

<i>Naziv kolegija</i>	Uvod u medicinu			Kod kolegija	
<i>Studijski program Ciklus</i>	Integrirani sveučilišni studij, medicina			Godina Studija	I.
<i>ECTS vrijednost boda:</i>	5	<i>Semestar</i>	I.	Broj sati po semestru (p+v+s)	90 (44+36+10)
<i>Status kolegija:</i>	obvezni	<i>Preduvjeti:</i>		<i>Usporedni uvjeti:</i>	/
<i>Pristup kolegiju:</i>	Studenti I. godine studija medicine			<i>Vrijeme održavanja nastave:</i>	Prema rasporedu
<i>Nositelj kolegija/nastavnik:</i>	doc. dr. sc. Miro Leventić prof. dr. sc. Žarko Šantić prof. dr. sc. Zdenko Ostojić prof. dr. sc. Monika Tomić prof. dr. sc. Milenko Bevanda doc. dr. sc. Ivo Curić prof. dr. sc. Helena Škobić prof. dr. sc. Dara Glamuzina prof. dr. sc. Dubravka Šimić				
<i>Kontakt sati/konzultacije:</i>	Ponedjeljkom i četvrtkom od 12-13h ili po dogovoru				
<i>E-mail adresa i broj telefona:</i>	Gomila9@hotmail.com				
<i>Asistent</i>	doc. dr. sc. Irena Musa doc. dr. sc. Jasna Zeljko Penavić dr. sc. Dijana Zelenika dr. sc. Goran Moro doc. dr. sc. Josip Mišković, mr.sc Zoran Karlović mr. sc. Marko Pavlović doc. dr. sc. Josip Grubeša				
<i>Kontakt sati/konzultacije:</i>	-				
<i>E-mail adresa i broj telefona</i>	-				
<i>Ciljevi kolegija:</i>	Ciljevi ovog kolegija su: upoznati studente medicine sa studiranjem na Medicinskom fakultetu. Upoznati studente sa medicinom kroz povijest te pregled načina studija u Europi i svijetu, o ulozi liječnika u zdravstvenom sustavu i u društvu. Raščlaniti definiciju zdravlja i zdravstvenog sustava u užem i širem okruženju. Kroz osnove latinskog jezika objasniti jedinstveni medicinski latinski jezik.				
<i>Ishodi učenja (opće i specifične kompetencije):</i>	Nakon što odslušaju i polože ovaj kolegij, studenti će: Opći ishodi: Znati planirati samostalno učenje kroz studij na način kritičkog i samokritičkog propitivanja znanstvenih istina. Imati pregled razvoja medicinske misli i prakse kroz povijest različitih kultura.				

	<p>Ispravno vrednovati znanstvena dostignuća u razvoju medicine Shvatiti značaj preventivne i kurativne medicine Demonstrirati posjedovanje osobnih kvaliteta ličnosti (rad u timu i osobni doprinos, zainteresiranost, aktivno slušanje i izgradnja pozitivnih odnosa s članovima grupe).</p>			
Sadržaj silabusa/izvedbenog plana (ukratko):	<p>Nastava predmeta Uvod u Medicinu sastoji se od podjedinica – uvod u medicinu latinski jezik medicinska sociologija prva pomoć), zdravstvena njega te vježbi</p>			
Način izvođenja nastave (označiti masnim tiskom)	Predavanja	Vježbe	Seminari	Samostalni zadaci
	Konzultacije	Mentorski rad	Terenska nastava	Ostalo
	<p>Napomene: Nastava iz svake cjeline počinje sa predavanjima, zatim sa seminarima i vježbama. Na seminarima studenti dobivaju problemske zadatke koje rješavaju u manjim skupinama. Na vježbama studenti dobivaju sliku rada na pojedinim klinikama te kolokviraju iste.</p>			
Studentske obveze	<p>Završni ispit; kolokviranje; pohađanje i aktivno sudjelovanje u nastavi. Studenti će se ocjenjivati temeljem:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aktivnog sudjelovanja na seminarima i vježbama. • Pripremanje nastavnih cjelina za seminare • Čitanja nastavnih tekstova i razvijanje vlastitog kritičkog razmišljanja o gradivu te izražavanja tog mišljenja. • Rada u malim skupinama 			
Praćenje i ocjenjivanje studenta (označiti masnim tiskom)	Pohađanje nastave	Aktivnosti u nastavi	Seminarski rad	Praktični rad
	Usmeni ispit	Pismeni ispit	Kontinuirana provjera znanja	Esej
Detaljan prikaz ocjenjivanja unutar Europskoga sustava prijenosa bodova				
OBVEZE STUDENTA	SATI (PROCJENA)	UDIO U ECTS-u	UDIO U OCJENI	
Pohađanje nastave i angažiranost na nastavi	15	0.5	0%	
Seminarski rad	30	1	0%	
Pismeni ispit	60	2	50%	
Usmeni ispit	45	1.5	50%	

