

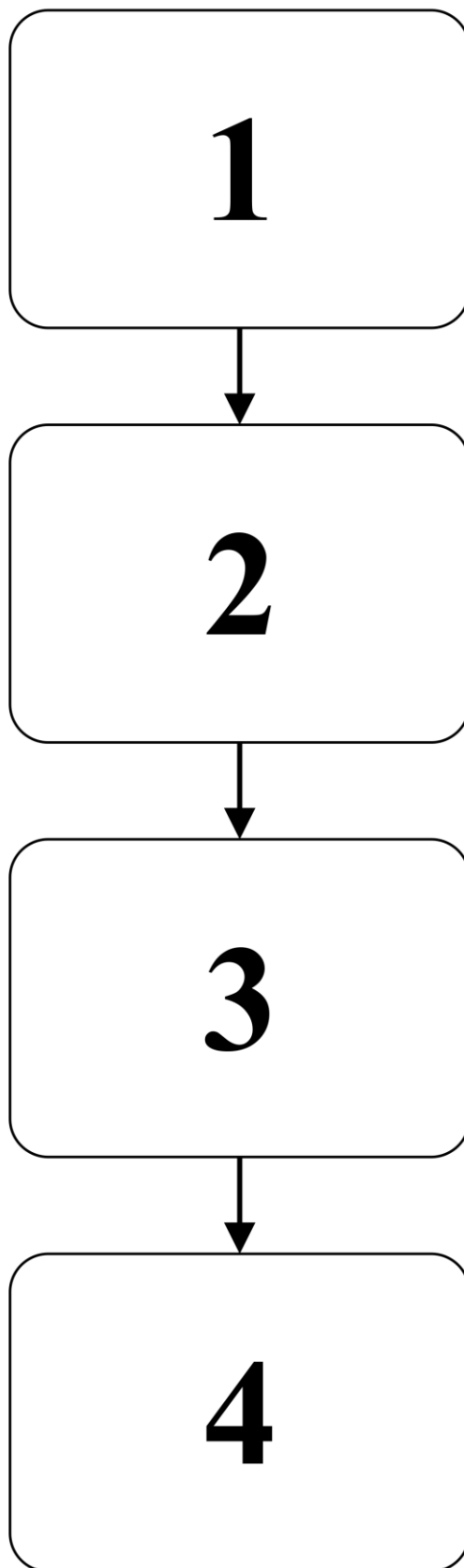


ЗДРАВСТВЕНА СПЕЦИЈАЛИЗАЦИЈА

ПЕДИЈАТРИЈА

ШКОЛСКА 2024/2025.

**ГОДИНЕ
СТУДИЈА**



Здравствена специјализација:

ПЕДИЈАТРИЈА

Двосеместрална настава у оквиру специјалистичких студија траје укупно 300 часова активне наставе.

Наставници:

	Име и презиме	Адреса	Звање
2	Биљана Вулетић	sibil.kg@gmail.com	Редовни професор
3	Анђелка Стојковић	andja410@open.telecom.rs	Редовни професор
4	Зоран Игрутиновић	igzor@medf.kg.ac.rs	Редовни професор
5	Ана Вујић	anavjc97@gmail.com	Ванредни професор
6	Славица Марковић	slavica.markovic@gmail.com	Ванредни професор
7			
8	Александра Симовић	aleksandra.simovic@yahoo.com	Ванредни професор
9	Милан Пауновић	mpaunovic@ptt.rs	Доцент
10	Маја Ђорђевић	mayamarko@gmail.com	Ванредни професор
11	Невена Стојадиновић	nevenaigrutinovic92@gmail.com	Клинички психолог
12	Невена Фолић	nevena.folic@yahoo.com	Ванредни професор
13	Драгана Савић	drsavicdragana@gmail.com	Доцент

14	Сања Кнежевић	sanjaknez1980@yahoo.com	Доцент
15	Марија Радовановић	marijaradovanovic939@gmail.com	Доцент

Редни број	Модул	Часова предавања	Наставник	Установа
1	Неонатологија	14	Доц. др Драгана Савић	Педијатријска клиника УКЦ Крагујевац
2	Неурологија	38	Доц. др Марија Радовановић	Педијатријска клиника УКЦ Крагујевац
3	Пулмологија и алергологија	48	Проф. др Анђелка Стојковић	Педијатријска клиника УКЦ Крагујевац
4	Кардиологија	38	Проф. др Александра Симовић Доц. др Сања Кнежевић	Педијатријска клиника УКЦ Крагујевац
5	Исхрана и поремећаји исхране	16	Проф. др Биљана Вулећић	Педијатријска клиника УКЦ Крагујевац
6	Гастроентерохепатологија	23	Проф. др Биљана Вулећић	Педијатријска клиника УКЦ Крагујевац
7	Телесни раст, развој и ендокринологија	34	Проф. др Славица Марковић Проф. др Невена Фолић	Педијатријска клиника УКЦ Крагујевац

8	Нефрологија	28	Проф. др Ана Вујић	Педијатријска клиника УКЦ Крагујевац
9	Хематоонкологија	24	Проф. др Зоран Игрутиновић	Педијатријска клиника УКЦ Крагујевац
10	Имунологија, Дечје инфективне болести	13	Проф. др Зоран Игрутиновић Проф. др Анђелка Стојковић	Педијатријска клиника УКЦ Крагујевац
11	Генетика Урођене метаболичке болести	4 10	Проф. др Славица Марковић Доц. др Маја Ђорђевић	Педијатријска клиника УКЦ Крагујевац Инститит за мајку и дете Нови Београд
12	Реуматологија и тровања у деце	8	Проф. др Александра Симиновић Доц. др Сања Кнежевић Проф. др Зоран Игрутиновић Проф. др Ана Вујић	Педијатријска клиника УКЦ Крагујевац
13	Дечја хирургија	2	Доц. др Милан Пауновић	Клиника за хирургију УКЦ Крагујевац
	Укупно	300 +		

		11 развојна педијатрија		
--	--	--------------------------------	--	--

Литература:

ПЕДИЈАТРИЈА

Аутори: Радован Богдановић, Недељко Радловић и сарадници

Ново измењено и допуњено издање

Издавач: Београд, Академска мисао, 2022.

ПЕРИНАТАЛНА АСФИКСИЈА :

патофизиологија, предиктивна дијагностика и индивидулана терапијска стратегија

Аутор: Александра Симовић

Издавач: Факултет медицинских наука универзитета у Крагујевцу, 2019

АСТМА У ДЕЦЕ - фенотипови астме у деце -

Аутор: Анђелка Стојковић

Издавач: Факултет медицинских наука универзитета у Крагујевцу, 2023

Сврха: Специјалистичко образовање из педијатрије подразумева стицање знања, вештина и способности за обављање високостручних специјализованих послова применом резултата науке у пракси.

На основу Правилник –а о специјализацијама и ужим специјализацијама здравствених радника и здравствених сарадника (*Правилник је објављен у "Службеном гласнику РС", бр. 10/2013, 91/13, 113/13,109/14*) Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу уписује кандидате на специјализацију педијатрије путем конкурса који се расписује два пута годишње. На студије за стицање стручног назива специјалисте педијатрије може да се упише лице на основу решења Министарства здравља РС под условима утврђеним законом и одговарајућим актима.

Уписом на Медицински факултет Универзитета у Крагујевцу стиче се статус студента специјализанта овог Факултета и тада почиње обављање специјалистичког стажа.

Трајање специјалистичког стажа је 4 године или 48 месеци

Специјализант обавља специјалистички стаж по програму чији саставни део чине вештине које специјализант савладава са менторима које именује Веће семестра за специјализације и уже специјализације.

Уписом на специјализацију студент добија Индекс, Евиденциони картон са планом и програм специјализације као и Упуте за менторе појединих вештина.

ЕВИДЕНЦИОНИ КАРТОН

распореда обављања специјалистичког стажа

Област	Установа у којој се обавља спец.стаж.	Број <u>месеци</u> или дана	Време обављања спец.стажа
ПРВА ГОДИНА СПЕЦИЈАЛИЗАЦИЈЕ			
Дечје одељење и болничка амбуланта		5,5	
Неонатолошко одељење породилиште		2	
Предшколски диспанзер		1,5	
Школски диспанзер		1,5	
Одсек за трансфузиологију		0,5	
Одсек за анестезиологију		1,0	
ДРУГА ГОДИНА СПЕЦИЈАЛИЗАЦИЈЕ			
Неонатологија		1	
Пулмологија		1	
Гастроентерологија		1	
Нефрологија и уролошка амбулатна		1	
Алергологија,		1	

имунологија и реуматологија			
Инфективне болести		1	
Интензивна нега педијатрије и д. хирургије		1	
Оторинолагингологија		1	
Ортопедија		1	
Офталмологија		1	
Дерматовенерологија		0,5	
Дечја и превентивна стоматологија		0,5	
Радиологија		0,5	
Биохемијска и хематолошка лаб.		0,5	
3 ГОДИНА СПЕЦИЈАЛИЗАЦИЈЕ			
Неурологија		3	
Кардиологија		2	
Ендокринологија		2	
Хематоонкологија		2	
Генетско саветовалиште		0,5	
Дечја психијатрија одељење		0,5	

Дечја психијатрија амбуланта		1,0	
Одсек за омладину на психијатријској клинници		1,0	
4 ГОДИНА СПЕЦИЈАЛИЗАЦИЈЕ			
Постдипломски курс здравствене неге деце и омладине са курсом токсикологије		3	
Саветодавни центар за децу омладину и родитеље (социјална служба)		0,5	
Социјална педијатрија		1	
Завод за протетику дечје одељење		0,5	
Гинеколошка амбуланта за децу		0,5	
Гинеколошка амбуланта за омладину		0,5	
Диспанзер за предшколску децу		1	
Диспанзер за школску		1	

децу и омладину			
Развојна амбуланта		1	
Логопед		0,5	
Клиничка педијатрија		2,5	

ПРОЦЕДУРЕ И ВЕШТИНЕ

ПРЕДВИЂЕНЕ ПРАВИЛНИКОМ О СПЕЦИЈАЛИЗАЦИЈИ

ИЗ ПЕДИЈАТРИЈЕ

ПРВА ГОДИНА СПЕЦИЈАЛИЗАЦИЈЕ

ОБЛАСТ: Дечје одељење и болничка амбулатна

Узимање анамнезе Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	20
	асистира	20
	изводи	150
Општи клинички педијатријски преглед Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	20
	асистира	20
	изводи	100
Припрема детета за преглед Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа асистира	10
		5
Процена раста и развоја деце, графикон раста Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	5
	асистира	5
	изводи	50

Узимање материјала за бактериолошки преглед Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа асистира изводи	5 5 20
Узимање капиларне крви за крвну слику и гасне анализе Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа асистира изводи	5 5 20
Преглед размаза периферне крви Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа асистира изводи	10 10 10
Интравенска пункција Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа асистира изводи	5 5 20
Припрема и давање лека Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа асистира изводи	10 10 20
Нега усне дупље Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа асистира изводи	5 5 5
Анализа и тумачење основних РТГ испитивања Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа изводи	50 20
Основна сцинтиграфска испитивања деце Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа асистира	15 5
Упознавање са ултразвучним испитивањима у педијатрији Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа асистира	50 10

Тумачење гасних анализа Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	10
	асистира	10
	изводи	10

ОБЛАСТ: Неонатолошко одељење породилиште

Специфичности неонатолошке анамнезе Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	5		
	асистира	10		
	изводи	20		
Преглед новорођенчета Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	5		
	асистира	5		
	изводи	20		
Примена фототерапије Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	10		
	асистира	10		
Ексангвинотрансфузија/индикације, принципи/ Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	3		
	асистира	3		
Кардиопулмонална реанимација новорођенчета Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	5		
	асистира	5		
Обрада пупчане ране Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	5		
	асистира	5		
Обрада коже са пиогеним лезијама Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	5		
	асистира	5		

ОБЛАСТ: Диспанзер

Општи амбулантни преглед	гледа	50	
Потпуно савладао /ментор/ _____	асистира	50	
	изводи	50	
Принципи извођења основних превентивних мера	гледа	20	
Потпуно савладао /ментор/ _____	асистира	20	
Здравствено просвећивање	гледа	20	
Потпуно савладао /ментор/ _____			
Принципи рада у патронажној служби	гледа	10	
Потпуно савладао /ментор/ _____			
Спровођење имунизације	гледа	30	
Потпуно савладао /ментор/ _____			

ОБЛАСТ: Трансфузија

На одељењу трансфузиологије овладава практичним знањем из трансфузиологије.

ОБЛАСТ: Анестезиологија

На клиничком одељењу из анестезиологије овладава поступцима реанимације из ургентне медицине.

