

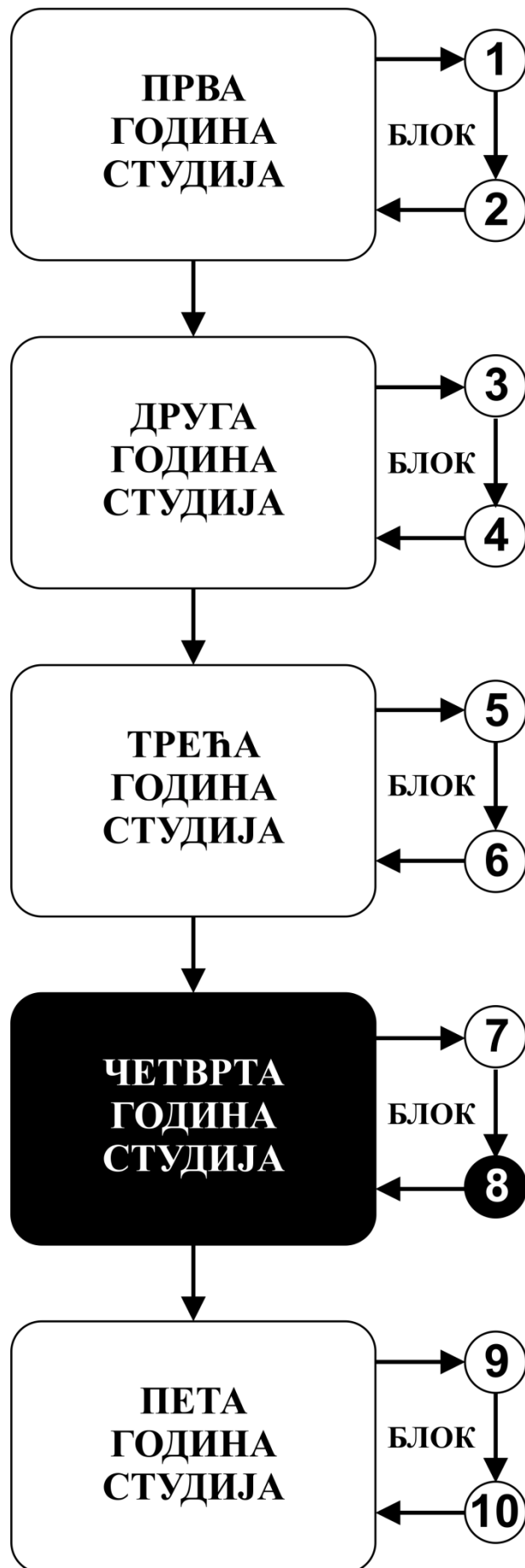


**ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ
СТУДИЈЕ СТОМАТОЛОГИЈЕ**

ЧЕТВРТА ГОДИНА СТУДИЈА

школска 2016/2017.

ПРЕВЕНТИВНА СТОМАТОЛОГИЈА



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	Сарадник у настави
3	Мирјана Радовић	mira.radovic@hotmail.com	Сарадник у настави

СТРУКТУРА ПРЕДМЕТА:

Модул	Назив модула	Недеља	Предавања недељно	Рад у малој групи недељно	Наставник – руководиолац модула
1	Биолошки механизми заштите усне дупље и етиопатогенеза оралних болести	5	2	2	Проф. др Татјана Кањевац
2	Дијагностика ризика за појаву оралних болести и орално здравље	5	2	2	Проф. др Татјана Кањевац
3	Стратегије очувања и унапређења оралног здравља, профилактичке мере	5	2	2	Проф. др Татјана Кањевац
					Σ 30+30=60

ОЦЕЊИВАЊЕ:

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

АКТИВНОСТ У ТОКУ НАСТАВЕ:

Поени за активност у настави се стичу на три начина:

Студент може освојити до 30 поена тако што на последњем часу рада у малој групи извучи 2 испитна питања из те недеље наставе, одговара на њих и у складу са **показаним знањем** добија 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 успешно спроведених обавезних радова студенту се не уважавају поени стечени одговарањем.

