

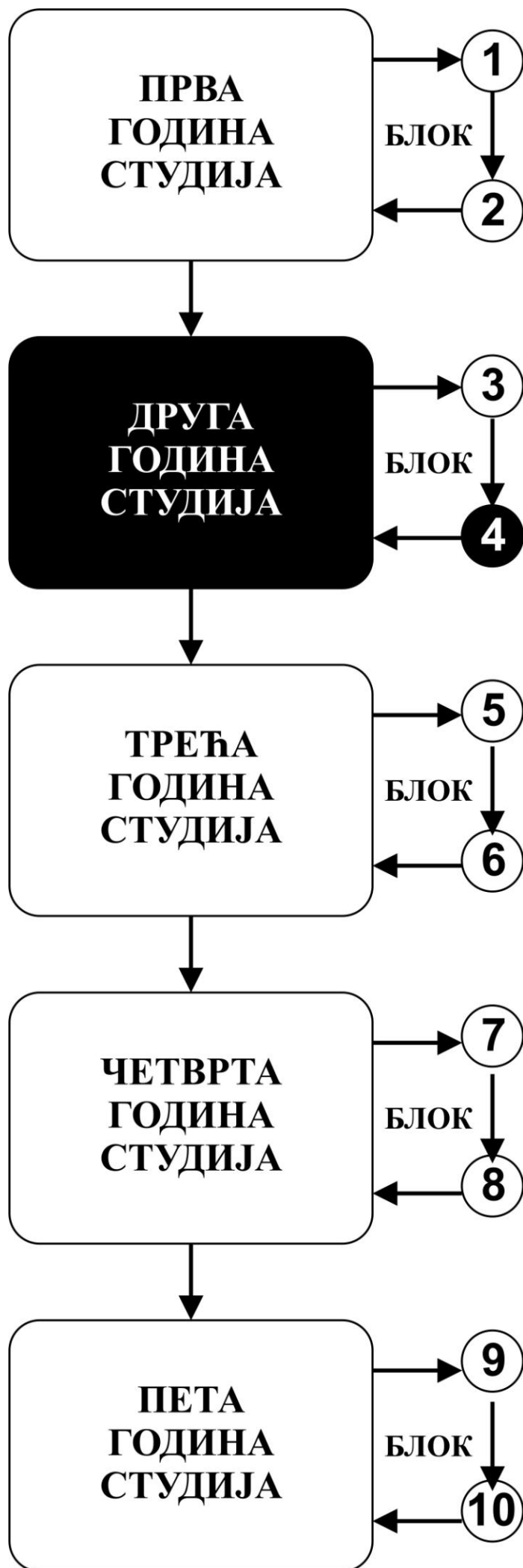


**ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ
СТУДИЈЕ СТОМАТОЛОГИЈЕ**

ДРУГА ГОДИНА СТУДИЈА

школска 2013/2014.

ХИРУРГИЈА



Предмет:

ХИРУРГИЈА

Предмет вреди 5 ЕСПБ. Недељно има 5 часова активне наставе (3 часа предавања и 2 часа рада у малој групи)

НАСТАВНИЦИ И САРАДНИЦИ:

РБ	Име и презиме	Email адреса	звање
1.	Проф. др Слободан Милисављевић	s.milisavljevic65@gmail.com	Ванредни професор
2.	Проф. др Драган Чановић	hirurgijakg@hotmail.com	Ванредни професор
3.	Проф. др Дејан Вуловић	dejanavu@eunet.rs	Ванредни професор
4.	Доц. др Драгче Радовановић	drakce_5@hotmail.com	Доцент
5.	Доц. др Срђан Нинковић	ninkos@open.telekom.rs	Доцент
6.	Доц. др Радивоје Николић	drradenikolic@gmail.com	Доцент
7.	Асист. др Дејан Лазић	dlazic.kg@gmail.com	Асистент
8.	Др Миодраг Пеулић	miodrag.peulic@gmail.com	Сарадник у настави
9.	Др Марко Спасић	drmspasic@gmail.com	Сарадник у настави
10.	Др Милош Арсенијевић	enraged6@yahoo.com	Сарадник у настави
11.	Др Војин Ковачевић	vojinkg@gmail.com	Сарадник у настави
12.	Др Иван Радосављевић	ivanradoskapi@gmail.com	Сарадник у настави
13.	Др Бојан Стојановић	bojan.stojanovic01@gmail.com	Сарадник у настави
14.	Др Марко Петровић	markopetrovickg@yahoo.com	Сарадник у настави
15.	Др Урош Радивојчевић	milosrkg@sbb.rs	Сарадник у настави

СТРУКТУРА ПРЕДМЕТА:

Модул	Назив модула	Недеља	Предава ња недељно	Рад у малој групи недељно	Наставник-руководилац модула
1	Општа хирургија	4	3	2	Проф. др Драган Чановић
2	Хирургија I	5	3	2	Проф. др Драган Чановић
3	Хирургија II	6	3	2	Проф др Д. Вуловић
					$\Sigma 45+30=75$

ОЦЕЊИВАЊЕ:

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

АКТИВНОСТ У ТОКУ НАСТАВЕ: На овај начин студент може освојити до 30 поена и то тако што на посебном делу вежбе одговара на 2 испитна питања из те недеље наставе 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 табели.

