

**NASTAVA PEDIJATRIJE 2022/2023**

**50 sati predavanja, 60 sati seminara, 90 sati vježbi**

(ukupno 200 nastavnih sati)

***Ciljevi i sadržaj nastave***

Cilj nastave iz pedijatrije jest osposobiti studenta da na temelju poznavanja etiopatogeneze bolesti i praktičnih vještina može prepoznati, liječiti i prevenirati bolesna stanja u dječjoj dobi te provoditi rehabilitaciju oštećenih funkcija.

Teoretskim i praktičnim oblicima nastave studentu se omogućuje stjecanje znanja, vještina, navika i stavova kojima se osposobljava za rad u primarnoj zdravstvenoj zaštiti. Teoretska nastava obuhvaća predavanja i seminare, a praktična nastava obuhvaća osobne vježbe, asistiranje i promatranje u ambulanti i na odjelu.

Sadržaj nastave iz pedijatrije obuhvaća pedijatrijsku propedeutiku, kliničku pedijatriju i socijalno-preventivnu pedijatriju.

***Nastavna štiva***

D. Mardešić i sur: *Pedijatrija*, Školska knjiga, Zagreb, 2016.

Lj. Zergollern i sur. *Pedijatrija 1i 2*, Medicinska biblioteka, Zagreb, 1994.

***Provedba nastave***

**OVE KAO I PREDHODNE NASTAVNE GODINE ZBOG IZNIMNE EPIDEMIOLOŠKE SITUACIJE POTREBNE MJERE ZAŠTITE PREPORUČUJU SE I OD STRANE STUDENATA I OD STRANE NASTAVNIKA: OBAVEZNO NOŠENJE MASKI, ČESTA DEZINFEKCIJA RUKU! Ostale mjere bit će organizirane i dogovarane tijekom nastave!**

- ✓ Nastava se održava radnim danom od 8,00 do 16.00 s pauzom za ručak.
- ✓ Predavanja i seminari održavaju se u predavaonici Med.fakulteta u Mostaru od 11,30- do 16,00
- ✓ Vježbe na odjelu održavaju se od 8.00-11.00 na pojedinim odjelima sa određenim tutorima, a za vrijeme dežurstva u popodnevnim i/ili večernjim satima.
- ✓ Za vježbe imamo jutarnji termin (po sugestijama studenata), a blok nastave održava se nakon 11,00h u blokovima od po četiri ili pet sati, ovisno o nastavnoj cjelini.
- ✓ Studenti se dijele se u skupine tako da u skupinama bude po 5 studenata. Svaka skupina dobiva kao svog voditelja (tutora) jednog od asistenata koji ih vodi kroz cijeli turnus te prati i ocjenjuje stjecanje praktičnog znanja i vještina. Tutori povremeno povjeravaju svoju vježbovnu skupinu drugom asistentu kako bi se osiguralo upoznavanje studenata sa subspecijalnostima.
- ✓ U dane kad je tutor slobodan, njegova grupa ima vježbe tijekom njegova dežurstva.
- ✓ U sklopu boravka na odjelu studenti se obvezatno pripremaju za seminare koji su na rasporedu slijedeći dan. Pripreme uključuju upoznavanje s odgovarajućim kliničkim primjerima (aktualnima ili na temelju povijesti bolesti). Na seminarima prikazuju "svoje" bolesnike i/ili raspravljaju s voditeljima seminara o kliničkim primjerima.
- Predavači koji taj tjedan imaju seminare dužni su obavijestiti studente za seminar koji bi trebali pripremiti.

- Tijekom turnusa povremeno će se provjeravati znanje studenata.

### *Opći plan radnog dana*

Vrijeme	Sadržaj
8.00-11,00	vježbe na odjelu sa tutorima
11,00-11,30	<b>odmor</b> (grupa čiji je tutor slobodan također je slobodna a vježbe obavlja kad je tutor dežuran)
11,30-12,15	Predavanja ili seminari
12,15-13,00	Predavanja ili seminari
13,00-13,45	predavanja ili seminari
13,45-14,30	Predavanja ili seminari
14.30-15.15	Predavanja ili seminari

Nastava počinje u utorak 18.10. 2022 , a završava u petak 25.studenoga 2022. Studenti imaju pauzu od 26.11 do 1.12.2022. za obnovu gradiva pred ispit.

