

**KOLEGIJ: IMUNOLOGIJA****Voditelj:** Prof. dr. sc. Ivan Čavar**Nastavnici:** Prof. dr. sc. Drago Batinić, prof. dr. sc. Ivan Čavar, prof. dr. sc. Vesna Lukinović-Škudar, dr. med. Katarina Majstorović, dr. med. Jelena Skoko**IZVEDBENI PLAN ZA AKADEMSKU GODINU 2018./2019.****Trajanje kolegija: 03.06.-21.06. 2019.**

<b>I. T J E D A N</b>					
<b>Dan</b>	<b>Vrijeme</b>	<b>Grupa</b>	<b>Tema</b>	<b>Oblik nastave</b>	<b>Nastavnik</b>
<b>PON</b> <b>03.06.</b>	08.30-09.15	A+B	Načela imunosti, imunološko prepoznavanje.-VideoLink (POGL. 1)	PREDAV	Prof. dr. D. Batinić Prof. dr. I. Čavar Prof. dr. I. Čavar Dr. K. Majstorović
	09.30-11.00	A+B	Nespecifična imunost (POGL. 9)	PREDAV	
	11.30-13.00	A+B	Organizacija imunološkog sustava: fagociti, predočne i posredničke stanice (POGL 2)	PREDAV	
	13.15-14.45	A+B	Komplement (POGL. 6)	PREDAV	
<b>UTO</b> <b>04.06.</b>	08.30-10.00	A	Organizacija imunološkog sustava: limfociti (POGL 2)	SEMINAR	Prof. dr. I. Čavar Dr. K. Majstorović Prof. dr. I. Čavar Dr. K. Majstorović
	08.30-10.00	B	Organizacija imunološkog sustava: limfociti (POGL 2)	SEMINAR	
	10.15-11.45	A+B	Antigeni (POGL.8)	PREDAV	
	12.00-13.30	A+B	Geni i antigeni tkivne podudarnosti, eritrocitni antigeni (POGL. 5, POGL.20)	PREDAV	
<b>SRI</b> <b>05.06.</b>	08.30-10.00	A+B	Citokini i kemokini (POGL. 7)	PREDAV	Prof. dr. I. Čavar Prof. dr. I. Čavar Dr. K. Majstorović Prof. dr. I. Čavar
	10.15-11.45	A+B	Fiziološki tijek imunoreakcije (POGL. 10. i 11.)	PREDAV	
	12.00-13.30	A	Građa i svojstva protutijela (POGL.3)	SEMINAR	
	12.00-13.30	B	Građa i svojstva protutijela (POGL.3 )	SEMINAR	
<b>ČET</b> <b>06.06.</b>	08.30-10.00	A+B	Humoralna imunost (POGL. 12)	PREDAV	Prof. dr. I. Čavar Prof. dr. I. Čavar Prof. dr. I. Čavar Dr. K. Majstorović
	10.15-11.45	A+B	Stanična imunost (POGL. 13)	PREDAV	
	12.00-13.30	A	Regulacija imunoreakcije (POGL 14.)	SEMINAR	
	12.00-13.30	B	Regulacija imunoreakcije (POGL 14.)	SEMINAR	
<b>PET</b> <b>07.06.</b>	08.30-10.00	A+B	Reakcije antigena i protutijela in vitro – laboratorijske metode (DODATAK 3)	SEMINAR	Dr. K. Majstorović Dr. J. Skoko Prof. dr. I. Čavar Dr. J. Skoko Prof. dr. I. Čavar
	10.15-11.45	A	Vježba: Određivanje krvnih grupa	VJEŽBA	
	10.15-11.45	B	Ponavljjanje i ispitivanje prijednog gradiva-Test1	SEMINAR	
	12.00-13.30	B	Vježba: Određivanje krvnih grupa	VJEŽBA	
	12.00-13.30	A	Ponavljjanje i ispitivanje prijednog gradiva-Test1	SEMINAR	

## II. T J E D A N

Dan	Vrijeme	Grupa	Tema	Oblik nastave	Nastavnik
<b>PON</b> <b>10.06.</b>	08.30-10.00 10.15-11.45 12.15-13.45	A A+B B	Imunološka tolerancija i imunosupresija (POGL. 15 i POGL. 17) Imunopatološke osnove bolesti: reakcije preosjetljivosti (POGL. 18) Imunološka tolerancija i imunosupresija (POGL. 15 i POGL. 17)	SEMINAR PREDAV SEMINAR	Doc. dr. V. Lukinović-Škudar
<b>UTO</b> <b>11.06.</b>	08.30-10.00 10.15-11.45 12.15-13.45	B B A	Imunopatološke osnove bolesti: autoimunost (POGL. 19) Imunost na zarazu (POGL. 16) Imunopatološke osnove bolesti: autoimunost (POGL. 19)	SEMINAR SEMINAR SEMINAR	Doc. dr. V. Lukinović-Škudar
<b>SRI</b> <b>12.06.</b>	08.30-10.00 10.15-11.45 12.15-13.45	A+B A+B A	Transplantacija tkiva i organa (POGL. 20) Tumorska imunologija (POGL. 21) Imunost na zarazu (POGL. 16)	PREDAV PREDAV SEMINAR	Doc. dr. V. Lukinović-Škudar
<b>ČET</b> <b>13.06.</b>	08.30-10.00 10.15-11.45 12.15-13.45	B A+B A	Imunostimulacija i cjepiva (POGL. 15) Imunodeficijencijski sindromi (POGL. 22) Imunostimulacija i cjepiva (POGL. 15)	SEMINAR PREDAV SEMINAR	Doc. dr. V. Lukinović-Škudar
<b>PET</b> <b>14.06.</b>	08.30-10.00 08.30-10.00 10.15-11.45 10.15-11.45	B A A B	Pokazna vježba. Enzimski imunotest ELISA - računalna simulacija Ponavljanje i ispitivanje prijedenaog gradiva-Test 2 Ponavljanje i ispitivanje prijedenaog gradiva-Test2 Pokazna vježba. Enzimski imunotest ELISA - računalna simulacija	VJEŽBA SEMINAR SEMINAR VJEŽBA	Dr. J. Skoko Prof. dr. I. Čavar Prof. dr. I. Čavar Dr. J. Skoko

**Ispit: 1. rok = PETAK, 21.06.2019. u 12.00 h (pismeni ispit)**

**Ljetni rokovi: Srijeda 03.7.2019. u 13 h, Srijeda 17.7.2019. u 13 h**

**Jesenski rokovi: Srijeda 11.9.2019. u 13 h, Srijeda 25.9.2019. u 13 h**