



HRVATSKO
KATOLIČKO
SVEUČILIŠTE
ZAGREB
UNIVERSITAS
STUDIORUM
CATHOLICA
CROATICA
ZAGREBIA

Detaljni izvedbeni plan

Akadska godina:
2023/2024

Semestar:
Ljetni

Studij:
Medicina (R)

Godina studija:
3

I. OSNOVNI PODACI O KOLEGIJU

Naziv kolegija: Specijalna propedeutika

Status kolegija: Obvezni

ECTS bodovi: 14

Ukupno opterećenje kolegija

Vrsta nastave

Ukupno sati

Predavanje

30

Seminar

30

Klinička vježba

160

Mjesto i vrijeme održavanja nastave: HKS - prema objavljenom rasporedu

II. NASTAVNO OSOBLJE

Nositelj kolegija

Ime i prezime: Peitl Vjekoslav

Akademski stupanj/naziv:

Kontakt e-mail:

vjekoslav.peitl@unicath.hr

Telefon:

Suradnici na kolegiju

Ime i prezime: Silić Ante

Akademski stupanj/naziv:

Kontakt e-mail:

ante.silic@unicath.hr

Telefon:

Ime i prezime: Tikvica Luetić Ana

Akademski stupanj/naziv:

Kontakt e-mail:

ana.luetic@unicath.hr

Telefon:

Ime i prezime: Vučetić Borki

Akademski stupanj/naziv:

Kontakt e-mail:

borki.vucetic@unicath.hr

Telefon:

Ime i prezime: Valent Morić Bernardica

Akademski stupanj/naziv:	
Kontakt e-mail: bernardica.moric@unicath.hr	Telefon:
Ime i prezime: Blažević Dejan	
Akademski stupanj/naziv:	
Kontakt e-mail: dblazevic@zvu.hr	Telefon:
Ime i prezime: Habek Dubravko	
Akademski stupanj/naziv:	
Kontakt e-mail: dhabeck@unicath.hr	Telefon:
Ime i prezime: Mužina Dubravka	
Akademski stupanj/naziv:	
Kontakt e-mail: dmuzina@kbcsm.hr	Telefon:
Ime i prezime: Lazić Mosler Elvira	
Akademski stupanj/naziv:	
Kontakt e-mail: elvira.lazic@unicath.hr	Telefon:
Ime i prezime: Matovinović Filip	
Akademski stupanj/naziv:	
Kontakt e-mail: fmatovinovic@mef.hr	Telefon:
Ime i prezime: Glavčić Goran	
Akademski stupanj/naziv:	
Kontakt e-mail: gglavcic@mef.hr	Telefon:
Ime i prezime: Soljačić Vraneš Hrvojka	
Akademski stupanj/naziv:	
Kontakt e-mail: hsoljadicvrane@unin.hr	Telefon:
Ime i prezime: Blajić Iva	
Akademski stupanj/naziv:	
Kontakt e-mail: idediol@kbcsm.hr	Telefon:
Ime i prezime: Marton Ingrid	
Akademski stupanj/naziv:	
Kontakt e-mail: ingrid.marton@unicath.hr	Telefon:
Ime i prezime: Tomašković Igor	
Akademski stupanj/naziv:	
Kontakt e-mail: itomaskovic@mefos.hr	Telefon:

