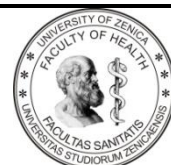




UNIVERZITET U ZENICI
ZDRAVSTVENI FAKULTET



Nastavni program predmeta: URGENTNA MEDICINA

Semestar	Status	Broj časova sedmično		ECTS bodovi	Šifra
		Predavanja	Vježbe		
III	obavezni	2	3	5	

ECTS po aktivnostima

Predavanja	Vježbe	Seminarski rad	Kolokvij	Pismeni ispit	Usmeni ispit
1	1,5	0,5		1	1

Nastavnik:

E-mail:

Saradnik: mr.sci. Šišić Ibrahim

E-mail:

Predmeti koji su preduvjet za polaganje

NEMA IH

Cilj predmeta

Teoretsko upoznavanje sa hitnim i stanjima vitalne ugroženosti i praktično uvježbavanje načine njihovog zbrinjavanja, kompetencije za timski rad

Kompetencije koje će student razviti

Zbrinjavanje stanja vitalne ugroženosti, kao i stanja koja mogu dovesti do teškog invaliditeta, etika.

Program predavanja:

P1	Osnovni pojmovi i napomene; Znaci smrti; Kardijak arrest.
P2	Kardiopulmonalno cerebralna reanimacija; Osnovni ritmovi u kardijak arrestu.
P3	Položaj unesrećenog; Zbrinjavanje dišnog puta; Trostruki zahvat po Safaru.
P4	Heimlichov zahvat; Oslobođanje dječijeg dišnog puta; strana tijela u usnoj duplji.
P5	Endotrahealna intubacija; Konikotomija, Mazotrahealna intubacija.
P6	Vještačko disanje; Indirektna masaža srca; Električna defibrilacija;
P7	Lijekovi koji se koriste u oživljavanju; Krvavljenje (epistaksa, otoragija, hematemeza, melena, hematurija, genitalna krvavljenja);
P8	Hemostaza; Šok; Besvijesno stanje; trovanje;
P9	Smrt-karakteristike; Oživljavanje u posebnim stanjima (hipotermija, hipertermija, toplotni udar, utapanje, električni udar, udar groma);
P10	Povređivanje i vrste povreda; Prelomi; Imobilizacija;
P11	Opekotine; Smrzotine; Posebne vrste povreda (kraniocerebralne, povrede grudnog koša);
P12	Urgentna stanja kardiovaskularnog sistema (angina pectoris, edem pluća, infarkt srčanog mišića);
P13	Urgentna stanja kardiovaskularnog sistema (plućna embolija, poremećaji srčanog ritma, disekantna aneurizma, embolija krvnih sudova);
P14	Urgentna stanja respiratornog sistema (astma bronhiale, pneumotoraks); plućni edem.
P15	ORL urgentna stanja; Oftalmološka urgentna stanja; Ginekološka urgentna stanja; Pedijatrijska urgentna stanja; Psihijatrijska urgentna stanja;

V1	Obezbjeđivanje prohodnosti dišnog puta.
V2	Indirektna masaža srca.
V3	Vještačko disanje – metode i načini izvođenja.
V4	Električna defibrilacija.
V5	Heimlichov zahvat.
V6	Endotrahealna intubacija.
V7	Mjere privremene hemostaze.
V8	Imobilizacija – sredstva i način izvođenja.

V9	Zbrinjavanje rana – zavoji i vrste.		
V10	Načini aplikacije lijekova.		
V11	Lijekovi koji se koriste u oživljavanju.		
V12	Oksigenoterapija		
V13	Kateterizacija mokraćne bešike.		
V14	Zbrinjavanje otrovanih.		
V15	Podvezivanje pupka kod novorođenčeta.		
Način izvođenja nastave			
	Audiovizuelna prezentacija i praktična demonstracija. Seminarski rad	Način ocjenjivanja studenata	1. praktični rad 2. usmeni ispit
Literatura			
Obavezna	Hasaničević E. Osnove prehospitalne urgentne medicine, Centar za kulturu i obrazovanje Tešanj, 2009.		
Dodatna	Konjhodžić F. Urgentna medicina/Prehospitalni postupci, Sarajevo,2002. Vnuk V. Urgentna medicina, Alfa,Zagreb, 1995.		
Obaveze studenata: Prisustvo predavanjima			
Prisustvo interaktivnoj seminarskoj nastavi			
Prisustvo vježbama			