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 стећи минимум 55 бодова и да положи све модуле.

Да би положио модул студент мора да:

1. стекне више од 50% бодова на том модулу
2. стекне више од 50% бодова предвиђених за активност у настави у сваком модулу
3. да 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

0-20 ПОЕНА

**ОЦЕЊИВАЊЕ
ЗАВРШНОГ ТЕСТА**
Тест има 20 питања
Свако питање вреди 1 поен

МОДУЛ 2.

ЗАВРШНИ ТЕСТ

0-25 ПОЕНА

**ОЦЕЊИВАЊЕ
ЗАВРШНОГ ТЕСТА**
Тест има 25 питања
Свако питање вреди 1 поен

МОДУЛ 3.

ЗАВРШНИ ТЕСТ

0-25 ПОЕНА

**ОЦЕЊИВАЊЕ
ЗАВРШНОГ ТЕСТА**
Тест има 25 питања
Свако питање вреди 1 поен

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

Појам асепсе и антисепсе
Дезинфекција и стерилизација
Методe дезинфекције и стерилизације
Методe контроле поступка стерилизације

вежбе 2 часа

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

Проузроковачи хируршких бактеријских инфекција
Болничке (нозокомијалне) инфекције
Хируршке инфекције меких ткива, анаеробне инфекције
Хируршка сепса. Примена антибиотика у хирургији

вежбе 2 часа

Анамнеза
Клинички преглед
Хируршке методe лечења локалних мекоткивних инфекција

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 3 (ТРЕЋА НЕДЕЉА)

ПОВРЕДЕ И ХИРУРШКЕ РАНЕ

предавања 3 часа

Ране-дефиниција и врсте
Кинетичке повреде
Зарастање рана, фактори који утичу на зарастање рана
Инфекција ране
Хируршко лечење рана

вежбе 2 часа

Анамнеза
Клинички преглед
Хируршка обрада рана

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 4 (ЧЕТВРТА НЕДЕЉА)

КРВАРЕЊЕ И ХЕМОСТАЗА

предавања 3 часа

Подела крварења
Примарна и секундарна хемостаза
Методe привремене и дефинитивне хемостазе
Трансфузија, компоненте и деривати крви
Компликације трансфузије

вежбе 2 часа

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

Инвазивне и неинвазивне
дијагностичке методе у неурохирургији
Дисрафичне малформације ЦНС - а
Конгенитални хидроцефалус

вежбе 2 часа

Анамнеза
Клинички преглед
RTG, CT и MR дијагностика

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 11 (ЈЕДАНАЕСТА НЕДЕЉА)

КРАНИОЦЕРЕБРАЛНЕ ПОВРЕДЕ

предавања 3 часа

Повреде главе и мозга (трауматска кома)
Ране и касне компликације краниоцеребралних
повреда

вежбе 2 часа

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

Интракранијална хипертензија
Едем мозга
Апсцес мозга и субдурални емпијем

вежбе 2 часа

Анамнеза
Клинички преглед, RTG и CT дијагностика
Хируршка обрада неурохируршке ране

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 13 (ТРИНАЕСТА НЕДЕЉА)

ПЛАСТИЧНА И РЕКОНСТРУКТИВНА ХИРУРГИЈА

предавања 3 часа

Основни принципи пластичне хирургије
Термичке повреде (опекотине и смрзотине)

вежбе 2 часа

Анамнеза
Клинички преглед
Обрада ране
Обрада лаквих опекотина

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 14 (ЧЕТРНАЕСТА НЕДЕЉА)

ПЛАСТИЧНА И РЕКОНСТРУКТИВНА ХИРУРГИЈА

предавања 3 часа

Тумори коже и меких ткива
Хирургија лица и врата

вежбе 2 часа

Анамнеза
Клинички преглед
Обрада ране

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 15 (ПЕТНАЕСТА НЕДЕЉА)

ПЛАСТИЧНА И РЕКОНСТРУКТИВНА ХИРУРГИЈА

предавања 3 часа

Хируршко лечење конгениталних
аномалија главе и врата

вежбе 2 часа

Анамнеза
Клинички преглед

РАСПОРЕД НАСТАВЕ

МАЛА САЛА (С4)

