

Predmet	Nastavna cjelina	Kontrolni i opskrbni sustavi		
		Datum	Mjesto i vrijeme	Nastavnici
1.12.2022.	FIZIOLOGIJA KRVI P (2h) Krvne stanice, eritrociti, leukociti, trombociti V (6h) Laboratorijsko određivanje krvnih stanica	P - 9 do 10.30	MCKBCSM	Doc.dr.sc. Sandra Margetić
		VG1 od 11:30	KBCSM HL	Doc.dr.sc. Sandra Margetić
		VG2 od 13:00		Doc.dr.sc. Sandra Margetić Franciska Tomić
		VG3 od 14:30		Doc.dr.sc. Sandra Margetić
2.12.2022.	FIZIOLOGIJA KRVI P (2h) Krvne grupe i transfuzija V (6h) Određivanje krvnih grupa i rh faktora	P - 8:00 do 09:30	MCKBCSM	Dr.sc. Tiha Vučemilo
		VG1 - 10 do 10:45	KBCSM	Dr.sc. Tiha Vučemilo
		VG2 - 10:45 do 11:30	Transfuzija	
		VG1 - 12:15 do 13:45	Praktikum iz kemije HKS	
VG2 - 13:45 do 15:00				
5.12.2022.	FIZIOLOGIJA KRVI P (2h) Hemostaza i zgrušavanje krvi V (6h) Laboratorijski testovi za hemostazu	P - 9 do 10.30	MCKBCSM	Doc.dr.sc. Sandra Margetić
		VG1 od 11:30	KBCSM HL	Doc.dr.sc. Sandra Margetić
		VG2 od 13:00		Franciska Tomić
		VG3 od 14:30		Doc.dr.sc. Sandra Margetić
6.12.2022.	IMUNOLOGIJA P (2h) Osnove imunologije (stanice i organi imunološkog sustava) P (2h) Prirođena i stečena imunost (uloga B i T limfocita) P (2h) Antigeni, imunoglobulini te interakcija antigen-antitijelo	P - 8 do 14	C 0.4	izv. prof. dr. sc. Zvonimir Koporc
7.12.2022.	IMUNOLOGIJA P (2h) MHC, procesiranje i prezentacija antigena, T-stanični receptor P (2h) T limfociti (maturacija aktivacija i diferencijacija), B limfociti (generiranje, aktivacija i diferencijacija) S (3h) Transplantacijska imunologija	P, S - 8 do 14	C 0.4	izv.prof.dr.sc. Zvonimir Koporc

8.12.2022.	IMUNOLOGIJA P (2h) Citokini P (2h) Zarazne bolesti - imunonološki odgovor P (2h) Autoimunost	P - 8 do 14	C 0.4	izv. prof. dr. sc. Zvonimir Koporc
9.12.2022.	IMUNOLOGIJA S (2h) Metode istraživanja u imunologiji S (2h) Autoantitijela u sistemskim autoimunim bolestima V (3h) Prezentacija kliničkih slučajeva sistemskih autoimunih bolesti	S, V - 8 do 14	C 0.4	dr.sc. Andrea Tešija Kuna
12.12.2022.	IMUNOLOGIJA S (2h) Leukociti i upale S (2h) Komplementni sustav S (2h) Cjepiva	S - 8 do 14	C 0.4	prof.dr.sc. Mariastefania Antica
13.12.2022.	IMUNOLOGIJA S (2h) Rak i imunološki sustav V (3h) Eksperimentalni modeli u imunologiji (<i>in vivo</i> , <i>in vitro</i>) V (3h) AIDS i druge imunodeficijencije	S, V - 8 do 14	IRB (raspored po grupama na Merlinu)	prof.dr.sc. Mariastefania Antica
	LIMFNI SUSTAV P (1h) Građa i razvoj limfnih organa	P - 9 - 10	C 0.4	dr. sc. Ankica Vasilj nastupno predavanje
14.12.2022.	LIMFNI SUSTAV P (1h) Građa i razvoj limfnih organa S (2h) Funkcija limfnih organa V (3h) Timus, limfni čvor, slezena, nepčana tonzila	P - 9 do 10.30	C 0.4	izv. prof. dr. sc. Marija Ćurlin
		SG1 - 11 do 12.30	C 0.4	izv. prof. dr. sc. Marija Ćurlin
		VG2 - 11 do 13.15	C 1.4	dr. sc. Biljana Jelić Puškarić
		VG1 - 13.30 do 15.45	C 1.4	dr. sc. Biljana Jelić Puškarić
		SG2 - 14 do 15.30	C 0.4	izv. prof. dr. sc. Marija Ćurlin
15.12.2022.	MEHANIKA LJUDSKOG TIJELA P (2h) Zakoni gibanja; Dinamika; Statika; Elastične i plastične deformacije; Viskoelastičnost; Hidrostatika; Površinska napetost.	P - 9 do 10.30	C 0.4	prof. dr. sc. Hrvoje Štefančić
		S - 11 do 12.30	C 0.4	prof. dr. sc. Hrvoje Štefančić

