

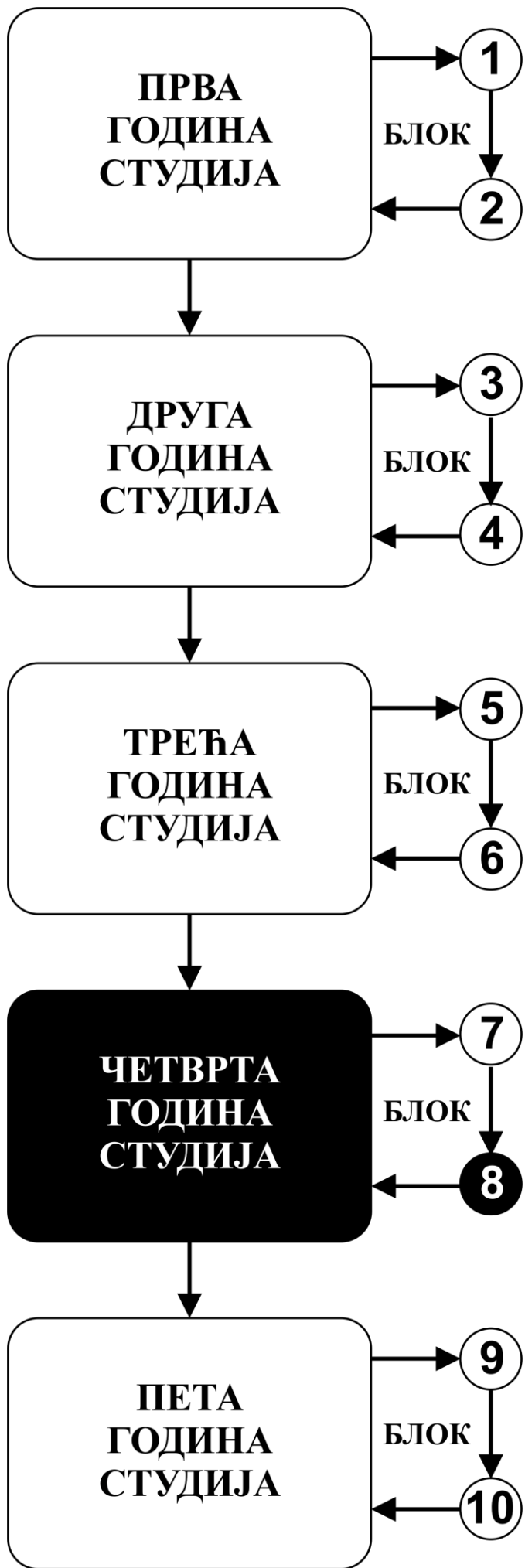
ПРЕВЕНТИВНА СТОМАТОЛОГИЈА



**ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ
СТУДИЈЕ СТОМАТОЛОГИЈЕ**

ЧЕТВРТА ГОДИНА СТУДИЈА

школска 2018/2019.



Предмет:

ПРЕВЕНТИВНА СТОМАТОЛОГИЈА

Предмет се вреднује са 6 ЕСПБ. Недељно има 4 часа активне наставе (2 часа предавања и 2 часа рада у малој групи)

ПРЕДМЕТ:

РБ	Име и презиме	Email	Звање
1	Татјана Кањевац	tatjanakanjevac@gmail.com	Ванредни професор
2	Миона Секулић	miona91kg@gmail.com	Истраживач приправник
3	Мирјана Радовић	mira.radovic@hotmail.com	Фасилитатор
4	Милица Величковић	milica.vel94@gmail.com	Фасилитатор

СТРУКТУРА ПРЕДМЕТА:

Модул	Назив модула	Недеља	Предавања недељно	Рад у малој групи недељно	Наставник – руководилац модула
1	Биолошки механизми заштите усне дупље и етиопатогенеза оралних болести	5	2	2	Проф. др Татјана Кањевац
2	Значај оралне хигијене, исхране и флуорида у превенцији каријеса	5	2	2	Проф. др Татјана Кањевац
3	Стратегије очувања и унапређења оралног здравља, профилактичке мере	5	2	2	Проф. др Татјана Кањевац
					$\Sigma 30+30=60$

