

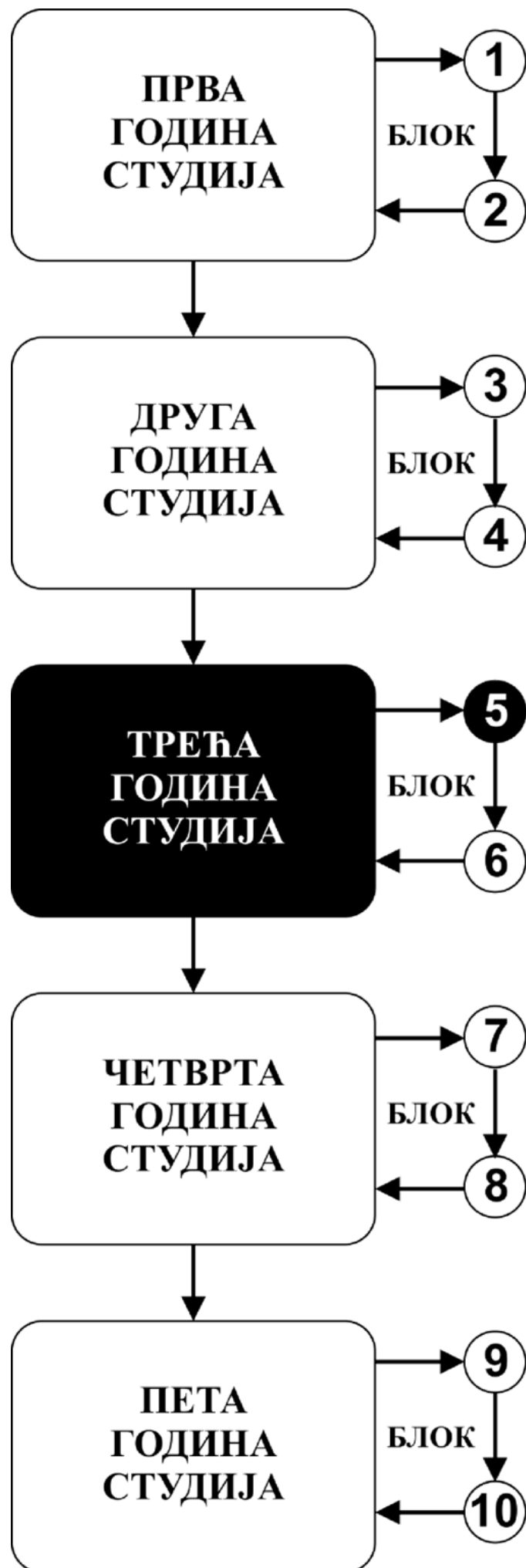


ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ СТОМАТОЛОГИЈЕ

ТРЕЋА ГОДИНА СТУДИЈА

ШКОЛСКА 2025/2026. ГОДИНА

БОЛЕСТИ ЗУБА - ПРЕТКЛИНИКА



Предмет:

БОЛЕСТИ ЗУБА-ПРЕТКЛИНИКА

Предмет се вреднује са 7 ЕСПБ. Недељно има 3 часа активне наставе (1 час предавања и 2 часа рада у малој групи).

НАСТАВНИЦИ И САРАДНИЦИ:

РБ	Име и презиме	Email	звање
1	Милица Поповић	milicapopovic75@gmail.com	Редовни професор
2	Сузана Живановић	suzana.zivanovic@fmn.kg.ac.rs	Доцент
3	Милош Папић	milos.papic@fmn.kg.ac.rs	Доцент
4	Наталија Арсенијевић	arsenijevicnatalija@gmail.com	Асистент са докторатом
5	Тамара Милуновић	tamara.vucicevic@yahoo.com	Асистент
6	Миона Глишић	mionagrujovic@yahoo.com	Асистент
7	Анђелка Симић	andjelkasimic5@gmail.com	Сарадник у настави

СТРУКТУРА ПРЕДМЕТА:

Модул	Назив модула	Недеља	Предавања	Рад у малој групи	Наставник руководиоца модула
1	Каријес. Дијагностичке методе. Некаријесна оштећења, Анализа Власк-ових принципа. Кавитети I и II класе	5	1	2	Сузана Живановић
2	Одступање од Власк-ових принципа. Адхезивне препарације, III, IV, V класе. Индикације за inlay.	5	1	2	Сузана Живановић
3	Основне карактеристике материјала (привремени испуни, подлоге, Глас-јономер цементи). Композити, Адхезивни системи, Амалгами, материјали за inlay.	5	1	2	Сузана Живановић