ЗАВРШНИ ТЕСТОВИ ПО МОДУЛУМА:

На овај начин студент може стећи 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	Дијагностика ризика за појаву оралних болести и орално здравље	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

Завршна оцена се формира на следећи начин:

Да би студент положио предмет мора да оствари минимум 55 поена и да положи све модуле.

Да би положио модул студент мора да:

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

број освојених поена	оцена
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 једним
поеном

МОДУЛ 2



ЗАВРШНИ ТЕСТ **0-25 ПОЕНА**

ОЦЕЊИВАЊЕ **ЗАВРШНОГ ТЕСТА**

Тест има 25 питања.
Свако питање се вреднује једним
поеном

МОДУЛ 3



ЗАВРШНИ ТЕСТ **0-20 ПОЕНА**

ОЦЕЊИВАЊЕ **ЗАВРШНОГ ТЕСТА**

Тест има 20 питања.
Свако питање се вреднује једним
поеном

ЛИТЕРАТУРА:

модул	назив уџбеника	Аутори	издавач	библиотекаФМН
Биолошки механизми заштите усне дупље и етиопатогенеза оралних болести	Превентивна стоматологија	М Вуловић и сарадници	ДРАСЛАР, Београд, 2005.	ДОСТУПНА
	Превентивна стоматологија	М. Гајић и сарадници	Стоматолошки факултет Панчево, Grafos Internacional, 2014.	ДОСТУПНА
Дијагностика ризика за појаву оралних болести и орално здравље	Дечја стоматологија	М. Гајић и М. Лалић	DATA STATUS, Панчево, 2011.	ДОСТУПНА
	Дечја стоматологија	Д. Белоица	ДРАСЛАР, Београд, 2006	ДОСТУПНА
Стратегије очувања и унапређења оралног здравља Профилактичке мере	Хендикепирано дете у стоматолошкој ординацији	М. Гајић и Р. Стевановић	Београд, 2002.	ДОСТУПНА

Сва предавања налазе се на сајту 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

Предмет, дефиниција, и значај превентивне стоматологије
Биолошки механизми одбране глеђи
Пљувачка
Дентални плак

рад у малој групи 2 часа

Упознавање са предметом и специфичностима рада са децом (психолошки типови деце), први пријем родитеља и детета, процена стања оралног здравља, стоматолошки преглед (статус зуба), обележавање зуба;Теме семинара

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 2 (ДРУГА НЕДЕЉА)

предавања 2 часа

Обољења тврдых зубних ткива, етиологија каријеса, савремено схватање етиологије каријеса – примарни и секундарни фактори

рад у малој групи 2 часа

Значај, улога и могућности оралне хигијене у очувању оралног здравља, дијагностика понашања, страха и анксиозности, стоматолошки преглед (статус зуба, морфологија млечних и сталних зуба), Фактори хомеостазе, семинар

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 3 (ТРЕЋА НЕДЕЉА)

предавања 2 часа

Патогенеза ране каријесне лезије глеђи
Каријес дентина
Каријес корена

рад у малој групи 2 часа

Систематски преглед, оцена квалитета и дијагностика стања зуба (каријес, облик, боја, величина, број), Тестови идентификације денталног плака, семинар

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 4 (ЧЕТВРТА НЕДЕЉА)

предавања 2 часа

Обољења пародонцијума и меких ткива уста, класификација, фактори ризика за настанак обољења пародонцијума
Етиопатогенеза и превенција пародонтопатија
Етиологија обољења меких оралних ткива (етиологија оралног карцинома)

рад у малој групи 2 час

Узимање анамнестичких података о стању здравља уста и зуба детета и чланова уже породице, дијагностика ризика за појаву каријеса – зубни плак, уклањање меких и чврстих наслага, семинар

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 5 (ПЕТА НЕДЕЉА)

предавања 2 часа

Повреде зуба – етиологија
Дијагностика ризика за појаву каријеса
Дијагностика ризика за појаву пародонтопатија

рад у малој групи 2 часа

Рана дијагностика и план санације кариозних лезија млечне и сталне дентиције, стоматолошки преглед (статус зуба), семинар