ОЦЕЊИВАЊЕ:

Студент савладава премет по модулима. Оцена је еквивалентна броју стечених поена.
Поени се стичу на два начина:

АКТИВНОСТ У ТОКУ НАСТАВЕ:

Поени за активност у настави се стичу на три начина:

Студент може да стекне до 30 поена тако што на последњем часу рада у малој групи извлачи 2 испитна питања из те недеље наставе, одговара на њих и у складу са **показаним знањем** стиче 0-2 поена.

Током слушања наставе студент је обавезан да изради и један семинарски рад као и **обавезне практичне радове** и то: 3 до 8 заливања фисура, 5 до 10 уклањања меких наслага, 5 до 10 идентификација плака, 1 до 3 минимално инвазивне препарације, 5 обучавања о извођењу оралне хигијене. Без позитивно оцењеног семинарског рада и успешном спроведених обавезних радова студенту се не уважавају поени стечени одговарањем.

ЗАВРШНИ ТЕСТОВИ ПО МОДУЛУМА:

На овај начин студент може стечи 70 поена према приложеној шеми за оцењивање по модулима.

Модул	Назив модула	МАКСИМАЛНО ПОЕНА		
		Активност у току наставе	Тест модула	Σ
1	Биолошки механизми заштите усне дупље и етиопатогенеза оралних болести	10	25	35
2	Значај оралне хигијене, исхране и флуорида у превенцији каријеса	10	25	35
3	Стратегије очувања и унапређења оралног здравља Профилактичке мере	10	20	30
Σ		30	70	100

КОНСУЛТАТИВНА НАСТАВА: Консултације се могу заказати са руководиоцем предмета, проф. др Татјаном Кањевац (tatjanakanjevac@gmail.com) или средом од 13:00 – 14:00 часова.

Завршна оцена се формира на следећи начин:

Да би студент положио предмет мора да стекне минимум 55 поена и да положи све модуле.
Да би положио модул студент мора да:

1. Стекне више од 50% поена на том модулу.
2. Стекне више од 50% поена предвиђених за активност у настави.
3. Да положи тест из тог модула, односно да стекне више од 50% поена.

број стечених поена	оценка
0 - 54	5
55 - 64	6
65 - 74	7
75 - 84	8
85 - 94	9
95 - 100	10

ТЕСТОВИ ПО МОДУЛИМА

МОДУЛ 1



**ЗАВРШНИ ТЕСТ
0-25 ПОЕНА**

ОЦЕЊИВАЊЕ
ЗАВРШНОГ ТЕСТА

Тест има 25 питања.
Свако питање се вреднује 1 поеном.

МОДУЛ 2



**ЗАВРШНИ ТЕСТ
0-25 ПОЕНА**

ОЦЕЊИВАЊЕ
ЗАВРШНОГ ТЕСТА

Тест има 25 питања.
Свако питање се вреднује 1 поеном.

МОДУЛ 3



**ЗАВРШНИ ТЕСТ
0-20 ПОЕНА**

ОЦЕЊИВАЊЕ
ЗАВРШНОГ ТЕСТА

Тест има 20 питања.
Свако питање се вреднује 1 поеном.

