

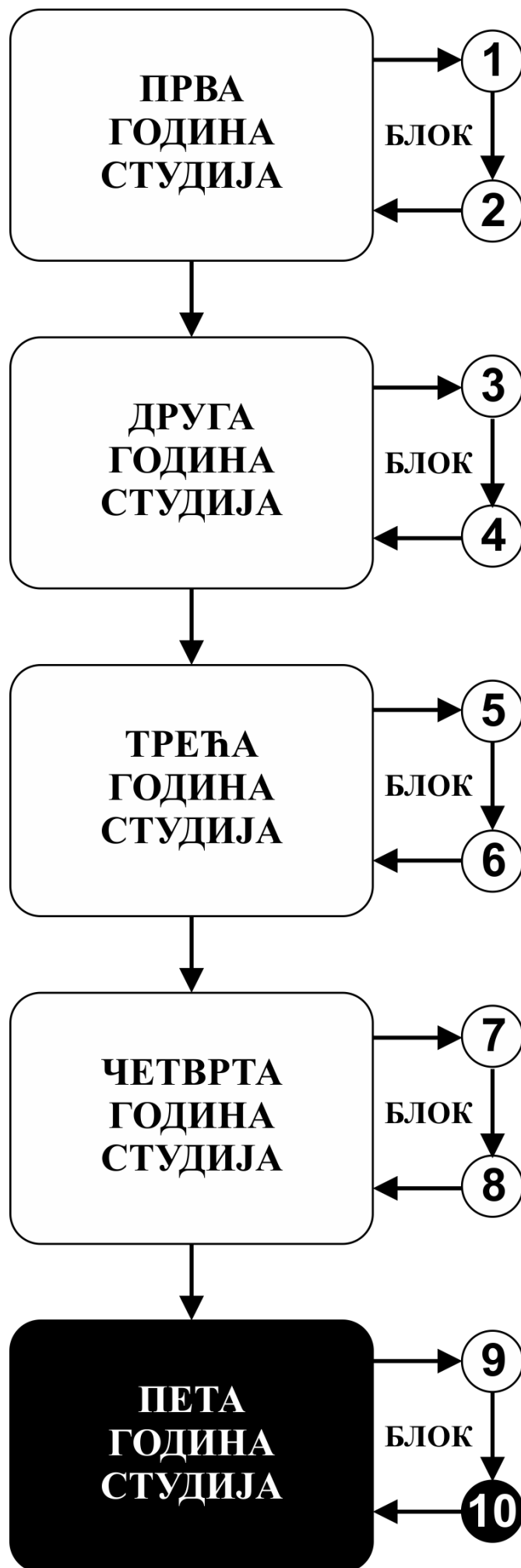


**ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
СТОМАТОЛОГИЈЕ**

**ПЕТА ГОДИНА СТУДИЈА**

**КЛИНИЧКИ БЛОК**

школска 2019/2020. година



Предмет:

## **КЛИНИЧКИ БЛОК**

Предмет се вреднује са 6 ЕСПБ. Недељно има 9 часова активне наставе (1 час предавања и 8 часова рада у малој групи).

## НАСТАВНИЦИ И САРАДНИЦИ:

РБ	Име и презиме	Е-mail дреса	звање
1.	Владимир Ивановић	vladaivanovic@hotmail.com	Редовни професор
2.	Александра Лукић	drsasalukic@yahoo.com	Редовни професор
3.	Јелена Тодић	todic.j@gmail.com	Ванредни професор
4.	Милица Поповић	milicapopovic75@gmail.com	Ванредни професор
5.	Радмила Обрадовић	dr.rada@yahoo.com	Доцент
6.	Марија Бубало	bubalo.marija@yahoo.com	Доцент
7.	Мирослав Васовић	miki_vasovic@yahoo.com	Доцент
8.	Марко Милосављевић	drm.milosavljevic@yahoo.com	Истраживач сарадник
9.	Милош Папић	milos_papic@live.com	Истраживач приправник
10.	Сузана Живановић	suzanazivanovic91@yahoo.com	Истраживач приправник
11.	Дејан Здравковић	zdravkovicdejan91@yahoo.com	Истраживач приправник
12.	Александра Мишић	alek.vlaskovic@gmail.com	Истраживач приправник
13.	Милица Јовановић	micamonro@gmail.com	Истраживач приправник
14.	Драгана Станишић	stanisic92@yahoo.com	Истраживач приправник
15.	Тамара Вучићевић	tamara.vucicevic@yahoo.com	Истраживач приправник
16.	Миона Глишић	mionagrujovic@yahoo.com	Истраживач приправник

