



HRVATSKO
KATOLIČKO
SVEUČILIŠTE
ZAGREB
UNIVERSITAS
STUDIORUM
CATHOLICA
CROATICA
ZAGREBIA

Detaljni izvedbeni plan

Akadska godina:
2024/2025

Semestar:
Zimski

Studiji:
Sestrinstvo (R)
Sestrinstvo (I)

Godina studija:
3

I. OSNOVNI PODACI O KOLEGIJU

Naziv kolegija: Oftalmologija

Status kolegija:
Obvezni

ECTS bodovi: 1

Ukupno opterećenje kolegija

Vrsta nastave

Ukupno sati

Predavanje

10

Mjesto i vrijeme održavanja nastave: HKS – prema objavljenom rasporedu

II. NASTAVNO OSOBLJE

Nositelj kolegija

Ime i prezime: Bušić Mladen

Akademski stupanj/naziv:

Kontakt e-mail:
mladen.busic@unicath.hr

Telefon:

Suradnici na kolegiju

Ime i prezime: Miletić Daliborka

Akademski stupanj/naziv:

Kontakt e-mail:
dmiletic@kbsd.hr

Telefon:

III. DETALJNI PODACI O KOLEGIJU

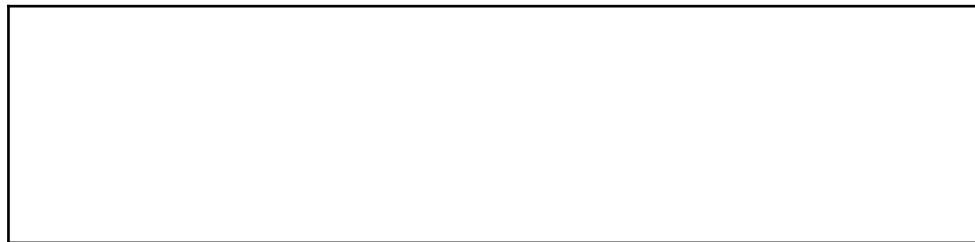
Ciljevi kolegija:

- Studentima prenijeti temeljna načela oftalmologije.
- Studentima prenijeti znanje o najznačajnijim bolestima oka.
- Prikazati studentima važnost zdravstvene njege u oftalmoloških bolesnika.
- Prikazati studentima proces dijagnosticiranja i liječenja oftalmoloških bolesnika.

Sadržaj predmeta:

1. **Funkcionalna anatomija oka i greške emetropizacije oka**
2. **Dijagnostičke metode u oftalmologiji**
3. **Proptoza i poremećaji vjeđa**
4. **Suho i suzno oko te promjene na prednjem segmentu oka**
5. **Crveno, bolno oko i gubitak vida**
6. **Starenje oka, dijabetička bolest oka i restauracija vida**
7. **Glavobolja, ispadi vidnog polja**
8. **Pedijatrijska oftalmologija i strabologija**
9. **Ozljede oka**
10. **Kirurški zahvati u oftalmologiji**

Opis kolegija

**Očekivani ishodi učenja na razini kolegija**

- Nakon odslušanih predavanja, samostalnog učenja i položenog ispita studenti će:
- objasniti najznačajnije bolesti oka koje su medicinskim tehničarima važne pri procjeni zdravstvenog stanja bolesnika;
 - utvrditi potrebu za zdravstvenom njegom;
 - primijeniti stečeno znanje u zdravstvenoj njezi oftalmoloških bolesnika;
 - razviti vještine potrebne za sudjelovanje u procesu dijagnosticiranja i liječenja oftalmoloških bolesnika.

*Literatura***Obavezna**

1. Ivanišević M i sur. Očne bolesti - udžbenik oftalmologije za medicinske sestre. Split: Medicinski fakultet Sveučilišta u Splitu, 2011.
2. Bjeloš M, Bušić M, Kuzmanović Elabjer B, Miletić D, ur. Praeludium Ophthalmologicum. Osijek-Zagreb: Grafički zavod Hrvatske d.o.o, 2020.

Dopunska	<p>1. Ivanišević M. Crveno oko, dijagnoza i liječenje. Split: Jedinica za znanstveni rad KB Split, 1998.</p> <p>2. Ivanišević M. Priručnik za vježbe iz oftalmologije. Split: Medicinski fakultet Sveučilišta u Splitu, 2001.</p>
<i>Način ispitivanja i ocjenjivanja</i>	
Uvjeti ispita	Redovito pohađanje nastave
Način polaganja ispita	<p>prolazna ocjena:</p> <p>izvrstan (5) - od 90 do 100 %</p> <p>vrlo dobar (4) - od 80 do 89,9 %</p> <p>dobar (3) - od 70 do 79,9 %</p> <p>dovoljan (2) - od 60 do 69,9 %</p> <p>neprolazna ocjena (pad):</p> <p>nedovoljan (1) - od 0 do 59,9 %</p>
Način ocjenjivanja	Pismeni ispit
Detaljan prikaz ocjenjivanja unutar Europskoga sustava za prijenos bodova	
IV. TJEDNI PLAN NASTAVE	
<i>Predavanja</i>	
#	Tema
1	Funkcionalna anatomija oka i greške emetropizacije oka
2	Dijagnostičke metode u oftalmologiji
3	Proptoza i poremećaji vjeđa
4	Suho i suzno oko te promjene na prednjem segmentu oka
5	Kirurški zahvati u oftalmologiji
6	Crveno, bolno oko i gubitak vida
7	Pedijatrijska oftalmologija i strabologija
8	Starenje oka, dijabetička bolest oka i restauracija vida
9	Glavobolja, ispadi vidnog polja
10	Ozljede oka