

<i>Naziv kolegija</i>	Klinička propedeutika			Kod kolegija	
<i>Studijski program Ciklus</i>	Integrirani sveučilišni studij, medicina			Godina Studija	III.
<i>ECTS vrijednost boda:</i>	5	<i>Semestar</i>	VI.	Broj sati po semestru (p+v+s)	90 (30+60+0)
<i>Status kolegija:</i>	obvezni	<i>Preduvjeti:</i>	Položeni predmeti II. godine	<i>Usporedni uvjeti:</i>	
<i>Pristup kolegiju:</i>	Studenti III. godine medicine			<i>Vrijeme održavanja nastave:</i>	Po rasporedu
<i>Nositelj kolegija/nastavnik:</i>	Prof. dr. sc. Mladen Mimica				
<i>Kontakt sati/konzultacije:</i>	Po dogovoru				
<i>E-mail adresa i broj telefona:</i>	mladen.mimica@tel.net.ba				
<i>Asistent</i>	Prof.dr.sc. Izet Hozo Prof.dr.sc. Monika Tomić Prof.dr.sc. Milemko Bevanda Prof.dr.sc. Žarko Šantić Prof. dr. sc. Dubravka Šimić Prof. dr. sc. Helena Škobić Doc.dr.sc. Mirjana Vasilj Dr.sc. Emil Babić Mr.sc. Sanda Miljko Sanja Selak, dr.med Mile Volarić, dr.med Mr.sc. Maja Karin Mr.sc Ivica Markota Mr.sc. Inga Marijanović Mr.sc. Vedrana Gačić Darja Pavlović, dr.med. Darko Markota, dr.med. Dr.sc. Kristina Galić Dr.sc. Zrinko Prskalo Fila Raduž, dr.med. Josip Petrović, dr.med Silvija Benedeti Češko, dr.med. Sanda Vlatković Miljko, dr.med.				
<i>Kontakt sati/konzultacije:</i>	Po dogovoru				
<i>E-mail adresa i broj telefona</i>					
<i>Ciljevi kolegija:</i>	Kolegij Klinička propedeutika je uvod u kliničku medicinu, u kojem student stječe znanja i vještine potrebne za pregled bolesnika i upoznaje s vodećim znacima i sindromima iz područja interne medicine.				

***Ishodi učenja
(opće i specifične
kompetencije):***

Nakon što odslušaju i polože ovaj kolegij, studenti će znati:

Opće kompetencije:

- Razumjeti zbog čega je klinička propedeutika, odnosno klinički pregled bolesnika temelj svih grana kliničke medicine.

Specifične kompetencije:

- Student će znati uzeti anamnezu, pristupiti bolesniku i komunicirati s njim.
- Razlikovati bitne i nebitne podatke.
- Također će znati definirati, opisati i analizirati ključna etička i legislativna načela u samostalnom pristupu bolesniku i njegovoj obitelji.
- Znat će opisati teorijske osnove inspekcije, palpacije, perkusije, auskultacije.
- Analizirati relevantne promjene u općem statusu bolesnika, opisati prepoznavanje i procjenu promjena vitalnih znakova – puls, arterijski tlak, disanje, tjelesna temperatura.
- Demonstrirati pregled glave i vrata.
- Demonstrirati uraditi perkusiju i auskulataciju pluća, opisati mehanizme nastanka promjena perkutornog zvuka, šuma disanja i popratnih zvučnih fenomena
- Opisati teorijski dio fizikalnog pregleda srca (promjene srčanog iktusa, tehnika perkusije i auskultacije srca), opisati mehanizme nastanka srčanih tonova i srčanih šumova, opisati kakav je fizikalni nalaz pri najčešćim srčanim greškama.
- Definirati topografiju abdomena i opisati tehniku fizikalnog pregleda abdomena, definirati prepoznavanje povećanja pojedinih organa, prisustvo ascitesa i tumorskih tvorbi fizikalnim pregledom.
- Opisati klinički značajne promjene perifernog arterijskog pulsa. Razlikovati najčešće bolesti kojima je vodeći simptom bol u prsima te opisati kakva je njihova diferencijalna dijagnostika.
- Definirati pristup bolesniku s bolovima u trbuhu, specifičnosti anamneze i fizikalnog pregleda.
- Razlikovati najčešće bolesti kojima je vodeći simptom bol u trbuhu, te opisati kakva je njihova diferencijalna dijagnostika.
- Razlikovati najčešće uzroke kašlja i hemoptize.
- Opisati mehanizme nastanka edema i usporediti kliničke kontekste u kojima se javljaju.
- Objasniti koje su manifestacije gastrointestinalnog krvarenja (hematemeza, melena, hematokezija, okultno krvarenje).
- Definirati najčešće uzroke krvarenja iz gastrointestinalnog trakta i mogućnosti diferencijalne dijagnostike.