Ime i prezime: Dežmalj Grbelja Lidija	
Akademski stupanj/naziv:	
Kontakt e-mail: lidija.grbelja@unicath.hr	Telefon:
Ime i prezime: La Grasta Sabolić Lavinia	
Akademski stupanj/naziv:	
Kontakt e-mail: lavinia.la.grasta.sabolic@kif.hr	Telefon:
Ime i prezime: Bosnar Puretić Marijana	
Akademski stupanj/naziv:	
Kontakt e-mail: marijana.puretic@unicath.hr	Telefon:
Ime i prezime: Tomić Miroslav	
Akademski stupanj/naziv:	
Kontakt e-mail: mtomic1@mef.hr	Telefon:
Ime i prezime: Tučkar Neven	
Akademski stupanj/naziv:	
Kontakt e-mail: neven.tuckar@unicath.hr	Telefon:
Ime i prezime: Babić Slaven	
Akademski stupanj/naziv:	
Kontakt e-mail: slaven.babic@unicath.hr	Telefon:
Ime i prezime: Čiček Slaven	
Akademski stupanj/naziv:	
Kontakt e-mail: slaven.cicek@unicath.hr	Telefon:
Ime i prezime: Lacmanović Lončar Valentina	
Akademski stupanj/naziv:	
Kontakt e-mail: valentina.loncar@unicath.hr	Telefon:
Ime i prezime: Vatabuk Zoran	
Akademski stupanj/naziv:	
Kontakt e-mail: zvatabuk@erf.hr	Telefon:
Ime i prezime: Karlović Dalibor	
Akademski stupanj/naziv:	
Kontakt e-mail: dalibor.karlovic@unicath.hr	Telefon:
Ime i prezime: Penezić Ana	
Akademski stupanj/naziv:	

Kontakt e-mail: ana.penezic@unicath.hr	Telefon:
III. DETALJNI PODACI O KOLEGIJU	
Opis kolegija	<p>Kolegij Specijalna propedeutika (uz kolegij Opća propedeutika) predstavlja uvod u kliničku medicinu, u kojem student stiče znanja i vještine potrebne za pregled bolesnika te se upoznaje s vodećim znacima i sindromima iz niza specijalističkih područja u medicini (kirurgija, otorinolaringologija i maksilofacijalna kirurgija, oftalmologija, neurologija i neurokirurgija, pedijatrija, ginekologija, urologija, ortopedija i fizikalna medicina, dermatovenerologija i psihijatrija). Upoznavanje studenta s temeljima kliničkih specijalističkih područja u medicini; usvajanje teorijskog znanja i praktičnih vještina potrebnih za uspješnu uspostavu i održavanje odnosa liječnika i bolesnika te za klinički pregled bolesnika (anamneza i fizikalni pregled); tumačenje etiologije i patogeneze vodećih simptoma i znakova bolesti (po specifičnim specijalističkim područjima); upoznavanje osnovnih dijagnostičkih pretraga te ispravno tumačenje njihovih rezultata u dijagnostičkom postupku.</p>
Obveze studenta	Innes JA, Dover AR, Fairhurst K. Macleod's clinical examination, 14th edition. Elsevier; 2018.
<i>Literatura</i>	

Nakon položenog kolegija student će imati odgovarajuća znanja, vještine i stavove potrebne za uzimanje anamneze i obavljanje fizikalnih pregleda u okviru specifičnih struka poput kirurgije, psihijatrije, neurologije, dermatovenerologije, otorinolaringologije i maksilofacijane kirurgije, oftalmologije, ginekologije, ortopedije i traumatologije, pedijatrije i urologije. Zbog preglednosti pojedini ishodi su prikazani odvojeno za svaku struku.

Kirurgija

Nakon položenog kolegija studenti će moći:

- uzeti anamnezu i pregledati bolesnika;
- opisati postupak zbrinjavanja bolesnika s višestrukim ozljedama;
- opisati postupak trijaže bolesnika;
- opisati i prepoznati abdominalne hernije;
- opisati i prepoznati oblike krvarenja u gastrointestinalnom sustavu;
- prepoznati akutni abdomen.

