

**MEDICINSKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U MOSTARU**  
***Katedra za pedijatriju***

**NASTAVA PEDIJATRIJE 2023/2024**

**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***

- ✓ Nastava se održava radnim danom od 8,00 do 18.00 s pauzom za ručak.
- ✓ Predavanja i seminari održavaju se u predavaonici Med.fakulteta u Mostaru od 11,00- do 18,00
- ✓ Vježbe na odjelu održavaju se od 8.00-12,00 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 13,00 h 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
9.00-12,15	vježbe na odjelu sa tutorima  (grupa čiji je tutor slobodan također je slobodna a vježbe obavlja kad je tutor dežuran)
12,15-13,00	odmor
13,00-13,45	predavanja ili seminari
13,45-14,30	Predavanja ili seminari
14.30-15.15	Predavanja ili seminari
15,15-16,00	Predavanja ili seminari
16,00-16,45	Predavanja ili seminari
16.45-17.30	Predavanja ili seminari

Nastava počinje u utorak 17.10. 2023 , a završava u petak 24.studenoga 2023. Studenti imaju pauzu od 25.11 do 1.12.2022. za obnovu gradiva pred ispit.

### ***Ispit je 1.12.2023 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.

<i>% točnih odgovora</i>	<i>Ocjena</i>
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)
96,0 – 100,0	“izvrstan-plus“ (5+)

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 1. prosinca 2023 godine. Pismeni ispit je u 8 h na Medicinskom fakultetu. ispitna pauza je od 25.11. do 1.12.2023 g.

proljetni rok: 22.2.2024

ljetni rok: 28.6.2024

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

## IZVEDBENI PROGRAM PEDIJATRIJE ZA 2023/24 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 17.10.2023-nema vježbi samo predavanja i seminari**

1	2	3	4
Doc.dr.sc. Marjana Jerković Raguž	13,30-14,15	P (1) : Socijalna pedijatrija ( konvencije o pravima, definicije vitalno statističkih pojmova)	<b>1-7</b>
	14,15-15,00	P(1): Zdravstveno stanje majki i djece i nesreće u djece	<b>7-23</b>
	<i>Pauza do 15.15</i>		
M.J.R	15,15-16.00	P(1): Rast i razvoj djeteta te osobitosti pojedinih dobi,zaostao rast	<b>25-44</b>
M.J.R	16,00-16,45	P( 1): Medicinska psihologija zdravog i bolesnog djeteta	<b>45-54</b>
	16,45-17,30 17,30-18,15	S (1): Psihološki poremećaji dječje i adolescentne dobi	<b>54-65</b>
		P(1): Cijepljenje djece	<b>553-574</b>

**srijeda 18.10.2023.-nema vježbi samo predavanja i seminari**

1	2	3	4
M.J.R.	13,30-14,15	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.	14,15-15,00 15,00-15,45	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>
M.J.R.	15,45-16,30 16,30-17,15	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 19.10.2023

1	3		4
Asistenti	9,15-12,15	Vježbe(4): Pregled novorođenčadi po težini,gestacijskoj dobi,	
	12,15-13,00	<i>Odmor</i>	
M.J.R.	13,00-13,45 13,45-14,30	P (1): Novorođenačke nekonjugirane i konjugirane hiperbilirubinemije	<b>333-342</b>
M.J.R	14,30-15,15	P (1): Hipoglikemija, krvarenje, policitemija, anemija novorođenčeta	<b>342-346;</b>
M.R.J.	15.15-16,00	S(1) Simptomatsko liječenje djece	<b>1085-1096</b>

Petak 20.10.2023.

