

SYLLABUS

1. Puni naziv nastavnog predmeta:

HEMATOLOGIJA

2. Skraćeni naziv nastavnog predmeta / šifra:

ne popunjavati

3. Ciklus studija:

1

4. Bodovna vrijednost ECTS:

6

5. Status nastavnog predmeta: Obavezni Izborni**6. Preduslovi za polaganje nastavnog predmeta:**

NEMA

7. Ograničenja pristupa:

NEMA

8. Trajanje / semestar:

1

6

9. Sedmični broj kontakt sati:

9.1. Predavanja:

2

9.2. Auditorne vježbe:

0

9.3. Laboratorijske / praktične vježbe:

3

10. Fakultet:

MEDICINSKI

11. Odsjek / Studijski program:

ODSJEK ZDRAVSTENIH STUDIJA

12. Odgovorni nastavnik:

Dr. sc. Aida Arnautović-Čustović, docent

13. E-mail nastavnika:

aida.arnautovic@yahoo.com

14. Web stranica:

www.medf@untz.ba

15. Ciljevi nastavnog predmeta:

Upoznati studente sa pojedinim oblastima iz navedene nastavne, naučne i stručne discipline;

Upoznati studente sa porijeklom krvnih ćelija i njihovom ulogom u organizmu

Upoznati studente sa patološkim stanjima u hematologiji (hematološkim malignim i nemalignim oboljenjima)

Upoznati studente sa dijagnostičkim procedurama koje se koriste u postavljanju dijagnoze hematoloških oboljenja;

Naučiti ih da prihvaćena znanja implementiraju u praksi;

16. Ishodi učenja:

Na kraju semestra/kursa uspješni studenti, koji su tokom čitavog nastavnog perioda kontinuirano obavljali svoje obaveze, će biti osposobljeni da:

kroz kliničku sliku i neophodne dijagnostičke procedure postave diferencijalnu dijagnozu hematoloških oboljenja i da budu educirani da tumače laboratorijske, biohemijske, patohistološke, radiološke i druge nalaze neophodne u dijagnostici hematoloških oboljenja.

17. Indikativni sadržaj nastavnog predmeta:

Nastava predmeta „Hematologija“ je u ukupnom fondu 30 sati za VI semestar. Nastava će se izvoditi u obliku predavanja, seminara i praktičnih vježbi kako slijedi:

-predavanja 2 sata sedmično, ukupno 30 sati

(studenti su obavezni prisustvovati predavanjima i u njima aktivno učestvovati kroz unaprijed pripremljenu diskusiju na zadatu temu);

-seminari – aktivno učešće na zadatu temu bilo pojedinačno ili u grupama prema želji studenata;

-praktične vježbe 3 sata sedmično u VI semestru, ukupno 45 sati.

Maksimalan broj studenata u jednoj grupi je 15. (aktivno učešće studenata sa diskusijom i pitanjima na unaprijed zadatu temu)

18. Metode učenja:

Pismene metode (testiranje)
Kolokvij; Praktični ispit
Usmeni ispit

19. Objašnjenje o provjeri znanja:

U toku svakog oblika provjere znanja student dobija određeni broj bodova. Za prolaz na testu potrebno je osvojiti najmanje 60% bodova. Ako je najveća ocjena analogna 100 bodova, dijelovi koji se ocjenjuju kao i formiranje konačne ocjene prikazani su u tekstu koji slijedi:

Prisutnost i aktivnosti na času	
- predavanje	5 bodova
- praktične vježbe	5 bodova
Seminari	
- Timski i Individualni	5 bodova
Test I	10 bodova
Test II	10 bodova
Parcijalni ispit I	15 bodova
Završni ispit	50 bodova

20. Težinski faktor provjere:

Ukoliko student zadovolji (ostvari minimalan broj bodova) osvojeni broj bodova prevodi se u ocjenu kako slijedi:

Broj bodova ocjena

94-100 10

84-93 9

77-83 8

64-73 7

54-63 6

<54 5

21. Osnovna literatura:

1. Suada Mulić-Bačić i sar.: Interna medicina za studente visoke zdravstvene škole, Interna klinika Tuzla, 2011.
2. B. Labar i sur.: Hematologija, Školska knjiga Zagreb, 2009.

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

2013/14

24. Usvojen na sjednici NNV/UNV:

30.05.2013.