Neurologija i neurokirurgija

Nakon položenog kolegija studenti će moći:

- demonstrirati pregled neurološkog bolesnika;
- opisati i ispitati osjet sluha, funkciju vestibularnog živca, njuha, bulbomotorike, vida i širine vidnog polja;
- opisati i ispitati funkciju facijalnog živca, osjetne funkcije trigeminusa te funkciju ostalih moždanih živaca;
- opisati i provesti postupke ispitivanja osjeta (površinski i proprioceptivni osjet) ;
- opisati vrste poremećaja osjeta
- opisati i provesti ispitivanje motoričkih funkcija i refleksne motoričke aktivnosti;
- opisati i prepoznati osobitosti hiperkineze, poremećaja hodanja, centralne i periferne kljenuti;
- opisati i prepoznati poremećaje viših živčanih funkcija (govor, praksije, gnostičke i kognitivne funkcije) ;
- opisati i prepoznati kliničke znakove poremećaja svijesti;
- opisati i prepoznati simptome oštećenja moždanih režnjeva;
- opisati i prepoznati hemiplegiju, hemiparezu, ekstrapiramidni sindrom, oštećenja diencefalona, moždanog debla, kralježnične moždine, plexusa i perifernih živaca.

Psihijatrija

Nakon položenog kolegija studenti će moći:

- uzeti anamnezu i status psihijatrijskog bolesnika;
- procijeniti i opisati stanje svijesti;
- procijeniti i opisati orijentaciju;
- procijeniti i opisati pažnju;
- procijeniti i opisati percepciju;
- procijeniti i opisati kognitivne funkcije i inteligenciju;
- procijeniti i opisati afektivnost;
- procijeniti i opisati psihomotoriku;
- procijeniti i opisati mišljenje;
- procijeniti i opisati nagone;
- opisati postupak prepoznavanja suicidalnih nakana.

Dermatovenerologija

Nakon položenog kolegija studenti će moći:

- provesti pregled kože i adneksa;
- opisati test krpicom, epikutane testove i intrakutane testove;
- opisati Auspitzov, Koebnerov i Nikolskyjev znak.

Oftalmologija

Nakon položenog kolegija studenti će moći:

- opisati postupak uzimanja anamneze i samostalno uzeti anamnezu;
- upotrijebiti oftalmoskop i utvrditi stanje fundusa;
- provesti i opisati postupak mjerenja očnog tlaka;
- ispitati reakciju zjenica na svjetlost.

Otorinolaringologija i maksilofacijalna kirurgija

Nakon položenog kolegija studenti će moći:

- opisati postupak uzimanja anamneze i samostalno uzeti anamnezu;
- provesti pregled glave i vrata;
- provesti pregled usana, usne šupljine i ždrijela;
- ispitati prohodnost tube auditive;
- provesti otoskopiju;
- ispitati refleks gutanja;
- provesti rinoskopiju;
- objasniti i provesti ispitivanje nistagmusa;
- provesti palpaciju limfnih čvorova u području glave i vrata.

Dentalna medicina

Nakon položenog kolegija studenti će moći:

Obavezna

Dopunska	Peitl V, Gabrić ID, Karlović D. Propedeutika kliničke medicine. Jastrebarsko: Naklada Slap; 2024.
<i>Način ispitivanja i ocjenjivanja</i>	
Uvjeti ispita	Pravo pristupa završnom ispitu iz kolegija ostvaruje redoviti student kojem je nositelj kolegija ovjerio izvršenje svih propisanih nastavnih obveza iz kolegija sukladno Pravilniku o studijima i studiranju.
Način polaganja ispita	izvrstan (5) – od 90 do 100 %; vrlo dobar (4) – od 80 do 89,9 %; dobar (3) – od 70 do 79,9 %; dovoljan (2) – od 60 do 69,9 %; nedovoljan (1) – od 0 do 59,9 %
Način ocjenjivanja	Svaki ispit i konačnu ocjenu čine tri dijela: kontinuirano usmeno i pismeno ispitivanja znanja i vještina za vrijeme nastave (20% konačne ocjene), te praktični (30% konačne ocjene) i pismeni ispit (50% konačne ocjene) koji se održavaju na kraju nastave.
Detaljan prikaz ocjenjivanja unutar Europskoga sustava za prijenos bodova	
IV. TJEDNI PLAN NASTAVE	