## СТРУКТУРА ПРЕДМЕТА:

Модул	Назив модула	Недеља	Предавања недељно	Рад у малој групи недељно	Наставник-руководилац модула
1	Орална хирургија, Пародонтологија и орална медицина	7	1	8	Доц. др Марија Бубало Доц. др Радмила Обрадовић
2	Рестауративна одонтологија и ендодонција	4	1	8	Проф. др Владимир Ивановић Проф. др Александра Лукић Проф. др Милица Поповић
3	Стоматолошка протетика	4	1	8	Проф. др. Јелена Тодић
					$\Sigma 15+120=135$

## ОЦЕЊИВАЊЕ:

Студент савладава предмет у оквиру три модула. Оцена је еквивалентна броју стечених поена (види табеле). Поени се стичу на три начина:

**АКТИВНОСТ У ТОКУ НАСТАВЕ:** На овај начин студент може да стекне до 15 поена и то тако што на посебном делу вежбе одговара на 2 испитна питања из те недеље наставе и у складу са показаним знањем стиче 0-1 поен.

**ПРАКТИЧНЕ ВЕШТИНЕ:** Студент добија пацијента, који је први пут дошао у установу. У току часова рада у малој групи прави план и примењује терапију која подразумева екстракцију зуба, уклањање чврстих и меких наслага, лечење кариозних, пулпитичних и гангренозних зуба, препарацију, узимање отиска за фиксне зубне надокнаде као и израду мобилних протеза, на основу претходно постављеног плана терапије. На овај начин студент може да стекне 35 поена.

**ЗАВРШНА ОДБРАНА:** По завршеној терапији студент пред комисијом брани примењени план терапије. На овај начин студент може стећи до 50 поена.

МОДУЛ		МАКСИМАЛНО ПОЕНА			
		активност у току наставе	Практичне вештине	завршна одбрана	Σ
1	Орална хирургија, Пародонтологија и орална медицина	7	17	50	24
2	Рестауративна одонтологија и ендодонција	4	9		13
3	Стоматолошка протетика	4	9		13
Σ		15	35	50	100

**Завршна оцена се формира на следећи начин:**

Да би студент положио предмет мора да стекне минимум 55 поена.

Да би положио испит студент мора да стекне више од 50% поена на сваком облику оцењивања.

Оцена се формира на следећи начин:

број стечених поена	оцена
<b>0 - 54</b>	<b>5</b>
<b>55 - 64</b>	<b>6</b>
<b>65 - 74</b>	<b>7</b>
<b>75 - 84</b>	<b>8</b>
<b>85 - 94</b>	<b>9</b>
<b>95 - 100</b>	<b>10</b>