ОЦЕЊИВАЊЕ:

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

1. **АКТИВНОСТ У ТОКУ НАСТАВЕ:** На овај начин студент може да стекне до 30 поена и то 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 добија 0 - 2 поена.
2. **ЗАВРШНИ ТЕСТОВИ ПО МОДУЛУМА:** На овај начин студент може да стекне до 30 поена а према приложеној табели.
3. **ЗАВРШНИ ТЕСТ:** Полагањем завршног теста који обухвата проверу знања из укупног градива које је обрађивано током семестра. На овај начин студент може да стекне до 40 поена.

Назив модула		МАКСИМАЛНО ПОЕНА			
		Активност у току наставе	Тестови по модулима	Завршни тест	Σ
1	Каријес. дијагностичке методе. Некаријесна оштећења, анализа Black-ових принципа. Кавитети I и II класе	10	10		20
2	Одступање од Black-ових принципа. Адхезивне препарације, III, IV, V класе. Индикације за inlay.	10	10		20
3	Основне карактеристике материјала (привремени испуни, подлоге, глас-јономер цементи). Композити, адхезивни системи, амалгами,	10	10		20
				40	60
Σ		30	30	40	100

Завршна оцена се формира на следећи начин:

Да би студент положио предмет мора да стекне минимум 55 поена, да положи све модуле и завршни тест. Да би положио модул студент мора да стекне више од 50% поена на том модулу у испитивању за активност, као и да на модулским тестовима оствари више од 50% тачних одговора. Неопходно је да студент затим положи и завршни тест са више од 50% тачних одговора.

број освојених поена	оцена
0 - 50	5
51 - 60	6
61 - 70	7
71 - 80	8
81 - 90	9
91 - 100	10

ТЕСТОВИ ПО МОДУЛИМА

МОДУЛ 1.

ЗАВРШНИ ТЕСТ
0-10 ПОЕНА

ОЦЕЊИВАЊЕ ЗАВРШНОГ ТЕСТА

Тест има 20 питања
Свако питање вреди 0,5 поена

МОДУЛ 2.

ЗАВРШНИ ТЕСТ
0-10 ПОЕНА

ОЦЕЊИВАЊЕ ЗАВРШНОГ ТЕСТА

Тест има 20 питања
Свако питање вреди 0,5 поена

МОДУЛ 3.

ЗАВРШНИ ТЕСТ
0-10 ПОЕНА

ОЦЕЊИВАЊЕ ЗАВРШНОГ ТЕСТА

Тест има 20 питања
Свако питање вреди 0,5 поена

ЛИТЕРАТУРА:

модул	назив уџбеника	Аутори	Издавач
1, 2, 3	Основи рестауративне стоматологије	Живковић С., Вујашковић М., Тодоровић Н., Грга Ђ., Пап К., Лукић А., Милетић В., Петровић В., Бељић-Ивановић К., Караџић Б., Савић Станковић Т.	(друго допуњено и проширено издање) Data Status, Београд 2019.
	Препарација кавитета	Караџов О., Кезеле Д., Кубуровић Д., Марковић Д.	Грифон, Београд 1999.
	Материјали за зубне испуне	Караџов О., Кезеле Д., Кубуровић Д.	Дечије новине, Београд 1990.
	Стоматолошки материјали (књига 1)	Стаменковић Д.	Завод за уџбенике, Београд 2003.
	Материјали у рестауративној стоматологији: ПРАКТИКУМ	Живковић С, Грга Ђ, Теодоровић Н, Вујашковић М, Караџић Б, Милетић В, Илић Ј, Петровић В, Бељић-Ивановић К.	Data Status, Београд 2018.

ПРОГРАМ:

ПРВИ МОДУЛ: КАРИЈЕС, ДИЈАГНОСТИЧКЕ МЕТОДЕ. АНАЛИЗА BLACK-ОВИХ ПРИНЦИПА. КАВИТЕТИ I И II КЛАСЕ.

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 1 (ПРВА НЕДЕЉА) :

УВОД У ДЕНТАЛНУ ПАТОЛОГИЈУ.

