

Tárgytematika / Course Description Belgyógyászati szakápolástan

ESNB_EGTM042

Tárgyfelelős neve /

Teacher's name: Dr. Szücs Petra Katalin

Félév / Semester: 2024/25/2

Beszámolási forma /

Assesment: Vizsga

Tárgy heti óraszám /

Teaching hours(week): 3/2/10

Tárgy féléves óraszám /

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

OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE

A hallgatók az előző félévekben megszerzett ápolástani ismereteiket alkalmazva, azokat integrálva a félév során megszerzett klinikai (belgyógyászat) ismeretekkel, elsajátítják a belgyógyászati szakápolástan alapjait. A szakápolástani ismeretek a diagnózis felállításától az utógondozásig felölelik a beteg emberrel való teendőket. A szakápolástani tananyag feldolgozása az ápolási folyamat lépéseinek megfelelően történik (légzőrendszer, keringési rendszer, vérképzőrendszer, emésztő és kiválasztó rendszer). A szakápolástani ismeretek felkészítik a hallgatókat az intézeti, kórházi, klinikai szakmai gyakorlatokra.

TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

1. hét: A légzőrendszer betegégeiben szenvedő beteg szakápolása. Felső és alsó légúti gyulladások, pneumonia, TBC, daganatos betegségek, allergiás légúti betegségek. Másodlagos tüdőbetegségek. Abeteg pozicionálása nehézlégzés esetén, légúti váladék kiürítésének elősegítése, oxigénterápia.

Klinikai területi gyakorlat: alapvető fiziológiás szükségletek felmérése, kielégítése fekvőbeteg osztályon, betegmegfigyelés.

2. hét: Carditisben, vitiumban szenvedő beteg szakápolása. Ischaemiás szívbetegségekben szenvedő beteg szakápolása. Angina pectoris szakápolói feladatai. Myocardialis infarctusban szenvedő beteg szakápolói feladatai.

Ápolási diagnózisok, ápolási tervek a kardiológiában.

Klinikai területi gyakorlat: alapvető fiziológiás szükségletek felmérése, kielégítése fekvőbeteg osztályon.

3. hét Integráló-szintetizáló gyakorlat: sürgősségi helyzeti felismerése és azonnali teendők a pulmonológiában és kardiológiában.

Tüdőembólia megelőzése, azonnali teendők akut tüdőembólia esetén, legfontosabb ápolási diagnózisok ISZB esetén.

Klinikai területi gyakorlat: pulmonológiai szakápolástan, diagnosztikus és terápiás beavatkozások, váladékok vizsgálatra küldése, ápolási tervek.

4. hét: Artériák és a vénák betegségeiben szenvedő betegek szakápolása. Arteriosclerosis. Morbus hypertonicus. Thrombosis, embolia, varix variocostitas. A nyirokkeringés zavaraiiban szenvedő beteg ápolása. Teendő perifériás oedema esetén.

Klinikai területi gyakorlat: kardiológiai szakápolástan, sürgősségi állapotok a kardiológiában, vizsgálatok, ápolási tervek.

5. hét: Vércépzőrendszer betegségeiben szenvedő beteg szakápolása. Anaemiában szenvedő beteg szakápolása. Leukémiában szenvedő beteg szakápolása.

Ágy melletti vércsoportmeghatározás ápolói feladatai, vértranszfúzió ápolói feladatai, isolatio szakápolói feladatai. Leggyakoribb ápolási diagnózisok és tervek.

Klinikai területi gyakorlat: kardiológiai szakápolástan, hypertonia, thrombosis, embolia szakápolói feladatai, diagnosztikus és terápiás beavatkozások, ápolási tervek.

6. hét: Az emésztőrendszer felső szakaszának betegségeiben szenvedő beteg szakápolása. Szájüreg, nyelőcső, betegségei. Rágás, nyelési zavar.

Enterális táplálás lehetőségei. Parenterális táplálás ápolói feladatai, kanül gondozás.