ДРУГИ МОДУЛ: Дијагностика ризика за појаву оралних болести и орално здравље

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 6 (ШЕСТА НЕДЕЉА)

предавања 2 часа

Флуориди – хемијска и биолошка својства, распрострањеност, биокинетика, токсикологија, механизам кариостатичног дејства флуорида

рад у малој групи 2 часа

Флуориди – ендогена примена флуорида, прописивање, дистрибуција, таблете, вода, кухињска со, заливање фисура, семинар

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 7 (СЕДМА НЕДЕЉА)

предавања 2 часа

Превенција каријеса
Први молар (карактеристике, ницање, минерализација)
Превенција трошења зуба, превенција трауматских повреда зуба

рад у малој групи 2 часа

Минимални рестауративни третмани, превентивно пломбирање, дијагностика и санација апроксималних кариозних лезија, превенција секундарног каријеса, уклањање меких и чврстих наслага, заливање фисура, семинар

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 8 (ОСМА НЕДЕЉА)

предавања 2 часа

Савремено схватање улоге исхране у етиологији појединих обољења уста и зуба
Исхрана и вештачки заслађивачи
Исхрана и каријес (утицај исхране на зубе у развоју, утицај исхране на зубе у функцији)

рад у малој групи 2 часа

Профилактика 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

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 9 (ДЕВЕТА НЕДЕЉА)

предавања 2 часа

Прибор за извођење оралне хигијене (основна и помоћна средства)
Технике извођења оралне хигијене
Конвенционалне и савремене профилактичке мере у превенцији каријеса

рад у малој групи 2 часа

Профилактика 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

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 10 (ДЕСЕТА НЕДЕЉА)

предавања 2 часа

Мерење учесталости обољења уста и зуба (каријеса зуба, обољења пародонцијума, процена стања – гингиве, пародонцијума, оралне хигијене, ортодонтских аномалија)

рад у малој групи 2 часа

Здравствено васпитни рад, методе и средства, школска стоматолошка нега (посета стоматолошкој амбуланти), профилакса оралних обољења код хендикепиране деце, стоматолошки преглед (статус зуба), семинар

ТРЕЋИ МОДУЛ: Стратегије за очување и унапређење оралног здравља, профилактичке мере

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 11 (ЈЕДНАЕСТА НЕДЕЉА)

предавања 2 часа

Примена флуорида у превенцији каријеса
Протоколи

рад у малој групи 2 часа

Флуориди- егзогена примена флуорида, стоматолошки преглед (статус зуба), семинар
Хемиофилактичка средства

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 12 (ДВАНАЕСТА НЕДЕЉА)

предавања 2 часа

Превенција пародонталних обољења
Превенција и рано откривање оралног карцинома
Превенција повреде зуба
Мерење активитета каријеса (КЕП, КИП, КИО)

рад у малој групи 2 часа

Дијагностика плака – начини детекције плака, индекс дневног стварања плака, индекс оралне хигијене, повреде зуба (санирање), уклањање меких и чврстих наслага, семинар

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 13 (ТРИНАЕСТА НЕДЕЉА)

предавања 2 часа

Епидемиолошка истраживања обољења уста и зуба (основни принципи и методе, терминологија, типови епидемиолошких студија)

рад у малој групи 2 часа

Епидемиологија пародонталних обољења, индекси за процену стања пародонцијума, стоматолошки преглед (статус зуба), семинар

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 14 (ЧЕТРНАЕСТА НЕДЕЉА)

предавања 2 часа

Здравствено васпитање (у области здравствене заштите, стоматолошка заштита)
Методе здравствено – васпитног рада
Здравственоваспитна средства
Школска стоматолошка нега
Психолошки типови деце (први пријем)
Карактеристике орал. патологије хендикепиране деце, прва посета

рад у малој групи 2 часа

Дијагностика ризика за појаву пародонталних обољења, карактеристике здраве гингиве у деце, СРІТН индекс, каријес индекси, заливање фисура, семинар

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 15 (ПЕТНАЕСТА НЕДЕЉА)

предавања 2 часа

Превентивна и интерцептивна ортопедија
Мере превентивне ортопедије у пренаталном
периоду
Мере превентивне и интерцептивне ортопедије у
постнаталном периоду