ДРУГА ГОДИНА СПЕЦИЈАЛИЗАЦИЈЕ

ОБЛАСТ: Неонатологија

Специфичности неонатолошке анамнезе Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа асистира изводи	5 10 20
Преглед новорођенчета Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа асистира изводи	5 5 20
Примена фототерапије Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа асистира	10 10
Ексангвинотрансфузија/индикације, принципи/ Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа асистира	3 3
Кардиопулмонална реанимација новорођенчета Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа асистира	5 5
Обрада пупчане ране Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа асистира	5 5
Обрада коже са пиогеним лезијама Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа асистира	5 5

ОБЛАСТ: Пулмологија

Специфичности анамнезе у дечјој пулмологији Потпуно савладао /ментор/ _____	изводи	30	
Специфичности прегледа у дечјој пулмологији Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа асистира изводи	10 10 20	
Обрада и праћење пулмолошких болесника	гледа	10	

Потпуно савладао /ментор/ _____	асистира	20	
Основни дијагностички тестови у пулмологији	гледа	10	
Потпуно савладао /ментор/ _____	асистира	10	
Функционално испитивање плућа: спирометрија /индикације, принципи, тумачење/	гледа	10	
Потпуно савладао /ментор/ _____	асистира	10	
Потпуно савладао /ментор/ _____	изводи	5	
Функционално испитивање плућа: бодиплетизмографија, импулсна осцилометрија, дифузија гасова /индикације, принципи/	гледа	5	
Потпуно савладао /ментор/ _____	асистира	2	
Функционално испитивање плућа: ергоспирометрија /индикације, принципи/	гледа	10	
Потпуно савладао /ментор/ _____	асистира	10	
Потпуно савладао /ментор/ _____	изводи	5	
Пункција плеуре /принципи/	гледа	5	
Потпуно савладао /ментор/ _____	асистира	2	
Бронхоскопија /индикације, принципи/	гледа	5	
Потпуно савладао /ментор/ _____	асистира	2	
Индуковани спутум /принципи, индикације, тумачење/	гледа	5	
Потпуно савладао /ментор/ _____	асистира	2	
РТГ плућа /тумачење налаза/	гледа	10	
	асистира	10	

ОБЛАСТ: Гастроентерологија

Гастрична туба за аспирацију желудачног садржаја	гледа	5	
--	-------	---	--

Потпуно савладао /ментор/ _____	асистира	5	
	изводи	10	
Пласирање назогастричне сонде у стањима опструкције и у циљу исхране	гледа	5	
Потпуно савладао /ментор/ _____	асистира	5	
	изводи	10	
Пласирање назогастричне сонде у циљу добијања дуоденалног сока /Гардиа, ензими, исхрана/	гледа	10	
Потпуно савладао /ментор/ _____			
Биопсија танког црева	гледа	10	
Потпуно савладао /ментор/ _____			
Ректални туше, ректоскопија, биопсија слузнице ректума	гледа	10	
Потпуно савладао /ментор/ _____			
Пласирање ректалног катетера	гледа	10	
Потпуно савладао /ментор/ _____	асистира	5	
	изводи	5	
Одређивање пХ столице	гледа	5	
Потпуно савладао /ментор/ _____	асистира	5	
	изводи	10	
Доказивање редуктивних сусптанци у столици	гледа	10	
Потпуно савладао /ментор/ _____			
Дозирање лекова у хепатичној инсуфицијенцији	гледа	5	
Потпуно савладао /ментор/ _____			
Упознавање основних тестова за процену функције јетре	гледа	5	
	асистира	5	

Потпуно савладао /ментор/ _____	изводи	10	
Ултразвучна дијагностика болести ГИТ-а и јетре	гледа	10	
Потпуно савладао /ментор/ _____	асистира	10	
Сцинтиграфија ГИТ-а и јетре /индикације, тумачење/	гледа	10	
Потпуно савладао /ментор/ _____	асистира	10	
Биопсија јетре /индикације, техника, тумачење налаза/	гледа	10	
Потпуно савладао /ментор/ _____			
Ендоскопија /езофагоскопија, гастродуоденоскопија, колоноскопија/	гледа	10	
Потпуно савладао /ментор/ _____			

ОБЛАСТ: Нефрологија и уролошка амбулатна

Специфичности анамнезе у дечјој нефрологији	изводи	20	
Потпуно савладао /ментор/ _____			
Специфичности прегледа у дечјој нефрологији	гледа	10	
Потпуно савладао /ментор/ _____	асистира	5	
	изводи	20	
Мерење крвног притиска код деце	гледа	10	
Потпуно савладао /ментор/ _____	изводи	30	
Амбулантни холтер крвног притиска /индикације, принципи/	гледа	20	
Потпуно савладао /ментор/ _____	изводи	20	
Преглед седимента урина	гледа	5	
Потпуно савладао /ментор/ _____	изводи	5	

Узимање урина за бактериолошки преглед Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа асистира изводи	10 5 10	
Супрапубична пункција мокраћне бешике /принципи, индикације/ Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа изводи	3 1	
Одређивање пХ, специфичне тежине и беланчевина урина Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа асистира изводи	20 5 20	
Преглед урина тест траком Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа изводи	10 10	
Узимање бриса са спољних гениталија Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа асистира изводи	10 5 3	
Венски катетери /принципи, индикације, нега/ Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	3	
Процена раста и развоја бубрежних болесника Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа асистира изводи	10 5 20	
Процена коштане старости код реналне остеодистрофије Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа изводи	5 10	
Дијететски принципи исхране бубрежних болесника Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	5	

РТГ испитивање бубрега и уротракта /индикације, тумачење/ Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа асистира	20 20	
ЕХО бубрега и уротракта /тумачење/ Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа асистира изводи	10 5 5	
Припрема болесника за РТГ испитивање Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	5	
Упознавање са индикацијама за нефростомију Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	3	
Сцинтиграфија бубрега/индикације, тумачење/ Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	3	
Уродинамско испитивање /принципи/ Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	3	
Упознавање са принципима дијализе /перитонеална, ЦАПД, хемодијализа/ Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	10	
Упознавање са принципима плазмаферезе Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	3	
Дозирање лекова у бубрежној инсуфицијенцији Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	5	
Тестови оптерећења: калцијумом, бикарбонатима, амонијум хлоридом /принципи/ Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	3	
Проба концентрације урина	гледа	3	

Потпуно савладао /ментор/ _____			
Каптоприлски тест /принципи/ Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа изводи	2 2	
Техника скупљања урина Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	5	
Израчунавање степена гломерулске филтрације Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа асистира изводи	2 2 3	
Формуле за процену тубулских функција Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа асистира изводи	3 5 5	

ОБЛАСТ: Алергологија, имунологија и реуматологија

Алерголошка обрада болесника Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа асистира изводи	10 10 10	
Основни дијагностички тестови у алергологији Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа асистира	15 5	
Израда кожних проба Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа асистира изводи	5 5 5	

ОБЛАСТ: Инфективне болести

Специфичности анамнезе инфективних болести	гледа	10	
--	-------	----	--

Потпуно савладао /ментор/ _____	асистира	10	
	изводи	20	
Пристап и принципи неге инфективног болесника Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	20	
Упознавање са најчешћим инфективним обољењима деце Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	10	
	асистира	10	
Осипне грознице Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	10	
	асистира	10	

ОБЛАСТ; Интензивна нега , Педијатрија и Дечја хирургија

Припрема сета за реанимацију Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	10	
	асистира	5	
	изводи	10	
Интубација Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	10	
	асистира	5	
Оксигенотерапија Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	20	
	асистира	10	
Основни принципи механичке вентилације Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	10	
	асистира	5	
Катетеризација мокраћне бешике Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	5	
	асистира	5	
	изводи	5	
Реанимација коматозних болесника	гледа	5	

	Потпуно савладао /ментор/ _____			
	Збрињавање тровања	гледа	5	
	Потпуно савладао /ментор/ _____	асистира	5	
	Терапија статуса епилептикуса	гледа	5	
	Потпуно савладао /ментор/ _____	асистира	5	
	Збрињавање пнеумоторакса	гледа	5	
	Потпуно савладао /ментор/ _____	асистира	5	
	Збрињавање поремећаја срчаног ритма	гледа	5	
	Потпуно савладао /ментор/ _____	асистира	5	
	Електроконверзија /индикације, принципи/	гледа	3	
	Потпуно савладао /ментор/ _____			
	Збрињавање кетоацидозе	гледа	5	
	Потпуно савладао /ментор/ _____	асистира	5	
	Терапија статуса астматикуса	гледа	5	
	Потпуно савладао /ментор/ _____	асистира	5	

Акутни абдомен	гледа	10	
Потпуно савладао /ментор/ _____	асистира	5	
Укљештена ингвинална кила	гледа	10	
Потпуно савладао /ментор/ _____			
Антитетанусна заштита	гледа	10	
Потпуно савладао /ментор/ _____	асистира	10	
	изводи	10	
Обрада ране	гледа	10	

Потпуно савладао /ментор/ _____	асистира	5	
Гастростомија /индикације/ Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	3	
Урођене аномалије ГИТ, дијафрагмална хернија, Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	10	
Торзија тестиса Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	3	
Спина бифида Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	5	
Хидроцефалус Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	5	
Краниостениозе Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	2	
Повреда лобање Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	3	
Епидурални и субдурални хематом Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	3	
Инвагинације Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	5	
Колостомија Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	3	
Дренажа торакалне дупље Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	3	
Расцеп усне	гледа	3	

Потпуно савладао /ментор/ _____			
Хемангиоми, лимфангиоми, нервуси, дермоидне цисте Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	5	
Третман опекотина Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	5	
Пункција перикарда Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	3	
Преглед кукова Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа асистира изводи	20 20 20	

ОБЛАСТ: Оториноларингологија

Отоскопија, риноскопија, ларингоскопија Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	15	
Преглед звучном виљушком Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	10	
Парацентеза, имплантација цевчица /индикације, принципи/ Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	5	
Хемостаза епистаксе Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	10	
Индикације за аденоидектомију и тонзилектомију Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	20	

Трахеостомија /индикације, принципи/ Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	5	
---	-------	---	--

ОБЛАСТ: Ортопедија

На ортопедском одељењу се под вођством ментора упознаје са дијагностичким и терапијским процедурама специфичним за дечији узраст.

ОБЛАСТ: Офталмологија

Офталмолошка анамнеза Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	10	
Општи офталмолошки преглед и преглед очног дна Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа асистира	10 10	
Одређивање оштрине вида. конвергенције Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	10	
Мерење угла разрокости Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	5	
Прописивање наочара Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	10	

ОБЛАСТ: Дерматовенерологија

Обрада болесника са дерматозом Потпуно савладао /ментор/ _____
Основни лабораторијски тестови у дерматовенерологији Потпуно савладао /ментор/ _____
Основни терапијски принципи дерматоза

Потпуно савладао /ментор/ _____
Узимање материјала за преглед
Потпуно савладао /ментор/ _____

ОБЛАСТ: Дечја и превентивна стоматологија

Дентиција и поремећај дентиције Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	10	
Превенција обољења зуба и усне дупље Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа асистира	10 5	
Нега зуба Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа асистира	10 10	
Најчешћа обољења усне дупље и зуба у деце Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа асистира	10 5	

ОБЛАСТ: Радиологија

На радиолошком одсеку мора овладати методама РТГ испитивања, примену ултразвучне дијагностике (УЗ) у педијатрији, ЦТ и НМР дијагностике, као и изотопска испитивања, њихов домет и индикације као и да научи самосталну интерпретацију налаза.

1. Специјализант мора учествовати при:
2. Опису 50 радиографија срца и плућа
3. 5 испитивања гастро интестиналног тракта (3 горњег дела ГОТ-а и 2 иригографије)
4. 30 УЗ прегледа абдомена и 10 осталих УЗ прегледа (мека ткива, Доплер)
5. 6 МЦУГ

ОБЛАСТ: Биохемијакс и хематолошка лабораторија

У биохемијској и хематолошкој лабораторији овладава дијагностичким процедурама , разликује нормалне и патолошке налазе крвне слике при микроскопском прегледу периферне крви и других налаза.

ТРЕЋА ГОДИНА СПЕЦИЈАЛИЗАЦИЈЕ**ОБЛАСТ : Неурологија**

Специфичности анамнезе у дечјој неурологији Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	5	
	асистира	5	
	изводи	20	
ЕЕГ и активационе технике /извођење, индикације, принципи/ Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	5	
	асистира	2	
Простигмински тест / Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	3	
	асистира	1	
ЕХО мозга Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	10	
	гледа	5	
РТГ главе /индикације, тумачење/ Потпуно савладао /ментор/ _____	асистира	5	
	гледа	5	
НМР /индикације и тумачење/ Потпуно савладао /ментор/ _____	асистира	5	
	гледа	5	
Скининг урина на метаболичке поремећаје /принципи/ Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	5	
	гледа	5	
Лумбална пункција /преглед седимента ликвора/ Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	5	
	асистира	5	
	изводи	5	

Тумачење нивоа антиепилептика у крви Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	10	
Процена дубине коме Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа асистира изводи	5 5 5	
Неуролошки преглед деце Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа асистира изводи	10 10 50	
Хабилитациони третман /принципи/ Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	5	
Биопсија мишића и нерава /принципи/ Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	5	
Неуролошко праћење деце са раним церебралним оштећењем Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа асистира изводи	5 5 5	

ОБЛАСТ: Кардиологија

Специфичности анамнезе у кардиологији Потпуно савладао /ментор/ _____	изводи	30	
Специфичности прегледа у дечјој кардиологији Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа асистира изводи	10 10 20	
Пренатална ултразвучна дијагностика срчаних мана /принципи/ Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	10	

Ултразвучна дијагностика срчаних мана Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	20	
Катетеризација и ангиографија срца и крвних судова /индикације/ Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа		
Интервентна кардиологија /принципи/ Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	5	
Ергометрија /индикације, принципи/ Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	3	
ЕКГ /техника извођења, тумачење налаза/ Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	5	
Холтер ЕКГ /индикације, техника/ Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	3	
РТГ срца /тумачење налаза/	гледа	10	
	асистира	10	

ОБЛАСТ: Ендокринологија

Специфичност анамнезе у дечјој ендокринологији Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	5	
	асистира	5	
	изводи	20	
Ендокринолошка обрада болесника Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	10	
	асистира	20	
Основни дијагностички тестови у ендокринологији Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	10	
	асистира	20	

Преглед урина на шећер и ацетон Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа асистира изводи	10 5 10	
Фармаколошки тестови одређивања хормона раста Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа асистира	10 5	
Вођење болесника са дијабетес мелитусом Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа асистира	10 10	
Вођење болесника са адреналном инсуфицијенцијом Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа асистира	10 10	
Ургентна стања у ендокринологији /кетоацидоза, хипогликемија, адренална инсуфицијенција/ Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа асистира	10 10	
Одређивање стадијума пубертета по Танеру Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа асистира изводи	5 10 10	
Саветовалиште за дијабетичаре, дневна болница Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа асистира	20 20	

ОБЛАСТ: Хематоонкологија

Хематолошка обрада болесника Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа асистира изводи	10 10 20	
Пункција костне сржи и цитолошки преглед	гледа	10	

Потпуно савладао /ментор/ _____			
Тестови хемостазе /индикације, тумачење/ Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа асистира	10 10	
Локална хемостаза Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа асистира	10 5	
Примена крви и крвних деривата Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа асистира	15 10	
Дијагноза и упознавање са протоколима за терапију малигних болести Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	20	
Интензивна нега хематолошких болесника Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа асистира изводи	10 5 5	
Цитолошки преглед ликвора Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа асистира изводи	5 5 10	

ОБЛАСТ: Генетско саветовалиште

Упознавање са радом генетског саветовалишта Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа асистира	10 10	
Техника за израду кариотипа /индикације, принципи/ Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа асистира	10 10	
Преглед Баровог тела /индикације, принципи/ Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа асистира	10 10	

Израда родословног стабла Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	5	
	асистира	5	
	изводи	5	

ОБЛАСТ: Дечје психијатрија

„на одељењу дечје психијатрије и у психијатријској амбуланти за децу и одрасле овладава дијагностиком лечења и помоћи над злостављаном децом, дететом са душевним и психосоматским проблемима, социјалним и правним аспектима болести. Упознаје проблематику поремећаја душевног развоја укључујући и аутистичне поремећаје, специфичне проблеме школске деце, визуелне и аудитивне проблеме код деце, хиперкинетске проблеме, тикове, поремећаје храђења, спавања, одвајања, прилагођавања и стреса, соматоформне и психотичне проблеме специфичне за дечји узраст, проблеме злоупотребе дроге и проблема зависности. Посебно мора разликовати дете са проблемима у телесном и душевном развоју и укључити га у мрежу социјалне и ментално хигијенске помоћи на терену.“

ЧЕТВРТА ГОДИНА СПЕЦИЈАЛИЗАЦИЈЕ

ОБЛАСТ. Постдипломски курс здравствене неге деце и омладине са курсом токсикологије

Правилником је предвиђено да :

„у програму Постдипломског курса здравствене неге деце и омладине са курсом токсикологије прикупља знања о развојним проблемима у детињству и младости и њиховој међусобној зависности, могућностима превенције и врстама доступне помоћи“

ОБЛАСТ: Саветодавни центар за децу, омладину и родитеље (социјална служба)

„у склопу социјалне педијатрије специјализант се упознаје са деловањем различитих међусекторских служби, прикупља вештине за извођење огледа и оцену културног милјеа деце у предшколским и школским установама, учествује и изводи предавања на промоцији јавног здравља, приступу здравственим проблемима и начину њиховог решавања“

ОБЛАСТ: Социјална педијатрија

Вођење медицинске документације у здравственим установама Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	10	
	асистира	5	

	изводи	10	
Проток информација: здравствена установа- завод/институт за јавно здравља-институт за јавно здравље Србије-Министарство здравља Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа асистира изводи	10 5 10	

ОБЛАСТ: Завод за протетику, дечје одељење

Принципи рехабилитације најчешћих конгениталних малформација Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	5
Принципи рехабилитације деце са церебралном парализом Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	5
Принципи рехабилитације деце са поремећајем развоја Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	5
Принципи рехабилитације деце са реуматским обољењима Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	5
Принципи рехабилитације деце након различитих повреда Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	10
Електростимулација и примена парафина Потпуно савладао /ментор/ _____	гледа	5

ОБЛАСТ: Гинеколошка амбуланта за децу

Правилником је предвиђено да у гинеколошкој амбуланти за децу и саветовалишту за омладину специјализант овлада специфичностима гинеколошке проблематике деце и омладине.