Klinikai területi gyakorlat: az izoláció ápolói feladatai a haematológiában. Aseptikus munkavégzés szabályai eszközei, módszerei. Transzfúziós terápiák, biopsziák.

7. hét: A gyomor megbetegedéseiben szenvedő beteg szakápolása. Akut és krónikus gastritis, gyomor és nyombélfekély, gyomor daganatos megbetegedéseiben szenvedő beteg szakápolása.

Gyomormosás ápolói feladatai, nasogastricus szonda alkalmazása. Szondatáplálás, szondatápok. Hascsapolás ápolói kompetenciái. Leggyakoribb ápolási tervek

Klinikai területi gyakorlat: gasztroenterológia szakápolástan, beavatkozások, vizsgálatok, ápolási tervek.

8. hét: A máj és hasnyálmirigy betegségeiben szenvedő beteg szakápolása.

Szakápolói feladatok obstipatio és diarrhoea esetén, beöntés, klyisma.

Klinikai területi gyakorlat: gasztroenterológia szakápolástan, beavatkozások, vizsgálatok, ápolási tervek.

9. hét: A vékonybél és vastagbél betegségeiben szenvedő beteg szakápolása. (Entereitisek, chron-betegség, colitis ulcerosa).

Klinikai területi gyakorlat: integrációs gyakorlat, ismétlés, rendszerezés -az eddig tanultak alapján.

10. hét: Sürgősségi állapotok felismerése és azonnali teendők a gasztroneterológiában.

Vérzés: haematemesis, melaena, oesophagus varix ruptura,

acut has, jellegzetes formák.

Sengstaken-blakemore szonda levezetés ápolói kompetenciái, azonnali teendők oesophagus varix ruptura esetén, ápolási tervek.

Klinikai területi gyakorlat: szakápolói feladatok gasztroenterológiai sürgősségi állapotok során.

11. hét: A vizeletkiválasztó- és elvezető rendszer betegségeiben szenvedő beteg szakápolása. Gyulladásos vesebetegségek.

Vesepótló kezelések ápolói feladatai,ápolási tervek.Klinikai területi gyakorlat: Haemodialysis ápolói feladata

12. hét: Akut veseelégtelenségben szenvedő beteg szakápolása.

Hólyagkatétres beavatkozások ápolói teendői férfi és női beteg esetében.

Hólyagöblítés ápolót kompetenciái.

Klinikai területi gyakorlat: Pereitonealis dialysis ápolói feladatai, ápolási teve, betegoktatás

13. hét: Krónikus veseelégtelenségben szenvedő beteg szakápolása.

Hólyagkatétres beavatkozások ápolói teendői férfi és női beteg esetében.

Hólyagöblítés ápolót kompetenciái.

Klinikai területi gyakorlat: Pereitonealis dialysis ápolói feladatai, ápolási tevé, betegoktatás.

**14. hét: Ismétlés,
rendszerzés.**

Klinikai területi gyakorlat: belgyógyászati szakápolástan gyakorlat fekvőbeteg osztályon

SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESSMENT'S METHOD

A félév során:

- előadásokon való részvétel kötelező
- egy alkalommal *zárthelyi dolgozat* írása. Sikeres zárthelyi dolgozat (legalább 60%) teljesítése.
- vizsgára bocsátás feltétele a kötelező *klinikai területi gyakorlat* (140 óra) teljesítése a PAEOK Belgyógyászati Osztályain a beszórtás szerint.

A félév végén: szóbeli vizsga

KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL

Oláh András: Az ápolástudomány tankönyve, Medicina Kiadó Bp

Elektronikusan

letölhető: https://oszkdk.oszk.hu/storage/00/01/55/00/dd/1/Az_apolastudomany_tanko_nyve.pdf

Kornéth Anikó: Klinikai ismeretek a belgyógyászat köréből ápolók részére, Medicina Kiadó, Bp., 2007.

AJÁNLOTT IRODALOM / RECOMMENDED MATERIAL