

SYLLABUS

1. Puni naziv nastavnog predmeta:

Farmakoeconomika

2. Skraćeni naziv nastavnog predmeta / šifra:

3. Ciklus studija:

4. Bodovna vrijednost ECTS:

5. Status nastavnog predmeta:

 Obavezni Izborni

6. Preduslovi za polaganje nastavnog predmeta:

Nema preduslova

7. Ograničenja pristupa:

nema

8. Trajanje / semestar:

9. Sedmični broj kontakt sati:

9.1. Predavanja:

1

9.2. Auditorne vježbe:

0

9.3. Laboratorijske / praktične vježbe:

0

10. Fakultet:

Medicinski fakultet

11. Odsjek / Studijski program:

Opći

12. Odgovorni nastavnik:

dr. sc. med. Mensura Aščerić, red. prof.

13. E-mail nastavnika:

14. Web stranica:

www.medf.untz.ba

15. Ciljevi nastavnog predmeta:

Predmet približava studentu lijek sa tri aspekta: ulozi u sistemu zdravstvene zaštite, važnosti za ciljnu skupinu u populaciji i signifikantnost za individualni i posebno lični aspekt. Farmakoekonomika se koristi ekonomskim, kliničkim i epidemiološkim metodama za racionalnu primjenu lijekova koji značajno doprinosi racionalnoj potrošnji lijekova u sistemu zdravstvene zaštite.

16. Ishodi učenja:

Student treba da usvoji znanje i da razumije predmet-materiju za potrebe racionalne primjene lijekova.

17. Indikativni sadržaj nastavnog predmeta:

Zdravstveni sistem u EU i BiH, Koncept farmakoekonomskih studija, Procjena terapijskih (kliničkih, humanističkih i ekonomskih) ishoda u liječenju lijekovima, Izvori podataka za farmakoekonomsku procjenu, Tipovi farmakoekonomskih studija, Farmakoekonomske analize - analiza smanjenja troškova, Farmakoekonomske analize - analiza troškovne učinkovitosti, Farmakoekonomske analize - analiza troškovne korisnosti, Farmakoekonomske analize - analiza troškovne upotrebljivosti), Farmakovigilanca: regulatorni, terapijski i bihejvioralni aspekti, Modeliranje u farmakoekonomici, Uloga farmakoepidemioloških i ekonomskih podataka kao i podataka o efikasnosti i sigurnosti lijekova na racionalizaciju njihove primjene u rutinskoj kliničkoj praksi, Uticaj farmaceutske industrije na potrošnju lijekova, Udio bolničke potrošnje lijekova, Potrošnja lijekova s učinkom na pojedine organe i organske sisteme.

18. Metode učenja:

Predavanja

19. Objašnjenje o provjeri znanja:

KRITERIJI OCJENJIVANJA RASPON BODOVA

DIREKTNO SAMOSTALNO

Prisutnost nastavi studenta 10

Aktivnosti studenta 10

Seminarski rad i/ili samostalni rad studenta 20

Priprema i konsultacije studenta sa nastavnikom/saradnikom 10

Stručna praksa

Parcijalni ispit

Završni ispit 50

UKUPNO 100

20. Težinski faktor provjere:

Tabela ocjenjivanja zbirnih rezultata

Broj bodova Konačna ocjena

94-100 10 (A)

84-93 9 (B)

74-83 8 (C)

64-73 7 (D)

54-63 6 (E)

<53 5 (F)

21. Osnovna literatura:

Cooke J. Farmakoeconomika. U: Klinička farmacija i terapija. Šloska knjiga, Zagreb, 85-94; 2004; Vrhovac B. Farmakoterapijski priručnik. Medicinska naklada, Zagreb, 2003;

22. Internet web reference:**23. U primjeni od akademske godine:**

2014/2015

24. Usvojen na sjednici NNV/UNV:

04.09.2014.