**RASPORED TEORIJSKE NASTAVE**

**ZA UŽU SPECIJALIZACIJU IZ KLINIČKE GENETIKE, 2019/2020.**

**medicinska genetika (2.03-23.03 2020)**

Predavanja- konsultacije u okviru bloka M**edicinske genetike** održavaće se na **Institutu za humanu genetiku (Višegradska 26, od 14h**)

**2.03.2020**

*Struktura i uloga nasledne osnove, organizacija genoma čoveka*

**doc. dr Nela Maksimović** 3 časa

**3.03.2020**

*Biosinteza proteina* **prof. dr Vera Bunjevački** 3 časa

**4.03.2020**

*Regulacija genske ekpresije*

**prof. dr Vera Bunjevački** 3 časa

**05.03.2020**

*Genske mutacije i mehanizmi popravke DNK*

**prof. dr Oliver Stojković** 4 časa

**06.03.2020**

Ć*elijski ciklus*

**prof. dr Momčilo Ristanović** 3 časa

**09.03.2020**

*Gametogeneza i njeni poremećaji*  **prof. dr Momčilo Ristanović** 4 časa

**10.03.2020**

*Numeričke aberacije hromozoma* **prof. dr Suzana Cvjetićanin** 3 časa

**11.03.2020**

*Strukturne aberacije hromozoma*

**prof. dr Suzana Cvjetićanin** 3 časa

**12.03.2020**

*Delovanje gena i zakoni nasledjivanja I* **prof. dr Biljana Jekić** 3 časa

**13.03.2020**

*Delovanje gena i zakoni nasledjivanja II*

**prof. dr Tatjana Damnjanović** 4 časa

**16.03.2020**

*Genetička osnova determinacije i diferencijacije pola čoveka* **prof. dr Ivana Novaković** 4 časa

**17.03.2020**

*Onkogenetika* **prof. dr Vera Bunjevački** 3 časa

**18.03.2020**

*Metode ispitivanja humanog kariotipa-tehnike u citogenetici* **prof. dr Momčilo Ristanović** 3 časa

**19.03.2020**

*Osnovne metode molekularne genetike*

**doc. dr Nela Maksimović** 3 časa

**20.03.2020**

*Osnove genetičkog inžinjeringa i* *genska terapija*

**prof. dr Oliver Stojković** 3 časa

**23.03.2020**

*Genetika humanih populacija*

**prof. dr Suzana Cvjetićanin** 3 časa

##### Klinička genetika (24.03– 29.04.2020)

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

**24.03.2020**

*Principi molekularno genetičke detekcije* *virusnih infekcija* 2 časa

**prof. dr Tanja Jovanović**

**25.03.2020**

*Imunogenetika* 4 časa

**prof.dr Vera Pravica, Vladimir Perović**

**26.03.2020**

*Metode za identifikaciju osoba u forenzičkoj medicini* 4 časa

**prof. dr Slobodan Savić, prof. dr Oliver Stojković**

**27.03.2020**

*Prenatalni invazivni dijagnostički postupci* 2 časa

**Prof.dr Nebojša Radunović**

**30.03.2020**

*Genetički aspekti kardiovaskularnih bolesti*: *urođene srčane mane*2 časa

**doc. dr Goran Čuturilo**

**31.03.2020**

*Genetička osnova kardiomiopatija*2 časa

**prof. dr Ivana Novaković**

**01.04.2020**

*Genetička osnova ateroskleroze* 2 časa

**prof. dr Tatjana Damnjanović**

**02. 04.2020**

*Genetička osnova trombofilija* 2 časa

**prof. dr Tatjana Damnjanović**

**03.04.2020**

*Nasledni maligni tumori i multitumorski sindromi u endokrinologiji* 2 časa

**prof. dr Djuro Macut**

**06.04.2020**

*Genetika hematoloških poremećaja*2 časa

**prof. dr Vera Bunjevački, dr Vesna Đorđević**

**07.04.2020**

*Genetika tumora* 3 časa

**prof. dr Jelena Milašin**

**08.04.2020**

*Farmakogenetika* 2 časa

**prof. dr Oliver Stojković**

**09.04.2020**

*Intelektualne poteškoće- genetički aspekt*3 časa

**doc. dr Goran Čuturilo**

**10.04.2020**

*Prenatalna dijagnoza i genetički savet* 3 časa

**prof. Dr Olivera Kontić**

**13.04.2020**

*Uticaj jonizujućeg zračenja na genetički materijal* 2 časa

**prof. dr Aleksandar Milovanović**

**14.04.2020**

*Molekularna toksikologija-savremeni principi* 2 časa

**prof. dr Petar Bulat**

**15.04.2020**

*Molekularna osnova monogenskih bolesti čoveka* 2 časa

**doc. dr Nela Maksimović**

**22.04.2020**

*Nasledni poremećaji metabolizma* **I** 2 časa

**doc. dr Maja Đorđević**

**23.04.2020**

*Nasledni poremećaji metabolizma* **II** 2 časa

**doc. dr Maja Đorđević**

**24.04.2020**

*Genetika neuroloških poremećaja* 2 časa

**prof. dr Ivana Novaković**

**27.04.2020**

*Klinički pristup dismorfičnom detetu. 2 časa*

**doc. dr Goran Čuturilo**

**28.04.2020**

*Klinički pristup hipotoničnom odojčetu* 2 časa

**doc. dr Goran Čuturilo**

**29.04.2020**

*Procena rizika kod monogenskih i poligenskih oboljenja . Prevencija naslednih bolesti* **doc. dr Goran Čuturilo** 4 časa

Šef Katedre za spec. nastavu iz Kliničke genetike

Prof. dr Momčilo Ristanović