## **МОДУЛ 1.**

**АКТИВНОСТУ  
НАСТАВИ  
0- 7ПОЕНА**

**ПРАКТИЧНЕ ВЕШТИНЕ  
0-17 ПОЕНА**

## **МОДУЛ 2.**

**АКТИВНОСТУ  
НАСТАВИ  
0- 4 ПОЕНА**

**ПРАКТИЧНЕ ВЕШТИНЕ  
0-9 ПОЕНА**

## **МОДУЛ 3.**

**АКТИВНОСТУ  
НАСТАВИ  
0- 4ПОЕНА**

**ПРАКТИЧНЕ ВЕШТИНЕ  
0-9 ПОЕНА**

**ЗАВРШНА ОДБРАНА  
0-50 ПОЕНА**

## ЛИТЕРАТУРА:

МОДУЛ	НАЗИВ УЏБЕНИКА	АУТОРИ	ИЗДАВАЧ	БИБЛИОТЕКА
МОДУЛ 1	Орална хирургија	Тодоровић Љ. и сар.	Наука, Београд, 2007.	Има
	Практикум оралне хирургије	Марковић А. и сар.	Стоматолошки факултет, Београд, 2011.	Има
	Стоматолошка анестезиологија	Тодоровић Љ. и сар.	Стоматолошки факултет Универзитета у Београду, 2012	Има
	Анестезија у стоматологији	Тодоровић Љ. и сар.	Наука, Београд 2004	Има
	Орална медицина	Ђајић, Ђукановић, Којовић	Елит, Београд 2008	Има
	Пародонтологија	Којовић Д. и сар.	Галаксија, Ниш, 2015	Има
МОДУЛ 2	Основи рестауративне стоматологије,	Живковић С, Вујашковић М, Пап К, Грга Ђ, Лукић А, Теодоровић Н.	Data Status 2009.	Има
	Ендодонција	Филиповић Б. и сар.	Наука 2001.	Има
	Клиничка ендодонција	Tronstad L.	Data Status 2011	Има
	Ендодонтологија	Bergenholtz G	OrioArt 2011	Има
	Материјали за зубне испуне	Карацова О., Кезеле Д., Куборовић Д.	Универзитет у Београду, Београд, 1997.	Има
	Дентин адхезивна средства у стоматологији	Живковић. С. и сар.	Data Status 2007.	Има
	Стоматолошки материјали (књига I)	Стаменковић Д. и сар.	Завод за уџбенике и наставна средства, Београд 2003.	Има
	Биологија пулпе и дентина у	Мјор И. А.	Data Status 2011.	Има
МОДУЛ 3	Стоматолошки материјали (књига 1)	Стаменковић Д. и сарадници	Завод за уџбенике и наставна средства, Београд 2003.	Има
	Стоматолошка протетика претклиника	Добривоје Трифуновић и сарадници	Завод за уџбенике и наставна средства, Београд, 2001.	Има
	Основи гнатологије	Даринка Станишић-Синобад	БМГ- Београдско машинско-графичко предузеће 2001.	Има
	Стоматолошка протетика- готална протеза	М. Крстић, А. Петровић, Д. Станишић-Синобад, З. Стошић	Веларта Београд 1998. година	Има
	Стоматолошка протетика- парцијалне протезе	Драгослав Стаменковић	Интерпринт 2006. година	Има
	Стоматолошка ротетика – фиксне надокнаде	Д.М. Трифуновић, Љ. Вујошевић	Европски Центар за Мир и Развој, Београд, 1998.	Има
	Стоматолошка протетика – фиксне надокнаде II део	Радловић-Пантелић С	Универзитет у Београду, 1998.	Има

Сва предавања налазе се на сајту Факултета медицинских наука: [www.medf.kg.ac.rs](http://www.medf.kg.ac.rs)

# ПРОГРАМ:

## ПРВИ МОДУЛ: ОРАЛНА ХИРУРГИЈА, ПАРОДОНТОЛОГИЈА И ОРАЛНА МЕДИЦИНА

### НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 1 (ПРВА НЕДЕЉА):

<b>Анамнеза, клинички преглед, дијагноза</b>	
предавања 1 час	Рад у малој групи 8 часова
Анамнеза, клинички преглед, дијагноза, диференцијална дијагностика обољења орално-хируршких пацијената, контрола бола, специфичности вађења појединих зуба.	Терапија орално-хируршких обољења

### НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 2 (ДРУГА НЕДЕЉА):

<b>Компликације вађења зуба, дентогене инфекције</b>	
предавања 1 час	Рад у малој групи 8 часова
Компликације вађења зуба, збрињавање и припрема пацијената ризика, збрињавање дентогених инфекција, пацијенти са хроничним периапексним лезијама, цистама и другим бенигним лезијама.	Терапија орално-хируршких обољења

### НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 3 (ТРЕЋА НЕДЕЉА):

<b>Дијагноза и план терапије синуситиса одонтогеног порекла, ороантралних комуникација и фистула, план терапије импактираних зуба, збрињавање ургентних стања</b>	
предавања 1 час	Рад у малој групи 8 часова
Дијагноза и план терапије синуситиса одонтогеног порекла, ороантралних комуникација и фистула, план терапије импактираних зуба, збрињавање ургентних стања. Планирање орално-хируршких захвата у склопу припреме за протетску рехабилитацију и ортодонтско - хируршко лечење.	Терапија орално-хируршких обољења

### НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 4 (ЧЕТВРТА НЕДЕЉА):

<b>ОПШТИ ПРИНЦИПИ И ЗНАЧАЈ ТЕРАПИЈЕ ОБОЛЕЛОГ ПАРОДОНЦИЈУМА</b>	
предавања 1 час	Рад у малој групи 8 часова
Општи принципи и значај терапије оболелог пародонцијума пре реконструктивне терапије зуба. Примарна, секундарна и терцијарна превенција пародонтопатија у пре реконструктивној терапији зуба. Елиминација запаљења у пародонцијуму.	Терапија обољења пародонцијума и слузокоже уста

### НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 5 (ПЕТА НЕДЕЉА):

<b>КОРЕКЦИЈА УРОЂЕНИХ ИЛИ СТЕЧЕНИХ МУКОГИНГИВАЛНИХ АНОМАЛИЈА</b>	
предавања 1 час	Рад у малој групи 8 часова
Корекција урођених или стечених мукогингивалних аномалија у пререконструктивној терапији зуба. Елиминација коронарно инсерираних френулула и латералних плика. Терапија изолованих имултиплих рецесија гингиве	Терапија обољења пародонцијума и слузокоже уста



НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 6 (ШЕСТА НЕДЕЉА):

<b>ПРЕПРОТЕТСКА ПРИПРЕМА ПАЦИЈЕНТА</b>	
предавања 1 час	Рад у малој групи 8 часова
Биотип гингиве и биолошка ширина. Специфичности препротетске припреме пародонцијума. Примена оралних имплантата у препротетској припреми пацијента	Терапија обољења пародонцијума и слузокоже уста

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 7 (СЕДМА НЕДЕЉА):

<b>ФАКТОРИ У ЕТИОПАТОГЕНЕЗИ ПАРОДОНТОПАТИЈА</b>	
предавања 1 час	Рад у малој групи 8 часова
Значај и улога јатрогених фактора и трауматске оклузије у етиопатогенези пародонтопатија. Дијагноза и методе успостављања повољних оклузалних односа. Пацијенти ризика и комплексна стоматолошката терапија. Одржавање терапијских резултата комплексне стоматолошке терапије у дугом временском периоду	Терапија обољења пародонцијума и слузокоже уста

**ДРУГИ МОДУЛ: РЕСТАУРАТИВНА ОДОНТОЛОГИЈА И ЕНДОДОНЦИЈА**

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 8 (ОСМА НЕДЕЉА):

<b>Дијагноза каријеса, анамнеза, клиничка слика, препарације кавитета</b>	
предавања 1 час	Рад у малој групи 8 часова
Дијагноза каријеса, анамнеза, клиничка слика, дијагностички тестови, медицинска документација, суво радно поље, етиопатогенеза каријеса, дубоки каријес (једносеансна и вишесеансна терапија).Препарација кавитете по Блеку, адхезивна и препарација за инлеј, методе узимања отиска за инлеј	Терапија обољења тврдых ткива зуба, пулпе и апексног пародонцијума

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 9 (ДЕВЕТА НЕДЕЉА):

<b>Материјали за реконструкцију зуба</b>	
предавања 1 час	Рад у малој групи 8 часова
Привремени испуни, заштитне и медикаментне подлоге, ГЦ, композити, амалгами (састав, особине, клиничка примена, матрице, полирање, предности и мане), индиректни испуни.	Терапија обољења тврдых ткива зуба, пулпе и апексног пародонцијума

