

Izvedbeni nastavni plan

Akademska godina: 2009./2010.

Kolegij: Fiziologija i patofiziologija I

Studij: Stomatologija

Voditelj : Prof. dr. sc. Biserka Mulac-Jeričević

Datum	Predavanja	Seminari i vježbe	Nastavnik
31.05.2010.	P1 (9,00-10,30)		Prof. dr.sc. Biserka Mulac-Jeričević
31.05.2010.	P2 (11,00 -12,30)		Prof. dr.sc. Biserka Mulac-Jeričević
01.06.2010.	P3 (9,00-10,30)		Prof.dr.sc. Zlatko Trobonjača
01.06.2010.	P4 (11,00 -12,30)		Prof. dr sc. Jagoda Ravlić-Gulan
01.06.2010.		S1(13,00 -15,15)	Petar Vukelić, dr.med.
02.06.2010	P5 (9,00-10,30)		Prof. dr sc. Jagoda Ravlić-Gulan
02.06.2010	P6 (11,00 -12,30)		Prof.dr.sc Vesna Barac-Latas
07.06.2010		V 1, 2 i 3 A (8-12,30)	Tamara Gulić, dipl.ing.
07.06.2010.		V1, 2 i 3 B (13,00-17,30)	Tamara Gulić, dipl.ing.
08.06.2010.	P7 (9,00-10,30)		Prof. dr.sc. Ines Mrakovčić-Šutić
08.06.2010.	P8 (11,00 -12,30)		Prof.dr.sc Vesna Barac-Latas
08.06.2010.	P9(13,00-14,30)		Prof. dr.sc. Ines Mrakovčić-Šutić
09.06.2010.		S 2 (9,00 -11,15)	Doc.dr.sc. Hana Mahmutefendić
09.06.2010.	P10(12,00-13,30)		Prof.dr.sc Vesna Barac-Latas
10.06.2010	P11 (9,00-10,30)		Prof. dr.sc. Ines Mrakovčić-Šutić
10.6.2010.	P12 (11,00 -12,30)		Prof.dr.sc Vesna Barac-Latas
11.06.2010.		S 3 (9,00 -11,15)	Doc.dr.sc. Hana Mahmutefendić
11.06.2010.		V 4, 5 i 6 A(12,00-16,30)	Tamara Tjanić, dipl.ing.
14.06.2010.		V 4, 5 i 6 B (8,00-12,30)	Tamara Tjanić, dipl.ing.
15.06.2010.		S4 (9,00 -11,15)	Hrvoje Jakovac, dr med.
16.6.2010	P13 (9,00-10,30)		Prof.dr.sc Vesna Barac-Latas
16.6.2010	P14 (11,00 -12,30)		Prof. dr.sc. Ines Mrakovčić-Šutić
16.6.2010		S5 (13,00 -15,15)	Gordana Blagojević, dr med.
17.6.2010	P15 (9,00-10,30)		Prof. dr.sc. Ines Mrakovčić-Šutić
17.6.2010		S6 (11,10 -13,15)	Maja Ilić-Tomaž, dr med.
24.06.2010. i 14.07.2010.	ISPITNI ROKOVI		

Predavanja

	Tema predavanja	Broj sati nastave	Mjesto održavanja
P1	Uvod -principi u fiziologiji i patofiziologiji Homeostaza, kontrolni sustavi. Zdravlje i bolest Stanica i njena funkcija	2	seminarska dvorana Zavoda
P2	Prijenos tvari kroz staničnu membranu Transmembranski prijenos signala	2	seminarska dvorana Zavoda
P3	Nadzor nad staničnim rastom. Tumorski rast	2	Predavaona 5
P4	Membranski i akcijski potencijal	2	Predavaona 5
P5	Kontrakcija skeletne i glatke muskulature	2	Predavaona 5
P6	Hematopoeza	2	Predavaona 5

	Funkcija eritrocita		
P7	Poremećaji crvene loze	2	seminarska dvorana Zavoda
P8	Leukociti: podjela i funkcija	2	seminarska dvorana Zavoda
P9	Poremećaji bijele loze	2	seminarska dvorana Zavoda
P10	Trombociti i zgrušavanje	2	seminarska dvorana Zavoda
P11	Poremećaji zgrušavanja	2	seminarska dvorana Zavoda
P12	Krvne grupe i transfuzija	2	seminarska dvorana Zavoda
P13	Poremećaji termoregulacije Cjelovito reagiranje organizma na noksu	2	seminarska dvorana Zavoda
P14	Etiološki čimbenici	2	seminarska dvorana Zavoda
P15	Upala	2	seminarska dvorana Zavoda

Seminari

	Tema seminara	Broj sati nastave	Mjesto održavanja
S1	Stanica I njena funkcija Zdravlje i bolest	3	Predavaona 5
S2	Poremećaji makromolekula	3	seminarska dvorana Zavoda
S3	Subcelularni poremećaji	3	seminarska dvorana Zavoda
S4	Poremećaji crvene loze	3	seminarska dvorana Zavoda
S5	Poremećaji bijele loze	3	seminarska dvorana Zavoda
S6	Upala Poremećaji termoregulacije	3	seminarska dvorana Zavoda
	Ukupan broj sati seminara	18	

Vježbe

	Tema vježbe	Broj sati nastave	Mjesto održavanja
V1	Eritrociti i hemoglobin	2	vježbaonica Zavoda
V2	Hematološki indeksi i njihov značaj; Leukociti	2	vježbaonica Zavoda
V3	Diferencijalna krvna slika	2	vježbaonica Zavoda
V4	Krvne grupe	2	vježbaonica Zavoda
V5	Hemostaza i zgrušavanje krvi	2	vježbaonica Zavoda
V6	Poremećaji zgrušavanja krvi	2	vježbaonica Zavoda
	Ukupan broj sati vježbi	12	