***Ispit je 2.12.2022 u 8 h. ( petak)***

Ispit se sastoji od kolokvija iz praktičnog dijela, te pismenog i usmenog dijela. Ocjena pismenog testa ovisi o postotku točnih odgovora.

% točnih odgovora	Ocjena
58,0 – 67,5	dovoljan (2)
68,0 – 77,5	dobar (3)
78,0 – 87,5	vrlo dobar (4)
88,0 – 95,9	izvrstan (5)
<b>96,0 – 100,0</b>	<b>“izvrstan-plus“ (5+)</b>

Položeni test uvjet je za pristupanje usmenom ispitu i vrijedi tijekom cijele akademske godine. Položeni test uvjet je i za pristupanje obvezatnom stažu. Konačna se ocjena formira na temelju pismenog i usmenog ispita.

**Praktični ispit se polaže za vrijeme vježbi sa svojim asistentima, te bi svi studenti tijekom vježbovniha dana dužni kolokvirati praktični ispit kod svojih asistenata. Kolokviran praktični ispit se na papiru sa pečatom asistenta donosi na usmeni ispit.**

### ***Ispitni rokovi***

Prvi ispitni rok je 2. prosinca 2022 godine. Pismeni ispit je u 8 h na Medicinskom fakultetu. ispitna pauza je od 26.11. do 1.12.2022 g.

Ljetni rok: naknadno

Jesenski rok: naknadno

Pročelnik katedre: doc.dr.sc. Marjana Jerković Raguž

## IZVEDBENI PROGRAM PEDIJATRIJE ZA 2022/23 ŠK.G.

Objašnjenja brojki u zaglavlju tablica: 1-nastavnik,2-vrijeme od-do, 3-nastavna jedinica, 4-stranice udžbenika“Pedijatrija“D. Mardešića, 2016

### 1.tjedan

**Utorak 18.10.2022-nema vježbi samo predavanja i seminari**

1	2	3	4
Marjana Jerković Raguč	11,30-12,15	P (1) : Socijalna pedijatrija ( konvencije o pravima, definicije vitalno statističkih pojmova)	<b>1-7</b>
	12,15-13,00	P(1): Zdravstveno stanje majki i djece i nesreće u djece	<b>7-23</b>
	<i>Pauza 13.00-13.15</i>		
M.J.R	13,15-14,00	P(1): Rast i razvoj djeteta te osobitosti pojedinih dobi,zaostao rast	<b>25-44</b>
M.J.R	14,00-14,45	P( 1): Medicinska psihologija zdravog i bolesnog djeteta	<b>45-54</b>
	14,45-15,30 15,30-16,15	S (1): Psihološki poremećaji dječje i adolescentne dobi	<b>54-65</b>
		P(1): Cijepljenje djece	<b>553-574</b>

**srijeda 19.10.2022.**

1	2	3	4
Asistenti	8.00-11,00	Vježbe (4) ; Anamneza, status, dijagnoza, dif.dg. i terapija u djece	
	11,00-11,30	<i>Odmor</i>	
M.J.R.	11,30-12,15	P(1): Podioba novorođenčadi prema dobi, rodnoj težini i specifični faktori rizika Prilagodba novorođenčeta izvanmaterničnim uvjetima (disanje i optok krvi)	<b>310-314</b> <b>314-318</b>
M.J.R.	12,15-13,00 13,00-13,45	P(1): Fiziološke osobitosti novorođenčeta Opskrba zdravog novorođenčeta U rađaonici, bodovanje vitalnosti i zrelosti. S (1): Ugroženo novorođenče zbog maternalne patologije	<b>318-330</b>
	13,45-14,30 14,30-15,15	P(1): Poremećaji fetalnog rasta nedostašće/ nedonošće	<b>330-334</b> <b>389-398</b>
		P(1) Prirodene anomalije koje ugrožavaju život postupci	<b>330-334</b>