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 10 (ДЕСЕТА НЕДЕЉА):

<b>Дијагноза обољења пулпе и апексног пародонцијума, терапија виталних и авиталних зуба, технике препарације канала, машинске технике</b>	
предавања 1 час	Рад у малој групи 8 часова
Дијагноза обољења пулпе и апексног пародонцијума (етиологија, патогенеза, симптоматологија, класификација). Терапија виталних и авиталних зуба, технике препарације канала, машинске технике, иригација и медијација канала.	Терапија обољења тврдых ткива зуба, пулпе и апексног пародонцијума

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 11 (ЈЕДАНЕСТАНЕДЕЉА):

<b>Материјали и технике за оптурацију канала. Реконструкција ендодонтски лечених зуба, прогноза успеха ендодонтски лечених зуба</b>	
предавања 1 час	Рад у малој групи 8 часова
Материјали и технике за оптурацију канала корена, грешке и компликације. Реконструкција ендодонтски лечених зуба, прогноза успеха ендодонтски лечених зуба.	Терапија обољења тврдих ткива зуба, пулпе и апексног пародонцијума

## ТРЕЋИ МОДУЛ: СТОМАТОЛОШКА ПРОТЕТИКА

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 12 (ДВАНАЕСТА НЕДЕЉА):

<b>Анамнеза и клинички преглед; Клиничке фазе у збрињавању безубих пацијената</b>	
предавања 1 час	Рад у малој групи 8 часова
Анамнеза и клинички преглед; Клиничке фазе у збрињавању безубих пацијената	Протетско збрињавање пацијента

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 13 (ТРИНАЕСТА НЕДЕЉА):

<b>Анамнеза и клинички преглед; Клиничке фазе у збрињавању крезубих пацијената парцијалним протезама</b>	
предавања 1 час	Рад у малој групи 8 часова
Анамнеза и клинички преглед; Клиничке фазе у збрињавању крезубих пацијената парцијалним протезама	Протетско збрињавање пацијента

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 14 (ЧЕТРНАЕСТАНЕДЕЉА):

<b>Анамнеза и клинички преглед; Клиничке фазе у збрињавању пацијената фиксним зубним надокнадама</b>	
предавања 1 час	Рад у малој групи 8 часова
Анамнеза и клинички преглед; Клиничке фазе у збрињавању пацијената фиксним зубним надокнадама	Протетско збрињавање пацијента

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 15 (ПЕТНАЕСТАНЕДЕЉА):

<b>Анамнеза и клинички преглед; Клинички поступци при изради комбинованих радова</b>	
предавања 1 час	Рад у малој групи 8 часова
Анамнеза и клинички преглед; Клинички поступци при изради комбинованих радова	Протетско збрињавање пацијента