рад у малој групи 2 часа

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 9/11**

**СРЕДА
17:30-18:30**

РАСПОРЕД НАСТАВЕ ЗА ПРЕДМЕТ ПРЕВЕНТИВНА СТОМАТОЛОГИЈА

модул	недеља	датум	време	место	Тип	назив методске јединице	наставник
1	1	08.02.	09:30-11:00	33С С2	П	Предмет, деф. и значај превентивне стоматологије, биолошки механизми одбране глеђи, плувачка, дентални плак	Проф. др Татјана Кањевац
1	1	08.02.	17:30-18:30	33С С9/11	В	Упознавање са предметом и специфичностима рада са децом (психолошки типови деце), први пријем родитеља и детета, процена стања оралног здравља, стоматолошки преглед (статус зуба), обележавање зуба, семинар	Проф. др Татјана Кањевац Др Миона Секулић Др Мирјана Радовић
1	2	22.02.	09:30-11:00	33С С2	П	Обољења тврђих зубних ткива (етиологија каријеса, савремено схватање етиологије каријеса – примарни и секундарни фактори)	Проф. др Татјана Кањевац
1	2	22.02.	17:30-18:30	33С С9/11	В	Значај, улога и могућности оралне хигијене у очувању оралног здравља, дијагностика понашања, страха и анксиозности, стоматолошки преглед (статус зуба, морфологија млечних и сталних зуба) , семинар	Проф. др Татјана Кањевац Др Миона Секулић Др Мирјана Радовић
1	3	01.03.	09:30-11:00	33С С2	П	Патогенеза ране каријесне лезије глеђи, каријес дентина, каријес корена, етиологија повреде зуба	Проф. др Татјана Кањевац
1	3	01.03.	17:30-18:30	33С С9/11	В	Систематски преглед, оцена квалитета и дијагностика стања зуба (каријес, облик, боја, величина, број), семинар	Проф. др Татјана Кањевац Др Миона Секулић Др Мирјана Радовић
1	4	08.03.	09:30-11:00	33С С2	П	Обољења пародонцијума и меких ткива уста, етиопатогенеза и превенција пародонтопатија, етиологија обољења меких оралних ткива (етиологија оралног карцинома)	Проф. др Татјана Кањевац
1	4	08.03.	17:30-18:30	33С С9/11	В	Узимање анамнестичких података о стању здравља уста и зуба детета и чланова уже породице, дијагностика ризика за појаву каријеса – зубне плаке, уклањање меких и чврстих наслага, семинар	Проф. др Татјана Кањевац Др Миона Секулић Др Мирјана Радовић
1	5	15.03.	09:30-11:00	33С С2	П	Повреде зуба – етиологија, Дијагностика ризика за појаву каријеса, дијагностика ризика за појаву пародонтопатија	Проф. др Татјана Кањевац
1	5	15.03.	17:30-18:30	33С С9/11	В	Рана дијагностика и план санације кариозних лезија млечне и сталне дентиције, стоматолошки преглед (статус зуба), семинар	Проф. др Татјана Кањевац Др Миона Секулић Др Мирјана Радовић
		20.03.	09:00-11:00	33С С2	МТ	МОДУЛСКИ ТЕСТ 1	

