



HRVATSKO
KATOLICKO
SVEUČILIŠTE
ZAGREB
UNIVERSITAS
STUDIORUM
CATHOLICA
CROATICA
ZAGREBIA

Detaljni izvedbeni plan

Akademski godina:

2024/2025

Semestar:

Nepoznato

Studij:

Medicina (R) (izborni)

Godina studija:

4

I. OSNOVNI PODACI O KOLEGIJU

Naziv kolegija: Neurologija za one koji žele znati više

Kratica kolegija: MEFIZB25

Status kolegija: Obvezni

ECTS bodovi: 1

Šifra kolegija: 267664

Preduvjeti za upis kolegija: Nema

Ukupno opterećenje kolegija

Vrsta nastave

Ukupno sati

Predavanje

5

Vježba

20

Seminar

5

Mjesto i vrijeme održavanja nastave: HKS - prema objavljenom rasporedu

II. NASTAVNO OSOBLJE

Nositelj kolegija

Ime i prezime: Dežmalj Grbelja Lidija

Akademski stupanj/naziv:

Izbor: docent

Kontakt e-mail:

lidija.grbelja@unicath.hr

Telefon:

Konzultacije: Prema objavljenom rasporedu

Suradnici na kolegiju

Ime i prezime: Bosnar Puretić Marijana

Akademski stupanj/naziv:

Izbor: docent

Kontakt e-mail:

marijana.puretic@unicath.hr

Telefon:

Konzultacije: Prema objavljenom rasporedu

III. DETALJNI PODACI O KOLEGIJU

Jezik na kojem se nastava održava: Hrvatski

Opis kolegija	Predmet Neurologija za one koji žele znati više sadrži odabrana poglavlja iz kliničke neurologije koja uključuju: hitna stanja u neurologiji, poremećaje govora i gutanja kao simptome neuroloških bolesti, primjena ocjenskih ljestvica u neurologiji, procjena i praćenje sigurnosti te učinkovitosti imunomodulacijske terapije u liječenju bolesnika s multiplom sklerozom te uloga neuroplastičnosti mozga u neurorehabilitaciji																			
Očekivani ishodi učenja na razini kolegija	Nakon položenog predmeta student će moći: prepoznati hitno neurološko stanje te dijagnostički i terapijski algoritam u njegovom liječenju, opisati poremećaje govora i gutanja kao simptome neuroloških bolesti, naučiti korištenje najvažnijih ocjenskih ljestvica u neurologiji, opisati algoritam praćenja sigurnosti i učinkovitosti imunomodulacijske terapije u liječenju bolesnika s multiplom sklerozom te opisati ulogu i važnost neuroplastičnosti u rehabilitaciji neuroloških bolesnika.																			
<i>Literatura</i>																				
Obavezna	Brinar V i sur. Neurologija za medicinare. Zagreb. Medicinska naklada;2019.																			
Dopunska	Peitl V, Gabrić ID, Karlović D. Propedeutika kliničke medicine. Zagreb, Nallada Slap;2023.																			
<i>Način ispitivanja i ocjenjivanja</i>																				
Polaze se DA	Isključivo kontinuirano praćenje nastave NE	Ulazi u prosjek DA																		
Preduvjeti za dobivanje potpisa i polaganje završnog 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	Kontinuirana aktivnost u nastavi																			
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																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Vrsta aktivnosti</th> <th>ECTS bodovi</th> <th>Udio ocjene (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Kontinuirano usmeno i pismeno ispitivanja znanja i vještina za vrijeme nastave</td> <td>0.2</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>Ukupno tijekom nastave</td> <td>0.2</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>Praktični dio završnog ispita</td> <td>0.3</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>Pismeni dio završnog ispita</td> <td>0.5</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>UKUPNO BODOVA (nastava + završni ispit)</td> <td>1</td> <td>100</td> </tr> </tbody> </table>			Vrsta aktivnosti	ECTS bodovi	Udio ocjene (%)	Kontinuirano usmeno i pismeno ispitivanja znanja i vještina za vrijeme nastave	0.2	20	Ukupno tijekom nastave	0.2	20	Praktični dio završnog ispita	0.3	30	Pismeni dio završnog ispita	0.5	50	UKUPNO BODOVA (nastava + završni ispit)	1	100
Vrsta aktivnosti	ECTS bodovi	Udio ocjene (%)																		
Kontinuirano usmeno i pismeno ispitivanja znanja i vještina za vrijeme nastave	0.2	20																		
Ukupno tijekom nastave	0.2	20																		
Praktični dio završnog ispita	0.3	30																		
Pismeni dio završnog ispita	0.5	50																		
UKUPNO BODOVA (nastava + završni ispit)	1	100																		
Datumi kolokvija:																				
Datumi ispitnih rokova:																				
IV. TJEDNI PLAN NASTAVE																				