## **РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА**

**ЗАВОД ЗА СТОМАТОЛОГИЈУ  
САЛА 2**

**ЧЕТВРТАК  
15:00 - 15:45**

**\*прво предавање је у петак 21.02.2020.**

## **РАСПОРЕД РАДА У МАЛОЈ ГРУПИ**

**ЗАВОД ЗА СТОМАТОЛОГИЈУ  
САЛА 11/12**

**ЧЕТВРТАК  
15:45 – 19:45**

## РАСПОРЕД НАСТАВЕ ЗА ПРЕДМЕТ КЛИНИЧКИ БЛОК

модул	недеља	датум	време	место	тип	назив методске јединице	наставник
1	1	21.02.	15:00-15:45	33C C2	П	Анамнеза, клинички преглед, дијагноза, дијагностика обољења орално-хируршких пацијената, контрола бола, специфичности вађења појединих зуба.	Доц. др Марија Бубало
	1	21.02.	15:45-19:45	33C C11/C12	В	Терапија орално-хируршких обољења	Доц. др Марија Бубало Доц. др Мирослав Васовић
	2	27.02.	15:00-15:45	33C C2	П	Компликације вађења зуба, збрињавање и припрема пацијената ризика, збрињавање дентогених инфекција, пацијенти са хроничним периапексним лезијама, цистама и другим бенигним лезијама.	Доц. др Марија Бубало
	2	27.02.	15:45-19:45	33C C11/C12	В	Терапија орално-хируршких обољења	Доц. др Марија Бубало Доц. др Мирослав Васовић
	3	05.03.	15:00-15:45	33C C2	П	Дијагноза и план терапије синуситиса одонтогеног порекла, ороантралних комуникација и фистула, план терапије импактираних зуба, збрињавање ургентних стања. Планирање орално-хируршких захвата у склопу припреме за протетску рехабилитацију и ортодонтско лечење	Доц. др Марија Бубало
	3	05.03.	15:45-19:45	33C C11/C12	В	Терапија орално-хируршких обољења	Доц. др Марија Бубало Доц. др Мирослав Васовић
	4	12.03.	15:00-15:45	33C C2	П	Општи принципи и значај терапије оболелог пародонцијума пре реконструктивне терапије зуба. Примарна, секундарна и терцијарна превенција пародонтопатија у пре-реконструктивној терапији зуба. Елиминација запаљења у пародонцијуму	Доц. др Радмила Обрадовић
	4	12.03.	15:45-19:45	33C C11/C12	В	Терапија обољења пародонцијума и слузокоже уста	Доц. др Радмила Обрадовић
	5	19.03.	15:00-15:45	33C C2	П	Корекција урођених или стечених мукогингивалних аномалија у пререконструктивној терапији зуба. Елиминација коронарно инсерираних френулама и латералних плика. Терапија изолованих и мултиплих рецесија гингиве	Доц. др Радмила Обрадовић
	5	19.03.	15:45-19:45	33C C11/C12	В	Терапија обољења пародонцијума и слузокоже уста	Доц. др Радмила Обрадовић

## РАСПОРЕД НАСТАВЕ ЗА ПРЕДМЕТ КЛИНИЧКИ БЛОК

модул	недеља	датум	време	место	тип	назив методске јединице	наставник
1	6	26.03.	15:00-15:45	33С С2	П	Биотип гингиве и биолошка ширина. Специфичности препротетске припреме пародонцијума. Примена оралних имплантата у препротетској припреми пацијента	Доц. др Радмила Обрадовић
	6	26.03.	15:45-19:45	33С С11/С12	В	Терапија обољења пародонцијума и слузокоже уста	Доц. др Радмила Обрадовић
	7	02.04.	15:00-15:45	33С С2	П	Значај и улога јатрогених фактора и трауматске оклузије у етиопатогенези пародонтопатија. Дијагноза и методе успостављања повољних оклузалних односа. Пацијенти ризика и комплексна стоматолошка терапија. Одржавање терапијских резултата комплексне стоматолошке терапије у дугом временском периоду	Доц. др Радмила Обрадовић
	7	02.04.	15:45-19:45	33С С11/С12	В	Терапија обољења пародонцијума и слузокоже уста	Доц. Др Радмила Обрадовић
2	8	09.04.	15:00-15:45	33С С2	П	Клинички методи дијагностковања и утврђивања начина простирања и дубине каријеса, уз одређивање стања пиулодентинског комплекса (разликовање реверзibilног од иреверзibilног). План терапије. Препарација кавитета по Блеку и атхезивна препарација; суво радно поље. Дубоки каријес (једносеансна и вишесеансна терапија). Препарација за инлеј, врсте индиректних испуна према материјалу; методи узимања отиска.	Проф. др Александра Лукић
	8	09.04.	15:45-19:45	33С С11/С12	В	Терапија обољења тврдых ткива зуба, пулпе и апексног пародонцијума	Проф. др Александра Лукић Др Сузана Живановић Др Милош Папић Др Тамара Вучићевић Др Миона Глишић
	9	23.04.	15:00-15:45	33С С2	П	Привремени испуни, заштитне и медикаментне подлоге, ГЈЦ, композити и амалгами, клиничка примена и начини апликације у кавитет, матрице, полирање, предности и мане); индиректни испуни.	Доц. др Милица Поповић
	9	23.04.	15:45-19:45	33С С11/С12	В	Терапија обољења тврдых ткива зуба, пулпе и апексног пародонцијума	Доц. др Милица Поповић Др Сузана Живановић Др Милош Папић Др Тамара Вучићевић Др Миона Глишић