2	6	22.03.	09:30-11:00	33C C2	П	Флуориди – хемијска и биолошка својства, распрострањеност, биокинетика, токсикологија, механизам кариостатичног дејства флуорида	Проф. др Татјана Кањевац
2	6	22.03.	17:30-18:30	33C C9/11	В	Флуор – ендогена примена флуора (прописивање, дистрибуција, таблете, вода, кухињска со), заливање фисура, семинар	Проф. др Татјана Кањевац Др Миона Секулић Др Мирјана Радовић
2	7	29.03.	09:30-11:00	33C C2	П	Превенција каријеса Први молар (карактеристике, ницање, минерализација)	Проф. др Татјана Кањевац
2	7	29.03.	17:30-18:30	33C C9/11	В	Минимални рестауративни третмани, превентивно пломбирање, дијагностика и санација апроксималних кариозних лезија, превенција секундарног каријеса, уклањање меких и чврстих наслага, заливање фисура, семинар	Проф. др Татјана Кањевац Др Миона Секулић Др Мирјана Радовић
2	8	05.04.	09:30-11:00	33C C2	П	Савремено схватање улоге исхране у етиологији појединих обољења уста и зуба. Исхрана и каријес (утицај исхране на зубе у развоју, утицај исхране на зубе у функцији)	Проф. др Татјана Кањевац
2	8	05.04.	17:30-18:30	33C C9/11	В	Профилактика 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
2	9	12.04.	09:30-11:00	33C C2	П	Прибор за извођење оралне хигијене (основна и помоћна средства), технике извођења оралне хигијене	Проф. др Татјана Кањевац
2	9	12.04.	17:30-18:30	33C C9/11	В	Профилактика 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
2	10	26.04.	09:30-11:00	33C C2	П	Мерење учесталости обољења уста и зуба (каријеса зуба, обољења пародонцијума, процена стања – гингиве, пародонцијума, оралне хигијене, ортодонтских аномалија)	Проф. др Татјана Кањевац
2	10	26.04.	17:30-18:30	33C C9/11	В	Здравствено васпитни рад, методе и средства, школска стоматолошка нега (посета стоматолошкој амбуланти), профилактика оралних обољења код хендикепиране деце, стоматолошки преглед (статус зуба), семинар	Проф. др Татјана Кањевац Др Миона Секулић Др Мирјана Радовић
		19.05.	10:00-11:00	33C C2	MT	МОДУЛСКИ ТЕСТ 2	
3	11	10.05.	09:30-11:00	33C C2	П	Примена флуорида у превенцији каријеса	Проф. др Татјана Кањевац

3	11	10.05.	17:30-18:30	33C C9/11	В	Егзогена примена флуорида, стоматолошки преглед (статус зуба), семинар	Проф. др Татјана Кањевац Др Миона Секулић Др Мирјана Радовић
3	12	17.05.	09:30-11:00	33C C2	П	Превенција пародонталних обољења, превенција и рано откривање оралног карцинома, превенција повреде зуба	Проф. др Татјана Кањевац
3	12	17.05.	17:30-18:30	33C C9/11	В	Дијагностика плака – начини детекције плака, индекс дневног стварања плака, индекс оралне хигијене, повреде зуба (санирање), уклањање меких и чврстих наслага, семинар	Проф. др Татјана Кањевац Др Миона Секулић Др Мирјана Радовић
3	13	24.05.	09:30-11:00	33C C2	П	Епидемиолошка истраживања обољења уста и зуба (основни принципи и методе, терминологија, типови епидемиолошких студија)	Проф. др Татјана Кањевац
3	13	24.05.	17:30-18:30	33C C9/11	В	Епидемиологија пародонталних обољења, индекси за процену стања пародонцијума, стоматолошки преглед (статус зуба), семинар	Проф. др Татјана Кањевац Др Миона Секулић Др Мирјана Радовић
3	14	31.05.	09:30-11:00	33C C2	П	Здравствено васпитање (у области здравствене заштите, у области стоматолошке заштите), методе здравствено – васпитног рада, школска стоматолошка нега, психолошки типови деце-први пријем, карактеристике орал. патологије хендикепиране деце, прва посета	Проф. др Татјана Кањевац
3	14	31.05.	17:30-18:30	33C C9/11	В	Дијагностика ризика за појаву пародонталних обољења, карактеристике здраве гингиве у деце, СРІТN, каријес индекси, заливање фисура, семинар	Проф. др Татјана Кањевац Др Миона Секулић Др Мирјана Радовић
3	15	07.06.	09:30-11:00	33C C2	П	Превентивна и интерцептивна ортопедија	Проф. др Татјана Кањевац
3	15	07.06.	17:30-18:30	33C C9/11	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
		21.06.	12:00-13:00	33C C2	МТ	МОДУЛСКИ ТЕСТ 3	
		28.06.	09:00-10:00	33C C2	И	ИСПИТ (јунски рок)	