	<ul style="list-style-type: none"> • Razlikovati i argumentirati diferencijalnu dijagnostiku ikterusa. • Opisati kako prepoznati ascites metodama fizikalnog pregleda i kako ga razlikovati od drugih uzroka povećanja abdomena (pretilost, meteorizam, tumori). • Definirati srčani zastoj (pristup bolesniku s iznenadnom krizom gubitka svijesti) i razlikovati ga od iznenadne srčane smrti. 			
Sadržaj silabusa/izvedbenog plana (ukratko):	<p>Uvod u kliničku medicinu i osnovni pojmovi o bolesti; Upoznavanje studenta s temeljima kliničke medicine; usvajanje teorijskog znanja i praktičnih vještina potrebnih za klinički pregled bolesnika, anamneza; fizikalni pregled bolesnika-inspekcija, palpacija, perkusija, auskultacija; opći status bolesnika; pregled glave, vrata i prsnog koša; pregled pluća i srca; pregled abdomena i ekstremiteta; vodeći simptomi i znakovi bolesti pojedinih organskih sustava (bol u prsima, bol u truhu, kašalj i hemoptiza, dispneja, hipoksija, policitemija, cijanoza, edemi, šok, kardiovaskularni kolaps, srčani zastoj, iznenadna smrt, gastrointestinalno krvarenje, ikterus, oticanje trbuha, meteorizam, ascites, poremećaji mokrenja); osnovne laboratorijske i instrumentalne pretrage u kliničkoj medicini; kvantitativni aspekti kliničkog prosuđivanja. tumačenje etiologije i patogeneze vodećih simptoma i znakova bolesti unutarnjih organa (po organskim sustavima); upoznavanje osnovnih laboratorijskih i instrumentalnih pretraga te ispravno tumačenje njihovih rezultata u dijagnostičkom postupku.</p>			
Način izvođenja nastave (označiti masnim tiskom)	Predavanja	Vježbe	Seminari	Samostalni zadaci
	Konzultacije	Mentorski rad	Terenska nastava	Ostalo
	Napomene:			
Studentske obveze				
Praćenje i ocjenjivanje studenta (označiti masnim tiskom)	Pohađanje nastave	Aktivnosti u nastavi	Seminarski rad	Praktični rad
	Usmeni ispit	Pismeni ispit	Kontinuirana provjera znanja	Esej

Obvezna literatura:	Hozo Izet i sur: Internistička propedeutika s vještinama komuniciranja u kliničkoj medicini, Hrvatsko gastroenterološko društvo, 2013,
Dopunska literatura:	Metelko,Ž., Harambašić,H., i suradnici:INTERNISTIČKA PROPEDEUTIKA I OSNOVE FIZIKALNE DIJAGNOSTIKE, Medicinska naklada, Zagreb, 1999
Dodatne informacije o kolegiju	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)

Broj nastavne jedinice	TEME I LITERATURA
I.	Naslov: Opća propedeutika
	Kratki opis: Uvodno predavanje.Upoznavanje s radom bolnice. Pojam bolesti. Odnos liječnika prema bolesniku. Liječnička tajna
	Literatura: obavezna i dopunska
II.	Naslov: Anamneza
	Kratki opis: Opći podatci o bolesniku. Obiteljska anamneza. Osobna anamneza. Socijalna anamneza
	Literatura: obavezna i dopunska
III.	Naslov: Fizikalni pregled bolesnika
	Kratki opis: Inspekcija, palpacija, perkusija, auskultacija. Status glave. Status vrata. Status prsnog koša.
	Literatura: obavezna i dopunska
IV.	Naslov: Fizikalni pregled bolesnika
	Kratki opis: Pregled pluća. Pregled srca, bila, krvnog tlaka Status trbuha. Status okrajina. Pregled vanjskog spolovila
	Literatura: obavezna i dopunska
V.	Naslov: Osnovne laboratorijske pretrage
	Kratki opis:
	Literatura:obavezna i dopunska
VI.	Naslov: Instrumentalne pretrage.
	Kratki opis: EKG. RTG snimak pluća i kostiju. Endoskopske pretrage. Ultrasonografija. Radioizotopske pretrage. Kompjutorizirana tomografija. Nuklearna magnetna rezonanca
	Literatura: obavezna i dopunska
VII.	Naslov: Propedeutika kardiovaskularnih bolesti
	Kratki opis:
	Literatura: obavezna i dopunska
VIII.	Naslov: Propedeutika gastroenteroloških, hepatalnih i pankreatičnih bolesti

	Kratki opis:
	Literatura: obavezna i dopunska
IX.	Naslov: Propedeutika nefroloških bolesti
	Kratki opis:
	Literatura: obavezna i dopunska
X.	Naslov: Propedeutika hematoloških bolesti
	Kratki opis:
	Literatura: obavezna i dopunska
XI.	Naslov: Propedeutika endokrinoloških i metaboličkih bolesti
	Kratki opis:
	Literatura: obavezna i dopunska
XII.	Naslov: Propedeutika respiratornih bolesti
	Kratki opis:
	Literatura: obavezna i dopunska
XIII.	Naslov: Kirurška propedeutika
	Kratki opis:
	Literatura: obavezna i dopunska
XIV.	Naslov: Infektološka propedeutika
	Kratki opis:
	Literatura: obavezna i dopunska
XV.	Naslov: Dermatovenerološka propedeutika
	Kratki opis:
	Literatura: obavezna i dopunska
XVI.	Naslov: Neuropsihijatrijska propedeutika
	Kratki opis:
	Literatura: obavezna i dopunska