## РАСПОРЕД НАСТАВЕ ЗА ПРЕДМЕТ КЛИНИЧКИ БЛОК

модул	недеља	датум	време	место	тип	назив методске јединице	наставник
2	10	30.04.	15:00-15:45	33C C2	П	Клиничка дијагностика обољења пулпе и апексног периодонцијума, план терапије и терапија зуба са виталном и некротичном / инфицираним пулпом, са и без периапексне патозе; ручне и машинске технике препарације канала: предности и мане; иригација и медијација канала	Проф. др Владимир Ивановић
	10	30.04.	15:45-19:45	33C C11/C12	В	Терапија обољења тврдих ткива зуба, пулпе и апексног периодонцијума	Проф. др Владимир Ивановић Др Сузана Живановић Др Милош Папић Др Тамара Вучићевић Др Миона Глишић
	11	07.05.	15:00-15:45	33C C2	П	Материјали и технике за оптурацију канала корена, грешке и компликације. Реконструкција ендодонтски лечених зуба, прогноза успеха ендодонтски лечених зуба.	Проф. др Владимир Ивановић
	11	07.05.	15:45-19:45	33C C11/C12	В	Терапија обољења тврдих ткива зуба, пулпе и апексног периодонцијума	Проф. др Владимир Ивановић Др Сузана Живановић Др Милош Папић Др Тамара Вучићевић Др Миона Глишић
3	12	14.05.	15:00-15:45	33C C2	П	Анамнеза и клинички преглед; Клиничке фазе у збрињавању безубих пацијената	Проф. др Јелена Тодић
	12	14.05.	15:45-19:45	33C C11/C12	В	Протетско збрињавање пацијента	Проф. др Јелена Тодић Др Марко Милосављевић Др Дејан Здравковић Др Милица Јовановић
	13	21.05.	15:00-15:45	33C C2	П	Клиничке фазе у збрињавању крезубих пацијената парцијалним протезама	Проф. др Јелена Тодић
	13	21.05.	15:45-19:45	33C C11/C12	В	Протетско збрињавање пацијента	Проф. др Јелена Тодић Др Марко Милосављевић Др Дејан Здравковић Др Милица Јовановић
	14	28.05.	15:00-15:45	33C C2	П	Анамнеза и клинички преглед; Клиничке фазе у збрињавању пацијената фиксним зубним надокнадама	Проф. др Јелена Тодић

## РАСПОРЕД НАСТАВЕ ЗА ПРЕДМЕТ КЛИНИЧКИ БЛОК

модул	недеља	датум	време	место	тип	назив методске јединице	наставник
3	14	28.05.	15:45-19:45	33С С11/С12	В	Протетско збрињавање пацијента	Проф. др Јелена Тодић Др Марко Миловановић Др Дејан Здравковић Др Милица Јовановић
	15	04.06.	15:00-15:45	33С С2	П	Анамнеза и клинички преглед; Клинички поступци при изради комбинованих радова	Проф. др Јелена Тодић
	15	04.06.	15:45-19:45	33С С11/С12	В	Протетско збрињавање пацијента	Проф. др Јелена Тодић Др Марко Миловановић Др Дејан Здравковић Др Милица Јовановић
		26.06.	10:00-13:00	33С С2	И	<b>ИСПИТ (јунски рок)</b>	

**Чланови испитних комисија**

<b>Редовни чланови испитних комисија</b>	Проф. др Владимир Ивановић Проф. др Јелена Тодић Доц. др Мирослав Васовић
<b>Резервни чланови испитних комисија</b>	Доц. др Марија Бубало Доц. др Слободан Лончаревић