ОБЛАСТ: Диспанзер за прешколску и школску децу

- 1. у предшколском и школском диспанзеру осваја знања на подручју примарне , превентивне делатности, имунизације, здравственог рада и просвећивања, саветовање о нези и исхрани, уређењу радног и животног окружења, спречавање неадекватних социјалних и других нежељених утицаја на здравље деце и омладине, користећи стечена знања опште медицине. У оквиру мера секундарне превенције овладава мерама откривања и лечења болесна деце до навршене 19 године старости.*
- 2. у оквиру претшколског и школског диспанзера овладава начелима организације и координације са другим службама превентивно здравственог деловања, као патронажна и бабичка служба, служба здравствене неге жена и омладине, опште медицине као и зубно здравствене заштите.*
- 3. на 4- ој години специјализације специјализант у диспанзеру за предшколску и школску децу осваја вештине у вази комплетног третмана различитих проблема са свим старосним групама деце и омладине, њиховим родитељима и старатељима. Промовише примену превентивног приступа у заштити здравља, подизању опште здравствене културе, комуникацији и планирању, извођењу и оцени различитих превентивних делатности које за циљ имају унапређење здравља.*

ОБЛАСТ: Развојна амбуланта

„ У развојном диспанзеру осваја знања о третману деце са посебним потребама, упознаје се са могућностима и врстама помоћи које се нуде детету и његовом старатељу.“

ОБЛАСТ: Логопед

«У сарадњи са логопедом упознаје се са знањима и поступцима неопходним за препознавање говорних и развојних говорних поремећаја и поступцима психолошког и логопедског третмана као и месту и улози педијатра у заједничком тимском раду на откривању ових проблема».

УПУТИ ЗА ОБАВЉАЊЕ СПЕЦИЈАЛИСТИЧКОГ СТАЖА

У складу са Правилник- ом о специјализацијама и ужим специјализацијама здравствених радника и здравствених сарадника (Правилник је објављен у "Службеном гласнику РС", бр. 10/2013, 91/13, 113/13,109/14) упућујемо

др _____ на обављање специјалистичког стажа из гране
медицине Педијатрија за предвиђене области у оквиру

ОБЛАСТ	УСТАНОВА	МЕНТОР	ПОТВРДА
ПРВА ГОДИНА СПЕЦИЈАЛИЗАЦИЈЕ			
Дечје одељење и болничка амбуланта	Педијатријска клиника УКЦ Крагујевац	Потпис ментора <i>Проф.др Анђелка Стојковић</i> <i>Проф.др Биљана Вулетић</i> <i>Проф.др Зоран Игрутиновић</i> <i>Проф.др Ана Вујић</i> <i>Проф.др Славица Марковић</i> <i>Проф..др Александра Симовић</i> <i>Доц. др Марија Радовановић</i> <i>Др. Зорица Рашковић</i> <i>Др. Јелена Танасковић- Несторовић</i> <i>Доц. др Драгана</i>	Овим се потврђује да је у времену од _____ до _____ специјализант савладао вештине у броју и обиму према горњем списку (5,5 месеци) Датум: _____ Печат установе

		<p><i>Савић</i></p> <p><i>Прим. др сци мед</i> <i>Јасмина Ђинђић</i></p> <p><i>Прим др Весна</i> <i>Величковић</i></p> <p><i>Проф. др Невена</i> <i>Фолић</i></p> <p><i>Доц. др Сања</i> <i>Кнежевић</i></p> <p><i>Др Драгана</i> <i>Ристић</i></p> <p><i>Асс др Раша</i> <i>Медовић</i></p> <p><i>Асс.др Тијана</i> <i>Продановић</i></p>	
<p>Неонатолошко одељење породилишће</p>	<p>УКЦ Крагујевац ГАК Крагујевац Центар за неонатологију</p>	<p>Потпис ментора</p> <p><i>Прим.др Оливера</i> <i>Лабан</i></p> <p>_____</p>	<p>Овим се потврђује да је у времену од _____ до _____</p> <p>специјализант савладао вештине у броју и обиму према горњем списку (2 месеца)</p> <p>Датум: _____</p> <p>Печат установе</p>
<p>Предшколски диспансер</p>	<p>Дом здравља Крагујевац</p>	<p>Потпис ментора</p> <p><i>Др Јасмина</i> <i>Ивошевић</i></p> <p><i>Др. Милица</i></p>	<p>Овим се потврђује да је у времену од _____ до _____</p>

		<i>Бошковић</i> _____	специјализант савладао вештине у броју и обиму према горњем списку (1,5 месец) Датум: _____ Печат установе
Школски диспанзер	Дом здравља Крагујевац	Потпис ментора <i>Др Мирјана Илић</i> _____	Овим се потврђује да је у времену од _____ до _____ специјализант савладао вештине у броју и обиму према горњем списку (1,5 месец) Датум: _____ Печат установе
Одсек за трансфузиологију	УКЦ Крагујевац	Потпис ментора <i>Др Мирјана Златић</i> <i>Др Марија Вранеш</i> _____	Овим се потврђује да је у времену од _____ до _____ специјализант савладао вештине у броју и обиму према горњем списку (0,5 месеци) Датум: _____ Печат установе

<p>Одсек за анестезиологију КБЦ</p>	<p>УКЦ Крагујевац</p>	<p>Потпис ментора</p> <p><i>Проф. др Јасна Јевђић</i></p> <p><i>Проф. др Татјана Вуловић</i></p> <hr/>	<p>Овим се потврђује да је у времену од _____ до _____ специјализант савладао вештине у броју и обиму према горњем списку (1 месец)</p> <p>Датум: _____</p> <p>Печат установе</p>
-------------------------------------	-----------------------	--	---

<p>ДРУГА ГОДИНА СПЕЦИЈАЛИЗАЦИЈЕ</p>			
<p>Неонатологија</p>	<p>Центар за неонатологију</p> <p>Педијатријска клиника</p> <p>УКЦ Крагујевац</p>	<p><i>Доц. др Драгана Савић</i></p> <p><i>Асс. др Тијана Продановић</i></p> <p>Потпис ментора</p> <hr/>	<p>Овим се потврђује да је у времену од _____ до _____ специјализант савладао вештине у броју и обиму према горњем списку (1 месец)</p>

			Датум: _____ Печат установе
Пулмологија	Педијатријска клиника УКЦ Крагујевац	<i>Проф. др Анђелка Стојковић</i> Потпис ментора _____	Овим се потврђује да је у времену од _____ до _____ специјализант савладао вештине у броју и обиму према горњем списку (1 месец) Датум: _____ Печат установе
Гастроентерологија	Педијатријска клиника УКЦ Крагујевац	<i>Проф. др Биљана Вулетић</i> Потпис ментора _____	Овим се потврђује да је у времену од _____ до _____ специјализант савладао вештине у броју и обиму према горњем списку (1 месец) Датум: _____ Печат установе
			Овим се потврђује да је у времену

Нефрологија и уролошка амбулатна	Педијатријска клиника УКЦ Крагујевац	<i>Проф. др Ана Вујић</i> Потпис ментора _____	од _____ до _____ специјализант савладао вештине у броју и обиму према горњем списку (1 месец) Датум: _____ Печат установе
Алергологија, имунологија и реуматологија	Педијатријска клиника УКЦ Крагујевац	<i>Проф. др Анђелка Стојковић</i> <i>Проф. др З.Игрутиновић</i> <i>Проф. др Александра Симовић</i> <i>Доц. др Сања Кнежевић</i> Потпис ментора _____	Овим се потврђује да је у времену од _____ до _____ специјализант савладао вештине у броју и обиму према горњем списку (1 месец) Датум: _____ Печат установе
Инфективне болести	Инфективна клиника УКЦ Крагујевац	<i>Проф. др Предраг Чановић</i> <i>Проф. др Зељко Мијаиловић</i>	Овим се потврђује да је у времену од _____

		Потпис ментора _____	до _____ специјализант савладао вештине у броју и обиму према горњем списку (1 месец) Датум: _____ Печат установе
Интензивна нега педијатрије и д. хирургије	Педијатријска клиника УКЦ Крагујевац	<i>Проф. др Зоран Игрутиновић</i> Потпис ментора _____	Овим се потврђује да је у времену од _____ до _____ специјализант савладао вештине у броју и обиму према горњем списку (1 месец) Датум: _____ Печат установе
Оторинолагингологија	ОРЛ клиника УКЦ Крагујевац	<i>Проф. др Јасмина Стојановић</i>	Овим се потврђује да је у времену од _____ до _____ специјализант савладао вештине у броју и обиму

		Потпис ментора _____	према горњем списку (1 месец) Датум: _____ Печат установе
Ортопедија Дечја хирургија	УКЦ Крагујевац Дечја хирургија	Доц. др Милан Пауновић Потпис ментора _____	Овим се потврђује да је у времену од _____ до _____ специјализант савладао вештине у броју и обиму према горњем списку (1 месец) Датум: _____ Печат установе
Офталмологија	Клиника за очне болести УКЦ Крагујевац	Проф. др Светлана Јовановић Потпис ментора _____	Овим се потврђује да је у времену од _____ до _____ специјализант савладао вештине у броју и обиму према горњем списку (1 месец) Датум: _____

			Печат установе
Дерматовенерологија	Клиника за кожне болести УКЦ Крагујевац	<i>Проф. др Ана Равић</i> Потпис ментора _____	Овим се потврђује да је у времену од _____ до _____ специјализант савладао вештине у броју и обиму према горњем списку (0,5 месец) Датум: _____ Печат установе
Дечја и превентивна стоматологија	Завод за стоматологију Дома здравља у Крагујевцу	<i>Проф. др Татјана Кањевац</i> Потпис ментора _____	Овим се потврђује да је у времену од _____ до _____ специјализант савладао вештине у броју и обиму према горњем списку (0,5 месец) Датум: _____ Печат установе

Радиологија	Центар за радиологију УКЦ Крагујевац	Проф. др Радмица Војиновић Потпис ментора _____	Овим се потврђује да је у времену од _____ до _____ специјализант савладао вештине у броју и обиму према горњем списку (0,5 месец) Датум: _____ Печат установе
Биохемијска и хематолошка лаб.	Педијатријска клиника УКЦ Крагујевац	Проф. др Зоран Игрутиновић Потпис ментора _____	Овим се потврђује да је у времену од _____ до _____ специјализант савладао вештине у броју и обиму према горњем списку (0,5 месец) Датум: _____ Печат установе

--	--	--	--

ТРЕЋА ГОДИНА СПЕЦИЈАЛИЗАЦИЈЕ

<p>Неурологија</p>	<p>Педијатријска клиника УКЦ Крагујевац</p>	<p><i>Др. сци мед. прим. др Јасмина Ђинђић</i></p> <p><i>Доц. др Марија Радовановић</i></p> <p>Потпис ментора _____</p>	<p>Овим се потврђује да је у времену од _____ до _____</p> <p>специјализант савладао вештине у броју и обиму према горњем списку (3 месеца)</p> <p>Датум: _____</p> <p>Печат установе</p>
<p>Кардиологија</p>	<p>Педијатријска клиника УКЦ Крагујевац</p>	<p><i>Проф. др Александра Симовић</i></p> <p><i>Доц. др Сања Кнежевић</i></p> <p>Потпис ментора _____</p>	<p>Овим се потврђује да је у времену од _____ до _____</p> <p>специјализант савладао вештине у броју и обиму према горњем списку (2 месеца)</p> <p>Датум: _____</p>

			Печат установе
Ендокринологија	Педијатријска клиника УКЦ Крагујевац	<i>Проф. др Славица Марковић</i> <i>Проф. др Невена Фолић</i> Потпис ментора _____	Овим се потврђује да је у времену од _____ до _____ специјализант савладао вештине у броју и обиму према горњем списку (2 месеца) Датум: _____ Печат установе
Хематоонкологија	Педијатријска клиника УКЦ Крагујевац	<i>Проф. др Зоран Игрутиновић</i> Потпис ментора _____	Овим се потврђује да је у времену од _____ до _____ специјализант савладао вештине у броју и обиму према горњем списку (2 месеца) Датум: _____