ЛИТЕРАТУРА:

Модул	Називуџеника	Аутори	Издавач	Библиотека ФМН
Биолошки механизми заштите усне дупље и етиопатогенеза оралних болести	Превентивнастоматологија	М.Вуловић и сарадници	ДРАСЛАР,Београд, 2005.	ДОСТУПНА
	Превентивнастоматологија	М.Вуловић и сарадници	СтоматолошкифакултетПанчево, Grafos Internacional, 2016.	ДОСТУПНА
	Превентивна стоматологија	М. Вуловић и сарадници	Стоматолошки факултет, Београд, 2016.	ДОСТУПНА
	Превентивнастоматологија	М. Гајић и сарадници	СтоматолошкифакултетБеоград, Grafos Internacional, 2014.	ДОСТУПНА
	Дечја стоматологија-практикум	Белоица Д. и сарадници	Стоматолошки факултет, Београд 2006.	ДОСТУПНА
Значај оралне хигијене, исхране и флуорида у превенцији каријеса	Дечја стоматологија	М. Гајић и М. Јалић	DATASTATUS, Панчево, 2011.	ДОСТУПНА
	Превентивна стоматологија	М. Вуловић и сарадници	Стоматолошки факултет, Београд, 2016.	ДОСТУПНА
	Дечја стоматологија	Д. Белоица	ДРАСЛАР, Београд, 2006	ДОСТУПНА
	Дечја стоматологија-практикум	Белоица Д. и сарадници	Стоматолошки факултет, Београд 2006.	ДОСТУПНА
Стратегије очувања и унапређењаоралногздрављаПрофилактичке мере	Хендикепирано дете у стоматолошкој ординацији	М. Гајић и Р. Стевановић	Београд, 2002.	ДОСТУПНА
	Превентивна стоматологија	М. Вуловић и сарадници	Стоматолошки факултет, Београд, 2016.	ДОСТУПНА
	Дечја стоматологија-практикум	Белоица Д. и сарадници	Стоматолошки факултет, Београд 2006.	ДОСТУПНА

Сва предавања налазе се најту **Факултета медицинских наука: www.medf.kg.ac.rs**

ПРОГРАМ:

ПРВИ МОДУЛ: БИОЛОШКИ МЕХАНИЗМИ ЗАШТИТЕ УСНЕ ДУПЉЕ И ЕТИОПАТОГЕНЕЗА ОРАЛНИХ БОЛЕСТИ

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 1 (ПРВА НЕДЕЉА)

предавања 2 часа	рад у малој групи 2 часа
<p>Предмет, дефиниција, и значај превентивне стоматологије Здравствено васпитање (у области здравствене заштите, стоматолошка заштита), методе и средства здравствено – васпитног рада, школска стоматолошка нега Психолошки типови деце(први пријем) Прва посета</p>	<p>Упознавање са предметом и специфичностима рада са децом (психолошки типови деце), први пријем родитеља и детета, особине и начин употребе иструмената, положај тела при раду, здравствено васпитни рад, методе и средства, школска стоматолошка нега, Теме семинара</p>

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 2 (ДРУГА НЕДЕЉА)

предавања 2 часа	рад у малој групи 2 часа
<p>Биолошки механизми одбране усне дупље Дентални плак</p>	<p>Фактори хомеостазе, дијагностика плака – начини детекције плака, узраст детета и прихватавање стоматолошког третмана, прва посета, узимање анамнестичких података о стању здравља уста и зуба детета и чланова уже породице Семинар</p>

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 3 (ТРЕЋА НЕДЕЉА)

предавања 2 часа	рад у малој групи 2 часа
<p>Оболења тврдих зубних ткива Етиологија каријеса, савремено схватање етиологије каријеса – примарни и секундарни фактори</p>	<p>Страх и анксиозност Стоматолошки преглед, општа процена пацијента екстараорални и интраорални преглед Семинар</p>

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 4 (ЧЕТВРТА НЕДЕЉА)

предавања 2 часа	рад у малој групи 2 часа
<p>Патогенеза ране каријесне лезије глеђи, каријес дентина, каријес корена</p>	<p>Систематски преглед, методе дијагностике каријеса, оцена квалитета и дијагностика стања зуба, тестови идентификације денталног плака, стоматолошка документација и извештајни обрасци Семинар</p>

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 5 (ПЕТА НЕДЕЉА)

