

Tárgytematika / Course Description

Ápolástan II.

ESNB_EGTM004

Tárgyfelelős neve /

Teacher's name: Dr. Szücs Petra Katalin

Félév / Semester: 2022/23/1

Beszámolási forma /

Assesment: Vizsga

Tárgy heti óraszám /

Teaching hours(week): 2/2/4

Tárgy féléves óraszám /

Teaching hours(sem.): 0/0/0

OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE

A hallgatók az *Ápolástan I.* tantárgy keretében elsajátított ismereteik alapján képesek lesznek az alapvető diagnosztikus és terápiás beavatkozások előkészítésére és kompetenciájuk keretében az alapápolási és invazív tevékenységek kivitelezésére.

TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

1. hét: Az ápolás fogalma, feladatai, dokumentációja. Az ápolási folyamat. Az ápolási dokumentáció.

Demonstrációs termi gyakorlat: ápolási anamnézis, rövid-közép- és hosszútávú ápolási terv készítése.

2. hét: A gyógyszerelés ápolói feladatai. Gyógyszerformák. Bejuttatási módok.

Demonstrációs termi gyakorlat: gyógyszeradag számolás, ápolói feladatok a gyógyszerek alkalmazásának módja szerint (szájon át, fülészeti és- szemészeti kezelés, inhalációs terápia, nasalis és- rectalis úton, transzdermális tapasz)

3. hét: A gyógyszereléssel kapcsolatos ápolói feladatai. Parenterális gyógyszerformák és bejuttatási módok. Injekcióadás eszközei, formái és előkészítése.

Demonstrációs termi gyakorlat: injectiozás formái: intracutan/intradermalis, subcutan injekció, intramuscularis injekció, intravénás injekció. Helykijelölés, beadási technikák, beadható mennyiség.

4-5. hét: Intravénás cseppinfúzió fogalma, lényege, technikai kivitelezése.

Demonstrációs termi gyakorlat: infúzió előkészítése, légtelenítés. Perifériás vénabiztosítás eszközei, módszerei. Infúzió bekötése.

6. hét: Az enterális és parenterális gyógyszerbejuttatási módok integrálása, áttekintése.

Demonstrációs termi gyakorlat: gyógyszerelés, injekciózás, infúziós terápia.

7.hét: A gyógyszerelés ápolói feladatának összefoglalása, ismétlés, rendszerezés.

Demonstrációs termi gyakorlat: gyógyszerelés, injekciózás, infúziós terápia.

8. hét: Intravénás vérvétel lényege, szabályai, eszközei, vizsgáltra küldés alapelvei.

Demonstrációs termi gyakorlat: intravénás vérvétel gyakorlása, zárt vérvételi rendszerek jelentősége. Alvadásában gátolt és natív mintavétel.

9. hét: Az enterális táplálás. Táplálási módok, enterális tápszerek, táplálóeszközök.

Demonstrációs termi gyakorlat: enterális tápszerek adagolása, higítása, tárolásának szabályai, ellenőrzése.

10-11. hét: A nasogastrikus szonda lényege, indikációja, kivitelezése.

Demonstrációs termi gyakorlat: nasogastrikus szonda leveztése, tehermentesítő szonda.

12-13.hét: Vizeletürítési zavarok és megoldási technikái, eszközei. Egyszeri- és állandó hólyagkatéterezés lényege, eszközei, kivitelezése.

Demonstrációs termi gyakorlat: hólyagkatéterezés gyakorlása.

14. hét: Ismeretek rendszerezése, összegzés, gyakorlás elméletben és demonstrációs termi körülmények között.

SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESSMENT'S METHOD

A félév végén írásbeli elméleti vizsga és demonstrációs teremben gyakorlati vizsga.

Kötelező kórházi területi gyakorlat teljesítése a beosztás szerint.

KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL

Kötelező irodalom:

Oláh András: Az ápolástudomány tankönyve, Medicina könyvkiadó, Bp, 2012.

Elektronikus jegyzet: https://www.tankonyvtar.hu/hu/tartalom/tamop425/0061_apolastudomany-magyar/apolas_magyar_1_1.html

Ajánlott irodalom:

Nosza Magdolna: Ápolástani alapismeretek, Semmelweis Egyetem, 2000.

Bokor Nándor: Általános ápolástan és gondozástan, Medicina Könyvkiadó, Bp. 2013.

Elkin-Perry-Potter: Ápolói beavatkozások és műveletek, Medicina Könyvkiadó, Bp., 2013.