			Печат установе
Генетско саветовалиште	ГАК КЦ Крагујевац	<i>Проф. др Марија Шорак</i> Потпис ментора _____	Овим се потврђује да је у времену од _____ до _____ специјализант савладао вештине у броју и обиму према горњем списку (0,5 месец) Датум: _____ Печат установе
Дечја психијатрија одељење	Дечја психијатри у Краљеву Кришевцу	<i>Др Мирјана Миливојевић</i> <i>Др Драган Дроњак</i> Потпис ментора _____	Овим се потврђује да је у времену од _____ до _____ специјализант савладао вештине у броју и обиму према горњем списку (0,5 месец) Датум: _____ Печат установе

<p>Дечја психијатрија амбуланта</p>	<p>Дечја психијатри у Краљеву Кришевцу</p>	<p><i>Др Мирјана Миливојевић</i> <i>Др Драган Дроњак</i> Потпис ментора _____</p>	<p>Овим се потврђује да је у времену од _____ до _____ специјализант савладао вештине у броју и обиму према горњем списку (1 месец) Датум: _____ Печат установе</p>
<p>Одсек за омладину на психијатријској клиници</p>	<p>Психијатријска клиника УКЦ Крагујевац</p>	<p><i>Проф. др Мирјана Јовановић</i> Потпис ментора _____</p>	<p>Овим се потврђује да је у времену од _____ до _____ специјализант савладао вештине у броју и обиму према горњем списку (1 месец) Датум: _____ Печат установе</p>

ЧЕТВРТА ГОДИНА СПЕЦИЈАЛИЗАЦИЈЕ			
<p>Постдипломски курс здравствене неге деце и омладине са курсом токсикологије</p>	<p>Саветовалиште за одојчад Имунизација (Дом здравља) Институт за јавно здравље Крагујевац Токсиколошка служба Ургентног центра УКЦ Крагујевац</p>	<p><i>Проф. др Биљана Вулетић</i></p> <p>Потпис ментора _____</p>	<p>Овим се потврђује да је у времену од _____ до _____ специјализант савладао вештине у броју и обиму према горњем списку (3 месеца)</p> <p>Датум: _____ Печат установе</p>
<p>Саветодавни центар за децу омладину и родитеље (социјална служба)</p>	<p>Центар за социјални рад Крагујевац</p>	<p><i>Владан Јовановић, дипл. социјални радник</i></p>	<p>Овим се потврђује да је у времену од _____ до _____ специјализант савладао вештине у броју и обиму према горњем</p>

		Потпис ментора _____	списку (0,5 месеца) Датум: _____ Печат установе
Социјална педијатрија	Институт за јавно здраље Крагујевац	<i>Проф. др Сања Коцић</i> Потпис ментора _____	Овим се потврђује да је у времену од _____ до _____ специјализант савладао вештине у броју и обиму према горњем списку (1 месец) Датум: _____ Печат установе
Завод за протетику дечје одељење	Центар за рехабилитацију УКЦ Крагујевац	<i>Проф. др Катарина Парезановић</i>	Овим се потврђује да је у времену од _____ до _____ специјализант савладао

		Потпис ментора _____	вештине у броју и обиму према горњем списку (0,5 месеца) Датум: _____ Печат установе
Гинеколошка амбуланта за децу	Саветовалиште за младе Дом здравља Крагујевац	<i>Др Сања Тривић</i> Потпис ментора _____	Овим се потврђује да је у времену од _____ до _____ специјализант савладао вештине у броју и обиму према горњем списку (0,5 месец) Датум: _____ Печат установе
Гинеколошка амбуланта за омладину	Саветовалиште за младе Дом здравља Крагујевац	<i>Др Сања Тривић</i> Потпис ментора _____	Овим се потврђује да је у времену од _____ до _____ специјализант савладао вештине у броју и

			<p>обиму према горњем списку</p> <p>(0,5 месец)</p> <p>Датум: _____</p> <p>Печат установе</p>
<p>Диспанзер за предшколску децу</p>	<p>Дом здравља Крагујевац</p>	<p><i>Др Јасмина Ивошевић</i></p> <p><i>Др Милица Бошковић</i></p> <p>Потпис ментора</p> <p>_____</p>	<p>Овим се потврђује да је у времену</p> <p>од _____</p> <p>до _____</p> <p>специјализант савладао вештине у броју и обиму према горњем списку</p> <p>(1 месец)</p> <p>Датум: _____</p> <p>Печат установе</p>
<p>Диспанзер за школску децу и омладину</p>	<p>Дом здравља Крагујевац</p>	<p><i>Др Мирјана Илић</i></p>	<p>Овим се потврђује да је у времену</p> <p>од _____</p> <p>до _____</p> <p>специјализант савладао</p>

		Потпис ментора _____	вештине у броју и обиму према горњем списку (1 месец) Датум: _____ Печат установе
Развојна амбуланта	Развојно саветовалиште Дома здравља Крагујевац	<i>Др Весна Станисављевић</i> Потпис ментора _____	Овим се потврђује да је у времену од _____ до _____ специјализант савладао вештине у броју и обиму према горњем списку (1 месец) Датум: _____ Печат установе
Логопед	Дом здравља Крагујевац	<i>Данијела Крунић Весна Бараћ</i> Потпис ментора	Овим се потврђује да је у времену од _____

		_____	до _____ специјализант савладао вештине у броју и обиму према горњем списку (0,5 месец) Датум: _____ Печат установе
Клиничка педијатрија	Педијатријска клиника УКЦ Крагујевац	<i>Проф. др Анђелка Стојковић</i> <i>Проф. др Биљана Вулетић</i> <i>Проф. др Зоран Игрутиновић</i> <i>Проф. др Ана Вујић</i> <i>проф. др Славица Марковић</i> <i>Проф. др Александра Симовић</i> <i>Доц. др Марија Радовановић</i> <i>др Зорица Рашковић</i> <i>др Јелена Танасковић-Несторовић</i> <i>Доц. др Драгана</i>	Овим се потврђује да је у времену од _____ до _____ специјализант савладао вештине у броју и обиму према горњем списку (2,5 месец) Датум: _____ Печат установе

		<i>Савић</i> <i>Проф. др Невена Фолић</i> <i>Прим. др сци. мед Јасмина Ђинђић</i> <i>Прим. др Весна Величковић</i> <i>Доц. др Сања Кнежевић</i> <i>др Драгана Ристић</i> <i>Асс. др Раша Медовић</i> <i>Асс. др Тијана Продановић</i>	
--	--	--	--

Доктори на специјализацији из градова где постоје установе које испуњавају критеријуме дефинисане Правилником (*Правилник је објављен у "Службеном гласнику РС", бр. 10/2013, 91/13, 113/13,109/14*) обављају део специјалистичког стажа у њима код именованих ментора који такође треба да испуне услове предвиђене Правилником

Специјализант по савладаним вештинама код одређеног ментора добија потпис од директора или начелника одељења и у индексу којим се потврђује да су савладане вештине на које је упућен.

Ментори обављају практичан рад са својим специјализантима, по темама из распореда синхронно са трајањем двосеместралне наставе. Обавеза је специјализаната да бар једну трећину предвиђених сати за праксу проведу у дежурствима (ургентном раду) са својим менторима тј. да обаве 10-15 дежурстава по једном семестру које ће оверавати ментор у индексу стажирања. као и да спреме уз помоћ ментора семинар из тематских области које су предвиђене предавањима

У току двосеместралне наставе специјализанти педијатрије проводе 2 недеље у референтном центру за урођене болести метаболизма, на Институту за мајку и дете Нови Београд, код доц.др Маје Ђорђевић у договору са Директором установе и уз сагласност Шефа катедре за педијатрију Медицинског факултета у Београду.

Поред теоријске двосеместралне наставе специјализант је обавезан да обавља практичан рад у пуном радном времену према распореду који направи катедра за специјализацију из педијатрије..

После обављене наставе студент полаже **12 колоквијума** који су услов за оверу двосеместралне наставе. Колоквијуми се полажу пред наставником – предавачем за одређену област. Услов за излазак на колоквијум је положен тест од 20 питања из области, са 60% тачних одговора. Подаци о обављеној настави и положеном колоквијуму уписују се у индекс специјалистичког стажа.

Области: (ОК) Обавезни колоквијуми		Испитују :		
1	гастроентерологија	Проф.др Биљана Вулетић		
2	кардиологија	Проф.др Александра Симовић Доц.др Сања Кнежевић		
3	неурологија	Доц.др Марија Радовановић		
4	телесни раст, развој и ендокринологија	Проф .др Славица Марковић Проф. др Невена Фолић		
5	пулмологија	Проф.др Анђелка Стојковић		
6	имунологија, алергологија и инфективне болести	Проф.др Анђелка Стојковић		

7	нефрологија	Проф.др Ана .Вујић		
8	неонатологија	Доц.др Драгана Савић		
9	исхрана и поремећаја метаболизма	Проф.др Биљана Вулетић		
10	хематолоонкологија	Проф.др Зоран Игрутиновић		
11	дечја хирургија	Доц.др Милан Пауновић		
12	клиничка генетика	Проф .др Славица Марковић		

По обављеном плану и програму специјалистичког стажа и са овереном двосеместралном наставом, студент стиче право полагања специјалистичког испита. Испит се полаже пред комисијом коју именује Наставно-научно веће.

Испитна комисија се одређује извлачењем , након што је кандидат поднео пријаву за полагање завршног испита.

Специјалистички испит се пријављује Факултету крајем месеца за наредни у коме се планира полагање испита. У договору са комисијом се одређује датум испита и време.

Специјалистички испит се састоји из писменог дела-теста, практичног дела и усменог испита који се полаже пред комисијом. Тест садржи најмање 15 а највише 20 питања из свих грана медицине, односно области здравствене заштите у оквиру те специјализације. Специјализант мора тачно одговорити на најмање 60% питања у тесту да би био оцењен позитивно. Положени тест је услов наставка специјалистичког испита. Практични део испита специјализант полаже на дан полагања усменог испита. Усмени испит - чланови комисије појединачно оцењују одговоре кандидата на свако постављено питање, оценама од пет до десет. Сматра се да је кандидат положио усмени испит ако је на испиту остварио просечну оцену најмање шест. По завршеном специјалистичком испиту

испитна комисија оцењује здравственог радника, односно здравственог сарадника оценом "одличан", "врло добар", "добар" или "није положио".

Специјализант је обавезан да положи испит у року од 6 месеци од дана истека специјалистичког стажа

Здравствени радник, односно здравствени сарадник који не положи испит, може да полаже тај испит у роковима који не могу бити краћи од шест месеци од дана полагања испита.

После положеног специјалистичког испита издаје се Диплома о стеченом називу Специјалисте педијатрије са уписаном коначном оценом са испита

Испине комисије за полагање специјалистичког испита из Педијатрије:

I Испитна комисија

Проф. др Зоран Игрутиновић – председник, редовни професор

Проф. др Невена Фолић, члан, ванредни професор

Доц. др Сања Кнежевић, члан, доцент

Резервни члан: Доц. др Драгана Савић

II Испитна комисија

Проф. др Биљана Вулегић, председник, редовни професор

Проф. др Славица Марковић, члан, ванредни професор

Доц. др Драгана Савић, члан доцент

Резервни члан: Проф. др Невена Фолић

III Испитна комисија

Проф. др Анђелка Стојковић, председник, редовни професор

Проф. др Ана Вујић, члан, ванредни професор

Проф. др Александра Симовић, члан, ванредни професор

Резервни члан: Доц. др Марија Радовановић

**КОДЕКС ОБАВЕЗНИХ ЗНАЊА ИЗ ПЕДИЈАТРИЈЕ ЗА ПОЛАГАЊЕ
КОЛОВИЈУМА И СПЕЦИЈАЛИСТИЧКОГ ИСПИТА
РАСТ И РАЗВОЈ**

- ФАЗЕ РАСТА
- НОРМАЛАН РАСТ , МЕРЕЊЕ РАСТА И ОДРЕЂИВАЊЕ СКЕЛЕТНОГ САЗРЕВАЊА
- ПОРЕМЕЋАЈИ РАСТА – ВИСОКИ РАСТ
- НИСКИ РАСТ
- ПСИХОМОТОРНИ РАЗВОЈ ДЕЦЕ И РАЗВОЈ ЛИЧНОСТИ ДЕТЕТА
- НОРМАЛНИ ПУБЕРТЕТ
- ПРЕВРЕМЕНИ И ЗАКАСНЕЛИ ПУБЕРТЕТ
- ГОЈАЗНОСТ
- МЕТАБОЛИЧКИ СИНДРОМ
- ПОРЕМЕЋАЈ ПОЛНЕ ДИФЕРЕНЦИЈАЦИЈЕ

ЕНДОКРИНОЛОГИЈА

- УРОЂЕНА ХИПОТИРЕОЗА, ДИЈАГНОЗА И ЛЕЧЕЊЕ и СКРИНИНГ
- РАНО ОТКРИВАЊЕ ХИПОТИРЕОЗЕ У НОВОРОЂЕНЧЕТА
- ХИПЕРТИРЕОЗА
- ДИЈАБЕТЕС МЕЛИТУС У ДЕЦЕ , КЛИНИЧКА СЛИКА ,диф.дг
- ДИЈАБЕТИЧНА КЕТОАЦИДОЗА И ЛЕЧЕЊЕ,
- ХИПОГЛИКЕМИЈЕ
- ЛЕЧЕЊЕ ДИЈАБЕТЕС МЕЛИТУСА (ИНСУЛИН, ИСХРАНА , ФИЗИЧКА АКТИВНОСТ)
- АКУТНЕ И ХРОНИЧНЕ КОМПЛИКАЦИЈЕ ЈУВЕНИЛНОГ ДИЈАБЕТЕС МЕЛИТУСА
- ДЕТЕ ДИЈАБЕТИЧНЕ МАЈКЕ
- ХИПОГЛИКЕМИЈА НОВОРОЂЕНЧЕТА И ВЕЋЕГ ДЕТЕТА
- ИСУФИЦИЈЕНЦИЈА КОРЕ НАДБУБРЕЖНЕ ЖЛЕЗДЕ
- КОНГЕНИТАЛНА АДРЕНАЛНА ХИПЕРПЛАЗИЈА
- БОЛЕСТИ НАДБУБРЕГА
- ПОРЕМЕЋАЈ ПАРАТИРОИДЕЕ
- БОЛЕСТИ ХИПОФИЗЕ