КЛАСИФИКАЦИЈА И ДИЈАГНОСТИЧКЕ МЕТОДЕ ЗА ОТКРИВАЊЕ КАРИЈЕСА

предавања 1 час	рад у малој групи 2 часа
Каријес: дефиниција, етиопатогенеза, клиничка слика, предилекциона места, начин ширења кроз зубна ткива. Класификација каријеса, Некаријесна оштећења зубних ткива. Дијагностички методи за откривање каријеса. преглед зуба, инструменти, обележавање зуба.	Упознавање са: основним принципима рада, опремом и инструментима. Радно место и стоматолошке машине. Медицинска документација у рестауративној стоматологији.

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 2 (ДРУГА НЕДЕЉА)

ИНСТРУМЕНТИ ЗА ОБРАДУ КАРИЈЕСНЕ ЛЕЗИЈЕ.

предавања 1 час	рад у малој групи 2 часа
Инструменти за обраду каријесне лезије. Ротирајући и ручни инструменти. Ергономија у рестауративној стоматологији.	Теоретски увод у вежбу: Ручни инструменти. Машински инструменти. Положај терапеута (у односу на пацијента) при раду. Директни и индиректни рад у устима. Ослањање (фиксирање) руке при раду у устима.

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 3 (ТРЕЋА НЕДЕЉА)

ПРИНЦИПИ ПРЕПАРАЦИЈЕ КАВИТЕТА.

предавања 1 час	рад у малој групи 2 часа
Анализа основних принципа обраде кавитета по Black-у.	Препарација кавитета I класе на гризној површини молара. Приступ, тачка ослонца, коришћење адекватних инструмената.

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 4 (ЧЕТВРТА НЕДЕЉА)

ПРЕПАРАЦИЈА КАВИТЕТА I КЛАСЕ.

предавања 1 час	рад у малој групи 2 часа
Препарација кавитета I класе. Номенклатура зидова и углава кавитета.	Препарација кавитета I класе на гризној површини премолара, foramen coecum, foramen molare.

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 5 (ПЕТА НЕДЕЉА)

ПРЕПАРАЦИЈА КАВИТЕТА II КЛАСЕ.

предавања 1 час	рад у малој групи 2 часа
Препарација кавитета II класе. Препарација по Black-у. Рестриктивна препарација кавитета II класе: слот и тунел препарације. Препарација кавитета МОД на зубу са виталном пулпом и на депулисаном зубу.	Препарација кавитета II класе. Принципи препарације кавитета II класе на премолару

**ДРУГИ МОДУЛ: ОДСТУПАЊЕ ОД BLACK-ОВИХ ПРИНЦИПА.
АДХЕЗИВНЕ ПРЕПАРАЦИЈЕ, III, IV, V КЛАСЕ. ИНДИКАЦИЈЕ ЗА INLAY.**

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 6 (ШЕСТА НЕДЕЉА)

ПРЕПАРАЦИЈА КАВИТЕТА III КЛАСЕ И СЕПАРАЦИЈА ЗУБА.

предавања 1 час	рад у малој групи 2 часа
Препарација кавитета III класе. Варијанта „А“ кавитета III класе и подваријанта варијанте „А“. Варијанта „Б кавитета “ III класе.	Принципи препарације кавитета II класе типа МОД на виталном зубу.

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 7 (СЕДМА НЕДЕЉА)

ПРЕПАРАЦИЈА КАВИТЕТА IV КЛАСЕ.

предавања 1 час	рад у малој групи 2 часа
Препарација кавитета IV класе. Основни и додатни видови ретенције код кавитета IV класе	Принципи препарације кавитета II класе типа МОД на авиталном зубу.

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 8 (ОСМА НЕДЕЉА)

ПРЕПАРАЦИЈА КАВИТЕТА IV КЛАСЕ.

предавања 1 час	рад у малој групи 2 часа
Препарација кавитета V класе каријесне и некаријесне етиологије.	Препарација кавитета III класе. Теоретски увод у вежбу. Принципи препарације кавитета III класе (варијанта „А“ кавитета), подваријанта „А“.

