

SYLLABUS

1. Puni naziv nastavnog predmeta:

PRVA POMOĆ

2. Skraćeni naziv nastavnog predmeta / šifra:

NEMA

3. Ciklus studija:

1

4. Bodovna vrijednost ECTS:

3

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

NEMA

7. Ograničenja pristupa:

NEMA

8. Trajanje / semestar: 1 2**9. Sedmični broj kontakt sati:**

9.1. Predavanja:

1

9.2. Auditorne vježbe:

0

9.3. Laboratorijske / praktične vježbe:

1

10. Fakultet:

MEDICINSKI FAKULTET

11. Odsjek / Studijski program:

ODSJEK ZDRAVSTVENIH STUDIJA/SVI STUDIJSKI PROGRAMI

12. Odgovorni nastavnik:

dr. sc. med. Ajša Tulumović, docent

13. E-mail nastavnika:

deny@bih.net.ba

14. Web stranica:

www.medfw@wuntz.ba

15. Ciljevi nastavnog predmeta:

Upoznavanje studenata sa teorijskim osnovama Prve pomoći i ovladavanje praktičnim znanjem i vještinama u pružanju prve pomoći koji su neophodni za visoko educiranu medicinsku sestru/tehničara.

16. Ishodi učenja:

Na kraju semestra/kursa uspješni studenti, koji su tokom čitavog nastavnog perioda kontinuirano obavljali svoje obaveze, će biti osposobljeni da: razumiju važnost Prve pomoći u spašavanju ljudskih života kod akutno ugroženog zdravstvenog stanja primjenom u praksi medicinski opravdanih mjera i postupaka kojima se spašavaju život i zdravlje unesrećene ili povrijeđene osobe na licu mjesta, da što prije obezbijedi stručnu medicinsku pomoć za naglo oboljelu ili povrijeđenu osobu u najbližoj zdravstvenoj ustanovi, da koriste najsuvremenije metode i pomagala u pružanju prve pomoći.

17. Indikativni sadržaj nastavnog predmeta:

Uvod u Prvu pomoć, Postupci i mjere prve pomoći kojima se ponovno uspostavljaju vitalne funkcije, Iznenadni srčani zastoj i Kardiopulmonalna reanimacija (KPR), Automatski električni defibrilator (AED), Akcidentalna stanja, Otvaranje i održavanje prohodnosti disajnih puteva, Traumatske povrede, Opekline, smrztotine, blast, crush i amputacijske ozljede, Masovne nesreće. Krvarenje i metode zaustavljanja. Trijaža. Imobilizacija, Prijenos i transport ozlijeđenih.

18. Metode učenja:

Predavanja, konsultacije, laboratorijske (eksperimentalne) vježbe

19. Objašnjenje o provjeri znanja:

Provjera znanja će se vršiti putem dva testa. Prvi test obuhvata pitanja iz praktičnog dijela nastave, dok drugi obuhvata gradivo iz teoretske nastave. Metode ocjenjivanja obuhvataju predispitne aktivnosti i rezultate oba testa.

Opis	Maksimalan broj bodova	Broj bodova za prolaz
Aktivnost na predavanjima	5	3
Aktivnost na vježbama	10	5
Test I (vježbe)	35	20
Test II (Završni ispit) -predavanja	50	26
U k u p n o	100	54

20. Težinski faktor provjere:

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:

Vnuk V. URGENTNA MEDICINA prehospitalni postupak. Beritić T, Gjurović J (ur.) Četvrto izdanje. Zagreb; ALFA, 2001. Alibegović E, et al. Prva pomoć: sa realističkim prikazom povreda, stanja i oboljenja. Tuzla; Crveni križ općine Tuzla, 2003.

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

2013/2014.

24. Usvojen na sjednici NNV/UNV:

30.05.2013.