предавања 2 часа	рад у малој групи 2 час
Оболења пародонцијума и меких ткива уста, класификација Фактори ризика за настанак оболења пародонцијума Етиопатогенеза и превенција пародонтопатија Етиологија оболења меких оралних ткива (етиологија оралног карцинома)	Дијагностика ризика за појаву каријеса – зубни плак, уклањање меких и чврстих наслага, планирање стоматолошког збрињавања деце, суво радно поље Семинар

ДРУГИ МОДУЛ: ЗНАЧАЈ ОРАЛНЕ ХИГИЕНЕ, ИСХРАНЕ И ФЛУОРИДА У ПРЕВЕНЦИЈИ КАРИЈЕСА

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 6 (ШЕСТА НЕДЕЉА)

предавања 2 часа	рад у малој групи 2 часа
Савремено схватање улоге исхране у етиологији појединих оболења уста и зуба Исхрана и вештачки заслађивачи, Исхрана и каријес (утицај исхране на зубе у развитку, утицај исхране на зубе у функцији)	Утицај исхране на зубе млечне и сталне дентиције, циркуларни каријес (етиологија и терапија), контрола бола код деце, основни принципи препарације млечних и сталних зуба Семинар

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 7 (СЕДМА НЕДЕЉА)

предавања 2 часа	рад у малој групи 2 часа
Флуориди – хемијска и биолошка својства, распрострањеност, биокинетика, токсикологија Механизам кариостатичног дејства флуорида	Флуориди – ендогена примена флуорида, прописивање, дистрибуција, таблете, вода, кухињска со Семинар

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 8 (ОСМА НЕДЕЉА)

предавања 2 часа	рад у малој групи 2 часа
Флуориди и орално здравље Примена флуорида у превенцији каријеса, протоколи	Флуориди- езогена примена флуорида, стоматолошки преглед (статус зуба), симиопрофилактичка средства Семинар

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 9 (ДЕВЕТА НЕДЕЉА)

предавања 2 часа	рад у малој групи 2 часа
Прибор за извођење оралне хигијене (основна и помоћна средства) Технике извођења оралне хигијене	Профилакса каријеса и пародонтопатија – орална хигијена, средства за одржавање оралне хигијене (четкица и паста за зубе, интердентални стимулатори, конац за зубе итд.), демонстрација техника прања зуба Семинар

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 10 (ДЕСЕТА НЕДЕЉА)

предавања 2 часа	рад у малој групи 2 часа
Конвенционалне и савремене профилактичке мере у превенцији каријеса Превенција каријеса Профилактичке мере у превенцији оралних оболења, заливање фисура Осетљивост дентина, абразија, атриција и ерозија Први молар (карактеристике, ницање, минерализација)	Минимално инвазивни рестауративни третмани, превентивно пломбирање, дијагностика и санација апроксималних кариозних лезија, превенција секундарног каријеса, заливање Семинар

ТРЕЋИ МОДУЛ: СТРАТЕГИЈЕ ЗА ОЧУВАЊЕ И УНАПРЕЂЕЊЕ ОРАЛНОГ ЗДРАВЉА, ПРОФИЛАКТИЧКЕ МЕРЕ

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 11 (ЈЕДАНАЕСТА НЕДЕЉА)

предавања 2 часа	рад у малој групи 2 часа
Епидемиолошка истраживања оболења уста и зуба (основни принципи и методе, терминологија, типови епидемиолошких студија)	Епидемиологија пародонталних оболења, индекси за процену стања пародонцијума Семинар

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 12 (ДВАНАЕСТА НЕДЕЉА)

предавања 2 часа	рад у малој групи 2 часа
Мерење активитета каријеса (КЕП, КИП, КИО) Мерење учсталости оболења уста и зуба (каријеса зуба, оболења пародонцијума, процена стања – гингиве, пародонцијума, оралне хигијене, ортодонтских аномалија)	Дијагностика ризика за појаву пародонталних оболења, карактеристике здраве гингиве у деце, CPITN индекс, каријес индекси, заливање фисура Семинар

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 13 (ТРИНАЕСТА НЕДЕЉА)