**УТОРАК
08.00 – 10.30**

РАСПОРЕД ВЕЖБИ

**Клиника за општу и грудну хирургију
Центар за неурохирургију
Центар за пластичну хирургију**

**УТОРАК
11.00 – 12.45
I-IV групе**

РАСПОРЕД НАСТАВЕ ЗА ПРЕДМЕТ ХИРУРГИЈА

модул	недеља	датум	време	место	тип	назив методске јединице	наставник
1	1	18.02.	08.00-10.30	C4	П	Појам асепсе и антисепсе . Дезинфекција и стерилизација Методе дезинфекције и стерилизације Методе контроле поступка стерилизације	Доц. др Д. Радовановић
1	1	18.02.	11.00-12.45	Клиника за општу и грудну хирургију	В		према распореду кружења
1	2	25.02.	08.00-10.30	C4	П	Проузроковачи хируршких бактеријских инфекција Болничке (нозокомијалне) инфекције Хируршке инфекције меких ткива Анаеробне инфекције Хируршка сепса. Примена антибиотика у хирургији	Доц. др С.Нинковић
1	2	25.02.	11.00-12.45	Клиника за општу и грудну хирургију	В		према распореду кружења
1	3	04.03.	08.00-10.30	C4	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	04.03.	11.00-12.45	Клиника за општу и грудну хирургију	В		према распореду кружења
1	4	11.03.	08.00-10.30	C4	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	11.03.	11.00-12.45	Клиника за општу и грудну хирургију	В		према распореду кружења
		17.03.	15.30-16.45	C5	ЗТМ	ЗАВРШНИ ТЕСТ МОДУЛА 1	

РАСПОРЕД НАСТАВЕ ЗА ПРЕДМЕТ ХИРУРГИЈА

модул	недеља	датум	време	место	тип	назив методске јединице	наставник
2	5	18.03.	08.00-10.30	С4	П	Хирургија једњака, желуца и дванестопалачног црева Крварење из горњих партија дигестивног тракта	Доц. др Д. Радовановић
2	5	18.03.	11.00-12.45	Клиника за општу и грудну хирургију	В		према распореду кружења
2	6	25.03.	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	25.03.	11.00-12.45	Клиника за општу и грудну хирургију	В		према распореду кружења
2	7	01.04.	08.00-10.30	С4	П	Хирургија јетре и жучних путева. Хирургија панкреаса и слезине Хирургија дојке	Проф др Д. Чановић Доц. др С. Нинковић
2	7	01.04.	11.00-12.45	Клиника за општу и грудну хирургију	В		према распореду кружења
2	8	08.04.	08.00-10.30	С4	П	Хирургија зида грудног коша. Торакална траума Хирургија плућне марамице	Проф. др С. Милисављевић
2	8	08.04.	11.00-12.45	Клиника за општу и грудну хирургију	В		према распореду кружења
2	9	15.04.	08.00-10.30	С4	П	Хирургија медијастинума. Хирургија плућа	Проф. др С. Милисављевић
2	9	15.04.	11.00-12.45	Клиника за општу и грудну хирургију	В		према распореду кружења
3	10	06.05.	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	06.05.	11.00-12.45	Центар за неурохирургију	В		према распореду кружења
		12.05.	15.30-16.45	С5	ЗТМ	ЗАВРШНИ ТЕСТ МОДУЛА 2	

РАСПОРЕД НАСТАВЕ ЗА ПРЕДМЕТ ХИРУРГИЈА

модул	недеља	датум	време	место	тип	назив методске јединице	наставник
3	11	13.05.	08.00-10.30	С4	П	Повреде главе и мозга (трауматска кома) Ране и касне компликације краниоцеребралних повреда	Доц. др Р. Николић
3	11	13.05.	11.00-12.45	Центар за неурохирургију	В		према распореду кружења
3	12	20.05.	08.00-10.30	С4	П	Интракранијална хипертензија Едем мозга.Апсцес мозга и субдурални емпијем	Доц. др Р. Николић
3	12	20.05.	11.00-12.45	Центар за неурохирургију	В		према распореду кружења
3	13	27.05.	08.00-10.30	С4	П	Основни принципи пластичне хирургије Термичке повреде (опекотине и смрзотине)	Проф. др Д. Вуловић
3	13	27.05.	11.00-12.45	Центар за пластичну хирургију	В		према распореду кружења
3	14	03.06.	08.00-10.30	С4	П	Тумори коже и меких ткива. Хирургија лица и врата	Проф. др Д. Вуловић
3	14	03.06.	11.00-12.45	Центар за пластичну хирургију	В		према распореду кружења
3	15	10.06.	08.00-10.30	С4	П	Хируршко лечење конгениталних аномалија главе и врата	Проф. др Д. Вуловић
3	15	10.06.	11.00-12.45	Центар за пластичну хирургију	В		према распореду кружења
		16.06.	15.30-16.45	С2	ЗТМ	ЗАВРШНИ ТЕСТ МОДУЛА 3	