КЛИНИЧКА ГЕНЕТИКА

- ГЕНЕТИЧКА КОНСУЛТАЦИЈА У ПЕДИЈАТРИЈСКОЈ ПРАКСИ

- АУТОЗОМНО - РЕЦЕСИВНО НАСЛЕЂИВАЊЕ И НАЈЧЕШЋЕ БОЛЕСТИ
- АУТОЗОМНО – ДОМИНАНТНО НАСЛЕЂИВАЊЕ И НАЈЧЕШЋЕ БОЛЕСТИ
- НАСЛЕЂИВАЊЕ ВЕЗАНО ЗА ПОЛНЕ ХРОМОЗОМЕ
- КОНГЕНИТАЛНЕ МАЛФОРМАЦИЈЕ УЗРОКОВАНЕ ХРОМОЗОМОПАТИЈАМА
- ПРЕНАТАЛНА ДИЈАГНОЗА КОНГЕНИТАЛНИХ МАЛФОРМАЦИЈА И ФЕТАЛНА ТЕРАПИЈА

НЕУРОЛОГИЈА

- АНАМНЕЗА И НЕУРОЛОШКИ ПРЕГЛЕД
- ДИЈАГНОСТИЧКЕ ПРОЦЕДУРЕ У НЕУРОПЕДИЈАТРИЈИ
- РАЗВОЈ ЛИЦА И ЦЕНТРАЛНОГ НЕРВНОГ СИСТЕМА (конгениталне аномалије и синдроми)
- НЕУРОЛОШКИ РАЗВОЈ
- ПЕРИВЕНТРИКУЛАРНА/ИНТРАВЕНТРИКУЛАРНА ХЕМОРАГИЈА
- КРИЗЕ СВЕСТИ
- ФЕБРИЛНИ НАПАДИ
- ЕПИЛЕПСИЈЕ
- ЕПИЛЕПТИЧНИ СТАТУС
- ПАРАСОМНИЈЕ
- ПОРЕМЕЋАЈИ ПОНАШАЊА
- ПОРЕМЕЋАЈ ГОВОРА
- АУТИЗАМ
- МЕНТАЛНА РЕТАРДАЦИЈА
- НЕУРОМИШИЋНЕ БОЛЕСТИ
- МИШИЋНА ДИСТРОФИЈА
- СПИНАЛНА МИШИЋНА АТРОФИЈА
- МИАСТЕНИЈА ГРАВИС
- НЕУРОКУТАНИ СИНДРОМИ
- ЦЕРЕБРАЛНА ПАРАЛИЗА
- ГЛАВОБОЉЕ
- МИГРЕНА
- ИНТРАКРАНИЈАЛНА ХИПЕРТЕНЗИЈА
- ТУМОРИ ЦЕНТРАЛНОГ НЕРВНОГ СИСТЕМА
- ИНФЕКЦИЈЕ ЦЕНТРАЛНОГ НЕРВНОГ СИСТЕМА
- МЕНИНГИТИС
- ЕНЦЕФАЛИТИС
- ПОРЕМЕЋАЈИ ПОКРЕТА
- АТАКСИЈА
- ЦЕРЕБРОВАСКУЛАРНЕ БОЛЕСТИ

- КОМА

КАРДИОЛОГИЈА

- ФЕТАЛНА И НЕОНАТАЛНА ЦИРКУЛАЦИЈА
- АМБУЛАНТНА КАРДИОЛОГИЈА
- ДЕФЕКТИ НА ПРЕТКОМОРСКОЈ ПРЕГРАДИ
- ВЕНТРИКУЛАРНИ СЕПТАЛНИ ДЕФЕКТ
- ДУКТУС АРТЕРИОЗУС ПЕРЗИСТЕНС, АВ ПРОЗОР И АВ ФИСТУЛЕ
- АОРТНЕ СТЕНОЗЕ
- ПУЛМОНАЛНЕ СТЕНОЗЕ
- КОАРКТАЦИЈА АОРТЕ
- ЦИЈАНОГЕНЕ СРЧАНЕ МАНЕ (*TETRALOGIA FALLOT*, АТРЕЗИЈЕ ОЛУЋНЕ И ТРИКУСПИДАЛНЕ АРТЕРИЈЕ, *DORV*, *TAUPV*, *TAC*)
- ТРАНСПОЗИЦИЈА ВЕЛИКИХ КРВНИХ СУДОВА СРЦА
- ПОРЕМЕЊАЈИ СРЧАНОГ РИТМА
- ЕНДОКАРДИТИС
- МИОКАРДИТИС
- ПЕРИКАРДИТИС
- СРЧАНА ИНСУФИЦИЈЕНЦИЈА, ДИЈАГНОЗА И ЛЕЧЕЊЕ
- ВАСКУЛАРНИ РИНГ
- ПЛУЋНА ХИПЕРТЕНЗИЈА
- РЕУМАТСКА ГРОЗНИЦА
- КАРДИОМИОПАТИЈЕ
- КАВАСАКИЈЕВА БОЛЕСТ
- АРТЕРИЈСКА ХИПЕРТЕНЗИЈА
- КАРДИОПУЛМОНАЛНА РЕАНИМАЦИЈА
- ЈУВЕНИЛНИ ИДИОПАТСКИ АРТРИТИС

ХЕМАТОЛОГИЈА И ОНКОЛОГИЈА

- ХЕМАТОПОЕЗА
- АНЕМИЈЕ УСЛЕД НЕАДЕКВАТНЕ ПРОДУКЦИЈЕ ЕРИТРОЦИТА
- АПЛАСТИЧНА АНЕМИЈА
- НУТРИТИВНЕ АНЕМИЈЕ
- ХЕМОЛИЗНЕ АНЕМИЈЕ – ХЕРЕДИТАРНЕ И СТЕЧЕНЕ
- ХЕМОГЛОБИНОПАТИЈЕ
- АКУТНЕ ЛЕУКЕМИЈЕ
- ЛИМФАДЕНОПАТИЈЕ КОД ДЕЦЕ – ДИФЕРЕНЦИЈАЛНА ДИЈАГНОЗА
- МАЛИГНИ ЛИМФОМИ

- ЛАНГХАНС ХИСТИОЦИТОЗА
- ТРОМБОЦИТОПЕНИЈЕ
- ХЕМОФИЛИЈА И Вон Вилебранд
- ДИСЕМИНОВАНА ИНТРАВАСКУЛАРНА КОАГУЛАЦИЈА (ДИК)
- ЕМБРИОНАЛНИ ТУМОРИ
- ПРИНЦИПИ ЛЕЊА У ПЕДИЈАТРИЈСКОЈ ОНКОЛОГИЈИ
- ТРАНСПЛАТАЦИЈА КОСТНЕ СРЖИ – ИНДИКАЦИЈЕ У ПЕДИЈАТРИЈИ
- ТРАНСФУЗИЈА И ЕКСАНГВИНОТРАНСФУЗИЈА КРВИ У ПЕДИЈАТРИЈСКОЈ ПРАКСИ
- ХЕМОЛИЗНА БОЛЕСТ НОВОРОЂЕНЧЕТА – ДИЈАГНОЗА И ЛЕЧЕЊЕ
- ХЕМОРАГИЈСКА БОЛЕСТ НОВОРОЂЕНЧЕТА
- АНЕМИЈЕ У НОВОРОЂЕНЧЕТА И ДИФЕРЕНЦИЈАЛНА ДИЈАГНОЗА
- УРОЂЕНЕ И СТЕЧЕНЕ КОАГУЛОПАТИЈЕ КОД НОВОРОЂЕНЧЕТА
- НОРМАЛНЕ ВРЕДНОСТИ КРВНЕ СЛИКЕ НОВОРОЂЕНЧЕТА
- ХЕМОСТАЗА
- АНТИФОСФОЛИПИДНИ СИНДРОМ

ГАСТРОЕНТЕРОЛОГИЈА И ХЕПАТОЛОГИЈА

- МЕТОДЕ ЗА ИСПИТИВЊА ДЕЦЕ СА БОЛЕСТИМА ГИТ –а
- АКУТНА ДИЈАРЕЈА У ДЕЦЕ И ЛЕЧЕЊЕ
- ПОРТНА ХИПЕРТЕНЗИЈА , ХЕПАТИЧНА ИНСУФИЦИЈЕНЦИЈА
- КРВАРЕЊЕ ИЗ ГИТ
- НУТРИТИВНЕ АЛЕРГИЈЕ
- ИНТОЛЕРАНЦИЈА ДИСАХАРИДА И МОНОСАХАРИДА
- ЦЕЛИЈАЧНА БОЛЕСТ
- УЛКУСНА БОЛЕСТ – ГАСТРИЧНА СЕКРЕЦИЈА
- УЛЦЕРОЗНИ КОЛИТИС
- КРОНОВА БОЛЕСТ
- ХРОНИЧНЕ ДИЈАРЕЈЕ
- ПАРАЗИТОЗНА ОБОЉЕНА ГАСТРОИНТЕСТИНАЛНОГ ТРАКТА
- ПОВРАЋАЊЕ, УЗРОЦИ И ЛЕЧЕЊЕ
- ЖУТИЦА НОВОРОЂЕНЧЕТА
- ЖУТИЦА СТАРИЈЕ ДЕЦЕ
- АКУТНИ ПАНКРЕАТИТИС У ДЕЦЕ
- ФУНКЦИОНАЛНИ ПОТРЕМЕЊАЈИ ГИТ
- ЕНКОПРЕЗА
- ОРАЛНА РЕХИДРАЦИЈА
- ГЕР

- БОЛ У ТРБУХУ – ДИФЕРЕНЦИЈАЛНА ДГИЈАГНОЗА

ИСХРАНА

- ПОТРЕБЕ ДЕЦЕ У ХРАНЉИВИМ МАТЕРИЈАМА
- БИОЛОШКЕ ОСОБИНЕ МАЈЧИНОГ МЛЕКА
- БИОЛОШКЕ ОСОБИНЕ КРАВЉЕГ МЛЕКА
- ПРИРОДНА ИСХРАНА ПРЕДНОСТИ
- ВЕШТАЧКА ИСХРАНА
- МЕШОВИТА ИСХРАНА
- АДАПТАЦИЈА И МОДИФИКАЦИЈА СВЕЖЕГ КРАВЉЕГ МЛЕКА У ИСХРАНИ ОДОЈЧЕТА
- ЕНТЕРАЛНА И ПАРЕНТЕРАЛНА ИСХРАНА
- ПРОТЕИНСКО ЕНЕРГЕТСКА ПОТХРАЊЕНОСТ
- ВИТАМИН Д
- РАХИТИС
- СПЕЦИЈАЛНЕ МЛЕЧНЕ ФОРМУЛЕ
- ИСХРАНА ПРЕДШКОЛСКОГ И ШКОЛСКОГ ДЕТЕТА

БОЛЕСТИ МЕТАБОЛИЗМА

- НАСЛЕДНИ ПОРЕМЕЋАЈИ МЕТАБОЛИЗМА УГЉЕНИХ ХИДРАТА
- НАСЛЕДНИ ПОРЕМЕЋАЈИ АМИНОКИСЕЛИНА
- ПОРЕМЕЋАЈИ МЕТАБОЛИЗМА ЛИПОПРОТЕИНА
- ПОРЕМЕЋАЈИ МЕТАБОЛИЗМА МУКОПОЛИСАХАРИДА
- СКРИНИНГ ТЕСТОВИ ЗА УРОЂЕНЕ МЕТАБОЛОПАТИЈЕ

ПУЛМОЛОГИЈА

- АКУТНИ РИНИТИС
- АКУТНИ ФАРИНГИТИС
- АКУТНИ ЛАРИНГИТИС И ЕПИГЛОТИТИС
- ОБОЉЕЊА НОСА И СИНУСА У ДЕЦЕ
- АНГИНА, ХРОНИЧНИ ТОНСИЛИТИС И АДЕНОИДИТИС
- АКУТНИ ТРАХЕИТИС И БРОНХИТИС
- ВИЗИНГ БРОНХИТИС
- АКУТНИ БРОНХИОЛИТИС
- ОБЛИТЕРАНТНИ БРОНХИОЛИТИС
- СТРИДОР диф.дг
- КОНГЕНИТАЛНИ ЛАРИНГЕАЛНИ СТРИДОР

- КРУП СИНДРОМ
- ТИПИЧНЕ ПНЕУМОНИЈЕ
- АТИПИЧНЕ ПНЕУМОНИЈЕ
- АСПИРАЦИОНЕ ПНЕУМОНИЈЕ
- АСПИРАЦИОНИ ПНЕУМОНИТИС
- ПЛЕУРИТИС
- ТУБЕРКУЛОЗА ПЛУЋА
- СТРАНА ТЕЛА РЕСПИРАТОРНОГ СИСТЕМА
- ЦИСТИЧНА ФИБРОЗА - плућни облик,(клиничка слика, генотипови, фенотипови)
- ЦИСТИЧНА ФИБРОЗА - плућни облик (дијагноза, лечење)
- ЦИСТИЧНА ФИБРОЗА – ванплућни облик
- ПРОЦЕНА РЕСПИРАТОРНЕ ФУНКЦИЈЕ У ДЕЦЕ
- ОСНОВЕ ИНХАЛАЦИОНЕ ТЕРАПИЈЕ У ДЕЦЕ
- ПНЕУМОТОРАКС, БРОНХИЕКТАЗИЈЕ, ПЛУЋНЕ ХЕМОРАГИЈЕ
- ЕХИНОКОК ПЛУЋА
- АКУТНА РЕСПИРАТОРНА ИНСУФИЦИЈЕНЦИЈА У ДЕЦЕ(деф, патогенеза, примери)
- МЕТОДЕ И ПРОЦЕДУРЕ ЗА ПРОЦЕНУ АКУТНЕ РЕСПИРАТОРНЕ ИНСУФИЦИЈЕНЦИЈЕ
- МЕХАНИЧКА ВЕНТИЛАЦИЈА У ПЕДИЈАТРИЈСКИХ ПАЦИЈЕНАТА
- СИНДОМ ИЗНЕНАДНЕ СМРТИ ОДОЈЧЕТА
- ТУМОРИ ПЛУЋА У ДЕЦЕ
- КОНГЕНИТАЛНЕ МАЛФОРМАЦИЈЕ ПЛУЋА
- ПРИМАРНА ЦИЛИЈАРНА ДИСКИНЕЗИЈА
- РЕСПИРАТОРНА АДАПТАЦИЈА НОВОРОЂЕНЧЕТА
- БХМ И БПД У НОВОРОЂЕНЧАТИ
- СИНДРОМ АСПИРАЦИЈЕ МЕКОНИЈУМА