1	2	3	4
Asistenti	9,15-12,15	Vježbe (4): Novorođenče: pregled, procjena dobi, vitalnosti, refleksi	
	12,15-13,00	<i>Odmor</i>	
Prof.dr.sc.D.Š.Glamuzina	13,00-13,45	P (1): Asfiksija i reanimacija novorođenčeta	<b>346-353;</b>
	13,45-14,30	P (1): Hiposurfaktoza, aspiracija mekonija, tahipneja novorođenčeta i ostali poremećaji disanja	<b>353-366</b>
D.Š.G	14.30-15.15	S(1): Ozljede mozga i ostale ozljede novorođenčeta	<b>368-376</b>
D.Š.G	15,15-16,00	S(1): Sepsa i meningits novorođenčeta  Konatalne infekcije	<b>378-382</b> <b>382-387</b>

ponedjeljak 23.10.2023

	2	3	4	
Asistenti	9,15-12,15	Vježbe (4): Novorođenče: pregled, procjena dobi, vitalnosti, refleksi		
	12,15-13,00	<i>Odmor</i>		
Dr.Marjana J.Raguž	13,00-13,45	P(1) Koštane bolesti u djece	<b>1039-1054</b>	
	13,45-14,30	P(1) Reumatoidni artritis i kolagenoze	<b>575-594</b>	
M.J.R	14.30 -15.15		<b>375-377</b>	
		P (1) Novorođenačke konvulzije		

Utorak 24.10.2023.

Asistenti	9,15-12,15	Vježbe (4): Analiza laboratorijskih nalaza i najčešća kazuistika novorođenčake dobi Najčešći primjeri genetskih i kromosomskih poremećaja	
	12,15-13,00	<i>Odmor</i>	
D.Š.G	13,00-13,45	P(1): Osnovni genetski pojmovi Klasifikacija nasljednih bolesti	<b>76-93</b>
D.Š.G	13,45-14,30	S(1): Klinički sindromi autosomnih kromosomskih i gonosomnih anomalija	<b>93-100</b>
D.Š.G.	14,30-15,15	S(1): Monogensko naslijeđivanje Prenatalno oštećenje ploda	<b>105-111</b>
	15,15-16,00	S(1): Genetičko savjetovanje i prenatalna dijagnoza, Analiza DNK u medicinskoj genetici	<b>112-124</b>

srijeda 25.10.2023

1	2	3	4
Asistenti	9,15-12,15	Vježbe (4): Najčešći primjeri metaboličkih poremećaja u djece Simptomi dehidracije i liječenje dehidracije	
	12,15-13,00	<i>Odmor</i>	
Dr.med.Jelena Nikolić	13,00-13,45	S(1): Dijagnostika metaboličkih bolesti	<b>128-133</b>
	13,45-14,30	S(1) : Podjele pojedinih poremećaja metabolizma i najčešći primjeri metabolizma (feniketonurija, mukopolisaharidoza, hipoglikemije)	<b>135-183</b>

četvrtak 26.10.2023

1	2	3	4
Asistenti	9,15-12,15	Vježbe(4): Fizikalna dijagnostika srčanih bolesti i odabrana kazuistika	
	12,15-13,00	<i>Odmor</i>	
Prof.dr.sc.Senka M. Dinarević	13,00-13,45	S(1): Dijagnostika srčanih bolesti u djece	694-706
S.M.D.	13,45-14,30	P(1): Prirodene srčane greške greške bez pretoka,	<b>706-712</b>
S.MD.	14,30-15,15	P(1): prirodene srčane greške s lijevo desnim protokom	<b>713-718</b>
S.M.D.	15,15-16,00	P(1): Cijanotične srčane greške	<b>720-729</b>

Petak 27.10.2023

1	2	3	4
Asistenti	9,15-12,15	Vježbe (4): Laboratorijska i UZV dijagnostika u srčanih bolesti	
	12,15-13,00	<i>Odmor</i>	
SMD.	13,00-13,45	S(1): Arterijska hipertenzija i plućna arterijska hipertenzija	<b>748-753</b> <b>748-751</b>
SMD	13,45-14,30	S(1): Kardiomiopatije i prolaps mitralne valvule	<b>741-744</b> <b>747-748</b>
SMD	14,30-15,15	P(1): Stečene srčane bolesti ( miokarditis, endokarditis, perikarditis	<b>737-748</b>
	15,15-16,00	S(1):Reumatska vrućica i reumatske bolesti srčanih valvula	<b>741-743</b>

