

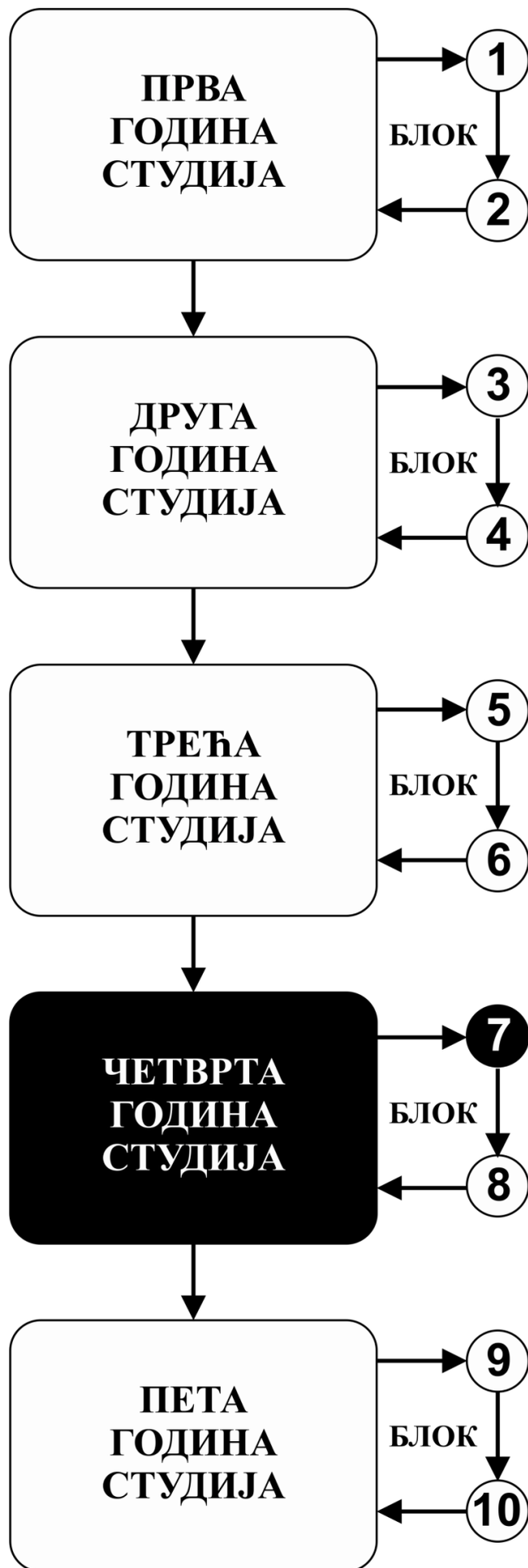


**ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ
СТУДИЈЕ СТОМАТОЛОГИЈЕ**

ЧЕТВРТА ГОДИНА СТУДИЈА

ШКОЛСКА 2018/2019.

ОРАЛНА ХИРУРГИЈА



Предмет:

ОРАЛНА ХИРУРГИЈА

Предмет се вреднује са 9 ЕСПБ. Недељно има 8 часова активне наставе (3 часа предавања и 5 часова рада у малој групи).

НАСТАВНИЦИ И САРАДНИЦИ:

РБ	Име и презиме	Email адреса	звање
1	Драган Газивода	gazivoda55@gmail.com	Доцент
2	Марија Бубало	bubalo.marija@yahoo.com	Доцент
3	Мирослав Васовић	miki_vasovic@yahoo.com	Истраживач сарадник
4	Александра Мишић	alek.vlaskovic@gmail.com	Сарадник у настави

СТРУКТУРА ПРЕДМЕТА:

Модул	Назив модула	Недеља	Предавања недељно	Вежбе недељно	Наставник- руководилац модула
1	Орална хирургија 1	5	3	5	Драган Газивода
2	Орална хирургија 2	5	3	5	Драган Газивода
3	Орална хирургија 3	5	3	5	Драган Газивода
					$\Sigma 45+75=120$

ОЦЕЊИВАЊЕ:

Студент савладава предмет по модулима. 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 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 - 1 поен.

ТЕСТОВИ ПО МОДУЛИМА: На овај начин студент може да стекне до 30 поена према приложеној табели.