Dodatna objašnjenja:

Ispit iz predmeta je pismeni i usmeni.

Pismeni test (pismeni test 50% ocjene)

Pravo na polaganje pismenog ispita imaju svi oni koji nisu izostali s nastave više od 20%. Test obuhvaća gradivo iz uvoda u medicinu, medicinsku sociologiju i prvu pomoć te zdravstvenu njegu u obliku integriranog testa i poseban ispit iz latinskog jezika. Kriteriji ocjenjivanja pismenog ispita: Ukupan postotak točnih odgovora potreban za pozitivnu ocjenu je 60% na pismenom testu.

Usmeni ispit (50% završne ocjene)

Usmeni ispit se sastoji od 4 pitanja (2. Uvod u medicinu), zdravstvena njega 1, prva pomoć 1 pitanje.

Završna ocjena: Konačna ocjena je zbroj pondera= pismeni (50%) + usmeni (50%) ispit.

<i>Obvezna literatura:</i>	Uvod u Medicinu Grmek.,Budak A.:Uvod u medicinu ,Nakladni zavod Globus,3izdanje, Zagreb 1996 VnukV.:Urgentna medicina, 3 dopunjeno izdanje,Alfa,Zagreb ,1995 Prlić N.:Zdravstvena njega, Školska Knjiga,3 dopunjeno izdanje,Zagreb, 1997 Broz LJ.,Budisavljević M., FrankovićS.:Zdravstvena knjiga 3,2 izdanje,Školska Knjiga,Zagreb,2001
<i>Dopunska literatura:</i>	Orešković S.:Medicinska sociologija (skripta) Kovačević P.:Priručnik za praktičnu nastavu iz prve pomoći,Univerzitet u Banjaluci ,Medicinski fakultet,Banja Luka,2012
<i>Dodatne informacije o kolegiju</i>	Način praćenja kvalitete nastave: Studentska anketa Analiza kvalitete nastave od strane studenata i nastavnika Analiza prolaznosti na ispitima Izvješće Ureda za kvalitetu nastave Samoevaluacija i Izvaninstitucijska evaluacija (posjet timova za kontrolu kvalitete)

