

Tárgytematika / Course Description Sebészet és traumatológia

ESNB_EGTM013

Tárgyfelelős neve /

Teacher's name: dr. Oláh Attila

Félév / Semester: 2023/24/1

Beszámolási forma /

Assesment: Vizsga

Tárgy heti óraszám /

Teaching hours(week): 3/0/0

Tárgy féléves óraszám /

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

OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE

A kurzus célja sebészet és traumatológia alapjainak megismertetése. Az asepsis, antisepsis fogalmain túl a sebkezelési elvek elméleti háttere alapvető a betegellátó munkában.

TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

1. hét: Bevezető (Általános sebészet I.): A sebészet története, a magyar sebészet története, asepsis, antisepsis, sebek, sebellátás, sebgyógyulás, sebészeti fertőzések.

2.hét: Bevezető (Általános sebészet II.): Mechanikus sérülések, hőhatás okozta károsodások.

3.hét: Bevezető (Általános sebészet III.): Vérzés, vérzéscsillapítás, shock, újraélesztés, polytrauma, a műtét, daganatok sebészete, szervátültetés, plasztikai sebészet.

4.hét: Sebészet I.: Diagnosztika, nyak, emlő.

5.hét: Sebészet II.: Tüdő, mediastinum, szív.

6.hét: Sebészet III.: Nyelőcső, gyomor, nyombél, vékonybél.

7.hét: Sebészet IV.: Máj, epehólyag, epeutak, hasnyálmirigy, lép, mellékvese.

8.hét: Sebészet V.: Féregnyúlvány, vastagbél, végbél, sérv, erek.

9.hét: Sebészet VI: Heveny hasi katasztrófák: bélelzáródás, masszív gasztrointestinális vérzés,

hashártyagyulladás.

10.hét: Gyermeksebészet

11.hét: Részletes traumatológia I.: Fej-, gerincsérülések, perifériás idegsérülések, mellkasi és hasi sérülések.

12.hét: Részletes traumatológia II.: Vállöv, felkarsérülések, könyöksérülések, alkarcsont-és csuklótájisérülések.

13.hét: Részletes traumatológia III.: kézsérülések, medence-, csípő-és alsóvégtag sérülések. 14.hét: Sebészeti dietetika, konzultáció, ill. ritka kórképek.

SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESSMENT'S METHOD

Félév végén írásbeli vizsga.

KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL

Dr. Kiss Lajos: Sebészet és traumatológia, Medicina Kiadó, Budapest, 1998.

AJÁNLOTT IRODALOM / RECOMMENDED MATERIAL

Horváth Örs Péter-Oláh Attila (szerk.) Sebészet, Medicina, Budapest, 2017.