	S (2h) Ravnoteža i stabilnost; Poluge u ljudskom tijelu; Hod po ravnoj podlozi; Skok u vis; Skok u dalj; Linearne i nelinearne elastične deformacije u ljudskom tijelu; Hidrostatski tlak; Uzgon; Pojave u biološkim sustavima vezane za površinsku napetost. V (2h) Problemski zadaci i simulacije.	V - 13.00 do 14.30	C 0.4	prof. dr. sc. Hrvoje Štefančić
16.12.2022.	FIZIOLOGIJA MIŠIĆA P (2h) Prijenos tvari kroz staničnu membranu. Membranski i akcijski potencijali S (2h) Kontrakcija skeletnog mišića S (2h) Podraživanje skeletnog mišića, kontrakcija i podraživanje glatkog mišića	P - 9 do 10.30	C 0.4	doc. dr. sc. Sergej Nadalin
		S1 11 do 12.30 S2 13 do 14.30	C 0.4	doc. dr. sc. Momir Futo
19.12.2022.	TEMELJI ANGIOLOGIJE I SRCE P (2h) Temelji cirkulacijskog sustava, srce i optok krvi S (2h) Uvod u anatomske strukture odgovorne za živčanu regulaciju krvnog optoka i rada srca; autonomni živčani sustav V (2h) Srce i krvne žile malog i velikog krvotoka	P - 9 do 10.30	C 0.4	doc. dr. sc. Ivan Krešimir Lukić
		SG1 11 do 12.30	C 1.3	doc. dr. sc. Ivan Krešimir Lukić
		VG2 11 do 12.30	C 1.4	doc. dr. sc. Ivan Krešimir Lukić
		VG1 13.00 do 14.30	C 1.4	doc. dr. sc. Ivan Krešimir Lukić
		SG2 13 do 14.30	C 1.3	doc. dr. sc. Ivan Krešimir Lukić
20.12.2022.	RAZVOJ I GRAĐA KRVOŽILNOG SUSTAVA P (2h) Krv, građa srca i krvnih žila S (2h) Razvoj i anomalije srca i krvožilnog sustava V (3h) Krvni razmaz, koštana srž, srčani zalistak, arterija i vena	P - 9 do 10.30	C 0.4	izv. prof. dr. sc. Marija Ćurlin
		SG2 - 11 do 12.30	C 0.4	izv. prof. dr. sc. Marija Ćurlin
		VG1 - 11 do 13.15	C 1.4	doc. dr. sc. Sandra Moslavac
		VG2 - 13.30 do 15.45	C 1.4	doc. dr. sc. Sandra Moslavac
		SG1 - 14 do 15.30	C 0.4	Marija Ćurlin
		P - 16 - 17	B 1.3	dr. sc. Biljana Jelić Puškarić nastupno predavanje