АЛЕРГОЛОГИЈА

- АТОПИЈСКА КОНСТИТУЦИЈА, АЛЕРГИЈСКЕ БОЛЕСТИ
- АЛЕРГИЈСКЕ БОЛЕСТИ У ДЕЦЕ (патогенеза, дијагноза, могућности лечења)
- МЕДИКАМЕНТНА АЛЕРГИЈА
- УРТИКАРИЈА И АНГИОЕДЕМ
- ОРАЛНИ АЛЕРГИЈСКИ СИНДРОМ
- АНАФИЛАКТИЧКИ ШОК
- АТОПИЈСКИ ДЕРМАТИТИС
- ВЕНОМИ
- АСТМА (дефиниција, патогенеза, ризик фактори),

- ФЕНОТИПОВИ АСТМЕ У ДЕЦЕ, ПОДЕЛА, ДИЈАГНОЗА, ЛЕЧЕЊЕ
- ТЕРАПИЈА АСТМЕ У ДЕЦЕ
- ТЕШКА АСТМА У ДЕЦЕ (подела, дијагноза, лечење)
- АКУТНА АСТМА (дијагноза, лечење)
- АЛЕРГИЈСКИ РИНИТИС
- ИМУНИЗАЦИЈА ДЕЦЕ У СРБИЈИ

ИМУНОЛОГИЈА

- УРОЂЕНЕ И СТЕЧЕНЕ ДЕФИЦИЈЕНЦИЈЕ ХУМОРАЛНОГ ИМУНИТЕТА (ДЕФИЦИЈЕНЦИЈА Б ЋЕЛИЈА)
- УРОЂЕНЕ И СТЕЧЕНЕ ДЕФИЦИЈЕНЦИЈЕ ЦЕЛУЛАРНОГ ИМУНИТЕТА (ДЕФИЦИЈЕНЦИЈА Т ЋЕЛИЈА)
- КОМБИНОВАНА ХУМОРАЛНО-ЦЕЛУЛАРНА ДЕФИЦИЈЕНЦИЈА

НЕФРОЛОГИЈА

- СИМПТОМИ И ЗНАЦИ БУБРЕЖНИХ ОБОЉЕЊА
- ХЕМАТИРУЈА
- ПРОТЕИНУРИЈА
- АНОМАЛИЈЕ РАЗВОЈА БУБРЕГА - ОЛИГОНЕФРОТСКА ХИПОПЛАЗИЈА и друге
- ВЕЗИКОУРЕТЕРАЛНИ РЕФЛУКС И РЕФЛУКСНА НЕФРОПАТИЈА
- УРИНАРНЕ ИНФЕКЦИЈЕ КОД ДЕЦЕ
- ИДИОПАТСКИ НЕФРОТСКИ СИНДРОМ
- НЕФРИТИЧКИ СИНДРОМ И
- АКУТНИ ПОСТСТРЕПТОКОКНИ ГЛОМЕРУЛОНЕФРИТИС
- ТУБУЛОПАТИЈЕ
- РЕНАЛНА ТУБУЛАРНА АЦИДОЗА
- НЕФРОЛИТИЈАЗА
- АКУТНА БУБРЕЖНА ИСУФИЦИЈЕНЦИЈА – УЗРОЦИ И ЛЕЧЕЊЕ
- ХРОНИЧНА БУБРЕЖНА ИСУФИЦИЈЕНЦИЈА
- ИНКОНТИНЕНЦИЈА
- ХЕНОХ СХЌНЛЕИН ПУРПУРА
- ЛУПУС НЕФРИТИС
- ХУС. хемолитичко уремијски синдром
- ХЕМОДИЈАЛИЗА

МЕТАБОЛИЗАМ ВОДЕ И ЕЛЕКТРОЛИТА

- ФИЗИОЛОШКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ МЕТАБОЛИЗМА ВОДЕ У ДЕЧИЈЕМ ДОБУ
- ПОРЕМЕЋАЈ МЕТАБОЛИЗМА НАТРИЈУМА – ХИПЕР И ХОПОНАТРЕМИЈСКА ДЕХИДРАЦИЈА
- ПОРЕМЕЋАЈ МЕТАБОЛИЗМА КАЛИЈУМА
- ПОРЕМЕЋАЈ МЕТАБОЛИЗМА КАЛЦИЈУМА, ФОСФОРА И МАГНЕЗИЈУМА
- ПОРЕМЕЋАЈ АЦИДОБАЗНЕ РАВНОТЕЖЕ – МЕТАБОЛИЧКА АЦИДОЗА И АЛКАЛОЗА
- ДЕХИДРАЦИЈА – УЗРОЦИ И ЛЕЧЕЊА

НЕОНАТОЛОГИЈА

- ПРВИ КЛИНИЧКИ ПРЕГЛЕД НОВОРОЂЕНЧЕТА
- ОЦЕНА ВИТАЛНЕ СПОСОБНОСТИ НОВОРОЂЕНЧЕТА – АПГАР
- АДАПТАЦИЈА НОВОРОЂЕНЧЕТА НА ЕКСТРАУТЕРУСНЕ УСЛОВЕ ЗИВОТА
- ПОРОЂАЈНЕ ПОВРЕДЕ
- ЗАСТОЈ ИНТРАУТЕРИНОГ РАЗВОЈА – ХИПОТРОФИЧНО НОВОРЕЂЕНЧЕ
- ПРЕВРЕМЕНО РОЂЕНО ДЕТЕ (ОСНОВНЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ)
- ПАТОЛОГИЈА ПРЕВРЕМЕНО РОЂЕНОГ ДЕТЕТА (РДС,НЕК,РОП,БПД)
- ИСХРАНА ПРЕВРЕМЕНО РОЂЕНОГ ДЕТЕТА
- ПЕРИНАТАЛНА АСФИКСИЈА – УЗРОЦИ, дијагностички критеријуми и терапија
- ЗБРИЊАВАЊЕ НОВОРОЂЕНЧЕТА НАКОН АСФИКСИЈЕ
- РЕСПИРАТОРНИ ДИСТРЕС НОВОРОЂЕНЧЕТА (СИНДРОМ АСПИРАЦИЈЕ МЕКОНИЈУМА, ТРАНЗИТОРНА ТАХИПНЕА)
- ИНФЕКЦИЈА ПУПКА НОВОРОЂЕНЧЕТА
- ПРЕНАТАЛНЕ ИНФЕКЦИЈЕ
- НЕОНАТАЛНЕ ИНФЕКЦИЈЕ

ИНФЕКТИВНЕ БОЛЕСТИ

- СТРЕПТОКОКНА ИНФЕКЦИЈА КОД ДЕЦЕ
- СКАРЛАТИНА
- ИНФЕКТИВНА МОНОНУКЛЕОЗА
- ОПШТЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ ХЕРПЕС СИМПЛЕКС ИНФЕКЦИЈЕ КОД ДЕЦЕ
- ОСИПНЕ ГРОЗНИЦЕ
- СЕПСА, СЕПТИЧНИ ШОК
- АНТИБИОТИЦИ У ПЕДИЈАТРИЈИ

ТОКСИКОЛОГИЈА

- НАЈЧЕШЋА ТРОВАЊА У ДЕЦЕ
- ОСНОВНИ ПРИНЦИПИ ЛЕЧЕЊА ТРОВАЊА У ДЕЦЕ

ПРОГРАМ ПРЕДАВАЊА ДВОСЕМЕСТРАЛНЕ НАСТАВЕ ЗА ЛЕКАРЕ НА СПЕЦИЈАЛИЗАЦИЈИ ИЗ ПЕДИЈАТРИЈЕ

ШКОЛСКЕ 2024/2025

Двосеместралне настава се обавља од **01. 10. 2024** године до **31.01.2024** (први-зимски семестар) и од **17. 02. 2025.** до **30. 06. 2025.** (други-летњи семестар).

Место одржавања наставе су **просторије Факултета Медицинских наука** у Крагујевцу, на **4 сп.** Педијатријске клинике са почетком у **11:30** часова.

Семинари почињу у исто време као и предавања.

ПРВИ ЗИМСКИ СЕМЕСТАР

	Тематске јединице	врста наставе	место предавања/вежби	наставник	датум одржавања	часова
	КЛИНИЧКА ГЕНЕТИКА Моногенске болести Хромозомске аберације Нетрадиционални типови наслеђивања	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Славица Марковић	01.10.2024.	2
	ПРЕНАТАЛНА ДИЈАГНОСТИКА ГЕНЕТИЧКО САВЕТОВАЊЕ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Славица Марковић 4 часа укупно	02.10.2024.	2

	Тематске јединице	врста наставе	место предавања/вежби	наставник	датум одржавања	часова	
+	УВОД У ЕНДОКРИНОЛОГИЈУ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Славица Марковић	03.10.2024.	1	
	ПОРЕМЕЋАЈИ ХИПОФИЗЕ ХИПОПИТУИТАРИЗАМ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Славица Марковић	04.10.2024.	2	
	СЕМИНАР				07.10.2024.		
	ЦЕНТРАЛНИ ДИЈАБЕТЕС ИНСИПИДУС , СИАДХ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Славица Марковић	08.10.2024.	2	
	ПОРЕМЕЋАЈИ РАСТА, ВИСОКИ РАСТ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Невена Фолић	09.10.2024.	3	
	УКУПНО ЧАСОВА ПРЕДАВАЊА						8
	УКУПНО ЧАСОВА ВЕЖБИ						20

	Тематске јединице	врста наставе	место предавања/вежби	наставник	датум одржавања	часова
	СЕМИНАР				10.10.2024.	
	ПУБЕРТЕТ И ПОРЕМЕЋАЈИ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Славица	11.10.2024.	3

				Марковић		
МАЛИ РАСТ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Невена Фолић	14.10.2024.	3	
ПОРЕМЕЋАЈИ ПОЛНЕ ДИФЕРЕНЦИЈАЦИЈЕ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Славица Марковић	15.10.2024.	3	
ПОРЕМЕЋАЈИ ПАРАТИРОИДЕЈЕ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Славица Марковић	16.10.2024.	2	
УКУПНО ЧАСОВА ПРЕДАВАЊА					11	
УКУПНО ЧАСОВА ВЕЖБИ					20	

	Тематске јединице	врста наставе	место предавања/вежби	наставник	датум одржавања	часова
	ПОРЕМЕЋАЈИ НАДБУБРЕГА (коре,медуле)	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Славица Марковић	17.10.2024	3
	ПОРЕМЕЋАЈ ТИРОИДЕЈЕ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Невена Фолић	18.10.2024.	2
	СЕМИНАР				21.10.2024.	
	ДИЈАБЕТЕС МЕЛИТУС Т1	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Славица Марковић	22.10.2024.	3
	ЕНОКРИНИ УЗРОЦИ ХИПОГЛИКЕМИЈА	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Славица Марковић	23.10.2024.	3
				укупно 22		

				часа		
	ДМ ТИП 2 , МЕТАБОЛИЧКИ СИНДРОМ, ГОЈАЗНОСТ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Невена Фолић	24.10.2024.	3
	НОВОРОЂЕНЧЕ МАЈКЕ СА ДМ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Невена Фолић укупно 12 часова	25.10.2024.	1
УКУПНО ЧАСОВА ПРЕДАВАЊА						15
						20
УКУПНО ЧАСОВА ВЕЖБИ						

	Тематске јединице	врста наставе	место предавања/вежби	наставник	датум одржавања	часова
	ФЕТАЛНИ РАСТ И РАЗВОЈ ГЕСТАЦИЈСКА СТАРОСТ ЗАСТОЈ ИНТРАУТЕРИНОГ РАСТА	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Доц. др Драгана Савић	28.10.2024.	2
	АДАПТАЦИЈА НОВОРОЂЕНЧЕТА, АПГАР СКОР ФИЗИКАЛНИ ПРЕГЛЕД	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Доц. др Драгана Савић	29.10.2024.	2
	ПРЕВРЕМЕНО РОЂЕНО ДЕТЕ, ИСХРАНА, РДС, БПД, НЕК, РОП	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Доц. др Драгана Савић	30.10. 2024	3
	ПЕРИНАТАЛНА АСФИКСИЈА, ПРИМАРНА РЕАНИМАЦИЈА, ХИПОТЕРМИЈА ПОСТРЕАНИМАЦИОНО ЗБРИЊАВАЊЕ И	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Доц. др Драгана Савић	31.10.2024.	2

TRANSPORT NOVOROЂENČETA						
ПОРОЂАЈНЕ ПОВРЕДЕ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Доц. др Драгана Савић	01.11.2024.	2	
ХИПЕРБИЛИРУБИНЕМИЈА НОВОРОЂЕНЧЕТА						
УКУПНО ЧАСОВА ПРЕДАВАЊА					11	
УКУПНО ЧАСОВА ВЕЖБИ					20	

	Тематске јединице	врста наставе	место предавања/вежби	наставник	датум одржавања	часова
	СИНДРОМ АСПИРАЦИЈЕ МЕКОНИЈУМА					
	ТРАНЗИТОРНА ТАХИПНЕЈА	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Доц. др Драгана Савић	04.11.2024.	1
	КОНГЕНИТАЛНЕ И НЕОНАТАЛНЕ ИНФЕКЦИЈЕ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Доц. др Драгана Савић укупно 14 часова	05.11.2024.	2

ЕМРБИОНАЛНИ РАЗВОЈ КАРДИОВАСКУЛАРНОГ СИСТЕМА. ГЕНЕТИКА		предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Александра	06.11.2024	3
--	--	-----------	------------------	---------------------	------------	---

У УСМ . Пренатална дијагностика УСМ. ПРЕЛАЗАК СА ФЕТАЛНЕ НА НЕОНАТАЛНУ ЦИРКУЛАЦИЈУ				Симовић		
АМБУЛАНТНА КАРДИОЛОГИЈА. ЕВАЛУАЦИЈА ОДОЈЧЕТА И МАЛОГ ДЕТЕТА СА УСМ. КЛИНИЧКИ ПРЕГЛЕД И ИНТЕРПРЕТАЦИЈА ЕКГ-а		предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Александра Симовић	07.11.2024.	3
ЕХОКАРДИОГРАФИЈА, ТЕСТ ОПТЕРЕЋЕЊА, НУКЛЕАРНА МАГНЕТНА РЕЗОНАНЦА, КАТЕТЕРИЗАЦИЈА СРЦА И ИНТЕРВЕНТНА КАРДИОЛОГИЈА		предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Доц. др Сања Кнежевић	08.11.2024.	3