**četvrtak 20.10.2022**

1	3		4
Asistenti	8,00-11,00	Vježbe(4): Pregled novorođenčadi po težini, gestacijskoj dobi,	
	11,00-11,30	<i>Odmor</i>	
M.J.R.	11,30-13,00	P (2): Novorođenačke nekonjugirane i konjugirane hiperbilirubinemije	<b>333-342</b>
M.J.R	13,00-13,45	S (1): Hipoglikemija, krvarenje, policitemija, anemija novorođenčeta	<b>342-346;</b>
M.R.J.	13,45-14,30	P(1) Reumatoidni artitisi i kolagenoze	<b>575-594</b>
	14,30-15, 15	P(1) Koštane bolesti u djece	<b>1039-1054</b>
	15.15-16.30	S(1) Simptomatsko liječenje djece	<b>1085-1096</b>

**Petak 21.10.2022.**

1	2	3	4
Asistenti	8,00,-11,00	Vježbe (4): Novorođenče: pregled, procjena dobi, vitalnosti, refleksi	
	10,00-11,30	<i>Odmor</i>	
Dr.Darinka Š.Glamuzina	11,30-12,15	P (1): Asfiksija i reanimacija novorođenčeta	<b>346-353;</b>
	12,15-13,00	P (1): Hiposurfaktoza, aspiracija mekonija, tahipneja novorođenčeta i ostali poremećaji disanja	<b>353-366</b>
D.Š.G	13,00-13,45 13,45-14,30	P(1): Ozljede mozga i ostale ozljede novorođenčeta	<b>368-376</b> <b>376-382</b>
		S(1): Sepsa i meningits novorođenčeta	
D.Š.G	14.15 -15.00	S(1) : konatalne infekcije i novorođenačke konvulzije	<b>375-377</b> <b>382-388</b>

**Drugi tjedan  
ponedjeljak 24.10.2022**

utorak 25.10.2022

1	2	3	4
Asistenti	8.00-11,00	Vježbe (4): Najčešći primjeri metaboličkih poremećaja u djece Simptomi dehidracije i liječenje dehidracije	
	10,00-11,30	Najčešći primjeri genetskih i kromosomskih poremećaja <i>Odmor</i>	
D.Š.G	11,30-12,15	S(1): Dijagnostika metaboličkih bolesti <i>Odmor</i>	<b>128-133</b>
D.Š.G	11,30-12,15	P(1): Osnovni genetski pojmovi i najčešći primjeri pojedinih poremećaja Klasifikacija nasljednih bolesti	<b>135-183</b>
Dašja Džida	12,15-13,00	S(1): Klinična slika i simptomi u djetinjstvu Klinična slika i simptomi u djetinjstvu acidobazna ravnoteža	<b>192-218</b>
Tamara Nikše	13,45-14,30	S (1): Tuberkuloza u djece	<b>538-549</b>
D.Š.G.	13,00-13,45	S(1): Monogenско naslijeđivanje Genetičko savjetovanje i prenatalna dijagnoza	<b>105-111</b> <b>112-124</b>
	14,30-15,15	S(1): Urtikarija, angioedem, serumska bolest	<b>457-458</b> <b>464-467</b>

srijeda 26.10.2022

1	2	3	4
Asistenti	8,00-11,00	Vježbe (4): Najčešća kazuistika djece sa poremećajem prehrane i zakašnjelog i preuranjenog puberteta	
	11,00-11,30	<i>Odmor</i>	
Marija Šandrak Beslač	11,30-12,15 12,15-13,00	P (1): Prehrana dojenčeta, predškolskog, školskog djeteta, S(1): Poremećaj prehrane i uhranjenosti djece/ pretilost	<b>239-274</b> <b>274-292</b>
M.Š.B	13,00-13,45	S(1): Poremećaji uzimanja hrane/ infantilna anoreksija, anoreksija nervoza, bulimija	<b>58-59</b>
M.Š.B	13.45-14.30	P(1): Pinealna žlijezda/ preuranjeni i zakašnjeli pubertet	<b>622-627</b>