Treći tjedan

Ponedjeljak 30.10.2023

1	2	3	4
Asistenti	9,15-12,15	Vježbe (4): Kazuistika najčešćih reumatskih bolesti i bolesti vezivnog tkiva	
	12,15-13,00	<i>Odmor</i>	
Dr.med. Tomica Božić	13,00-13,45	S(1): Poremećaji srčane frekvencije i srčanog ritma/ bradikardne aritmije,osnovno	<b>729-736</b>
TB	13,45-14,30	S(1):Razlike između EKG u djece i odraslih,osobitosti EKG u djece	
Vladimir Jegdić VJ	14,30-15,15	S(1): Zatajenje srca u djece	<b>753-757;</b>
	15,15-16,00	S(1): Sinkope/ vazovagalna sinkopa i ortostatska diregulacija	<b>736-737.</b> <b>985</b>

Utorak 31.10.202

1	2	3	4
asistenti	9,15-12,15	Vježbe (4): Neurološki pregled djeteta	
	12,15-13,00	<i>odmor</i>	
Doc.dr.sc. Zdravko Kuzman	13,00-13,45	P (1): Neurološki pregled djeteta (dojenčeta, malog i školskog djeteta)	953-958
ZK	13,45-14,30	P (1): Neurološki simptomi, znaci i pretrage u neurologiji	965-971
ZK	14,30-15,15	P(1) Infekcije središnjeg živčanog sustava bakterijski, virusni meningitis, apsces mozga	502-505
ZK	15,15-16,00	S(1): Hidrocefalus /cerebralna paraliza / neurorizično djete	978-983

**srijeda 1.11.2023 je neradni dan!!!!**

**četvrtak 2.11.2023- vježbe sa asistentima nisu predviđene, predavanja su planirana po napisanom rasporedu.**

1	2	3	4
Dr.sc.Ana Boban Raguž	13,00-13,45	S (1): Poremećaji razvoja središnjeg živčanog sustava i lubanje	972-976
A.B.R.	13,45-14,30	S(1): Stečene demijelinizacijske bolesti SŽS	1009-1012
A.B.R.	14,30-15,15	S(1): Epileptički napadaji	987-989
A.B.R.	15,15-16,00	P(1): Epilepsije i epileptički sindromi, epileptički status	989-998

**petak 3.11.2023**

1	2	3	4	5
Asistenti	9,15-12,15	Vježbe (4): Najčešća neurološka kazuistika dječje dobi		
	12,15-13,00	<i>Odmor</i>		
Z.K.	13,00-13,45	S (1): Neurokutani sindromi	1001-1004	
Z.K.	13,45-14,30	P (1): Neuromuskularne bolesti vrste i podjele / mišićne distrofije, Mijastenija gravis, Gullian Barreov sy.	1016-1018 1023-1025	
Dr.sc.Ines P.Mlinarević	14,30-15,15	P(1): Neepileptički napadaji u djece  S(1): Glavobolje i ataksije	983-987 1004-1006	



I.P.M.	15,15-16,00	S(1): Tumori mozga i kralježnice	1030-1013	
--------	-------------	----------------------------------	-----------	--

**4.tjedan**  
**ponedjeljak 6.11.2023**

<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	
Asistenti	9,15-12,15	Vježbe (4): Dijabetes mellitus u djece prepoznavanje i liječenje		
	12,15-13,00	<i>Odmor</i>		
Prof.dr.sc.Veselin Škrabić	13,00-13,45	S(1)Poremećaji adeno i neurohipofize u djece	<b>633-644</b>	
V.Š.	13,45-14,30	P(1): Poremećaji štitne i paratiroidne žlijezde u djece	<b>644-645</b>	
V.Š.	14,30-15,15	P(1) Poremećaji nadbubrežne žlijezde	<b>602-608;</b> <b>608-610</b>	
V.Š.	15,15-16,00	S (1): Poremećaj vitamina D i njegov značaj	<b>218-229</b>	