ЗАВРШНИ (УСМЕНИ) ИСПИТ: На овај начин студент може да стекне до 55 поена, 20 поена на завршној провери вештина и 35 поена на усменом испиту.

Завршна провера вештина подразумева да студент узме анамнезу, уради физички преглед болесника, интерпретира налаз, пацијенту постави дијагнозу (диференцијалну) и предложи терапијски поступак. Уколико студент не стекне више од 50% поена на завршној провери вештина не може да приступи полагању усменог дела испита.

Усмени део испита подразумева да студент усмено одговори на пет постављених питања (свако питање вреди од 0-7 поена).

Уколико студент не стекне више од 50% поена на усменом испиту није положио испит.

МОДУЛ		МАКСИМАЛНО ПОЕНА			
		активност у току наставе	тестови по модулима	Завршни (усмени) испит	Σ
1	Орална хирургија 1	5	10		15
2	Орална хирургија 2	5	10		15
3	Орална хирургија 3	5	10		15
				55	55
Σ		15	30	55	100

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 у сваком модулу
3. положи модулски тест, односно да има више од 50% тачних одговора.

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 0-10 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	библиотека
Модул 1,2, 3	Орална хирургија	Тодоровић Љ. и сар	Наука, Београд, 2007.	има
	Практикум оралне хирургије	Марковић А. и сар	Стоматолошки факултет, Београд, 2011.	

Сва предавања налазе се на сајту Факултета медицинских наука: www.medf.kg.ac.rs

ПРОГРАМ:

ПРВИ МОДУЛ: ОРАЛНА ХИРУРГИЈА 1

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 1 (ПРВА НЕДЕЉА)

ПРИМЕЊЕНА ХИРУРШКА АНАТОМИЈА ОРОФАЦИЈАЛНЕ РЕГИЈЕ

предавања 3 часа	рад у малој групи 5 часова
Остеологија вилица; Морфологија коренова зуба; Крвни судови лица и вилица; Лимфни систем лица и вилица; Инервација лица и вилица; Мишићи орофацијалне регије	Анатомски детаљи лица и вилица и њихов значај у планирању оралнохируршких интервенција

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 2 (ДРУГА НЕДЕЉА)

ОСНОВНИ ПРИНЦИПИ РАДА И ПРИМЕНА РАДИОГРАФИСАЊА У ОРАЛНОЈ ХИРУРГИЈИ

предавања 3 часа	рад у малој групи 5 часова
Принципи постављања дијагнозе; Принципи асептичног рада; Употреба инструмената; Основни принципи хируршког рада у устима; Индикације за примену радиографисања у оралној хирургији; Технике радиографисања	Постављање дијагнозе Диференцијална дијагноза. Принципи рада у оралној хирургији Примена појединих техника радиографисања у оралној хирургији

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 3 (ТРЕЋА НЕДЕЉА)

ВАЂЕЊЕ ЗУБА И КОМПЛИКАЦИЈЕ У ТОКУ ВАЂЕЊА ЗУБА

предавања 3 часа	рад у малој групи 5 часова
Индикације и контраиндикације за вађење зуба Инструменти за вађење зуба; Техника вађења зуба Вађење заломљених зуба. Хируршко вађење заломљених и заосталих коренова; Вађење млечних зуба. Компликације у току вађења зуба	Инструменти за вађење зуба (клевшта и полуге) Индикације за вађење зуба Вађење зуба – техника и општи принципи Терапија компликација у току вађења зуба

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 4 (ЧЕТВРТА НЕДЕЉА)

ЗАРАСТАЊЕ РАНЕ И КОМПЛИКАЦИЈЕ ПОСЛЕ ВАЂЕЊА ЗУБА

предавања 3 часа	рад у малој групи 5 часова
Општи принципи зарастања рана у устима Зарастање ране после вађења зуба Зарастање мукопериосталног режња Чиниоци од значаја за зарастање рана Компликације у току зарастања	Фактори од значаја у зарастању рана у устима Алвеолит-клиничка слика и терапија Инфекција ране- клиничка слика и терапија Постекстракциони бол и страног тело у рани

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 5 (ПЕТА НЕДЕЉА)

ХЕМОСТАЗА У ОРАЛНОЈ ХИРУРГИЈИ

предавања 3 часа	рад у малој групи 5 часова
Нормална хемостаза.; Крварење; Вештачка хемостаза ; Обољења са хеморагијским синдромом	Клинички знаци и симптоми крварења Методе вештачке хемостазе у орално хируршкој пракси

ДРУГИ МОДУЛ: ОРАЛНА ХИРУРГИЈА 2

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 6 (ШЕСТА НЕДЕЉА)

АКУТНЕ ДЕНТОГЕНЕ ИНФЕКЦИЈЕ

предавања 3 часа	рад у малој групи 5 часова
Појам дентогене инфекције Клиничка слика и дијагноза акутних дентогених инфекција Диференцијална дијагноза акутних дентогених инфекција Компликације дентогених инфекција	Клиничка слика инфекција појединих анатомских простора главе и врата Инцизија и дренажа апсцеса

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 7 (СЕДМА НЕДЕЉА)

ХИРУРШКО ВАЂЕЊЕ ИМПАКТИРАНИХ ЗУБА

предавања 3 часа	рад у малој групи 5 часова
Узроци импакције зуба Дијагноза и третман импактираних зуба Вађење импактираних зуба Компликације изазване вађењем импактираних зуба	Дијагноза и хируршка екстракција импактираних зуба

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 8 (ОСМА НЕДЕЉА)

ХРОНИЧНЕ ПЕРИАПИКАЛНЕ ЛЕЗИЈЕ

предавања 3 часа	рад у малој групи 5 часова
Етиологија и патогенеза периапикалних лезија Класификација периапикалних лезија Клиничка слика и дијагноза Лечење периапикалних лезија	Клиничка слика и терапија периапикалних лезија

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 9 (ДЕВЕТА НЕДЕЉА)

ХИРУРШКИ ПОСТУПЦИ У ТОКУ ОРТОДОНТСКОГ ЛЕЧЕЊА

предавања 3 часа	рад у малој групи 5 часова
Вађење зуба из ортодонских разлога Корекција дијастеме сталних зуба Отклањање сметњи за ницање сталних зуба Третман неизниклих зуба	Френектомија Хируршко ослобађање импактираних зуба и лепљење ортодонских бравица

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 10 (ДЕСЕТА НЕДЕЉА)

ХИРУРГИЈА МАКСИЛАРНОГ СИНУСА

предавања 3 часа	рад у малој групи 5 часова
Анатомска и хистолошка разматрања Клинички преглед и дијагностика Акутни и хронични синуситис Повреде синуса приликом вађења зуба	Дијагностика и терапија ороантралне комуникације Дијагностика и терапија ороантралне фистуле

ТРЕЋИ МОДУЛ: ОРАЛНА ХИРУРГИЈА 3

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 11 (ЈЕДАНАЕСТА НЕДЕЉА)

ЦИСТЕ ВИЛИЦА

предавања 3 часа	рад у малој групи 5 часова
Класификација виличних циста; Клиничка слика и дијагностика; Клиничке карактеристике појединих врста циста; Лечење виличних циста; Компликације виличних циста	Дијагноза и диференцијална дијагноза виличних циста; Избор терапијских поступака у терапији виличних циста

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 12 (ДВАНАЕСТА НЕДЕЉА)

ПРЕПРОТЕТИЧКА ХИРУРГИЈА

предавања 3 часа	рад у малој групи 5 часова
Превентивни препротетички хируршки захвати Корективни препротетички хируршки захвати на коштаном и меком ткиву	Корекција фиброзних френилума и плика Корекција фиброзног и коштаног увећаног тубера Вестибулопластике

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 13 (ТРИНАЕСТА НЕДЕЉА)

БЕНИГНИ ТУМОРИ ОРОФАЦИЈАЛНЕ РЕГИЈЕ

предавања 3 часа	рад у малој групи 5 часова
Бенигни тумори и дисплазије меких ткива Остеогени бенигни тумори вилица Неостеогени бенигни тумори вилица Одонтогени тумори вилица Терапија бенигнух тумора орофацијалне регије	Дијагностика и клиничка слика бенигнух тумора орофацијалне регије Основни принципи терапије бенигнух тумора орофацијалне регије

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 14 (ЧЕТРНАЕСТА НЕДЕЉА)

ИНТРАОПЕРАТИВНЕ И ПОСТОПЕРАТИВНЕ КОМПЛИКАЦИЈЕ

предавања 3 часа	рад у малој групи 5 часова
Компликације у току хируршких захвата Постоперативне компликације Терапија интраоперативних и постоперативних компликација	Дијагноза и терапија најчешћих интраоперативних и постоперативних компликација

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 15 (ПЕТНАЕСТА НЕДЕЉА)

ОРАЛНОХИРУРШКИ АСПЕКТИ ПАЦИЈЕНАТА РИЗИКА И ЛЕЧЕЊЕ УРГЕНТНИХ СТАЊА

предавања 3 часа	рад у малој групи 5 часова
План терапије код пацијената са системским обољењима од значаја за планирање и спровођење оралнохируршких интервенција Терапија епизодних бесвесних стања Ургентна стања која угрожавају живот	План терапије код пацијената ризика. Дијагноза и терапија ургентних стања у стоматологији

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА

**ЗАВОД ЗА СТОМАТОЛОГИЈУ
САЛА 2**

**СРЕДА
16:00 - 18:15**

РАСПОРЕД ВЕЖБИ

СРЕДА

ЗАВОД ЗА СТОМАТОЛОГИЈУ

САЛА 9

САЛА 10

18:15 - 21:30

I/II група

18:15 - 21:30

III/IV група

РАСПОРЕД НАСТАВЕ ЗА ПРЕДМЕТ ОРАЛНА ХИРУРГИЈА

модул	недеља	датум	време	место	тип	назив методске јединице	наставник
1	1	12.09.	16:00 - 18:15	33С С2	П	Примењена хируршка анатомија орофацијалне регије	Доц. др Драган Газивода
1	1	12.09.	18:15 - 21:30	33С С9, С10	В	Анатомски детаљи лица и вилица и њихов значај у планирању орално хируршких интервенција	Мирослав Васовић Александра Мишић
1	2	19.09.	16:00 - 18:15	33С С2	П	Основни принципи рада и примена радиографисања у оралној хирургији	Доц. др Драган Газивода
1	2	19.09.	18:15 - 21:30	33С С9, С10	В	Постављање дијагнозе, диференцијална дијагноза; Принципи рада у оралној хирургији. Примена појединих техника радиографисања у оралној хирургији	Мирослав Васовић Александра Мишић
1	3	26.09.	16:00 - 18:15	33С С2	П	Вађење зуба и компликације у току вађења зуба	Доц. др Драган Газивода
1	3	26.09.	18:15 - 21:30	33С С9, С10	В	Инструменти за вађење зуба (клевшта и полуге); Индикације за вађење зуба, вађење зуба – техника и општи принципи; Терапија компликација у току вађења зуба	Мирослав Васовић Александра Мишић
1	4	03.10.	16:00 - 18:15	33С С2	П	Зарастање ране и компликације после вађења зуба	Доц. др Марија Бубало
1	4	03.10.	18:15 - 21:30	33С С9, С10	В	Фактори од значаја у зарастању рана у устима; Алвеолит-клиничка слика и терапија. Инфекција ране- клиничка слика и терапија; Постекстракциони бол и страног тело у рани	Мирослав Васовић Александра Мишић
1	5	10.10.	16:00 - 18:15	33С С2	П	Хемостаза у оралној хирургији	Доц. др Драган Газивода
1	5	10.10.	18:15 - 21:30	33С С9, С10	В	Клинички знаци и симптоми крварења; Методе вештачке хемостазе у орално хируршкој пракси	Мирослав Васовић Александра Мишић
2	6	17.10.	16:00 - 18:15	33С С2	П	Акутне дентогене инфекције	Доц. др Драган Газивода
2	6	17.10.	18:15 - 21:30	33С С9, С10	В	Клиничка слика инфекција појединих анатомских простора главе и врата. Инцизија и дренажа апсцеса	Мирослав Васовић Александра Мишић

РАСПОРЕД НАСТАВЕ ЗА ПРЕДМЕТ ОРАЛНА ХИРУРГИЈА

модул	недеља	датум	време	место	тип	назив методске јединице	наставник
		19.10.	19:15 - 20:15	ЗЗС С2	ЗТМ	ЗАВРШНИ ТЕСТ МОДУЛА 1	
2	7	24.10.	16:00 - 18:15	ЗЗС С2	П	Хируршко вађење импактираних зуба	Доц. др Драган Газивода
2	7	24.10.	18:15 - 21:30	ЗЗС С9, С10	В	Дијагноза и хируршка екстракција импактираних зуба	Мирослав Васовић Александра Мишић
2	8	31.10.	16:00 - 18:15	ЗЗС С2	П	Хроничне периапикалне лезије	Доц. др Драган Газивода
2	8	31.10.	18:15 - 21:30	ЗЗС С9, С10	В	Клиничка слика и терапија периапикалних лезија	Мирослав Васовић Александра Мишић
2	9	07.11.	16:00 - 18:15	ЗЗС С2	П	Хируршки поступци у току ортодонтског лечења	Доц. др Драган Газивода
2	9	07.11.	18:15 - 21:30	ЗЗС С9, С10	В	Френектомија; Хируршко ослобађање импактираних зуба и лепљење ортодонтских бравица	Мирослав Васовић Александра Мишић
2	10	14.11.	16:00 - 18:15	ЗЗС С2	П	Хирургија максиларног синуса	Доц. др Драган Газивода
2	10	14.11.	18:15 - 21:30	ЗЗС С9, С10	В	Дијагностика и терапија ороантралне комуникације; Дијагностика и терапија ороантралне фистуле	Мирослав Васовић Александра Мишић
3	11	21.11.	16:00 - 18:15	ЗЗС С2	П	Цисте вилица	Доц. др Драган Газивода
3	11	21.11.	18:15 - 21:30	ЗЗС С9, С10	В	Дијагноза и диференцијална дијагноза виличних циста; Избор терапијских поступака у терапији виличних циста	Мирослав Васовић Александра Мишић
3	12	28.11.	16:00 - 18:15	ЗЗС С2	П	Препротетичка хирургија	Доц. др Драган Газивода
3	12	28.11.	18:15 - 21:30	ЗЗС С9, С10	В	Корекција фиброзних френулама и плика; Корекција фиброзног и коштаног увећаног тубера. Вестибулопластике	Мирослав Васовић Александра Мишић

РАСПОРЕД НАСТАВЕ ЗА ПРЕДМЕТ ОРАЛНА ХИРУРГИЈА

модул	недеља	датум	време	место	тип	назив методске јединице	наставник
		30.11.	19:15 - 20:15	ЗЗС С2	ЗТМ	ЗАВРШНИ ТЕСТ МОДУЛА 2	
3	13	05.12.	16:00 - 18:15	ЗЗС С2	П	Бенигни тумори орофацијалне регије	Доц. др Драган Газивода
3	13	05.12.	18:15 - 21:30	ЗЗС С9, С10	В	Дијагностика и клиничка слика бенигнух тумора орофацијалне регије Основни принципи терапије бенигнух тумора орофацијалне регије	Мирослав Васовић Александра Мишић
3	14	12.12.	16:00 - 18:15	ЗЗС С2	П	Интраоперативне и постоперативне компликације	Доц. др Драган Газивода
3	14	12.12.	18:15 - 21:30	ЗЗС С9, С10	В	Дијагноза и терапија најчешћих интраоперативних и постоперативних компликација	Мирослав Васовић Александра Мишић
3	15	19.12.	16:00 - 18:15	ЗЗС С2	П	Оралнохируршки аспекти пацијената ризика и лечење ургентних стања	Доц. др Драган Газивода
3	15	19.12.	18:15 - 21:30	ЗЗС С9, С10	В	План терапије код пацијената ризика; Дијагноза и терапија ургентних стања у стоматологији	Мирослав Васовић Александра Мишић
		11.01.	16:00 - 17:00	ЗЗС С2	ЗТМ	ЗАВРШНИ ТЕСТ МОДУЛА 3	
		18.01.	11:00 - 12:00	ЗЗС	И	ИСПИТ (ЈАНУАРСКО-ФЕБРУАРСКИ РОК)	
		18.01.	12:00 - 13:00	ЗЗС	И	ИСПИТ - практични испит	
		18.01.	14:00 - 15:00	ЗЗС	И	ИСПИТ - усмени испит	