četvrtak 27.10.2022

1	2	3	4
Asistenti	8,00-11,00	Vježbe (4): Šećerna bolest u djece u djece prepoznavanje i liječenje	
	10,00-11,30	<i>Odmor</i>	
Veselin Škrabić	11,30-12,15	S(1) Poremećaji adeno i neurohipofize u djece	<b>633-644</b>
V.Š.	12,15-13,00	P(1): Poremećaji štitne i paratiroidne žlijezde u djece	<b>644-645</b>
V.Š.	13,00-13,45	P(1) Poremećaji nadbubrežne žlijezde	<b>602-608;</b> <b>608-610</b>

V.Š.	13,45-14,30	S (1): Poremećaj vitamina D i njegov značaj	<b>218-229</b>
------	-------------	---	----------------

**Petak 28.10.2022**

<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
Asistenti	8,00-11,00	Vježbe (4): Najčešća patološka stanja endokrinog sustava u djece	
	11,00-11,30	<i>Odmor</i>	
V.Š.	11,30-12,15	P(1): Dijabetes melitus tip 1	<b>633-640</b>
V.Š.	12,15-13,00	P(1) : Akutne komplikacije šećerne bolesti	<b>641-643</b>
V.Š.	13,00-13,45	S(1): Poremećaj spolnih žlijezda	<b>596-602</b>
	13,45-14,30	S(1): Poremećaji diferencijacije spola-interseksualnost	<b>627-632</b>

**Treći tjedan**

**Ponedjeljak 31.10.2022**

<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
Asistenti	8.00-11,00	Vježbe (4): Kazuistika najčešćih reumatskih bolesti i bolesti vezivnog tkiva	
	11,00-11,30	<i>Odmor</i>	
Tomica Božić	11,30-12,15	S(1): Poremećaji srčane frekvencije i srčanog ritma/bradikardne aritmije	<b>729-736</b>
TB	12,15-13,00	S(1): Poremećaji srčane frekvencije i srčanog ritma/tahikardne aritmije	<b>729-736</b>
Vladimir Jegdić VJ	13,00-13,45	S(1): Zatajenje srca u djece	<b>753-757;</b>
	13,45-14,30	S(1): Sinkope/ vazovagalna sinkopa i ortostatska diregulacija	<b>736-737. 985</b>

**Utorak 1.11.2022 je neradni dan**

**srijeda 2.11.2022- vježbe sa asistentima nisu predviđene, predavanja su planirana po napisanom rasporedu.**

<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
Dr. Senka M. Dinarević	11,30-12,15	S(1): Dijagnostika srčanih bolesti u djece	694-706
S.M.D.	12,15-13,00	P(1): Prirodene srčane greške /greške bez pretoka,	<b>706-712</b>
S.M.D.	13,00-13,45	P(1): Prirodene srčane greške s lijevo desnim pretokom	<b>713-718</b>

S.M.D.	13,45- 14,30	P(1): Cijanotične srčane greške	720-729
--------	--------------	---------------------------------	---------

četvrtak 3.11.2022

1	2	3	4
Asistenti	8,00-11,00	Vježbe (4): Laboratorijska i UZV dijagnostika u srčanih bolestima	
	11,00-11,30	<i>Odmor</i>	
S.M.D.	11,30-12,15	S(1): Arterijska hipertenzija i plućna arterijska hipertenzija	748-753 748-751
S.M..D	12,15-13,00	S(1): Kardiomiopatije i prolaps mitralne valvule	741-744 747-748
S.M.D	13,00-13,45 13,45-14,30	P(1): Stečene srčane bolesti ( miokarditis, endokarditis, perikarditis)	737-748 741-743