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 9 (ДЕВЕТА НЕДЕЉА)

**ПРЕПАРАЦИЈА КАВИТЕТА ЗА АДХЕЗИВНЕ МАТЕРИЈАЛЕ. ОДСТУПАЊЕ ОД
BLACK-ових ПРИНЦИПА.**

предавања 1 час	рад у малој групи 2 часа
Препарација кавитета за адхезивне материјале. Одступање од Black-ових принципа.	Препарација кавитета IV класе. Принципи препарације различитих варијанти.

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 10 (ДЕСЕТА НЕДЕЉА)

ПРЕПАРАЦИЈА КАВИТЕТА ЗА ИНДИРЕКТНЕ ИСПУНЕ.

предавања 1 час	рад у малој групи 2 часа
Препарација кавитета за inlay / onlay од племенитих легура и препарација кавитета за inlay / onlay од композита и порцелана.	Препарација кавитета V класе каријесне и некаријесне етиологије.

ТРЕЋИ МОДУЛ: ОСНОВНЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ МАТЕРИЈАЛА ПРИВРЕМЕНИ ИСПУНИ, ПОДЛОГЕ, ГЛАС-ЈОНОМЕР ЦЕМЕНТИ КОМПОЗИТИ, АДХЕЗИВНИ СИСТЕМИ, АМАЛГАМИ, МАТЕРИЈАЛИ ЗА INLAY.

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 11 (ЈЕДАНАЕСТА НЕДЕЉА)

МАТЕРИЈАЛИ У РЕСТАУРАТИВНОЈ СТОМАТОЛОГИЈИ-ОСНОВНЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ МАТЕРИЈАЛА.

предавања 1 час	рад у малој групи 2 часа
Основне карактеристике материјала у рестауративној стоматологији. Материјали за привремено затварање кавитета. Заштитне подлоге у рестауративној стоматологији.	Основни принципи при раду са материјалима за привремено затварање кавитета. Принцип рада и постављање заштитних подлога-примена материјала.

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 12 (ДВАНАЕСТА НЕДЕЉА)

ПРИНЦИПИ РАДА СА ГЛАС-ЈОНОМЕР ЦЕМЕНТИМА (ХЕМИЈСКА И СВЕТЛОСНА ПОЛИМЕРИЗАЦИЈА) ЗА РЕСТАУРАТИВНЕ ИСПУНЕ.

предавања 1 час	рад у малој групи 2 часа
Глас – јономер цемента као материјали за подлоге, цементирање фиксних надокнада и трајне испуне.	Принципи рада са Глас-јономер цементима (хемијска и светлосна полимеризација) за рестауративне испуне.

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 13 (ТРИНАЕСТА НЕДЕЉА)

КОМПОЗИТНИ МАТЕРИЈАЛИ У РЕСТАУРАТИВНОЈ СТОМАТОЛОГИЈИ-ОСОБИНЕ, КЛАСИФИКАЦИЈА, ОСНОВНИ ПРИНЦИПИ ПРИМЕНЕ КОД ЗУБА ФРОНТАЛНЕ РЕГИЈЕ И КОД ЗУБА БОЧНЕ РЕГИЈЕ.

предавања 1 час	рад у малој групи 2 часа
Композитни материјали у рестауративној стоматологији- својств класификација, основни принципи примене код зуба фронталне и бочне регије.	Принципи рада са амалгамима-рестаурација по основним гнатолошким захтевима, контактна тачка, оклузална морфологија, припрема и заштитна подлога, матрице и интердентални кочићи, дефинитивна обрада амалгамских испуна

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 14 (ЧЕТРНАЕСТА НЕДЕЉА)

АДХЕЗИВНА СРЕДСТВА У РЕСТАУРАТИВНОЈ СТОМАТОЛОГИЈИ – ХЕМИЈСКИ И МИКРОМЕХАНИЧКИ АСПЕКТ АДХЕЗИВНЕ ВЕЗЕ И КЛАСИФИКАЦИЈА АДХЕЗИВНИХ СРЕДСТАВА.

предавања 1 час	рад у малој групи 2 часа
Адхезивна средства у рестауративној одонтологији: класификација адхезивних средстава и хемијски и микро-механички аспект адхезивне везе	Композитни материјали - техника апликације и полимеризације, постављање матрица и интердентални кочићи, основни гнатолошки захтеви при рестаурацији молара и премолара, контактна тачка, оклузална морфологија. Фактори који утичу на квалитет испуна. дефинитивна обрада композитних испуна.