предавања 2 часа	рад у малој групи 2 часа
Превенција пародонталних оболења Превенција и рано откривање оралног карцинома Карактеристике оралне патологије хендекапираних деце	Дијагностика ризика од настанка пародонтопатије, уклањање меких и чврстих наслага, преканцерозне лезије, профилакса и стоматолошко збрињавање оралних оболења код хендекапираних деце Семинар

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 14 (ЧЕТРНАЕСТА НЕДЕЉА)

предавања 2 часа	рад у малој групи 2 часа
Повреде зуба Превенција повреда Етиологија повреда зуба	Фактори ризика од настанка денталних трауматских повреда, екстраорални и интраорални штитници, повреде зуба (санирање) Семинар

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 15 (ПЕТНАЕСТА НЕДЕЉА)

предавања2часа	рад у малој групи 2 часа
Превентивна и интерцептивна ортопедија Мере превентивне ортопедије у пренаталном периоду Мере превентивне и интерцептивне ортопедије у постнаталном периоду	Интерцептивна ортопедија вилица код одојчади, мале деце, у доба млечних зуба и у време школског узраста, стоматолошки преглед (статус зуба) Семинар

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА

**ЗАВОД ЗА СТОМАТОЛОГИЈУ
САЛА 2**

**СРЕДА
09:30 - 11:00**

РАСПОРЕД ВЕЖБИ

**ЗАВОД ЗА СТОМАТОЛОГИЈУ
САЛА 11/13**

**СРЕДА
17:30 - 19:00**

РАСПОРЕД НАСТАВЕ ЗА ПРЕДМЕТ ПРЕВЕНТИВНА СТОМАТОЛОГИЈА

модул	недеља	датум	време	место	тип	назив методске јединице	наставник
1	1	13.02.	09:30 - 11:00	33C C2	П	Предмет, дефиниција, и значај превентивне стоматологије, здравствено васпитање (у области здравствене заштите, стоматолошка заштита), методе и средства здравствено – васпитног рада, школска стоматолошка нега, психолошки типови деце (први пријем) ,прва посета	Проф. др Татјана Кањевац
1	1	13.02.	17:30-19:00	33C C11/13	В	Упознавање са предметом и специфичностима рада са децом (психолошки типови деце), први пријем родитеља и детета, особине и начин употребе иструмената, положај тела при раду, здравствено васпитни рад, методе и средства, школска стоматолошка нега , теме семинара	Проф. др Татјана Кањевац Др Миона Секулић Др Мирјана Радовић Др Милица Величковић
1	2	20.02.	09:30-11:00	33C C2	П	Биолошки механизми одбране глеђи, пљувачка, дентални плак	Проф. др Татјана Кањевац
1	2	20.02.	17:30-19:00	33C C11/13	В	Фактори хомеостазе, дијагностика плака – начини детекције плака, узраст детета и прихватање стоматолошког третмана, прва посета, узимање анамнестичких података о стању здравља уста и зуба детета и чланова уже породице, семинар	Проф. др Татјана Кањевац Др Миона Секулић Др Мирјана Радовић Др Милица Величковић
1	3	27.02.	09:30-11:00	33C C2	П	Оболења тврдих зубних ткива, етиологија каријеса, савремено схватање етиологије каријеса – примарни и секундарни фактори	Проф. др Татјана Кањевац
1	3	27.02.	17:30-19:00	33C C11/13	В	Страх и анксиозност,стоматолошки преглед, општа процена пацијента, екстаорални и интраорални преглед, семинар	Проф. др Татјана Кањевац Др Миона Секулић Др Мирјана Радовић Др Милица Величковић
1	4	06.03.	09:30-11:00	33C C2	П	Патогенеза ране каријесне лезије глеђи, каријес дентина, каријес корена	Проф. др Татјана Кањевац
1	4	06.03.	17:30-19:00	33C C11/13	В	Систематски преглед, методе дијагностике каријеса, оцена квалитета и дијагностика стања зуба, тестови идентификације денталног плака, стоматолошка документација и извештајни обрасци,семинар	Проф. др Татјана Кањевац Др Миона Секулић Др Мирјана Радовић Др Милица Величковић