21.12.2022.	TRANSPORT TVARI I ENERGIJE P (2h) Dinamika fluida; Laminarni i turbulentni tok fluida; Difuzija i osmoza; Transport iona; Transport topline. S (2h) Hemodinamika; Reološka svojstva krvi; Mjerenje krvnog tlaka; Osmotski tlak; Izmjena topline – kondukcija, konvekcija, isparavanje i toplinsko zračenje. V (2h) Problemski zadaci i simulacije.	P – 9 do 10.30	C 0.4	prof. dr. sc. Hrvoje Štefančić
		S - 11 do 12.30	C 0.4	prof. dr. sc. Hrvoje Štefančić
		V - 13.00 do 14.30	C 0.4	prof. dr. sc. Hrvoje Štefančić
22.12.2022.	FIZIOLOGIJA SRCA I KRVOTOKA P (2h) Fiziologija srca i cirkulacije S (2h) Srčani mišić, srce kao crpka i funkcija zalistaka, Ritmična ekscitacija srca V (3h) Auskultacija srca, srčani tonovi, valvularne i prirodene srčane mane	P – 9 do 10.30	C 0.4	prof. dr. sc. Jasna Čerkez Habek
		SG1 11 do 12.30	C 0.4	doc. dr. sc. Ivo Darko Gabrić
		SG2 11 do 12.30	C 1.4	prof. dr. sc. Jasna Čerkez Habek
		VG1 13.30 do 16	C 0.4	doc. dr. sc. Ivo Darko Gabrić
		VG2 13:30 do 16	C 1.4	prof. dr. sc. Jasna Čerkez Habek
22.12.2022.	FIZIOLOGIJA SRCA I KRVOTOKA P (2h) Normalni EKG S (2h) EKG interpretacija poremećaja srčanog mišića, srčane aritmije i EKG V (3h) EKG	P – 16 do 17.30	Dvorana Stepinac	Doc.dr.sc. Darko Ivo Gabrić
		SG1 17.30 do 19	Dvorana Stepinac	doc. dr. sc. Ivo Darko Gabrić
		SG2 17.30 do 19	C 1.4	prof. dr. sc. Jasna Čerkez Habek
		VG1 19 do 20.30	Dvorana Stepinac	doc. dr. sc. Ivo Darko Gabrić
		VG2 19 do 20.30	C 1.4	prof. dr. sc. Jasna Čerkez Habek
9.1.2023.	FIZIOLOGIJA SRCA I KRVOTOKA	P – 9 do 10.30	C 0.4	prof. dr. sc. Jasna Čerkez Habek
		SG1 11 do 12.30	C 0.4	doc. dr. sc. Ivo Darko Gabrić

	P (2h) Opći pregled cirkulacije, biofizika tlaka, rastegljivost krvnih žila i funkcije arterijskog i venskog sustava S (2h) Mikrocirkulacija i limfni sustav, lokalni humoralni nadzor krvnog protoka kroz tkiva V (3h) Krvni tlak i puls u mirovanju i pod opterećenjem	SG2 11 do 12.30	C 1.4	prof. dr. sc. Jasna Čerkez Habek
		VG1 13.30 do 16	C 0.4	doc. dr. sc. Ivo Darko Gabrić
		VG2 13:30 do 16	C 1.4	prof. dr. sc. Jasna Čerkez Habek
10.1.2023.	FIZIOLOGIJA SRCA I KRVOTOKA S (2h) Minutni volumen srca i venski priljev, protok krvi kroz mišiće i koronarna cirkulacija S (2h) Živčana regulacija cirkulacije i brza kontrola arterijskog tlaka Uloga bubrega u dugoročnoj kontroli arterijskog tlaka i hipertenzije	S1G1 9 do 10.30	C 0.4	doc. dr. sc. Ivo Darko Gabrić
		S1G2 9 do 10.30	C 1.4	prof. dr. sc. Jasna Čerkez Habek
		S2G1 10.30 do 12	C 0.4	doc. dr. sc. Ivo Darko Gabrić
		S2G2 10.30 do 12	C 1.4	dr. sc. Ljiljana Fodor
11.1.2023.	ENDOKRINOLOGIJA P (2h) Opća načela funkcioniranja endokrinog sustava P (2h) Sinteza i biokemija hormona V (4h) ELISA, protočna citometrija, nefelometrija	P - 9 do 10.30	C 0.4	izv. prof. dr. sc. Dario Rahelić
		P -10.30 do 12	C 0.4	Doc.dr.sc. Koraljka Đurić
		VG1 od 14:00	KBCSM LAB	Doc.dr.sc. Andrea Tešija Kuna, Doc.dr.sc. Domagoj Marijančević
		VG2 od 16:45		
12.1.2023.	METABOLIZAM UGLJIKOHIDRATA, POHRANA ENERGIJE I P (2h) Metabolizam ugljikohidrata, metabolička spremišta energije P (2h) Glikoliza, piruvat, nedostatak piruvat dehidrogenaze S (2h) Metabolizam glikogena, glikogeneza, glikogenoliza	P - 9 do 10.30	C 0.4	Prof.dr.sc. Roberto Antolović
		P - 11 do 12.30	C 0.4	Doc.dr.sc. Ines Vukasović
		SG1 13 do 14.30	C 0.4	Doc.dr.sc. Ines Vukasović
		SG2 14.30 do 16	C 0.4	Doc.dr.sc. Ines Vukasović
13.1.2023.	METABOLIZAM UGLJIKOHIDRATA P (2h) Metabolizam heksoza u stanicama i poremećaji u metabolizmu glukoze i glikogena S (2h) Glukoneogeneza i regulacija koncentracije glukoze u krvi V (4h) Koncentracija glukoze u krvi i OGTT 6	P - 8 do 9.30	C 0.4	Doc.dr.sc. Domagoj Marijančević
		SG1 9.30 do 11	C 0.4	Doc.dr.sc. Ines Vukasović
		SG2 11 do 12.30	C 0.4	Doc.dr.sc. Ines Vukasović
		VG1 - 14:00 - 17:00	KBCSM LAB	Doc.dr.sc. Domagoj Marijančević