petak 4.11.2022

1	2	3	4
asistenti	8.00-11.00	Vježbe ( 4): Neurološki pregled djeteta	
Zdravko Kuzman	11,30-12,15	P (1): Neurološki pregled djeteta (dojenčeta, malog i školskog djeteta)	953-958
Z.K	12,15-13,00	P (1): Neurološki simptomi, znaci i pretrage u neurologiji	965-971
Z.K	13,00-13,45	P(1) Infekcije središnjeg živčanog sustava bakterijski, virusni meningitis, apsces mozga	502-505
Z.K	13,45-14,30	S(1): Hidrocefalus /cerebralna paraliza / neurorizično dijete	978-983

4.tjedan

ponedjeljak 7.11.2022

1	2	3	4
Asistenti	8.00-11.00	Vježbe (4): Dijagnostika neuroloških bolesti	
	10,00-11,30	<i>Odmor</i>	
Ana Boban Raguž	11,30-12,15	S (1): Poremećaji razvoja središnjeg živčanog sustava i lubanje	972-976
A.B.R.	12,15-13,00	S(1): Stečene demijelinizacijske bolesti SŽS	1009-1012
A.B.R.	13,00-13,45	S(1): Epileptički napadaji	987-989

	13,45-14,30	P(1): Epilepsije i epileptički sindromi, epileptički status	<b>989-998</b>	
--	-------------	---	----------------	--

utorak 8.11.2022

1	2	3	4	5
Asistenti	8,00-11,00	Vježbe (4): Najčešća neurološka kazuistika dječje dobi		
	11,00-11,30	<i>Odmor</i>		
Z.K.	11,30-12,15	S (1): Neurokutani sindromi	<b>1001-1004</b>	
Z.K.	12,15-13,00	P (1): Neuromuskularne bolesti vrste i podjele / mišićne distrofije, Mijastenija gravis, Gullian Barreov sy.	<b>1016-1018</b> <b>1023-1025</b>	
Ines P. Mlinarević	13,00-13,45 13,45-14,30	P(1): Neepileptički napadaji u djece  S(1): Glavobolje i ataksije	<b>983-987</b> <b>1004-1006</b>	
I.P.M.	14,30-15,00	S(1): Tumori mozga i kralježnice	<b>1030-1013</b>	

srijeda 9.11.2022.

1	2	3	4	5
Asistenti	8,00-11,00	Vježbe (4): Slikovne dijagnostičke metode u nefrologiji		
	11,00-11,30	<i>Odmor</i>		
Ivona Letica	11,30-12,15	S(1) Enureza i drugi poremećaji mokrenja	<b>56, 917-921</b>	
I.L.	12,15-13,00	S (1): Akutno i kronično bubrežno zatajenje	<b>943-945</b>	
I.L.	13,00-13,45	S (1): Bolesti vanjskih spolnih organa u djece	<b>948-950</b>	

četvrtak 10.11.2022

1	2	3	4	5
Asistenti	8,00 11,00	Vježbe (4) Laboratorijske dijagnostičke metode u nefrologiji i urologiji		
	10,00-11,30	<i>Odmor</i>		
M.S.	11,30-12,15	S(1): Simptomi, znakovi i dijagnostički postupci u bolestima mokraćnog sustava	<b>894-904</b>	
M.S.	12,15-13,00	S(1): Anomalije mokraćnog sustava i cistična bolest bubrega	<b>908-912</b>	
M.S.	13,00 -13,45 13,45-14,30	P(1): Primarne bolesti glomerula/nefrotski i nefritički sindrom  P(1): Nasljedne bolesti glomerula	<b>923-928</b> <b>929-930</b>	



petak 11.11.2022

<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
Asistenti	8,00-11,00	Vježbe (4) Najčešća kazuistika u nefrologiji i urologiji	
	10,00-11,30	<i>Odmor</i>	
M.S.	11,30-12,15 12,15-13,00	S(1): Infekcije mokraćnog sustava i S(1): Vezikoureteralni refluks	<b>905,915</b>
M.S.	13,00-13,45	P (1): Tubulointersticijski nefritis i tubulopatije	<b>931-937</b>
M.S.	13,45-14,30	P(1): Hemolitičko-uremički sindrom, Renalna arterijska hipertenzija	<b>938.,942</b>

