

Tárgytematika / Course Description Neurológia és szakápolástana

ESNB_EGTM051

Tárgyfelelős neve /

Teacher's name: dr. Csányi Attila Ferenc

Félév / Semester: 2024/25/2

Beszámolási forma /

Assesment: Vizsga

Tárgy heti óraszám /

Teaching hours(week): 4/0/4

Tárgy féléves óraszám /

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

OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE

A neurológia elméleti és gyakorlati ismeretek áttekintése. A legfontosabb betegségek megismerése után megérthetővé és elsajátíthatóvá válnak a részletes ápolástani ismeretek.

TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

Tanulmányi hét	
1.hét	A neurológia tárgya. A neurológiai angiográfia, lic teendői. Lumbálpunkció. Kli ápolói vonatkozásai. Speciális
2.hét	A neurológiai diagnosztika ö szerepe a vizsgálatokban (bet után.) Klinikai területi vizsgáló módszerei, ápolói t
3.hét	Vérzéses és ischaemiás agyi és hosszútávú ápolási terv a hozzátartozók pszich halmozott rizikófaktorok e ischaemiás betegek ápolása. É
4.hét	Vérzéses és ischaemiás agyi hosszútávú ápolási terv (szö stroke-on átesett beteg szám beteg ápolása.
5.hét	Agydaganatok felosztása, tü diagnózisok, rövid- és ho támogatás és hozzátartozó területi gyakorlat: agy danaga
6.hét	Gyulladásos neurológiai megfigyelése, ápolási diagnó beteg megfigyelése, ápol: neurológiai kórképben szenved

7.hét	Ellenőrző dolgozat. Klinik osztályon. Neurológiai osztály
8.hét	Traumás központi és perifér tünetek megfigyelése, agnycteendői. Klinikai területi és betegségben szenvedők ápolási tündeit, kezelése.
9.hét	Primer és secunder ápolási tündeök görcsroha alvezetése. Klinikai területi görcsroham alatt és után.
10.hét	Fejfájások típusai és kezelés diagnózisok. Klinikai területi alkalmazása. Alvászteendői.
11. hét	Extrapyramidalis rendszer be rövid- és hosszútávú terv. A bönellátásának megtartását segtisztalkodás stb.) Klinikai területi ellátása, ápolása.
12. hét	Perifériás neurológiai megszindróma, alagútszindrómák életmódi tanácsok. Klinikai betegségben szenvedők speciális
13. hét	Autoimmun idegrendszeri kór rövid- és hosszútávú terv, a tanácsok. A beteg öninjekt autoimmun betegségben szenved
14. hét	Fontosabb degeneratív és heres fontosabb izomrendszeri hosszútávú terv készítése. Segt beteg életmódját segít izomrendszeri betegségben sz

SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESSMENT'S METHOD

Évközi számonkérés zárthelyi dolgozatok formájában, a tantárgyi követelmények teljesítésének aláírása ennek eredményessége alapján. Félév végén tesztvizsga, illetve ennek ismétlése vagy szóbeli vizsga. Eredményesség: 60% felett.

Évközi *kötelező kórházi területi gyakorlat teljesítése a Neurológiai osztályona* beosztás szerint.

KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL

Kötelező irodalom:

Papadakis – McPhee – Rabow: Korszerű orvosi diagnosztika és terápia (neurológiai fejezetei). Medicina, 2017.

Papp László, Neurológiai szakápolástan, Szegedi Tudományegyetem, 2007.

Kornéth Anikó: Kisklinikumi szakápolástan. Medicina, 2008.

AJÁNLOTT IRODALOM / RECOMMENDED MATERIAL