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 15 (ПЕТНАЕСТА НЕДЕЉА)

ПРИМЕНА АМАЛГАМА У РЕСТАУРАТИВНОЈ СТОМАТОЛОГИЈИ- ОСНОВНЕ ОСОБИНЕ И КАРАКТЕРИСТИКЕ.

предавања 1 час	рад у малој групи 2 часа
Примена амалгама у рестауративној одонтологији: основне карактеристике.	Адхезивна средства у стоматологији-кондиционирање глеђи и дентина. Техника тоталног нагризања глеђи и дентина и техника са самонагризајућим прајмерима.

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА

**ЗАВОД ЗА СТОМАТОЛОГИЈУ
САЛА 2**

**СРЕДА
10:00 - 10:45**

РАСПОРЕД ВЕЖБИ

**ЗАВОД ЗА СТОМАТОЛОГИЈУ
(ФАНТОМ) САЛА 1**

СРЕДА

**I група
11:00 - 12:30**

**II група
12:30 - 14:00**

**III група
14:00 - 15:30**

**IV група
15:30 - 17:00**

РАСПОРЕД НАСТАВЕ ЗА ПРЕДМЕТ БОЛЕСТИ ЗУБА - ПРЕТКЛИНИКА

недеља	Тип	назив методске јединице	наставник
1	П	Каријес: дефиниција. етиопатогенеза, клиничка слика , предилекциона места, начин ширења кроз зубна ткива. Класификација каријеса, Дијагност. методи за откривање каријеса. преглед зуба, инструменти, обележавање зуба.	Сузана Живановић
1	В	Упознавање основних принципа рада; опрема и инструменти. Радно место и стоматолошке машине. Медицинска документација у рестауративној стоматологији.	Милица Поповић Милош Папић Сузана Живановић Наталија Арсенијевић Тамара Милуновић Миона Глишић Анђелка Симић
2	П	Инструменти за обраду каријесне лезије. Ротирајући и ручни инструменти. Ергономија у рестауративној стоматологији.	Милица Поповић
2	В	Теоретски увод у вежбу: Ручни и машински инструменти. Положај терапеута у односу на пацијента. Директни и индиректни рад. Ослањање (фиксирање) руке при раду у устима.	Милица Поповић Милош Папић Сузана Живановић Наталија Арсенијевић Тамара Милуновић Миона Глишић Анђелка Симић
3	П	Анализа основних принципа обраде кавитета по Black-у.	Милош Папић
3	В	Припрема кавитета I класе на гризној површини молара. Приступ, тачка ослоњања, коришћење адекватних инструмената.	Милица Поповић Милош Папић Сузана Живановић Наталија Арсенијевић Тамара Милуновић Миона Глишић Анђелка Симић
4	П	Припрема кавитета I класе. Номенклатура зидова и углова кавитета.	Милош Папић

РАСПОРЕД НАСТАВЕ ЗА ПРЕДМЕТ БОЛЕСТИ ЗУБА - ПРЕТКЛИНИКА

недеља	Тип	назив методске јединице	наставник
4	В	Препарација кавитета I класе на гризној површини премолара, foramen coecum, foramen molare.	Милица Поповић Милош Папић Сузана Живановић Наталија Арсенијевић Тамара Милуновић Миона Глишић Анђелка Симић
5	П	Препарација кавитета II класе. Препарација по Black-у. Рестриктивна препарација кавитета II класе: слот и тунел препарација. Препарација кавитета МОД на зубу са виталном пулпом и на депулписаном зубу.	Милица Поповић
5	В	Препарација кавитета II класе. Принципи препарације кавитета II класе на премолару.	Милица Поповић Милош Папић Сузана Живановић Наталија Арсенијевић Тамара Милуновић Миона Глишић Анђелка Симић
6	П	Препарација кавитета III класе. Варијанта „А“ кавитета III класе и подваријанта варијанте „А“. Варијанта „Б кавитета“	Милица Поповић
6	В	Принципи препарације кавитета II класе типа МОД на виталном зубу.	Милица Поповић Милош Папић Сузана Живановић Наталија Арсенијевић Тамара Милуновић Миона Глишић Анђелка Симић
7	П	Препарација кавитета IV класе. Основни и додатни видови ретенције код кавитета IV класе	Сузана Живановић

