

Szegedi Tudományegyetem Ápolási Tanszék
Bizonyítékokon alapuló, innovatív ápolási beavatkozások

Szakmacsoportos továbbképzés

2024.06.17-18

A továbbképzés blended learning formában valósul meg.*

Jelenléti nap 2024.06.18 Kedd

Programja:

- 8.30-9.00 REGISZTRÁCIÓ.
- 9.00-10.30 Egészségügyi jogi ismeretek. 2 óra elmélet
Előadó: Kristóf Csaba - Egészségügyi és családjogi szakjogász
- 10.30-12.00 Innovatív sebkezelési eljárások technikák, eszközök, speciális kötöző anyagok
technológiák (VAC, hydrochirurgia, lárwaterápia).
Előadó: Kovácsné Bilejov Brigitta - APN, Ápoló BSC
- 12.00-12.30 EBÉDSZÜNET
- 12.30-14.00 Betegállapot felmérő skálák alkalmazása (MUST, BORG, Bristol, Phlebitis, aszepszis,
elesés, MNA, Norton, Braden, Russek 2 óra elmélet
Előadó: Boros Edit - Ápoló BSC, Ápoló MSc, szakoktató
- 14.00-17.00 Reanimáció gyakorlat. 3 óra gyakorlat
Bakó Pál - Ápoló BSC, Ápoló MSc, Glózik Ágnes- Ápoló BSc, Ápoló MSc
Kovácsné Bilejov Brigitta- Ápoló BSc, Ápoló MSc
- 17.00-17.30 Tanfolyam zárása (vizsga, egyéb adminisztrációs teendők)

A tanfolyam további anyagai e-learning formában:

- Biztonsági eszközök alkalmazásának indikációi, kanülök, in-line filterek, szűrők, spikekok, fecskendők, tűk, portok, csapok, aktív és passzív rendszerek, infúziós oldatok.
Bakó Pál Ápoló - BSC, Ápoló MSc
- Malnutritio fogalma, következményei, nasogasztrikus és posztpilorikus szondák alkalmazása. Gyógyszeralkalmazás szondán/sztómán keresztül, aspiráció elkerülése, alkalmazandó eszközök.
Nagy Erika - Ápoló BSc, Ápoló MSc
- Non-invazív vérnyomásmérés, kardinális tünetek, vérnyomásmérő típusok, pletizmográfos, ultrahangos, pulzushullám sebesség mérési módszer, ér tehermentesítési módszer, tonometriás módszer, elektronikus, piezoelektromos (mikrofonos), Betegmegfigyelő monitorrendszerek, Telemetria, moduláris EASY módszer, Dorsalis, paravertebrális elvezetés, IABP.
Bakó Pál - Ápoló BSC, Ápoló MSc
- Innováció a higiénés betegápolásban (hajmosó sapka, fürdetőkendők, törölközős fürdetés). Széklet menedzsment (anal plug, fekál rendszerek, ergonomikus ágytál).
- Ápolási protokollok, irányelvek fejlesztése. Választott, (intramuscularis injekció beadása) ápolástan tartalomból gyakorlati óra óravázlatának elkészítése.
Domonkos Norbert - Ápoló BSC, Ápoló MSc
- Folyadék elektrolit háztartás fenntartására, homeosztázisra irányuló ápolási beavatkozások. Kolloid oldatokkal kapcsolatos új irányelvek, Mesterséges táplálás parenterális vonulatának megjelenítése, irányelvei.
Glózik Ágnes - Ápoló BSC, Ápoló MSc

**A továbbképzés blended learning formában valósul meg, mely egy jelenléti alkalomból (2024.06.18.) és előzetesen kiadott tananyagokból épül fel, melyet egyéni felkészüléssel sajátíthatnak el. Az online tananyagok a jelentkezés lezárulta után lesznek elérhetőek egy erre kialakított felületen, melynek számonkérése a jelenléti napon történik, a tanfolyamot záró vizsga keretében.*

HASZNOS TUDNIVALÓK, ELÉRHETŐSÉGEK:

Sebestyénné Dajka Anett /tanszéki ügyintéző/

Tel: 06-62/341-824

Email: apolasi.etszk@szte.hu

Térkép, megközelítés: <http://www.etszk.u-szeged.hu/karunkrol/elerhetosegek-100421/egeszsegtudomanyi>