5.tjedan  
Ponedjeljak 14.11.2022

<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
Asistenti	8,00-11,00	Vježbe (4): Fizikalna i radiološka dg. bolesti pluća u djece	
	11,00-11,30	<i>Odmor</i>	
Danijela Kraljević	11,30-12,15	S (1): Pregled djeteta s bolestima dišnih puteva	<b>759-764</b>
D.K.	12,15-13,00	P (1): Infektivne bolesti dišnih organa / Infekcije gornjih dišnih puteva, tonzilits	<b>767-778</b>
D.K.	13,00-13,45	P (1): Bronhitis i pneumonije u djece	<b>779-792</b>
D.K.	13,45-14,30	S (1): Malformacije dišnih puteva i strano tijelo u dišnim putevima	<b>538-549</b>

utorak 15.11.2022

1	2	3	4
Asistenti	8,00-11,00	Vježbe (4): Najčešća alergološka kazuistika u djece	
	11,00-11,30	Odmor	
Danijela Kraljević	11,30-12,15	P (1): Astma	<b>440-456</b>
D.K..	12,15-13,00	S (1): Atopijski dermatitis, nutritivna alergija, alergijski rinitis	<b>458-460</b>
D.K.	13,00-13,45	S (1): Neinfektivni poremećaji dišnih puteva / cistična fibroza	<b>779-792</b>
D.K.	13,45-14,30	P (1): Anafilaksija	<b>463-464</b>

### srijeda 16.11.2022

1	2	3	4
Asistenti	8,45-11,00	Vježbe (3): Simptomi i znakovi bolesti probavnog sustava	
	11,00-11,30	Odmor	
Iva Hojsak	11,30-12,15	S( 1): Simptomi i znakovi bolesti probavnog sustava	<b>813-828</b>
I.H.	12,15-13,00	P(1): Najvažnije bolesti probavnog sustava u djece/ jednjaka, želuca, crijeva	<b>829-839</b>
I.H.	13,00-13,45	P(1) :Poremećaji malapsorpcije / celijakija	<b>841-843</b>
I.H.	13,45-14,30	P(1): Upalne bolesti crijeva, Hirschsprungova bolest	<b>844-849</b> <b>853-856</b>

### četvrtak 17.11.2022.

1	2	3	4
Asistenti	8,45-11,00	Vježbe (3): Simptomi i znakovi bolesti probavnog sustava	
	11,00-11,30	Odmor	
I.H.	11,30-12,15	S( 1): Funkcionalni poremećaji probavnog sustava	<b>862-865</b>
I.H.	12,15-13,00	S(1): Simptomi i znakovi jetrenih bolesti	<b>868-871</b>
I.H.	13,00-13,45	P(1) :Kolestatske bolesti jetre	<b>871-879</b>
I.H.	13,45-14,30	S(1): Metaboličke i upalne bolesti jetre	<b>879-886</b>

petak 18.11.2022 godine je neradni dan za fakultet.

6 tjedan.  
ponedjeljak 21.11.2022

1	2	3	4
Asistenti	8.45-11,00	Vježbe (3): Najčešća kazuistika akutno ugroženog djeteta	
	10,00-11,30	Odmor	
Jerko Brzica	11,30-12,15	S(1): Prepoznavanje životne ugroženosti/ zatajenje disanja, cirkulacije/ poremećaj svijesti	1055-1070
	12,15-13,00	S(1): Otrovanje i pristup ozlijeđenom djetetu	1071-1082
J.B	13,00-13,45	S(1): Virusne i bakterijske infekcije praćene osipom	474-489
J.B	13,45-14,30	S(1): Bakterijemije i seps/ pneumokokne i meningokokne bolesti	490-496