УКУПНО ЧАСОВА ПРЕДАВАЊА						3 + 9
УКУПНО ЧАСОВА ВЕЖБИ						20

	ДЕФЕКТ НА ПРЕТКОМОРСКОЈ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Александра	11.11.2024.	3
--	-------------------------	-----------	------------------	---------------------	-------------	---

ПРЕГРАДИ, ВЕНТРИКУЛАРНИ СЕПТАЛНИ ДЕФЕКТ, ДУКТУС АРТЕРИОСУС ПЕРЗИСТЕНС, АП ПРОЗОР И КОРОНАРНА АВ ФИСТУЛА. АВ ФИСТУЛЕ			Симовић		
СТЕНОЗА ПУЛМОНАЛНЕ АРТЕРИЈЕ, АОРТНА СТЕНОЗА, КОАРКТАЦИЈА АОРТЕ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Александра Симовић	12.11.2024.	3
КОНГЕНИТАЛНА СТЕНОЗА МИТРАЛНЕ И ТРИКУСПИДНЕ ВАЛВУЛЕ, ПУЛМОНАЛНА ВЕНСКА ХИПЕРТЕНЗИЈА, ПРОЛАПС МИТРАЛНЕ ВАЛВУЛЕ, РЕГУРГИТАЦИОНЕ АЦИЈАНОГЕНЕ МАНЕ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Александра Симовић	13.11.2024.	3
ЦИЈАНОГЕНЕ УСМ: Тетралогиа Фалот, Атресија пулмоналне валвуле са или без ВСД, ДОРВ, атресија ТВ, Ебштајнова аномалија ТВ, ТАУПВ,ТАК,Унивентрикуларно срце и синдром хипоплазије левог срца.	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Александра Симовић	14.11.2024.	3
СЕМИНАР				15.11.2024.	
УКУПНО ЧАСОВА ПРЕДАВАЊА					12
УКУПНО ЧАСОВА ВЕЖБИ					20

	Тематске јединице	врста наставе	место предавања/вежби	наставник	датум одржавања	часова
	КАРДИОМИОПАТИЈЕ. ЕНДОКАРДНА ФИБРОЕЛАСТОЗА	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Доц. др Сања Кнежевић	18.11.2024.	3
	МИОКАРДИТИС. ЕНДОКАРДИТИС. ПЕРИКАРДИТИС. ТУМОРИ СРЦА	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Доц. др Сања Кнежевић	19.11.2024.	3
	СРЧАНА ИНСУФИЦИЈЕНЦИЈА И КАРДИОГЕНИ ШОК. Лечење	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Доц. др Сања Кнежевић	20.11.2024.	2
	ХИРУРШКО ЛЕЧЕЊЕ УСМ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Доц. др Сања Кнежевић	21.11.2024	1
	КАРДИОПУЛМОНАЛНА РЕАНИМАЦИЈА	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Доц. др Сања Кнежевић	22.11.2024.	1
УКУПНО ЧАСОВА ПРЕДАВАЊА						10
УКУПНО ЧАСОВА ВЕЖБИ						20

	Тематске јединице	врста наставе	место предавања/вежби	наставник	датум одржавања	часова
	АРТЕРИЈСКА ХИПЕРТЕНЗИЈА	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Доц. др Сања Кнежевић	25.11.2024.	2
	ПЛУЋНА ХИПЕРТЕНЗИЈА	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Доц. др Сања Кнежевић	26.11.2024.	1
	КАВАСАКИЈЕВА БОЛЕСТ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Доц. др Сања Кнежевић	27.11.2024.	1

РЕУМАТСКА ГРОЗНИЦА	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Доц. др Сања Кнежевић	28.11.2024	1
ЈУВЕНИЛНИ РЕУМАТОИДНИ АРТРИТИС	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Доц. др Сања Кнежевић	29.11.2024.	2
УКУПНО ЧАСОВА ПРЕДАВАЊА					7
УКУПНО ЧАСОВА ВЕЖБИ					20

Тематске јединице	врста наставе	место предавања/вежби	наставник	датум одржавања	часова
ПОРЕМЕЋАЈИ СРЧАНОГ РИТМА 1	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Александра Симовић	02.12.2024.	2
ПОРЕМЕЋАЈИ СРЧАНОГ РИТМА 2	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Александра Симовић 42 (22+20) укупно часова	03.12.2024.	2
дечја хирургија	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Доц. др Милан Пауновић 2 часа укупно	04.12.2024.	2
УКУПНО ЧАСОВА ПРЕДАВАЊА					4+ 2+4

						10
	УКУПНО ЧАСОВА ВЕЖБИ					20

	Тематске јединице	врста наставе	место предавања/вежби	наставник	датум одржавања	часова
	МЕТАБОЛИЗАМ КАЛЦИЈУМА ФОСФОРА и МАГНЕЗИЈУМА	предавање	Фак.мед.н.у Кг.	Проф. др Биљана Вулетић	05.12.2024.	1
	ВИТАМИН Д РАХИТИС	предавање	Фак.мед.н.у Кг.	Проф.др Биљана Вулетић	06.12.2024.	3
	ИСХРАНА ОДОЈЧЕТА	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Биљана Вулетић	09.12.2024.	3
	ПРИРОДНА ИСХРАНА	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Биљана Вулетић	10.12.2024.	3
	Комплементарна исхрана	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Биљана Вулетић	11.12.2024.	1
	УКУПНО ЧАСОВА ПРЕДАВАЊА					11
	УКУПНО ЧАСОВА ВЕЖБИ					20

	Тематске јединице	врста наставе	место предавања/вежби	наставник	датум одржавања	часова
	Ентерална и парентерална исхрана	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Биљана Вулетић	12.12.2024.	2
	НУТРИТИВНЕ АЛЕРГИЈЕ СПЕЦИЈАЛНЕ МЛЕЧНЕ ФОРМУЛЕ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Биљана Вулетић 16 часова укупно	13.12.2024.	3
	АКУТНА ДИЈАРЕЈА ДЕЦЕ ОРАЛНА РЕХИДРАЦИЈА	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Биљана Вулетић	16.12.2024.	3
	ХРОНИЧНА ДИЈАРЕЈА ЦЕЛИЈАКИЈА	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Биљана Вулетић	17.12.2024.	3
	УКУПНО ЧАСОВА ПРЕДАВАЊА					6
	УКУПНО ЧАСОВА ВЕЖБИ					20

	Тематске јединице	врста наставе	место предавања/вежби	наставник	датум одржавања	часова
	ГАСТРИЧНА СЕКРЕЦИЈА ГЕРБ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Биљана Вулетић	18.12.2024.	2
	КРВАРЕЊЕ ИЗ ГИТ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Биљана	19.12.2024.	3

ПОРТНА ХИПЕРТЕНЗИЈА ЦИРОЗА ЈЕТРЕ			Вулетић		
ПОРЕМЕЋАЈИ ИСХРАЊЕНОСТИ - приступ одојчету са slabим напредовањем	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Биљана Вулетић	20.12.2024.	2
ФУНКЦИОНАЛНИ ПОРЕМЕЋАЈИ ГИТ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Биљана Вулетић	23.12.2024.	2
ОПСТИПАЦИЈА, ЕНКОПРЕЗА	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Биљана Вулетић	24.12.2024.	2
УКУПНО ЧАСОВА ПРЕДАВАЊА					11
УКУПНО ЧАСОВА ВЕЖБИ					20

	Тематске јединице	врста наставе	место предавања/вежби	наставник	датум одржавања	часова
	ИНФЛАМАТОРНЕ БОЛЕСТИ ЦРЕВА	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Биљана Вулетић	25.12.2024.	2
	ЖУТИЦА У ДЕЦЕ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Биљана Вулетић	26.12.2024.	3
	АКУТНИ ПАНКРЕАТИТИСУ ДЕЦЕ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Биљана Вулетић	27.12.2024.	1
	СЕМИНАР				30.12.2024.	
	СЕМИНАР				31.12.2024.	

УКУПНО ЧАСОВА ПРЕДАВАЊА						6 укупно 23 часова
УКУПНО ЧАСОВА ВЕЖБИ						20

Срећна Нова година

	Тематске јединице	врста наставе	место предавања/вежби	наставник	датум одржавања	часова
	Развојна педијатрија	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Доц. др Марија Радовановић	13.01.2025.	2
	Развојна педијатрија	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Доц. др Марија Радовановић	14.01.2025.	2
	Развојна педијатрија	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	клинички психолог Невена Стојадиновић	15.01.2025.	3
	Развојна педијатрија	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	клинички психолог Невена Стојадиновић	16.01.2025.	2
	Развојна педијатрија	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	клинички психолог	17.01.2025.	

				Невена Стојадиновић		2
						4+7
						укупно 11 часова
УКУПНО ЧАСОВА ПРЕДАВАЊА						11
УКУПНО ЧАСОВА ВЕЖБИ						20

	Тематске јединице	врста наставе	место предавања/вежби	наставник	датум одржавања	часова
	ВОДА И ЕЛЕКТРОЛИТИ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Ана Вујић	20.01.2025.	2
	АЦИДОБАЗНА РАВНОТЕЖА	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Ана Вујић	21.01.2025.	2
	ДИЈАГНОСТИКА У БОЛЕСТИМА УРОТРАКТА ПРЕГЛЕД УРИНА, ХЕМАТУРИЈА, ПРОТЕИНУРИЈА УЗ,РТГ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Ана Вујић	22.01.2025.	2
	ГЛОМЕРУЛОПАТИЈЕ АКУТНИ ПОСТСТРЕПТОКОКНИ ГН	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Ана Вујић	23.01.2025.	2
	НЕФРИТСКИ СИНДРОМ Тубуло интерстицијакси нефритис (ТИН)	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Ана Вујић	24.01.2025.	2
УКУПНО ЧАСОВА ПРЕДАВАЊА						10

УКУПНО ЧАСОВА ВЕЖБИ					20

	Тематске јединице	врста наставе	место предавања/вежби	наставник	датум одржавања	часова
	ХЕНОХ ШЕНЛАЈН ПУРПУРА ЛУПУС НЕФРИТИС	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Ана Вујић	27.01.2025.	2
	БЕНИГНА РЕКУРЕНТНА ХЕМАТУРИЈА	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Ана Вујић	28.01.2025.	1
	ТУБУЛОПАТИЈЕ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Ана Вујић	29.01.2025.	2
	НЕФРОТСКИ СИНДРОМ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Ана Вујић	30.01.2025.	2
	ХУС (хемолитичко уремијски синдром)	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Ана Вујић	31.01.2025.	1
УКУПНО ЧАСОВА ПРЕДАВАЊА						8
УКУПНО ЧАСОВА ВЕЖБИ						20

	Тематске јединице	врста наставе	место предавања/вежби	наставник	датум одржавања	часова
	УРОЂЕНЕ БОЛЕСТИ МЕТАБОЛИЗМА	предавање	ИМД Београд	Проф. др Маја Ђорђевић	17.02.2025.	1
	УРОЂЕНЕ БОЛЕСТИ МЕТАБОЛИЗМА	предавање	ИМД Београд	Проф. др Маја Ђорђевић	18.02.2025.	1
	УРОЂЕНЕ БОЛЕСТИ	предавање	ИМД Београд	Проф. др Маја	19.02.2025.	1

МЕТАБОЛИЗМА			Ђорђевић		
УРОЂЕНЕ БОЛЕСТИ МЕТАБОЛИЗМА	предавање	ИМД Београд	Проф. др Маја Ђорђевић	20.02.2025.	1
УРОЂЕНЕ БОЛЕСТИ МЕТАБОЛИЗМА	предавање	ИМД Београд	Проф. др Маја Ђорђевић	21.02.2025.	1
УКУПНО ЧАСОВА ПРЕДАВАЊА					5
УКУПНО ЧАСОВА ВЕЖБИ					20

Тематске јединице	врста наставе	место предавања/вежби	наставник	датум одржавања	часова
УРОЂЕНЕ БОЛЕСТИ МЕТАБОЛИЗМА	предавање	ИМД Београд	Проф. др Маја Ђорђевић	24.02.2025.	1
УРОЂЕНЕ БОЛЕСТИ МЕТАБОЛИЗМА	предавање	ИМД Београд	Проф. др Маја Ђорђевић	25.02.2025	1
УРОЂЕНЕ БОЛЕСТИ МЕТАБОЛИЗМА	предавање	ИМД Београд	Проф. др Маја Ђорђевић	26.02.2025.	1
УРОЂЕНЕ БОЛЕСТИ МЕТАБОЛИЗМА	предавање	ИМД Београд	Проф. др Маја Ђорђевић	27.02.2025.	1
УРОЂЕНЕ БОЛЕСТИ МЕТАБОЛИЗМА	предавање	ИМД Београд	Проф. др Маја Ђорђевић	28.02.2025.	1
УКУПНО ЧАСОВА ПРЕДАВАЊА					5
					укупно 10 часова

	УКУПНО ЧАСОВА ВЕЖБИ	20
--	----------------------------	-----------

	Тематске јединице	врста наставе	место предавања/вежби	наставник	датум одржавања	часова
	АКУТНА БУБРЕЖНА ИНСУФИЦИЈЕНЦИЈА	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Ана Вујић	03.03.2025.	2
	ИНФЕКЦИЈЕ УРОТРАКТА АКУТНИ ПИЈЕЛОНЕФРИТИС ,	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Ана Вујић	04.03.2025.	2
	ВУР ИНКОНТИНЕНЦИЈА	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Ана Вујић	05.03.2025.	2
	ХЕМОДИЈАЛИЗА НЕФРОЛИТИЈАЗА	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Ана Вујић	06.03.2025.	2
	ХРОНИЧНА БУБРЕЖНА ИНСУФИЦИЈЕНЦИЈА	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Ана Вујић 28 часова укупно	07.03.2025.	2
	УКУПНО ЧАСОВА ПРЕДАВАЊА					10
	УКУПНО ЧАСОВА ВЕЖБИ					20

	Тематске јединице	врста наставе	место предавања/вежби	наставник	датум одржавања	часова
	МЕДИКАМЕНТОЗНА АЛЕРГИЈА	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Анђелка Стојковић	10.03.2025.	2

	СЕМИНАР				11.03.2025.	
--	---------	--	--	--	-------------	--

ИМУНИЗАЦИЈА КАЛЕНДАР ОБАВЕЗНЕ ВАКЦИНАЦИЈЕ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Анђелка Стојковић	12.03.2025.	2
АТОПИЈА, АЛЕРГИЈА, \\ АЛЕРГИЈСКЕ БОЛЕСТИ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Анђелка Стојковић	13.03.2025.	3
УРТИКАРИЈА И АНГИОЕДЕМ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Анђелка Стојковић	14.03.2025.	3
УКУПНО ЧАСОВА ПРЕДАВАЊА					укупно 10 часова
УКУПНО ЧАСОВА ВЕЖБИ					20

Тематске јединице	врста наставе	место предавања/вежби	наставник	датум одржавања	часова
ИМУНСКИ СИСТЕМ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Зоран Игрутиновић	17.03.2025.	1
ПРИМАРНЕ И СТЕЧЕНЕ ИМУНОДЕФИЦИЈЕНЦИЈЕ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Зоран Игрутиновић	18.03.2025.	3
ТРОВАЊА У ДЕЦЕ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Зоран Игрутиновић	19.03.2025.	2
АНТИФОСФОЛИПИДНИ СИНДРОМ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Зоран Игрутиновић	20.03.2025.	1

СЛЕ ДЕРМАТОМИОЗИТИС	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Зоран Игрутиновић	21.03.2025.	2
УКУПНО ЧАСОВА ПРЕДАВАЊА					9 укупно часова
УКУПНО ЧАСОВА ВЕЖБИ					20

Тематске јединице	врста наставе	место предавања/вежби	наставник	датум одржавања	часова
СЕМИНАР		Фак.мед.н. у Кг.		24.03.2025.	
СЕМИНАР		Фак.мед.н. у Кг.		25.03.2025.	
СЕМИНАР		Фак.мед.н. у Кг.		26.03.2025.	