		VG2 - 14:00 - 17:00	KZTKBCSM LAB	Doc.dr.sc. Ljiljana Mayer
		VG3 - 14:00 - 17:00	KBD LAB	Dr.sc. Lovorka Đerek
		VG4 - 14:00 - 17:00	SBA LAB	Doc.dr.sc. Koraljka Đurić
16.1.2023.	ENDOKRINI SUSTAV P (2h) Građa i razvoj endokrinih žlijezda S (2h) Organizacija i funkcija endokrinih žlijezda V (3h) Hipofiza, štitna žlijezda, nadbubrežna žlijezda i epitelna tjelešca	P - 9 do 10.30	C 0.4	izv. prof. dr. sc. Marija Ćurlin
		SG1 - 11 do 12.30	C 0.4	izv. prof. dr. sc. Marija Ćurlin
		VG2 - 11 do 13.15	C 1.4	dr. sc. Ankica Vasilj
		VG1 - 13.30 do 15.45	C 1.4	dr. sc. Ankica Vasilj
		SG2 - 14 do 15.30	C 0.4	izv. prof. dr. sc. Marija Ćurlin
17.1.2023.	ENDOKRINOLOGIJA S (2h) Hormoni hipofize i hipotalamusa P (2h) Hormoni štitnjače S (2h) Hormoni kore nadbubrežnih žlijezda	S - 9 do 10.30	C 0.4	Prof.dr.sc. Dario Rahelić
		P - 11 do 12.30	C 0.4	Prof.dr.sc. Dario Rahelić
		S - 13.30 do 15.00	C 0.4	Prof.dr.sc. Dario Rahelić
18.1.2023.	ENDOKRINOLOGIJA P (2h) Inzulin, glukagon i šećerna bolest S (2h) Reprodukcijske i hormonske funkcije u muškarca S (2h) Paratireoidni hormon, kalcitonin, metabolizam kalcija i fosfata	P - 9 do 10.30	C 0.4	Prof.dr.sc. Dario Rahelić
		SG - 11 do 12.30	C 0.4	Prof.dr.sc. Dario Rahelić
		SG1 - 13.30 do 15.00	C 1.4	Dr.sc. Ljiljana Fodor
		SG2 - 13.30 do 15.00	C 0.4	Prof.dr.sc. Dario Rahelić
19.1.2023.	RAZVOJ I GRAĐA SPOLNOG SUSTAVA, GAMETOGENEZA P (2h) Razvoj i građa muškog spolnog sustava, spermatogeneza S (2h) Razvoj i građa ženskog spolnog sustava, folikulogeneza V (3h) Testis, ductus deferens, prostata, penis i sjemenski mjehurić	P - 9 do 10.30	C 0.4	izv. prof. dr. sc. Marija Ćurlin
		SG2 - 11 do 12.30	C 0.4	izv. prof. dr. sc. Marija Ćurlin
		VG1 - 11 do 13.15	C 1.4	dr. sc. Biljana Jelić Puškarić
		VG2 - 13.30 do 15.45	C 1.4	dr. sc. Biljana Jelić Puškarić
		SG1 - 14 do 15.30	C 0.4	izv. prof. dr. sc. Marija Ćurlin
20.1.2023.	PRVI I DRUGI TJEDAN RAZVOJA P (2h) Gametogeneza, prvi i drugi tjedan razvoja S (2h) Menstruacijski ciklus, implantacija, posteljica	P - 9 do 10.30	C 0.4	prof. dr. sc. Livia Puljak
		SG1 - 11 do 12.30	C 0.4	izv. prof. dr. sc. Marija Ćurlin
		VG2 - 11 do 13.15	C 1.4	dr. sc. Ankica Vasilj