Utorak 22.11.2022

1	2	3	4
Asistenti	8,45-11,00	Vježbe (3): Interpretacija krvnih pretraga	
	11,00-11,30	Odmor	
Ernest Bilić	11,30-12,15	S(1): Fiziologija eritrocita, pristup anemičnom djetetu	648-652
E.B	12,15-13,00	S(1): Anemije	653-661
E.B	13,00-13,45	P(1): Poremećaji hemostaze	661-665
E.B	13,45-14,30	P(1): Bolesti trombocita	665-667

srijeda 23.11. 2022

1	2	3	4
Asistenti	8,45-11,00	Vježbe (3): Najčešća kazuistika bolesti krvi krvotvornih organa	
	11,00-11,30	Odmor	

Ernest Bilić	11,30-12,15	P(1): Leukemije i limfomi dječje dobi	<b>679-684</b>
E.B	12,15-13,00	P(1):Solidni tumori dječje dobi	<b>658-689</b>
E.B	13,00-13,45	P(1):Razvoj i funkcija imunosti	<b>404-409</b>
E.B	13,45-14,30 14.30-15,15	S(1): Dijagnostika, liječenje i profilaksa kod primarnih imunodeficijencija S(1): Primarne i sekundarne imunodeficijencije	<b>411-414</b> <b>409-428</b>

četvrtak 24.11.2022

1	2	3	4
Asistenti	8,45-11,00	Vježbe (3): Najčešća kazuistika bolesti krvi krvotvornih organa	
	11,00-11,30	Odmor	
Borko Rajić	11,30-12,15	S (1): Bolesti slezene, limfadenitisi	<b>671,</b> <b>675</b>
B.R	12,15-13,00	S(1):Prirođeni stečeni poremećaji granulocita .Pancitopenije	<b>674-675</b>
B.R	13,00-13,45	S(1):Transfuzije u dječjoj dobi	<b>668-670</b>

**petak 25.11.2022 je neradni dan.**

Ispitna pauza od 25.11.-2.12.2022.

**Ispit 2.12.2021. (pismeni) u 8 h na medicinskom fakultetu.**  
**Usmeni ispit je u 11 h nakon rezultata pismenog ispita.**

**Objašnjenje inicijala nastavnika:**

- |  |       |
|--|-------|
| a) M.J.R. doc. Marjana Jerković-Raguž,           | P= S= |
| b) D.Š.G – prof. Darinka Šumanović-Glamuzina,    | P= S= |
| c) S.M.D.-acc. prof. Senka Mesihović-Dinarević ; | P= S= |
| d) M.S – prof. Marijan Saraga;                   | P= S= |
| e) V.Š – prof. Veselin Škrabić,                  | P= S= |
| f) E.B.- prof. Ernest Bilić,                     | P= S= |
| g) I.H.- doc.Iva Hojsak;                         | P= S= |
| h) Z.K.- doc. Zdravko Kuzman;                    | P= S= |
| i) D.K – viši.asist. Danijela Kraljević,         | P= S= |
| j) I.M.P.- viši asist. Ines Mlinarević Polić;    | P= S= |
| k) A.B.R.- viši asist. Ana Boban Raguž;          | P= S= |
| l) M.Š.B.-v.asist. Marija Šandrk Beslač          | P= S= |
| m) B.R.- viši asist. Borko.Raič.                 | P= S= |
| n) I.L.- viši asist. Ivona Letica;               | P= S= |

o) S.Dž.-viši asist. Sanja Džida	P=	S=
p) J.B.- asistent Jerko Brzica;	P=	S=
q) T.N.asistent Tamara Nikše	P=	S=
r) T.B. -vanjski suradnik Tomica Božić	P=	S=
s) V.J.-vanjski suradnik Vladimir Jegdić	P=	S=

ukupno P= 50 sati S= 60 sati vježbi = 90 sati.

Oblik nastave: P- predavanje; S-seminar V-vježba