**utorak 7.11.2023**

<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	
Asistenti	9,15-12,15	Vježbe (4): Najčešća patološka stanja endokrinog sustava u djece		
	12,15-13,00	<i>Odmor</i>		
V.Š.	13,00-13,45	P(1): Dijabetes melitus tip 1	<b>633-640</b>	
V.Š.	13,45-14,30	P(1) : Akutne komplikacije šećerne bolesti	<b>641-643</b>	
V.Š.	14,30-15,15	S(1): Poremećaj spolnih žlijezda	<b>596-602</b>	
	15,15-16,00	S(1): Poremećaji diferencijacije spola-interseksualnost	<b>627-632</b>	

srijeda 8.11.2023.

1	2	3	4
Asistenti	9,15-12,15	Vježbe (4) Laboratorijske dijagnostičke metode u nefrologiji i urologiji	
	12,15-13,00	<i>Odmor</i>	
Prof.dr.sc. M.Saraga	13,00-13,45	S(1): Simptomi i znakovi u bolestima mokraćnog sustava	<b>894-895</b>
M.S.	13,45-14,30	S(1): Anomalije mokraćnog sustava i Vezikoureteralni refluks	<b>908-912 915</b>
		<i>15 minuta pauza</i>	
M.S.	14,45 -15,30 15,30-16,15	P(2): Primarne bolesti glomerula/nefrotski sindrom i nefritički sindrom (Glomerulonefritisi)	<b>923-928</b>

četvrtak 9.11.2023

1	2	3	4
Asistenti	9,15-12,15	Vježbe (4) Najčešća kazuistika u nefrologiji i urologiji	
	12,15-13,00	<i>Odmor</i>	
M.S.	13,00-13,45	P(1): Nasljedne bolesti glomerula	<b>929-930</b>
M.S.	13,45-14,30	P (1): Tubulointersticijski nefritis i tubulopatije	<b>931-937</b>
		<i>15 minuta pauza</i>	
M.S.	14,45 -15,30 15,30-16,15	P(1): Hemolitičko-uremički sindrom, S(1):Infekcije mokraćnog sustava	<b>938.,942 904</b>

petak 10.11.2023

1	2	3	4	5
Asistenti	9,15-12,15	Vježbe (4): Slikovne dijagnostičke metode u nefrologiji		
	12,15-13,00	<i>Odmor</i>		
Mr.sc.Ivona Letica	13,00-13,45	S(1) Dijagnostički postupci u bolestima mokraćnog sustava Enureza i drugi poremećaji mokrenja	<b>896-904 56, 917- 921</b>	
I.L.	13,45-14,30	S (1): Akutno i kronično bubrežno zatajenje	<b>943-945</b>	
I.L.	14.30-15.15	S (1): Renalna arterijska hipertenzija Bolesti vanjskih spolnih organa	<b>942, 948</b>	

5.tjedan  
Ponedjeljak  
13.11.2023

1	2	3	4
Asistenti	9.15-12,15	Vježbe (4): Fizikalna i radiološka dg. bolesti pluća u djece	
	12,15-13,00	<i>Odmor</i>	
Dr.sc.Danijel a Kraljević	13,00-13,45	S (1): Pregled djeteta s bolestima dišnih puteva	<b>759-764</b>
D.K.	13.45-14,30	P (1): Infektivne bolesti dišnih organa / Infekcije gornjih dišnih puteva, tonzilitis	<b>767-778</b>
D.K.	14,30-15,15	P (1):Bronhitis i pneumonije u djece	<b>779-792</b>
D.K.	15,15-16,00	S (1):Malformacije dišnih puteva i strano tijelo u dišnim putevima	<b>538-549</b>