РАСПОРЕД НАСТАВЕ ЗА ПРЕДМЕТ ПРЕВЕНТИВНА СТОМАТОЛОГИЈА

модул	недеља	датум	време	место	тип	назив методске јединице	наставник
1	5	13.03.	09:30-11:00	33C C2	П	Оболења пародонцијума и меких ткива у ста, класификација, фактори ризика за настанак оболења пародонцијума, етиопатогенеза и превенција пародонтопатија, етиологија оболења меких ткива (етиологија оралног карцинома)	Проф. др Татјана Кањевац
1	5	13.03.	17:30-19:00	33C C11/13	В	Дијагностика ризика за појаву каријеса – зубни плак, уклањање меких и чврстих наслага, планирање стоматолошког збрињавања деце, суво радно поље, семинар	Проф. др Татјана Кањевац Др Мирјана Радовић Др Милица Величковић
2	6	20.03.	09:30-11:00	33C C2	П	Савремено схватање улоге исхране у етиологији појединих оболења уста и зуба, исхрана и вештачки заслађивачи, исхрана и каријес (утицај исхране на зубе у развитку, утицај исхране на зубе у функцији)	Проф. др Татјана Кањевац
2	6	20.03.	17:30-19:00	33C C11/13	В	Утицај исхране на зубе млечне и сталне дентиције, циркуларни каријес (етиологија и терапија), контрола бола код деце, основни принципи препарације млечних и сталних зуба, семинар	Проф. др Татјана Кањевац Др Миона Секулић Др Мирјана Радовић Др Милица Величковић
		22.03.	11:00-12:00	33C C2	ЗТМ	ЗАВРШНИ ТЕСТ МОДУЛА 1	
2	7	27.03.	09:30-11:00	33C C2	П	Флуориди – хемијска и биолошка својства, распрострањеност, биокинетика, токсикологија, механизам кариостатичног дејства флуорида	Проф. др Татјана Кањевац
2	7	27.03.	17:30-19:00	33C C11/13	В	Флуориди – ендогена примена флуорида, прописивање, дистрибуција, таблете, вода, куhiњска со, семинар	Проф. др Татјана Кањевац Др Миона Секулић Др Мирјана Радовић Др Милица Величковић
2	8	03.04.	09:30-11:00	33C C2	П	Флуориди и орлно здравље, примена флуорида у превенцији каријеса, протоколи	Проф. др Татјана Кањевац
2	8	03.04.	17:30-19:00	33C C11/13	В	Флуориди- егзогена примена флуорида, стоматолошки преглед (статус зуба), семиопрофилактичка средства, семинар	Проф. др Татјана Кањевац Др Миона Секулић Др Мирјана Радовић Др Милица Величковић

