

STUDIJ MEDICINE
KOLEGIJ: IMUNOLOGIJA

Pročelnik katedre: Prof. dr. sc. Ivan Čavar, dr. med.

Nastavnici: prof. dr. sc. Ivan Čavar, dr. med.; prof. dr. sc. Vesna Lukinović-Škudar, dr. med.;
 dr. med. Katarina Cvitković, dr. med. Jelena Skoko

IZVEDBENI PLAN ZA AKADEMSKU GODINU 2019./2020.

Dan	Vrijeme	Grupa	Tema	Nastavnik
PON 01.06.	08.30-10.00	A+B	(P) Prirodna i stečena imunost, vrste stečene imunosti, karakteristike stečenih imunoloških odgovora (POGL. 1)	Ivan Čavar
	10.30-12.00	A+B	(P) Stanice i tkiva imunološkog sustava, pregled imunoloških odgovora na mikroorganizme (POGL. 1)	Ivan Čavar
	12.15-13.45	A+B	(P) Osnovne karakteristike i specifičnost prirodnih imunoloških odgovora, stanični receptori za mikroorganizme i oštećene stanice (POGL. 2)	Ivan Čavar
UTO 02.06.	08.30-10.00	A+B	(P) Komponente, reakcije i uloga prirodne imunosti u stimulaciji stečenih imunoloških odgovora (POGL. 2)	Ivan Čavar
	10.30-12.00	A	(S) Antigeni koje prepoznaju limfociti T, kako APS prikupljaju proteinske antigene, struktura i funkcija molekula HLA/MHC (POGL. 3)	Katarina Cvitković
	10.30-12.00	B	(S) Antigeni koje prepoznaju limfociti T, kako APS prikupljaju proteinske antigene, struktura i funkcija molekula HLA/MHC (POGL. 3)	Jelena Skoko
	12.15-13.45	A+B	(P) Preradba i predočavanje proteinskih antigena, ostale uloge APS i prepoznavanje antigena od strane limfocita B (POGL. 3)	Katarina Cvitković
SRI 03.06.	08.30-10.00	A+B	(P) Citokini i kemokini (POGL. 2, POGL. 5, DODATAK)	Ivan Čavar
	10.30-12.00	A	(S) Antigenski receptori limfocita; Protutijela i receptori limfocita T (POGL. 4)	Katarina Cvitković
	10.30-12.00	B	(S) Antigenski receptori limfocita; Protutijela i receptori limfocita T (POGL. 4)	Ivan Čavar
	12.15-13.45	A+B	(P) Razvoj imunološkog repertoara; Razvoj limfocita, nastanak raznolikih antigenskih receptora, sazrijevanje i selekcija limfocita T i B (POGL. 4)	Katarina Cvitković
ČET 04.06.	08.30-10.00	A	(P) Faze odgovora limfocita T, prepoznavanje antigena i kostimulacija, biokemijski putovi aktivacije limfocita T (POGL. 5)	Katarina Cvitković
	10.30-12.00	B	(S) Funkcionalni odgovori limfocita T na antigen i kostimulaciju i njihova migracija u reakcijama stanične imunosti (POGL. 5)	Jelena Skoko
	10.30-12.00	A	(S) Funkcionalni odgovori limfocita T na antigen i kostimulaciju i njihova migracija u reakcijama stanične imunosti (POGL. 5)	Katarina Cvitković
	12.15-13.45	A+B	(P) Sustav komplementa (POGL. 2 i POGL. 8)	Katarina Cvitković
PET 05.06.	08.30-10.00	A	(V) Enzimski imunotest ELISA, imunofluorescencija i protočna citometrija - računalna simulacija	Jelena Skoko
	10.30-12.00	A+B	(P) Izvršni mehanizmi imunosti posredovane limfocitima T (POGL. 6)	Ivan Čavar
	12.15-13.45	B	(V) Enzimski imunotest ELISA, imunofluorescencija i protočna citometrija - računalna simulacija	Jelena Skoko

Dan	Vrijeme	Grupa	Tema	Nastavnik
PON 08.06.	08.30-10.00	A	(S) Faze i vrste humoralnih imunoloških odgovora, stimulacija limfocita B antigenom (POGL. 7)	Vesna Lukinović-Škudar
	08.30-10.00	B	(S) Faze i vrste humoralnih imunoloških odgovora, stimulacija limfocita B antigenom (POGL. 7)	Katarina Cvitković
	10.30-12.00	A	(S) Uloge pomagačkih limfocita T i protutijela u humoralnim imunološkim odgovorima (POGL. 7)	Vesna Lukinović-Škudar
	10.30-12.00	B	(S) Uloge pomagačkih limfocita T i protutijela u humoralnim imunološkim odgovorima (POGL. 7)	Jelena Skoko
	12.15-13.45	A+B	(P) Izvršni mehanizmi humoralne imunosti (POGL. 8)	Vesna Lukinović-Škudar
UTO 09.06.	08.30-10.00	B	(S) Imunološka tolerancija: značaj i mehanizmi; Centralna i periferna tolerancija posredovana limfocitima T (POGL. 9)	Vesna Lukinović-Škudar
	10.30-12.00	A+B	(P) Tolerancija posredovana limfocitima B; Tolerancija komenzalnih mikroorganizama i fetalnih antigena ; Autoimunost(POGL. 9)	
	12.15-13.45	A	(S) Imunološka tolerancija: značaj i mehanizmi; Centralna i periferna tolerancija posredovana limfocitima T (POGL. 9)	
SRI 10.06.	08.30-10.00	A	(S) Imunološki odgovori na tumore (POGL. 10)	Vesna Lukinović-Škudar
	10.30-12.00	A+B	(P) Imunološki odgovori na transplantate (POGL. 10)	
	12.15-13.45	B	(S) Imunološki odgovori na tumore (POGL. 10)	
ČET 11.06.	08.30-10.00	A	(S) Oblici reakcija preosjetljivosti; Rana preosjetljivost (POGL. 11)	Vesna Lukinović-Škudar
	10.30-12.00	A+B	(P) Bolesti uzrokovane protutijelima, imunokompleksima i limfocitima T (Pogl. 11)	
	12.15-13.45	B	(S) Oblici reakcija preosjetljivosti; Rana preosjetljivost (POGL. 11)	
PET 12.06.	08.30-10.00	B	(V) Određivanje krvnih grupa	Jelena Skoko
	10.30-12.00	A+B	(P) Prirodene i stečene imunodeficijencije	
	12.15-13.45	A	(V) Određivanje krvnih grupa	

Ispit: 1. rok = PETAK, 19.6.2020. u 12 h

Ljetni rokovi: Utorak 7.7.2020. u 12 h, Utorak 21.7.2020. u 12 h

Jesenski rokovi: Ponedjeljak 14.9.2020. u 12 h, Ponedjeljak 28.9.2020. u 12 h