Тематске јединице	врста наставе	место предавања/вежби	наставник	датум одржавања	часова
ЕМБРИОНАЛНИ РАЗВОЈ ПЛУЋА, УРОЂЕНЕ АНОМАЛИЈЕ РС	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Анђелка Стојковић	27.03.2025.	2
ФИЗИКАЛНИ ПРЕГЛЕД РС	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Анђелка Стојковић	28.03.2025.	2
АКУТНА РС ИНСУФИЦИЈЕНЦИЈА	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Анђелка Стојковић	31.03.2025.	2
БПД, АПНЕЈА, МЕХАНИЧКА ВЕНТИЛАЦИЈА	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Анђелка Стојковић	01.04.2025.	3

	СЕМИНАР				02.04.2025.	
УКУПНО ЧАСОВА ПРЕДАВАЊА						9
УКУПНО ЧАСОВА ВЕЖБИ						20

	Тематске јединице	врста наставе	место предавања/вежби	наставник	датум одржавања	часова
	БОЛЕСТИ ГОРЊИХ ДИСАЈНИХ ПУТЕВА	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Анђелка Стојковић	03.04.2025.	3
	ПНЕУМОНИЈЕ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Анђелка Стојковић	04.04.2025.	3
	ПНЕУМОНИТИСИ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Анђелка Стојковић	07.04.2025.	2
	СИНДРОМ ИЗНЕНАДНЕ СМРТИ, БРОНХИЕКТАЗИЈЕ, ЕХИНОКОК ПЛУЋА	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Анђелка Стојковић	08.04.2025.	3
	СЕМИНАР				09.04.2025.	
УКУПНО ЧАСОВА ПРЕДАВАЊА						11
УКУПНО ЧАСОВА ВЕЖБИ						20

	Тематске јединице	врста наставе	место предавања/вежби	наставник	датум одржавања	часова
	ЦИСТИЧНА ФИБРОЗА	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Анђелка Стојковић	10.04.2025.	2
	ВИЗИНГ БРОНХИТИС, БРОНХИОЛИТИС, ТРАХЕИТИС	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Анђелка Стојковић	11.04.2025.	3
	АСТМА ОДОЈЧАДИ И МАЛЕ ДЕЦЕ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Анђелка Стојковић	14.04.2025.	2
	АКУТНИ АСМАТСКИ НАПАД	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Анђелка Стојковић	15.04.2025.	2
	ВРСТЕ ИНХАЛАЦИОНЕ ТЕРАПИЈЕ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Анђелка Стојковић	16.04.2025.	2
УКУПНО ЧАСОВА ПРЕДАВАЊА						11
УКУПНО ЧАСОВА ВЕЖБИ						20

	Тематске јединице	врста наставе	место предавања/вежби		датум одржавања	часова
	ИСПИТИВАЊЕ ПЛУЋНЕ ФУНКЦИЈЕ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Анђелка Стојковић	17.04.2025.	2
	БОЛЕТИ ПЛЕУРЕ, БОЛЕСТИ МЕДИЈАСТИНУМА ПНЕУМОТОРАКС	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Анђелка Стојковић	22.04.2025.	3

	ТУБЕРКУЛОЗА	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Анђелка Стојковић	23.04.2025.	2
	СЕМИНАР				24.04.2025.	
	СЕМИНАР				25.04.2025.	
	УКУПНО ЧАСОВА ПРЕДАВАЊА					7
						38 часова укупно
	УКУПНО ЧАСОВА ВЕЖБИ					20

	Тематске јединице	врста наставе	место предавања/вежби	наставник	датум одржавања	часова
	ХЕМАТОПОЕЗА АНЕМИЈЕ У нн периоду	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Зоран Игрутиновић	28.04.2025.	2
	ОБОЉЕЊА ЦРВЕНЕ КРВНЕ ЛОЗЕ АНЕМИЈЕ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Зоран Игрутиновић	29.04.2025.	3
	БОЛЕСТИ БЕЛЕ КРВНЕ ЛОЗЕ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Зоран Игрутиновић	30.04.2025.	2

ПОРЕМЕЋАЈ ТРОМБОЦИТА КОД ДЕЦЕ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Зоран Игрутиновић	05.05.2025.	2
СЕМИНАР				06.05.2025.	
УКУПНО ЧАСОВА ПРЕДАВАЊА					9
УКУПНО ЧАСОВА ВЕЖБИ					20

Тематске јединице	врста наставе	место предавања/вежби	наставник	датум одржавања	часова
ХЕМОСТАЗА ХЕМОРАГИЈСКА ДИЈАТЕЗА	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Зоран Игрутиновић	07.05.2025.	2
КРВАРЕЊА КОД НОВОРОЂЕНЧЕТА ХЕМОРАГИЈСКА БОЛЕСТ И БИТАМИН К	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Зоран Игрутиновић	08.05.2025.	2
ДИФ ДГ ТУМЕРФАКЦИЈА НА ВРАТУ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Зоран Игрутиновић	09.05.2025.	2
Инфективне болести деце ЦМВ И ЕБВ ИНФЕКЦИЈЕ Инфективна моноклеоза	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Зоран Игрутиновић	12.05.2025.	2
Инфективне болести деце ШАРЛАХ ОСИПНЕ ГРОЗНИЦЕ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Зоран Игрутиновић	13.05.2025.	3
УКУПНО ЧАСОВА ПРЕДАВАЊА					11

	УКУПНО ЧАСОВА ВЕЖБИ	20
--	----------------------------	-----------

	Тематске јединице	врста наставе	место предавања/вежби	наставник	датум одржавања	часова
	МАЛИГНИ ЛИМФОМИ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Зоран Игрутиновић	14.05.2025.	2
	ЛЕУКЕМИЈЕ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Зоран Игрутиновић	15.05.2025.	3
	ВИЛМСОВ ТУМОР НЕУРОБЛАСТОМ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Зоран Игрутиновић	16.05.2025.	2
	ХЕМОФИЛИЈА ВОН ВИЛЕБРАДНОВА БОЛЕСТ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Зоран Игрутиновић	19.05.2025.	2
	СЕПСА СЕПТИЧНИ ШОК ПРИМЕНА ЛЕКОВА У ПЕДИЈАТРИЈИ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Проф. др Зоран Игрутиновић укупно 32 часа	20.05.2025.	3
	УКУПНО ЧАСОВА ПРЕДАВАЊА					12
	УКУПНО ЧАСОВА ВЕЖБИ					20

	Тематске јединице	врста наставе	место предавања/вежби	наставник	датум одржавања	часова
--	-------------------	---------------	-----------------------	-----------	-----------------	--------

АНАМНЕЗА НЕУРОЛОШКИ ПРЕГЛЕД	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Доц. др Марија Радовановић	21.05.2025.	2
ДИЈАГНОСТИЧКЕ ПРОЦЕДУРЕ У НЕУРОПЕДИЈАТРИЈИ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Доц. др Марија Радовановић	22.05.2025.	2
РАЗВОЈ ГЛАВЕ, ЛИЦА И ЦЕНТРАЛНОГ НЕРВНОГ СИСТЕМА (конгениталне аномалије и синдроми)	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Доц. др Марија Радовановић	23.05.2025.	2
НЕУРОЛОШКИ РАЗВОЈ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Доц. др Марија Радовановић	26.05.2025.	2
ПЕРИВЕНТРИКУЛАРНА/ ИНТРАВЕНТРИКУЛАРНА ХЕМОРАГИЈА И ХИПОКСИЧНО - ИСХЕМИЈСКА ЕНЦЕФАЛОПАТИЈА	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Доц. др Марија Радовановић	27.05.2025.	3
УКУПНО ЧАСОВА ПРЕДАВАЊА					11
УКУПНО ЧАСОВА ВЕЖБИ					20

Тематске јединице	врста наставе	место предавања/вежби	наставник	датум одржавања	часова
КРИЗЕ СВЕСТИ ФЕБРИЛНИ НАПАДИ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Доц. др Марија Радовановић	28.05.2025.	2
ЕПИЛЕПСИЈЕ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Доц. др Марија Радовановић	29.05.2025.	2
ЕПИЛЕПТИЧНИ СТАТУС	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Доц. др Марија Радовановић	30.05.2025.	1

ПАРАСОМНИЈЕ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Доц. др Марија Радовановић	02.06.2025.	2
ПОРЕМЕЋАЈИ ПОНАШАЊА ПОРЕМЕЋАЈИ ГОВОРА АУТИЗАМ МЕНТАЛНА РЕТАРДАЦИЈА	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Доц. др Марија Радовановић	03.06.2025.	3
УКУПНО ЧАСОВА ПРЕДАВАЊА					10
УКУПНО ЧАСОВА ВЕЖБИ					20

Тематске јединице	врста наставе	место предавања/вежби	наставник	датум одржавања	часова
НЕУРОМИШИЋНЕ БОЛЕСТИ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Доц. др Марија Радовановић	04.06.2025.	2
НЕУРОКУТАНИ СИНДРОМИ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Доц. др Марија Радовановић	05.06.2025.	2
ЦЕРЕБРАЛНА ПАРАЛИЗА	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Доц. др Марија Радовановић	06.06.2025.	1
ГЛАВОБОЉЕ, ИНТРАКРАНИЈАЛНА ХИПЕРТЕНЗИЈА	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Доц. др Марија Радовановић	09.06.2025.	2
ТУМОРИ ЦЕНТРАЛНОГ НЕРВНОГ СИСТЕМА	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Доц. др Марија Радовановић	10.06.2025.	1
УКУПНО ЧАСОВА ПРЕДАВАЊА					8

УКУПНО ЧАСОВА ВЕЖБИ						20

	Тематске јединице	врста наставе	место предавања/вежби	наставник	датум одржавања	часова
	ИНФЕКЦИЈЕ ЦЕНТРАЛНОГ НЕРВНОГ СИСТЕМА	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Доц. др Марија Радовановић	11.06.2025.	2
	АУТОИМУНСКЕ БОЛЕСТИ ЦЕНТРАЛНОГ НЕРВНОГ СИСТЕМА	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Доц. др Марија Радовановић	12.06.2025.	2
	ПОРЕМЕЋАЈИ ПОКРЕТА	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Доц. др Марија Радовановић	13.06.2025.	2
	ЦЕРЕБРОВАСКУЛАРНЕ БОЛЕСТИ	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Доц. др Марија Радовановић	16.06.2025.	2
	КОМА	предавање	Фак.мед.н. у Кг.	Доц. др Марија Радовановић	17.06.2025.	1
	УКУПНО ЧАСОВА ПРЕДАВАЊА					9
						укупно 38 часова

	УКУПНО ЧАСОВА ВЕЖБИ	20
--	----------------------------	-----------

НАДОКНАДА

	Тематске јединице	врста наставе	место предавања/вежби	наставник	датум одржавања	часова
		предавање	Фак.мед.н. у Кг.		18.06.2025	
		предавање	Фак.мед.н. у Кг.		19.06.2025	
					20.06.2025	
					23.06.2025	
					24.06.2025	
	УКУПНО ЧАСОВА ПРЕДАВАЊА					
	УКУПНО ЧАСОВА ВЕЖБИ					20

СЕМИНАРИ НАДОКНАДЕ

	Тематске јединице	врста наставе	место предавања/вежби	наставник	датум одржавања	часова
	СЕМИНАР				25.06.2025	
	СЕМИНАР				26.06.2025	
	СЕМИНАР				27.06.2025	
	СЕМИНАР				30.06.2025	

УКУПНО ЧАСОВА ПРЕДАВАЊА						300 + 11 развојна педијатрија
УКУПНО ЧАСОВА ВЕЖБИ						20

Ментори обављају практичан рад са својим специјализантима, по темама из распореда синхроно са трајањем двосеместралне наставе.

Обавеза је специјализаната да бар једну трећину предвиђених сати за праксу проведу у дежурствима (ургентном раду) са својим менторима тј. да обаве 10-15 дежурстава по једном семестру које ће оверавати ментор у индексу стажирања

Шеф Катедре за специјалистичке студије из педијатрије

Проф др Биљана Вулетић

СЛУШАЈУ ДВОСЕМЕСТРАЛНУ НАСТАВУ школске 2024/ 2025

Доктори на специјализацији из педијатрије

1. др Јована Иконић
2. др Биљана Симовић Миличић
3. др Биљана Дугалић
4. др Марија Ранђеловић
5. др Катарина Симоновић
6. др Дарко Илић
7. др Исидора Михајловић
8. др Милица Чекеревац
9. др Сузана Шевић
10. др Санела Милојевић
11. др Наталија Витошевић
12. др Бојана Марковић