PRILOG: Kalendar nastave

Broj nastavne jedinice	TEME I LITERATURA
I.	Naslov: Što je medicina? O studiju medicine, podjela medicine i liku liječnika. Što je zdravlje (definicija po WHO), kako ga očuvati i unaprijediti? Kratki opis: osnovni pojmovi o medicini i studiju medicine te ideal liječnika Literatura: obavezna i dopunska
II.	Naslov: Glavni zdr.problemi u FBiH (s aspekta org.zdravstva i zdr. osiguranja) Kratki opis: Stanje zdravstava u FBiH te najočigledniji problemi sa kojima se susrećemo Literatura:obavezna i dopunska
III.	Naslov: Što je bolest, kako spriječiti i liječiti njene posljedice Pogled u prošlost medicine Rađanje moderne medicine Kratki opis: Definicija bolesti,odnos bolesnik i bolest te odnos liječnik i bolest odnosno liječnik i bolesnik Literatura:obavezna i dopunska
IV.	Naslov: Medicinska sociologija:Bihevioralne znanosti i medicina. Koncepti i defini.cije zdravlja Koncepti i definicije bolesti. Teorije stresa i socijalna podrška. Kratki opis:kratak uvod u koncepte i definicije zdravlja te odnos bihevioralnih znanosti i medicine Literatura:obavezna i dopunska
V.	Naslov: Medicinska sociologija:Teorije stresa i socijalna podrška .Glavni oblici socijalne anomalije. Karijera bolesnika. Kratki opis:osnove stresa i utjecaj istog na zdravlje bolesnika Literatura:obavezna i dopunska
VI.	Naslov:Medicinska sociologija; Zdravstveno ponašanje: pozitivno, promotivnoibolesničko. Teorijski pristupi odnosu liječnik-pacijent. Kratki opis: Psihološki pristup bolesniku i njegovoj bolesti Literatura:obavezna i dopunska
VII.	Naslov: Latinski jezik Kratki opis:Osnove latinskog jezika koje su neophodne za razumijevanje medicinskog jezika Literatura:obavezna i dopunska
VIII.	Naslov: Uvod u medicinsku pomoć Kratki opis: Osnove prve medicinske pomoći Literatura:obavezna i dopunska
IX.	Naslov:Akutna otrovanja i prva pomoć (identifikacija i eliminacija otrova iz organizma, antidotska i simptomatska terapija najčešćih trovanja, otrovanje biljkama Kratki opis: Kratki uvod u otrovanja i liječenje istih Literatura:obavezna i dopunska
X.	Naslov: Prepoznavanje opstrukcije gornjih dišnih putova i način otklanjanja opstrukcije

	Kratki opis: kratki prikaz dijagnostike i terapije opstrukcije gornjih dišnih putova Literatura: obavezna i dopunska
XI.	Naslov: Klinička slika koja nalaže osnovne postupke oživljavanja i osjetljivost stanica mozga na prestanak cirkulacije (ishemija, hipoksija) Kratki opis: osnovna znanja o oživljavanju Literatura: obavezna i dopunska
XII.	Naslov: Osnovni postupci oživljavanja i naknadne metode oživljavanja, razlika postotka kisika koji dobiva bolesnik iz zraka izdahnete smjese spasioca i primjene mehaničke ventilacije Kratki opis: oživljavanje metode i uporaba kisika Literatura: obavezna i dopunska
XIII.	Naslov: Prepoznavanje zastoja srca na monitoru i elektrokardiografska razlika normalne krivulje i slika fibrilacije klijetki, totalnog atrioventrikularnog bloka i elektromehaničke disocijacije Kratki opis: Interpretacija nalaza te dijagnostika zastoja srca Literatura: obavezna i dopunska
XIV.	Naslov: Povijesna prekretnica medicinPrirodnoznanstvene osnove medicine. e.Psihološka medicina i njen značaj u svakodnevnoj djelatnosti liječnika Kratki opis: Povijest i utjecaj znanosti na razvoj medicine Literatura: obavezna i dopunska
XV	Naslov: Povijesni razvoj sestinstva. Definicije i teorije zdravstvene njege. Osnovne ljudske potrebe i njihov odnos prema zdravstvenoj njezi. Sestra kao osoba, profesionalna, etička i moralna pitanja. Osnovne vještine procjene pacijentova stanja. Savladavanja osnovnih vještina njegovanja bolesnika, osobna higijena bolesnika i higijena njegove okoline, briga za udobnost. Sprječavanje infekcija, uvjeti bitni za nastanak infekcije. Kratki opis: Upoznati se sa ulogom sestre u medicini Literatura: obavezna i dopunska
XVI.	Naslov: Pristup zdravstvene njege u pedijatriji. Najčešći zdr.problemi u pedijatrijiKardiopulmonalna reanimacija novorođenčetaPostupak s djetetom u konvulzijama Kratki opis: Posebnosti s radom u pedijatriji Literatura: obavezna i dopunska
	Vježbe