	V (3h) Jajnik, jajovod, maternica djevojčice, maternica predmenstr., vrat maternice	VG1 - 13.30 do 15.45	C 1.4	dr. sc. Ankica Vasilj
		SG2 - 14 do 15.30	C 0.4	izv. prof. dr. sc. Marija Ćurlin
23.1.2023.	EMBRIONALNO I FETALNO RAZDOBLJE P (2h) Embrionalno i fetalno razdoblje; Prirodne malformacije S (2h) Ovarijski ciklus, oplodnja, plodnost V (3h) Posteljica, pupkovina, rodnica i mliječna žlijezda	P - 9 do 10.30	C 0.4	prof. dr. sc. Livia Puljak
		SG2 - 11 do 12.30	C 0.4	izv. prof. dr. sc. Marija Ćurlin
		VG1 - 11 do 13.15	C 1.4	doc. dr. sc. Sandra Moslavac
		VG2 - 13.30 do 15.45	C 1.4	doc. dr. sc. Sandra Moslavac
		SG1 - 14 do 15.30	C 0.4	izv. prof. dr. sc. Marija Ćurlin
24.1.2023.	ENDOKRINOLOGIJA P (2h) Reprodukcijske i hormonske funkcije u žena S (2h) Trudnoća i laktacija P (1h) Fiziologija fetusa i novorođenčeta	P - 9 do 10.30	C 0.4	Prof.dr.sc. Ana Tikvica Luetić
		S - 11 do 12.30	C 0.4	Prof.dr.sc. Dubravko Habek
		P- 13.30 do 14,15	C 0.4	doc. dr. sc. Vanja Sljepčević Saftić
25.1.2023.	MEHANIČKI VALOVI I ZVUK P (2h) Titranje i izvori zvuka; Mehanički valovi i zvuk; Prolazak zvuka materijalima; Osjet zvuka; Dopplerov učinak. S (2h) Rezonancija; Akustička impedancija; Lom, odbijanje i apsorpcija zvuka u biološkim materijalima; Visina, boja i glasnoća tona; Ultrazvuk. V (2h) Problemski zadaci i simulacije.	P - 9 do 10.30	C 0.4	prof. dr. sc. Hrvoje Štefančić
		S - 11 do 12.30	C 0.4	prof. dr. sc. Hrvoje Štefančić
		V - 13.00 do 14.30	C 0.4	prof. dr. sc. Hrvoje Štefančić

Podjela studenata u dvije grupe

Oznaka studenta	Grupa
ZVO BAR	G1
NIK BRA	G1
LEO CIN	G1
DOM CRN	G1
LUC ČUL	G1
NIK ČUR	G1
MAR DEL	G1
LAN DRO	G1
SEB FLE	G1
MAT FRK	G1
KAT GAJ	G1
ŠTE GLA	G1
MIR GRM	G1
ANJ GRU	G1
LAR HER	G1
DOR IŠL	G1
PET IVI	G1
VIT IVK	G1
NIK JOV	G1
LUK JUR	G1
JEL JUR	G1
MAR KAV	G1
LOR KOP	G1