РАСПОРЕД НАСТАВЕ ЗА ПРЕДМЕТ ПРЕВЕНТИВНА СТОМАТОЛОГИЈА

модул	недеља	датум	време	место	тип	назив методске јединице	наставник
2	9	10.04.	09:30-11:00	33C C2	П	Прибор за извођење оралне хигијене (основна и помоћна средства), технике извођења оралне хигијене, конвенционалне и савремене профилактичке мере у превенцији каријеса	Проф. др Татјана Кањевац
2	9	10.04.	17:30-19:00	33C C11/13	В	Профилакса каријеса и пародонтопатија – орална хигијена, средства за одржавање оралне хигијене (четкица и паста за зубе, интердентални стимулатори, конач за зубе итд.), демонстрација техника прања зуба, семинар	Проф. др Татјана Кањевац Др Миона Секулић Др Мирјана Радовић Др Милица Величковић
2	10	17.04.	09:30-11:00	33C C2	П	Конвенционалне и савремене профилактичке мере у превенцији каријеса, профилактичке мере у превенцији оралних оболења, заливање фисура, превенција каријеса, први молар (карактеристике, ницање, минерализација), дијагностика ризика за настанак каријеса	Проф. др Татјана Кањевац
2	10	17.04.	17:30-19:00	33C C11/13	В	Минимално инвазивни рестауративни третмани, превентивно пломбирање, дијагностика и санација апроксималних кариозних лезија, превенција секундарног каријеса, заливање, семинар	Проф. др Татјана Кањевац Др Миона Секулић Др Мирјана Радовић Др Милица Величковић
3	11	24.04.	09:30-11:00	33C C2	П	Епидемиолошка истраживања оболења уста и зуба (основни принципи и методе, терминологија, типови епидемиолошких студија)	Проф. др Татјана Кањевац
3	11	24.04.	17:30-19:00	33C C11/13	В	Епидемиологија пародонталних оболења, индекси за процену стања пародонцијума, заливање фисура, семинар	Проф. др Татјана Кањевац Др Миона Секулић Др Мирјана Радовић Др Милица Величковић
3	12	08.05.	09:30-11:00	33C C2	П	Мерење активитета каријеса (КЕП, КИП, КИО), мерење учесталости оболења уста и зуба (каријеса зуба, оболења пародонцијума, процена стања – гингиве, пародонцијума, оралне хигијене, ортодонтских аномалија	Проф. др Татјана Кањевац
3	12	08.05.	17:30-19:00	33C C11/13	В	Дијагностика ризика за појаву пародонталних оболења, карактеристике здраве гингиве у деце, СРІТН индекс, каријес индекси, заливање фисура, семинар	Проф. др Татјана Кањевац Др Миона Секулић Др Мирјана Радовић Др Милица Величковић

РАСПОРЕД НАСТАВЕ ЗА ПРЕДМЕТ ПРЕВЕНТИВНА СТОМАТОЛОГИЈА

модул	недеља	датум	време	место	тип	назив методске јединице	наставник
		10.05.	10:30-11:30	33C С2	ЗТМ	ЗАВРШНИ ТЕСТ МОДУЛА 2	
3	13	15.05.	09:30-11:00	33C С2	П	Превенција пародонталних оболења, превенција и рано откривање оралног карцинома, карактеристике оралне патологије хендикепиране деце	Проф. др Татјана Кањевац
3	13	15.05.	17:30-19:00	33C С11/13	В	Дијагностика ризика од настанка пародонтопатије, уклањање меких и чврстих наслага, преканцерозне лезије, профилакса и стоматолошко збрињавање оралних оболења код хендикепиране деце, семинар	Проф. др Татјана Кањевац Др Миона Секулић Др Мирјана Радовић Др Милица Величковић
3	14	22.05.	09:30-11:00	33C С2	П	Превенција повреда зуба, повредезуба – етиологија	Проф. др Татјана Кањевац
3	14	22.05.	17:30-19:00	33C С11/13	В	Фактори ризика од настанка денталних трауматских повреда, екстраорални и интраорални штитници, повреде зуба (санирање), семинар	Проф. др Татјана Кањевац Др Миона Секулић Др Мирјана Радовић Др Милица Величковић
3	15	29.05.	09:30-11:00	33C С2	П	Превентивна и интерцептивна ортопедија, мере превентивне ортопедије у пренаталном периоду, мере превентивне и интерцептивне ортопедије у постнаталном периоду	Проф. др Татјана Кањевац
3	15	29.05.	17:30-19:00	33C С11/13	В	Интерцептивна ортопедија вилица код одојчади, мале деце, у доба млечних зуба и у време школског узраста, стоматолошки преглед (статус зуба), семинар	Проф. др Татјана Кањевац Др Миона Секулић Др Мирјана Радовић Др Милица Величковић
		12.06.	12:00-13:00	33C С2	ЗТМ	ЗАВРШНИ ТЕСТ МОДУЛА 3	
		26.06.	09:00-10:00	33C С2	И	ИСПИТ (јунски рок)	