РАСПОРЕД НАСТАВЕ ЗА ПРЕДМЕТ БОЛЕСТИ ЗУБА - ПРЕТКЛИНИКА

недеља	Тип	назив методске јединице	наставник
7	В	Принципи препарације кавитета II класе типа МОД на депулписаном зубу.	Милица Поповић Милош Папић Сузана Живановић Наталија Арсенијевић Тамара Милуновић Миона Глишић Анђелка Симић
8	П	Препарација кавитета V класе каријесне и некаријесне етиологије.	Сузана Живановић
8	В	Препарација кавитета III класе. Теоретски увод у вежбу. Принципи препарације кавитета III класе (варијанта „А“ кавитета), подваријанта „А“.	Милица Поповић Милош Папић Сузана Живановић Наталија Арсенијевић Тамара Милуновић Миона Глишић Анђелка Симић
9	П	Препарација кавитета за атхезивне материјале. Одступање од Black-ових принципа.	Милош Папић
9	В	Препарација кавитета IV кл. Принципи препарације различитих варијанти; Основни и додатни облици ретенције.	Милица Поповић Милош Папић Сузана Живановић Наталија Арсенијевић Тамара Милуновић Миона Глишић Анђелка Симић
10	П	Препарација кавитета за индиректне испуне.	Милош Папић

РАСПОРЕД НАСТАВЕ ЗА ПРЕДМЕТ БОЛЕСТИ ЗУБА - ПРЕТКЛИНИКА

недеља	Тип	назив методске јединице	наставник
10	В	Препарација кавитета V класе каријесне и некаријесне етиологије.	Милица Поповић Милош Папић Сузана Живановић Наталија Арсенијевић Тамара Милуновић Миона Глишић Анђелка Симић
11	П	Материјали у рестауративној стоматологији-основне карактеристике материјала. Материјали за привремено затварање кавитета. Заштитне подлоге у рестауративној одонтологији.	Сузана Живановић
11	В	Основни принципи при раду са материјалима за привремено затварање кавитета. Принцип рада и постављање заштитних подлога-примена материјала.	Милица Поповић Милош Папић Сузана Живановић Наталија Арсенијевић Тамара Милуновић Миона Глишић Анђелка Симић
12	П	Глас – јономер цементи као материјали за подлоге, цементирање фиксних надокнада и трајне испуне.	Милица Поповић
12	В	Принципи рада са Глас-јономер цементима (хемијска и светлосна полимеризација) за рестауративне испуне.	Милица Поповић Милош Папић Сузана Живановић Наталија Арсенијевић Тамара Милуновић Миона Глишић Анђелка Симић
13	П	Композитни материјали у рестауративној стоматологији: својства, класификација, основни принципи примене у фронталној и бочној регији.	Милица Поповић

РАСПОРЕД НАСТАВЕ ЗА ПРЕДМЕТ БОЛЕСТИ ЗУБА - ПРЕТКЛИНИКА

недеља	Тип	назив методске јединице	наставник
13	В	Принципи рада са амалгамима-рестаурација по основним гнатолошким захтевима, контактано место оклузална морфологија, припрема и заштитна подлога, матрице и интердентални кочићи, дефинитивна обрада амалгамских испуна.	Милица Поповић Милош Папић Сузана Живановић Наталија Арсенијевић Тамара Милуновић Миона Глишић Анђелка Симић
14	П	Атхезивна средства: класификација, хемијски и микро-механички аспект атхезивне везе	Милица Поповић
14	В	Композити: техника апликације и полимеризације, постављање матрица и интердентални кочићи, основни гнатолошки захтеви при рестаурацији молара и премолара, контактна тачка, оклузална морфологија. Фактори који утичу на квалитет испуна. дефинитивна обрада композитних испуна.	Милица Поповић Милош Папић Сузана Живановић Наталија Арсенијевић Тамара Милуновић Миона Глишић Анђелка Симић
15	П	Примена амалгама у рестауративној одонтологији: основне карактеристике.	Сузана Жиавновић
15	В	Адхезивна средства у стоматологији-кондиционирање глеђи и дентина. Техника тоталног нагризања глеђи и дентина и техника са самонагризајућим прајмерима.	Милица Поповић Милош Папић Сузана Живановић Наталија Арсенијевић Тамара Милуновић Миона Глишић Анђелка Симић