Oznaka studenta	Grupa
JEL KRI	G2
MAT LAS	G2
KLA LUJ	G2
STJ MAJ	G2
NAT MOD	G2
RRO MUH	G2
JAN NEI	G2
MAT NOV	G2
EMA OŠT	G2
KAR PAL	G2
KAT PAV	G2
LUC PEC	G2
PET PET	G2
VID PIN	G2
MAG PRP	G2
DOM RIŠ	G2
ROK RUD	G2
PAV STA	G2
BOR STA	G2
MIR ŠAR	G2
JEL ŠUP	G2
MAR TUČ	G2
MAR VRD	G2

Podjela studenata u tri grupe

Oznaka studenta		Grupa	Oznaka studenta		Grupa	Oznaka studenta		Grupa
ZVO	BAR	G1	DOR	IŠL	G2	MAT	NOV	G3
NIK	BRA	G1	PET	IVI	G2	EMA	OŠT	G3
LEO	CIN	G1	VIT	IVK	G2	KAR	PAL	G3
DOM	CRN	G1	NIK	JOV	G2	KAT	PAV	G3
LUC	ČUL	G1	LUK	JUR	G2	LUC	PEC	G3
NIK	ČUR	G1	JEL	JUR	G2	PET	PET	G3
MAR	DEL	G1	MAR	KAV	G2	VID	PIN	G3
LAN	DRO	G1	LOR	KOP	G2	MAG	PRP	G3
SEB	FLE	G1	JEL	KRI	G2	DOM	RIŠ	G3
MAT	FRK	G1	MAT	LAS	G2	ROK	RUD	G3
KAT	GAJ	G1	KLA	LUJ	G2	PAV	STA	G3
ŠTE	GLA	G1	STJ	MAJ	G2	BOR	STA	G3
MIR	GRM	G1	NAT	MOD	G2	MIR	ŠAR	G3
ANJ	GRU	G1	RRO	MUH	G2	JEL	ŠUP	G3
LAR	HER	G1	JAN	NEI	G2	MAR	TUČ	G3
						MAR	VRD	G3

Podjela studenata u četiri grupe

Oznaka studenta	Grupa	Oznaka studenta	Grupa	Oznaka studenta	Grupa	Oznaka studenta	Grupa
ZVO BAR	G1	MIR GRM	G2	JEL KRI	G3	PET PET	G4
NIK BRA	G1	ANJ GRU	G2	MAT LAS	G3	VID PIN	G4
LEO CIN	G1	LAR HER	G2	KLA LUJ	G3	MAG PRP	G4
DOM CRN	G1	DOR IŠL	G2	STJ MAJ	G3	DOM RIŠ	G4
LUC ČUL	G1	PET IVI	G2	NAT MOD	G3	ROK RUD	G4
NIK ČUR	G1	VIT IVK	G2	RRO MUH	G3	PAV STA	G4
MAR DEL	G1	NIK JOV	G2	JAN NEI	G3	BOR STA	G4
LAN DRO	G1	LUK JUR	G2	MAT NOV	G3	MIR ŠAR	G4
SEB FLE	G1	JEL JUR	G2	EMA OŠT	G3	JEL ŠUP	G4
MAT FRK	G1	MAR KAV	G2	KAR PAL	G3	MAR TUČ	G4
KAT GAJ	G1	LOR KOP	G2	KAT PAV	G3	MAR VRD	G4
ŠTE GLA	G1			LUC PEC	G3		

Oznake predavaonica i lokacija:

C 0.4. - zgrada br. 6, prizemlje

C 1.4 - zgrada br. 6, 1. kat

C 1.3 - zgrada br. 6, 1. kat

Dvorana *Blaženog Alojzija kard. Stepinca* - zgrada br. 4, 3. kat

KBCSM - KBC Sestre milosrdnice

MCKBCSM - Multimedijски centar KBCSM

KZTKBCSM - Klinika za tumore KBCSM

KBCSMHL- KBC Sestre milosrdnice, hematološki laboratorij

KBCSMLAB - KBC Sestre milosrdnice, laboratorij

IRB - Institut Ruđer Bošković

KBD LAB - KB Dubrava, laboratorij

SBA LAB - SB Agram, laboratorij