



HRVATSKO  
KATOLICKO  
SVEUCILIŠTE  
ZAGREB  
UNIVERSITAS  
CATHOLICA  
CROATICA  
ZAGREBIA

# Detaljni izvedbeni plan

Akademska godina:	Semestar:
2023/2024	Nepoznato
Studij:	Godina studija:
Medicina (R) (izborni)	4

## I. OSNOVNI PODACI O KOLEGIJU

**Naziv kolegija:** Neurologija za one koji žele znati više

**Status kolegija:** Obvezni    **ECTS bodovi:** 1

*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:**

**Kontakt e-mail:** [lidija.grbelja@unicath.hr](mailto:lidija.grbelja@unicath.hr)    **Telefon:**

*Suradnici na kolegiju*

**Ime i prezime:** Bosnar Puretić Marijana

**Akademski stupanj/naziv:**

**Kontakt e-mail:** [marijana.puretic@unicath.hr](mailto:marijana.puretic@unicath.hr)    **Telefon:**

## III. DETALJNI PODACI O KOLEGIJU

<b>Opis kolegija</b>	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.

**Literatura**

**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.

**Način ispitivanja i ocjenjivanja**

**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** 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**

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
<b>UKUPNO BODOVA (nastava + završni ispit)</b>	<b>1</b>	<b>100</b>

**IV. TJEDNI PLAN NASTAVE**