utorak 14.11.2023

1	2	3	4
Asistenti	9.15-12,15	Vježbe (4): Najčešća alergološka kazuistika u djece	
	12,15-13,00	<i>Odmor</i>	
Danijela Kraljević	13,00-13,45	P (1): Astma,	<b>440-456</b>
D.K..	13,45-14,30	S (1): Atopijski dermatitis, nutritivna alergija,alergijski rinitis	<b>458-460</b>
D.K.	14,30-15,15	S (1): Neinfektivni poremećaji dišnih puteva / cistična fibroza	<b>779-792</b>
D.K.	15,15-16,00	P (1): Anafilaksija	<b>463-464</b>

Srijeda 15.11.2023

1	2	3	4	
Asistenti	9.15 -12,15	Vježbe (4): dehidracija i simptomi te liječenje dehidracije		
	12,15-13,00	Odmor		
Dr.med.Sanja Džida	13,00-13,45	S(1):Poremećaj prometa vode i elektrolita i acidobazne ravnoteže	192-218	
Dr.med.Ante Damjanović	13,45-14,30	S (1):Tuberkuloza u djece	538-549	
A.D.	14,30-15,15	S(1): Urtikarija, angioedem,serumska bolest	457-458 464-467	

četvrtak 16.11.2023

1	2	3	4	
Asistenti	10,00-12,15	Vježbe (3): Simptomi i znakovi bolesti probavnog sustava		
	12,15-13,00	Odmor		
Doc.dr.sc.Iva Hojsak	13,00-13,45	S( 1): Simptomi i znakovi bolesti probavnog sustava	813-828	
I.H.	13,45-14,30	P(1): Najvažnije bolesti probavnog sustava u djece/ jednjaka, želuca, crijeva	829-839	
I.H.	14,30-15,15	P(1) :Poremećaji malapsorpcije / celijakija	841-843	
I.H.	15,15-16,00	P(1): Upalne bolesti crijeva, Hirschsprungova bolest	844-849 853-856	

petak 17.11.2023.

1	2	3	4	
Asistenti	10,00-12,15	Vježbe (3): Simptomi i znakovi bolesti probavnog sustava		
	12,15-13,00	Odmor		
I.H.	13,00-13,45	S( 1): Funkcionalni poremećaji probavnog sustava	862-865	
I.H.	13,45-14,30	S(1): Simptomi i znakovi jetrenih bolesti	868-871	

I.H.	14,30-15,15	P(1) :Kolestatske bolesti jetre	<b>871-879</b>
I.H.	15,15-16,00	S(1): Metaboličke i upalne bolesti jetre	<b>879-886</b>

**6 tjedan.**  
**ponedjeljak 20.11.2023**

<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
Asistenti	10-00-12,15	Vježbe (3): Najčešća kazuistika djece sa poremećajem prehrane i zakašnjelog i preuranjenog puberteta	
	12.15-13,00	Odmor	
Dr.sc.Marija Šandrk Beslač	13,00-13,45 13.45-14.30	P (1): Prehrana dojenčeta, predškolskog, školskog djeteta,	<b>239-274</b>
		S(1): Poremećaj prehrane i uhranjenosti djece/ pretilost	<b>274-292</b>
M.Š.B	14,30-15,15	S(1): Poremećaji uzimanja hrane/ infantilna anoreksija, anoreksija nervoza, bulimija	<b>58-59</b>
M.Š.B	15,15-16,00	P(1): Pinealna žlijezda/ preuranjeni i zakašnjeli pubertet	<b>622-627</b>

