

**RASPORED TEORIJSKE NASTAVE
ZA UŽU SPECIJALIZACIJU IZ KLINIČKE GENETIKE, 2024/2025.**

MEDICINSKA GENETIKA (4.03-24.03 2025)

Predavanja u okviru bloka Medicinske genetike održavaće se na Institutu za humanu genetiku (Višegradska 26, od 14h)

03.03.2025 <i>Struktura i uloga nasledne osnove, organizacija genoma čoveka</i> prof. dr Nela Maksimović	3 časa
04.03.2025 <i>Biosinteza proteina</i> prof. dr Vera Bunjevački	3 časa
05.03.2025 <i>Regulacija genske ekspresije</i> prof. dr Vera Bunjevački	3 časa
06.03.2025 <i>Genske mutacije i mehanizmi popravke DNK</i> prof. dr Oliver Stojković	4 časa
07.03.2025 <i>Ćelijski ciklus</i> Doc. dr Dijana Perović	3 časa
10.03.2025 <i>Gametogeneza i njeni poremećaji</i> prof. dr Momčilo Ristanović	4 časa
11.03.2025 <i>Numeričke aberacije hromozoma</i> prof. dr Suzana Cvjetičanin	3 časa
12.03.2025 <i>Strukturne aberacije hromozoma</i> prof. dr Suzana Cvjetičanin	3 časa

- 13.03.2025**
Delovanje gena i zakoni nasljedivanja I
prof. dr Biljana Jekić 3 časa
- 14.03.2025**
Delovanje gena i zakoni nasljedivanja II
prof. dr Tatjana Damnjanović 4 časa
- 17.03.2025**
Genetička osnova determinacije i diferencijacije pola čoveka
prof. dr Ivana Novaković 4 časa
- 18.03.2025**
Onkogenetika
prof. dr Vera Bunjevački 3 časa
- 19.03.2025**
Metode ispitivanja humanog kariotipa-tehnike u citogenetici
prof. dr Momčilo Ristanović 3 časa
- 20.03.2025**
Osnovne metode molekularne genetike
prof. dr Nela Maksimović 3
časa
- 21.03.2025**
Osnove genetičkog inženjeringa i genska terapija
prof. dr Oliver Stojković 3 časa
- 24.03.2020**
Genetika humanih populacija
prof. dr Suzana Cvjetićanin 3 časa

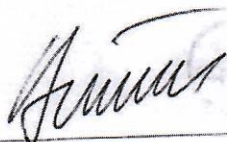
KLINIČKA GENETIKA (25.03– 14.05.2025.)

Konsultacije u okviru bloka **Kliničke genetike** održavaće se na matičnim Institutima – Klinikama u 14h ili u vreme dogovoreno sa predavačem.

25.03.2025 <i>Principi molekularno genetičke detekcije virusnih infekcija</i> prof. dr Ivana Lazarević	2 časa
26.03.2025 <i>Imunogenetika</i> prof.dr Vera Pravica, Vladimir Perović	4 časa
27.03.2025 <i>Metode za identifikaciju osoba u forenzičkoj medicini</i> doc. dr Irina Banjanin, prof. dr Oliver Stojković	4 časa
28.03.2025 <i>Prenatalno i preimplantaciono genetičko testiranje</i> Dr sci Ivana Joksić	2 časa
31.03.2025 <i>Prenatalna dijagnoza i genetički savet</i> prof. dr Olivera Kontić	3 časa
01.04.2025 <i>Genetički aspekti kardiovaskularnih bolesti: urođene srčane mane</i> prof. dr Goran Čuturilo	2 časa
02.04.2025 <i>Genetička osnova kardiomiopatija</i> prof. dr Ivana Novaković	2 časa
03.04.2025 <i>Molekularna toksikologija-savremeni principi</i> prof. dr Petar Bulat	2 časa
04. 04.2025 <i>Genetička osnova trombofilija</i> <i>Genetička osnova ateroskleroze</i> prof. dr Tatjana Damnjanović	2 časa 2 časa

07.04.2025 <i>Nasledni maligni tumori i multitumorski sindromi u endokrinologiji</i> prof. dr Djuro Macut	2 časa
08.04.2025 <i>Genetika hematoloških poremećaja</i> prof. dr Vera Bunjevački, Dr sci Vesna Đorđević	2 časa
09.04.2025 <i>Genetika tumora</i> prof. dr Branka Popović	3 časa
10.04.2025 <i>Farmakogenetika</i> prof. dr Oliver Stojković	2 časa
11.04.2025 <i>Intelektualne poteškoće- genetički aspekt</i> prof. dr Goran Čuturilo	3 časa
14.04.2025 <i>Uticaj jonizujućeg zračenja na genetički materijal</i> prof. dr Aleksandar Milovanović	2 časa
15.04.2025 <i>Molekularna osnova monogenских bolesti čoveka</i> prof. dr Nela Maksimović	2 časa
16.04.2025 <i>Nasledni poremećaji metabolizma I</i> prof. dr Maja Đorđević	2 časa
17.04.2025 <i>Nasledni poremećaji metabolizma II</i> prof. dr Maja Đorđević	2 časa
05.05.2025 <i>Genetika neuroloških poremećaja</i> prof. dr Ivana Novaković	2 časa
06.05.2025 <i>Klinički pristup dismorfičnom detetu.</i> prof. dr Goran Čuturilo	2 časa

- 07.05.2025 2 časa
Klinički pristup hipotoničnom odojčetu
prof. dr Goran Čuturilo
- 08.05.2025 4 časa
Procena rizika kod monogenских i poligenских oboljenja. Prevencija naslednih bolesti
prof. dr Goran Čuturilo
- 09.05.2025 4 časa
Genetička osnova skeletnih displazija. Inovativni terapijski pristup skeletnih displazija.
doc. dr Adrijan Sarajlija
- 12.05.2025 2 časa
Genetička osnova kožnih bolesti
prof. dr Ivana Novaković
- 13.05.2025 2 časa
Molekularne osnove genske i molekulske terapije
prof. dr Biljana Jekić
- 14.05.2025 2 časa
Primena genske i molekulske terapije u dečjoj neurologiji
prof. dr Nataša Cerovac



Prof. dr Goran Čuturilo

Šef Katedre za specijalističku nastavu iz Kliničke genetike