallgató részt vegyen a választott osztály ápolási tevékenységében, megismerje az osztály, valamint az intézmény működési rendjét, az ápolók által ellátott mindennapos beavatkozásokat, az ápolói feladatköröket, képet kapjon a dokumentációs kötelezettségekről, továbbá a félév során demonstrációs körülmények között végzett feladatokat valós klinikai helyzetekben alkalmazza.	
A félév elfogadásának feltételei: Az Ápolási ismeretek – gyakorlat kizárólag abban az esetben igazolható és fogadható el a mentor, illetve intézményi képviselő által, ha a hallgató a fenti instrukcióknak megfelelően töltötte le a gyakorlatát a meghatározott időtartamban, valamint az osztályon eltöltött idő alatt mind szakmailag, mind magatartásában megfelelt az egészségügyi ellátás normáinak!	
Tematika Ápolástan nyári gyakorlathoz: A hallgató mentora és a hallgató a választott osztály profiljának megfelelően és lehetőség szerint az alábbi tevékenységek elvégzésére törekedjen: 1. A hallgató ismerje meg az ápolási munka során használt dokumentációkat különös tekintettel az ápolási anamnézis felvétele, ápolási diagnózisok meghatározása, ápolási terv készítése. 2. A hallgató segédkezzen az alapvető szükségletek kielégítésében, mint higiénés szükségletek (beteg fürdetése, testápolás, ágyneműcsere), táplálkozás szükséglete (segédkezés a per orális táplálásban, szondatáplálás), ürítés szükséglete (vizelőedények, ágytál használata, hólyagkatéter gondozása, gáttájék ápolása), hely-, helyzetváltoztatás (beteg mobilizálása az ágyban, mozgást- és helyzetváltoztatást segítő eszközök helyes alkalmazásának ismerete).	



3. A hallgató végezze el a vitális paraméterek felmérését a standardoknak megfelelően: légzés számolása, megfigyelése; pulzusszám és pulzus kvalitásainak meghatározása; testhőmérséklet mérése (axilláris régió, dobhártya); vérnyomás mérése aneroid és oszcillometriás készülékekkel (palpációs és auscultációs módszerekkel is).
4. A hallgató ismerje meg a különböző gyógyszerformáknak megfelelő gyógyszerelési módokat és tudja helyesen alkalmazni azokat a gyógyszeralkalmazás 9 pontja szerint. A hallgató aktívan vegyen részt a gyógyszerelés folyamatában és a gyógyszeradagok kiszámításában.
5. A hallgató vegyen részt a sebellátás folyamatában, krónikus sebek (lábszárfekély, dekubitusz) és punkciók helyeinek (injekciózás, intravénás kanülök, vérvétel) ellátásában, a kötéscsere folyamatában. Ismerjék meg az egyes sebeknek megfelelő kötöző anyagokat, valamint az intelligens kötszerek típusait.
6. A hallgató kivitelezzen olyan emelt szintű ápolói feladatokat, mint:
 - vérvétel vénából, a beavatkozás eszközrendszerének a helyes megválasztása és kivitelezése, vérvételi csövek ismerete, punkció helyének ellátása
 - vércukorérték meghatározása gyorsesztes segítségével, a készülék működésének az ismerete, a vércukor normálértékének az ismerete
 - injekciózás (intracutan injekció beadása, subcutan injekció beadása, intramuscularis injekció beadása, intravénás injekció beadása), megfelelő eszközrendszer megválasztása (különös tekintettel a tűméretekre), a beavatkozás kivitelezése, a punkció helyének ellátása
 - perifériás rövidkanül behelyezése és gondozása, a megfelelő kanülméret megválasztása, a kanül ellátása, kötéscsere az alkalmazott kötöző anyagnak megfelelően, a kanül átöblítése, intravénás injekció beadása
 - infúziós terápia, infúziós oldat összeállítása, infúziós szerelék csatlakoztatása, légtelenítése, infúzió bekötése
 - légúti váladék eltávolítása (nasopharyngealis, oropharyngealis leszívás, váladék eltávolítása mesterséges légútból)
 - hólyagkatéter felhelyezése és gondozása, a hólyagkatéterről való leszoktatás menete
 - skyballum eltávolítása, beöntés kivitelezése
7. A hallgató a gyakorlat időtartama alatt a biztonságos betegellátás érdekében ismerje meg és alkalmazza az aszeptikus, antiszeptikus szabályait és gyakorlati alkalmazási formáit különös tekintettel a higiénés kézfertőtlenítésre, az ellátás során alkalmazott terápiás és diagnosztikus eszközök fertőtlenítésére és sterilizálására, valamint az aszeptikus munkafolyamatok kivitelezésére.

Igazolom, hogy a hallgató a fenti tematika szerint végezte a gyakorlatot

Igazolom, hogy a hallgató nem végezte el a gyakorlatot

Gyakorlatvezető aláírása:

Gyakorlatvezető aláírása:

Dátum / Pecsét:

Dátum / Pecsét: