

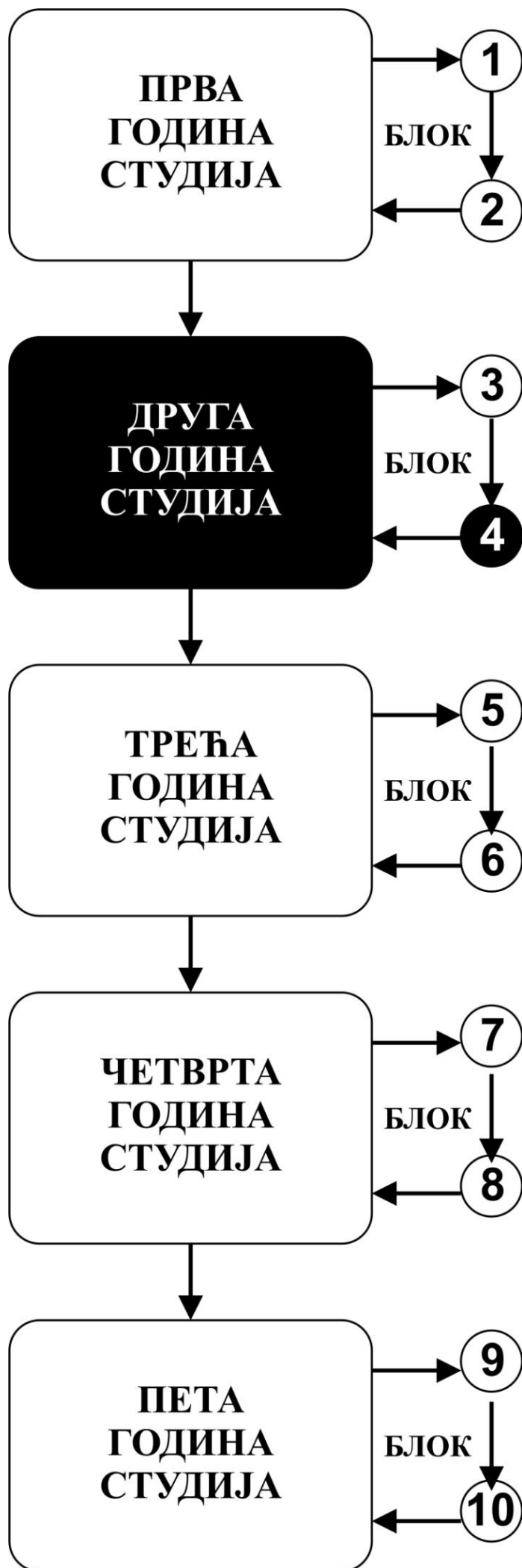


**ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ
СТУДИЈЕ СТОМАТОЛОГИЈЕ**

ДРУГА ГОДИНА СТУДИЈА

школска 2012/2013.

ХИРУРГИЈА



Предмет:

ХИРУРГИЈА

Предмет се вреднује са 5 ЕСПБ. Недељно има 3 часа предавања и 2 часа вежби

КАТЕДРА:

РБ	Име и презиме	Email адреса	звање
1.	Проф. др Зоран Матовић		Редовни професор
2.	Проф. др Драган Чановић		Ванредни професор
3.	Проф. др Слободан Миличављевић		Ванредни професор
4.	Проф. др Дејан Вуловић		Ванредни професор
5.	Доц. Др С. Нинковић		Доцент
6.	Доц. др Радивоје Николић		Доцент
7.	Доц. др Драгче Радовановић		Доцент
8.	Др Марко Спасић		Сарадник у настави
9.	Др Марко Петровић		Сарадник у настави
10.	Др Урош Радивојчевић		Сарадник у настави
11.	Др Милош Арсенијевић		Сарадник у настави
12.	Др Војин Ковачевић		Сарадник у настави
13.	Др Иван Радосављевић		Сарадник у настави
14.	Др Бојан Стојановић		Сарадник у настави

СТРУКТУРА ПРЕДМЕТА:

Модул	Назив модула	Недеља	Предава ња недељно	Рад у малој групи недељно	Наставник
1	Општа хирургија	4	3	2	Проф. др Зоран Матовић Проф. др Драган Чановић Доц. др Драгче Радовановић
2	Хирургија I	5	3	2	Проф. др Зоран Матовић Проф. др Драган Чановић Проф. др Слободан Миличављевић Доц. др Драгче Радовановић Доц. др Срђан Нинковић
3	Хирургија II	6	3	2	Проф др Д. Вуловић Доц. др Р. Николић

ОЦЕЊИВАЊЕ:

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

АКТИВНОСТ У ТОКУ НАСТАВЕ: На овај начин студент може освојити 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.

ЗАВРШНИ ТЕСТОВИ ПО МОДУЛИМА: На овај начин студент може стећи до 70 поена а према приложеној шеми за оцењивање по модулима

Модул	Назив модула	МАКСИМАЛНИ БРОЈ ПОЕНА		
		Активност у току наставе	Тестови по модулима	Σ
1.	Општа хирургија	8	20	28
2.	Хирургија I	10	25	35
3.	Хирургија II	12	25	37
Σ		30	70	100

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 има 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

0-20 ПОЕНА

ОЦЕЊИВАЊЕ ЗАВРШНОГ ТЕСТА

Тест има 20 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

0-25 ПОЕНА

ОЦЕЊИВАЊЕ ЗАВРШНОГ ТЕСТА

Тест има 25 питања

Свако питање се вреднује 1 поеном

РАСПОРЕД НАСТАВЕ

МАЈА САЈА (С4)

УТОРАК
08⁰⁰ – 10³⁰

Прво предавање је 19.02.2013.
Последње предавање је 11.06.2013.

РАСПОРЕД ВЕЖБИ

КЛИНИКА ЗА ХИРУРГИЈУ

УТОРАК
15⁰⁰ – 16³⁰
I-IV групе

ЛИТЕРАТУРА:

Модул	Назив уџбеника	Аутори	Издавач	Библиотека	Читаоница
ОПШТА ХИРУРГИЈА	Хирургија за студенте медицине	Главни уредник: Проф Др Ж. Максимовић	Универзитет у Београду, Медицински факултет	ДА	ДА
ХИРУРГИЈА I					
ХИРУРГИЈА II					

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

ПРОГРАМ:

ПРВИ МОДУЛ: ОПШТА ХИРУРГИЈА

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 1 (ПРВА НЕДЕЉА)

АСЕПСА И АНТИСЕПСА

предавања 3 часа	вежбе 2 часа
Појам асепсе и антисепсе Дезинфекција и стерилизација Методe дезинфекције и стерилизације Методe контроле поступка стерилизације	Упознавање са поступцима дезинфекције и стерилизације Стерилизација хируршких инструмената, шавног материјала, гумених и стаклених предмета и текстила Руковање стерилним материјалом Начини чувања стерилног материјала

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 2 (ДРУГА НЕДЕЉА)

ХИРУРШКЕ ИНФЕКЦИЈЕ

предавања 3 часа	вежбе 2 часа
Проузроковачи хируршких бактеријских инфекција Болничке (нозокомијалне) инфекције Хируршке инфекције меких ткива, анаеробне инфекције Хируршка сепса. Примена антибиотика у хирургији	Анамнеза Клинички преглед Хируршке методe лечења локалних мекоткивних инфекција

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 3 (ТРЕЋА НЕДЕЉА)

ПОВРЕДЕ И ХИРУРШКЕ РАНЕ

предавања 3 часа	вежбе 2 часа
Ране-дефиниција и врсте Кинетичке повреде Зарастање рана, фактори који утичу на зарастање рана Инфекција ране Хируршко лечење рана	Анамнеза Клинички преглед Хируршка обрада рана

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 4 (ЧЕТВРТА НЕДЕЉА)

КРВАРЕЊЕ И ХЕМОСТАЗА

предавања 3 часа	вежбе 2 часа
Подела крварења Примарна и секундарна хемостаза Методe привремене и дефинитивне хемостазе Трансфузија, компоненте и деривати крви Компликације трансфузије	Поступци прве помоћи код крварења Начини привременог и дефинитивног заустављања крварења Поступци приликом трансфузије компонената и деривата крви

ДРУГИ МОДУЛ: ХИРУРГИЈА I

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 5 (ПЕТА НЕДЕЉА)

ХИРУРГИЈА ГОРЊИХ ПАРТИЈА ДИГЕСТИВНОГ СИСТЕМА

предавања 3 часа	вежбе 2 часа
Хирургија једњака, желуца и дванестопалачног црева Крварење из горњих партија дигестивног тракта	Анамнеза Клинички преглед ЕГДС

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 6 (ШЕСТА НЕДЕЉА)

ХИРУРГИЈА ДОЊИХ ПАРТИЈА ДИГЕСТИВНОГ СИСТЕМА

предавања 3 часа	вежбе 2 часа
Хирургија танког црева и црвуљка Илеус Хирургија дебелог црева Илеус дебелог црева Хирургија ректума и ануса	Анамнеза Клинички преглед Радиографија абдомена Пласирање назогастричне сонде Интравенска ињекција Ултразвучни преглед абдомена, СТ абдомена

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 7 (СЕДМА НЕДЕЉА)

ХИРУРГИЈА ЈЕТРЕ, СЛЕЗИНЕ И ДОЈКЕ

предавања 3 часа	вежбе 2 часа
Хирургија јетре и жучних путева Хирургија панкреаса и слезине Хирургија дојке	Анамнеза Клинички преглед Ултразвучни преглед Мамографија Превијање оперативне ране

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 8 (ОСМА НЕДЕЉА)

ХИРУРГИЈА ЗИДА ГРУДНОГ КОША И ПЛЕУРЕ

ПРЕДАВАЊА 3 ЧАСА	ВЕЖБЕ 2 ЧАСА
Хирургија зида грудног коша Торакална траума Хирургија плућне марамице	Анамнеза Клинички преглед СТ дијагностика RTG дијагностика Превијање оперативне ране Бронхоскопија

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 9 (ДЕВЕТА НЕДЕЉА)

ХИРУРГИЈА ПЛУЋА И МЕДИЈАСТИНУМА

предавања 3 часа	вежбе 2 часа
Хирургија медијастинума Хирургија плућа	Анамнеза Клинички преглед СТ дијагностика RTG дијагностика Превијање оперативне ране Бронхоскопија

ТРЕЋИ МОДУЛ: ХИРУРГИЈА II

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 10 (ДЕСЕТА НЕДЕЉА)

ДИЈАГНОСТИЧКЕ МЕТОДЕ У НЕУРОХИРУРГИЈИ КОНГЕНИТАЛНЕ МАЛФОРМАЦИЈЕ ЦНС - а

предавања 3 часа	вежбе 2 часа
Инвазивне и неинвазивне дијагностичке методе у неурохирургији Дисрафичне малформације ЦНС - а Конгенитални хидроцефалус	Анамнеза Клинички преглед RTG, CT и MR дијагностика

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 11 (ЈЕДАНАЕСТА НЕДЕЉА)

КРАНИОЦЕРЕБРАЛНЕ ПОВРЕДЕ

предавања 3 часа	вежбе 2 часа
Повреде главе и мозга (трауматска кома) Ране и касне компликације краниоцеребралних повреда	Анамнеза Клинички преглед, RTG и CT дијагностика Хируршка обрада неурохируршке ране

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 12 (ДВАНАЕСТА НЕДЕЉА)

ИНТРАКРАНИЈАЛНА ХИПЕРТЕНЗИЈА ХИРУРШКЕ ИНФЕКЦИЈЕ ЦНС - а

предавања 3 часа	вежбе 2 часа
Интракранијална хипертензија Едем мозга Апсцес мозга и субдурални емпијем	Анамнеза Клинички преглед, RTG и CT дијагностика Хируршка обрада неурохируршке ране

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 13 (ТРИНАЕСТА НЕДЕЉА)

ПЛАСТИЧНА И РЕКОНСТРУКТИВНА ХИРУРГИЈА

предавања 3 часа	вежбе 2 часа
Основни принципи пластичне хирургије Термичке повреде (опекотине и смрзотине)	Анамнеза Клинички преглед Обрада ране Обрада лаквих опекотина

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 14 (ЧЕТРНАЕСТА НЕДЕЉА)

ПЛАСТИЧНА И РЕКОНСТРУКТИВНА ХИРУРГИЈА

предавања 3 часа	вежбе 2 часа
Тумори коже и меких ткива Хирургија лица и врата	Анамнеза Клинички преглед Обрада ране

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 15 (ПЕТНАЕСТА НЕДЕЉА)

ПЛАСТИЧНА И РЕКОНСТРУКТИВНА ХИРУРГИЈА

предавања 3 часа	вежбе 2 часа
Хируршко лечење конгениталних анормалија главе и врата	Анамнеза Клинички преглед

РАСПОРЕД НАСТАВЕ ЗА ПРЕДМЕТ ХИРУРГИЈА

модул	недеља	датум	време	место	тип	назив методске јединице	наставник
1	1	19.02.	08 ⁰⁰ – 10 ³⁰	С4	П	Појам асепсе и антисепсе Дезинфекција и стерилизација Методе дезинфекције и стерилизације Методе контроле поступка стерилизације	Доц. др Д. Радовановић
1	1	19.02.	15 ⁰⁰ – 16 ³⁰	Клиника за хирургију	В		
1	2	26.02.	08 ⁰⁰ – 10 ³⁰	С4	П	Проузроковачи хируршких бактеријских инфекција Болничке (нозокомијалне) инфекције Хируршке инфекције меких ткива Анаеробне инфекције Хируршка сепса Примена антибиотика у хирургији	Проф. др З. Матовић
1	2	26.02.	15 ⁰⁰ – 16 ³⁰	Клиника за хирургију	В		
1	3	05.03.	08 ⁰⁰ – 10 ³⁰	С4	П	Ране - дефиниција и врсте Кинетичке повреде Зарастање рана, фактори који утичу на зарастање рана Инфекција ране Хируршко лечење рана	Проф. др Д. Чановић
1	3	05.03.	15 ⁰⁰ – 16 ³⁰	Клиника за хирургију	В		
1	4	12.03.	08 ⁰⁰ – 10 ³⁰	С4	П	Подела крварења Примарна и секундарна хемостаза Методе привремене и дефинитивне хемостазе Трансфузија, компоненте и деривати крви Компликације трансфузије	Доц. др Д. Радовановић
1	4	12.03.	15 ⁰⁰ – 16 ³⁰	Клиника за хирургију	В		
		19.03.	18 ⁰⁰ – 19 ⁰⁰	С2	ЗТМ	ЗАВРШНИ ТЕСТ МОДУЛА 1	

РАСПОРЕД НАСТАВЕ ЗА ПРЕДМЕТ ХИРУРГИЈА

модул	недеља	датум	време	место	тип	назив методске јединице	наставник
2	5	19.03.	08 ⁰⁰ – 10 ³⁰	С4	П	Хирургија једњака, желуца и дванестопалачног црева Крварење из горњих партија дигестивног тракта	Проф. др З. Матовић
2	5	19.03.	15 ⁰⁰ – 16 ³⁰	Клиника за хирургију	В		
2	6	26.03.	08 ⁰⁰ – 10 ³⁰	С4	П	Хирургија танког црева и црвуљка Илеус Хирургија дебелог црева Илеус дебелог црева Хирургија ректума и ануса	Проф др Д. Чановић
2	6	26.03.	15 ⁰⁰ – 16 ³⁰	Клиника за хирургију	В		
2	7	02.04.	08 ⁰⁰ – 10 ³⁰	С4	П	Хирургија јетре и жучних путева Хирургија панкреаса и слезине Хирургија дојке	Доц. др С. Нинковић
2	7	02.04.	15 ⁰⁰ – 16 ³⁰	Клиника за хирургију	В		
2	8	09.04.	08 ⁰⁰ – 10 ³⁰	С4	П	Хирургија зида грудног коша Торакална траума Хирургија плућне марамице	Проф. др С. Милисављевић
2	8	09.04.	15 ⁰⁰ – 16 ³⁰	Клиника за хирургију	В		
2	9	16.04.	08 ⁰⁰ – 10 ³⁰	С4	П	Хирургија медијастинума Хирургија плућа	Проф. др С. Милисављевић
2	9	16.04.	15 ⁰⁰ – 16 ³⁰	Клиника за хирургију	В		
3	10	23.04.	08 ⁰⁰ – 10 ³⁰	С4	П	Инвазивне и неинвазивне дијагностичке методе у неурохирургији. Дисрафичне малформације ЦНС – а Конгенитални хидроцефалус	Доц. др Р. Николић
3	10	23.04.	15 ⁰⁰ – 16 ³⁰	Клиника за хирургију	В		

РАСПОРЕД НАСТАВЕ ЗА ПРЕДМЕТ ХИРУРГИЈА

модул	недеља	датум	време	место	тип	назив методске јединице	наставник
		23.04.	18⁰⁰ – 19⁰⁰	С2	ЗТМ	ЗАВРШНИ ТЕСТ МОДУЛА 2	
3	11	14.05.	08⁰⁰ – 10³⁰	С4	П	Повреде главе и мозга (трауматска кома) Ране и касне компликације краниоцеребралних повреда	Доц. др Р. Николић
3	11	14.05.	15⁰⁰ – 16³⁰	Клиника за хирургију	В		
3	12	21.05.	08⁰⁰ – 10³⁰	С4	П	Интракранијална хипертензија Едем мозга.Апсцес мозга и субдурални емпијем	Доц. др Р. Николић
3	12	21.05.	15⁰⁰ – 16³⁰	Клиника за хирургију	В		
3	13	28.05.	08⁰⁰ – 10³⁰	С4	П	Основни принципи пластичне хирургије Термичке повреде (опекотине и смрзотине)	Проф. др Д. Вуловић
3	13	28.05.	15⁰⁰ – 16³⁰	Клиника за хирургију	В		
3	14	04.06.	08⁰⁰ – 10³⁰	С4	П	Тумори коже и меких ткива. Хирургија лица и врата	Проф. др Д. Вуловић
3	14	04.06.	15⁰⁰ – 16³⁰	Клиника за хирургију	В		
3	15	11.06.	0800 – 1030	С4	П	Хируршко лечење конгениталних анормалија главе и врата	Проф. др Д. Вуловић
3	15	11.06.	1500 – 1630	Клиника за хирургију	В		
		18.06.	18⁰⁰ – 19⁰⁰	С2	ЗТМ	ЗАВРШНИ ТЕСТ МОДУЛА 3	