



Režim študija

Predmet: Nujna medicinska pomoč 2

Študijski program:

EMŠ program Medicina EMŠ program Dentalna medicina

Letnik izvajanja predmeta: 3

Semester, v katerem se predmet izvaja
Zimski

Vrsta predmeta:
OBVEZNI

Število kreditnih točk (ECTS): 3

Nosilec (nosilci) predmeta:

Prof.dr. Uroš Ahčan, dr. med., doc.dr. Maja Šoštarič, dr. med.

Sodelujoče organizacijske enote (katedre in inštituti):

Katedra za kirurgijo, Katedra za anesteziologijo in reanimatologijo

Moduli predmeta:

- 1: Primarni pregled poškodovanca z zgodnjimi ukrepi življenjsko ogrožujočih stanj in sekundarni pregled
- 2: Šok, prepoznavanje, zdravljenje
- 3: Vzdrževanje cirkulacije in dihanja
- 4: Uporaba defibrilatorja

Datum objave režima študija:

15.9.2019

A. Splošni del (velja za obvezne in izbirne predmete)

1. Cilji in kompetence

Študentje ponovijo temeljne postopke oživljanja in nadgradijo znanje in veščine z dodatnimi postopki oživljanja. Študentje ob koncu izobraževanja teoretično poznajo nujna bolezenska stanja in poškodbe, pri katerih je potrebno nujno ukrepati ter znajo praktično izvesti ustrezne postopke v takih primerih. Poznajo pripomočke, naprave in nekatera zdravila, ki so potrebna za uspešno pomoč ponesrečencem in bolnikom v različnih situacijah ter jih znajo tudi ustrezno uporabiti.

2. Natančen potek študija

Pouk poteka v obliki predavanj (30 ur) in vaj (30 ur). Program predavanj je objavljen na spletni strani katedre za kirurgijo. Pri vajah pa so študentje ob začetku razvrščeni v skupine, kjer krožijo po naslednjih področjih: anestezija (simulacijska medicina), torakalna krg., abdominalna krg., travmatologija, ginekologija, kirurgija srca in ožilja, nevrokirurgija, plastična kirurgija, otroška krg., MAFA, urologija, interna, kirurške infekcije). Prisotnost na vajah je obvezna, za priznanje vaj je potrebno pridobiti 12 od 13-ih podpisov na evidenčnem kartonu vaj. Po zaključenih vajah študentje oddajo evidenčne kartone prisotnosti na katedro za krg., kjer se preveri prisotnost. Študenti morajo pred prijavo na izpit imeti tudi izpolnjen poseben Evidenčni karton iz vaje iz anestezije (simulacijska medicina). Evidenčni kartoni so dostopni na spletni strani Katedre za kirurgijo in Katedre za anesteziologijo in reanimatologijo.

3. Sprotna preverjanja znanja in veščin

Sprotno preverjanje pri pouku, ki ga organizira Katedra za anesteziologijo in reanimatologijo ni predvideno.

4. Pogoji za pristop h končnemu preverjanju znanja (predmetnemu izpitu)

Opravljen izpit NMP 1 in opravljene vaje NMP 2.

5. Končno preverjanje znanja in veščin (predmetni izpit)

Izpit je sestavljen iz 60 multiple-choice vprašanj, piše se eno uro, pripomočki na samem izpitu niso dovoljeni. Kriterij, da študent izpit opravi je 50 % pravih odgovorov

6. Druge določbe

Pripomočki na izpitu niso dovoljeni, prepovedano je prepisovanje, pogovarjanje, uporaba mobilnih telefonov (mobiteli morajo biti izključeni). Kršenje izpitnega reda pomeni, da kršitelj ne bo ocenjen.

7. Primarno in dopolnilno študijsko gradivo

Ahčan U., Prva pomoč, priročnik s praktičnimi primeri. RKS, 2006 Vsebina predavanj in vaj

Smernice za oživljanje 2015 evropskega reanimacijskega sveta; slovenska izdaja

http://www.szum.si/media/uploads/files/ERC_2015_slo-1.pdf - strani Od 11-27 in od 66-76

Začetni pristop k (potencialno) kritično bolnemu: algoritmi, ABCDE pristop. In: Šola urgence [Elektronski vir] : zbornik predavanj : zbornik I. Šole urgence, 6. in 7. decembra 2013. Slovensko združenje za urgentno medicino, 2013. Dostopno na: <http://www.szum.si/literatura.html>

8. Izpitne teme, klinične slike in veščine

Primarna in sekundarna oskrba poškodovanca in nenadno obolelega, oživljanje, vzdrževanje cirkulacije, vzdrževanje odprte dihalne poti, umetno dihanje, diagnoza in diferencialna diagnoza šoka, ukrajanje v primeru šoka, poznavanje pripomočkov za vzdrževanje umetne dihalne poti,

uporaba avtomatskega defibrilatorja. Navedite posodobljen seznam izpitnih tem, kliničnih slik in veščin.

9. Druge informacije