**utorak 21.11.2023**

<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
Asistenti	10-00-12,15	Vježbe (3): Najčešća kazuistika akutno ugroženog djeteta	
	12,15-13,00	Odmor	
Dr.med.Marija Novaković Bošnjak	13,00-13,45 13,45-14,30	S(1): Prepoznavanje životne ugroženosti/ zatajenje disanja, cirkulacije/ poremećaj svijesti	<b>1055-1070</b>
		S(1): Otrovanje i pristup ozlijeđenom djetetu	<b>1071-1082</b>
M.N.B	14,30 -15.15	S(1): Virusne i bakterijske infekcije praćene osipom	<b>474-489</b>
M.N.B	15,15-16,00	S(1): Bakterijemije i sepe/ pneumokokne i meningokokne bolesti	<b>490-496</b>

**srijeda 22.11. 2023**

<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
Asistenti	10-00-12,15	Vježbe (3): Najčešća kazuistika bolesti krvi krvotvornih organa	
	12,15-13,00	Odmor	
Mr.sc.Borko Rajić	13,00-13,45	S (1): Bolesti slezene, limfadenitisi,	<b>671, 675</b>

B.R	13,45-14,30	S(1):Prirođeni stečeni poremećaji granulocita. Pancitopenije	674-675
B.R	14,30-15,15	S(1):Transfuzije u dječjoj dobi	668-670

četvrtak 23.11.2023

1	2	3	4
Asistenti	10,00-12,15	Vježbe (3): Interpretacija krvnih pretraga	
	12,15-13,00	Odmor	
Prof.dr.sc. Ernest Bilić	13,00-13,45	S(1): Fiziologija eritrocita, pristup anemičnom djetetu	648-652
E.B	13,45-14,30	S(1):Anemije	653-661
E.B	14,30-15,15	P(1):Poremećaji hemostaze	661-665
E.B	15,15-16,00	P(1): Bolesti trombocita	665-667

Petak 24.11.2023-nema vježbi samo predavanja i seminari

1	2	3	4
	12,15-13,00	Odmor	
Ernest Bilić	13,00-13,45	P(1): Leukemije i limfomi dječje dobi	679-684
E.B	13,45-14,30	P(1):Solidni tumori dječje dobi	658-689
E.B	14.30-15,15	P(1):Razvoj i funkcija imunosti	404-409
E.B	15,15-16,00	S(1): Dijagnostika, liječenje i profilaksa kod primarnih imunodeficijenција S(1): Primarne i sekundarne imunodeficijenције	411-414 409-428

Ispitna pauza od 25.11.-1.12.2023.

**Ispit 1.12.2023. (pismeni) u 8 h na medicinskom fakultetu.**  
**Usmeni ispit je u 11 h nakon rezultata pismenog ispita.**

### **Objašnjenje inicijala nastavnika:**

M.J.R. doc.dr.sc. Marjana Jerković-Raguž,  
DŠG – prof. dr.sc.Darinka Šumanović-Glamuzina,  
MS – prof. dr.sc.Marijan Saraga;  
VŠ – prof. dr.sc.Veselin Škrabić,  
I.H.- doc.dr.sc.Iva Hojsak;  
E.B.- prof. dr.sc.Ernest Bilić,  
S.M.D.-acc. prof. dr.sc.Senka Mesihović-Dinarević ;  
Z.K.- doc.dr.sc. Zdravko Kuzman;  
DK – viši.asist.dr.sc. Danijela Kraljević,  
I.M.P.- viši asist. dr.sc.Ines Mlinarević Polić;  
A.B.R.- viši asist. dr.sc.Ana Boban Raguž;  
M:Š.B-v.asist. dr.sc.Marija Šandrk Beslač  
B.R.- viši asist. mr.sc.Borko Raič.  
I.L.- viši asist. mr.sc.Ivona Letica;  
J.N.- asistent dr.med.Jelena Nikolić  
M.N.B-vanjski suradnik dr.med. Marija N.Bošnjak  
T.B. -vanjski suradnik dr.med.Tomica Božić  
V.J-vanjski suradnik mr.sc.Vladimir Jegdić  
S.DŽ.-viši asist. dr.med.Sanja Džida  
A.D.-vanjski suradnik, dr.med.Ante Damjanović

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

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