

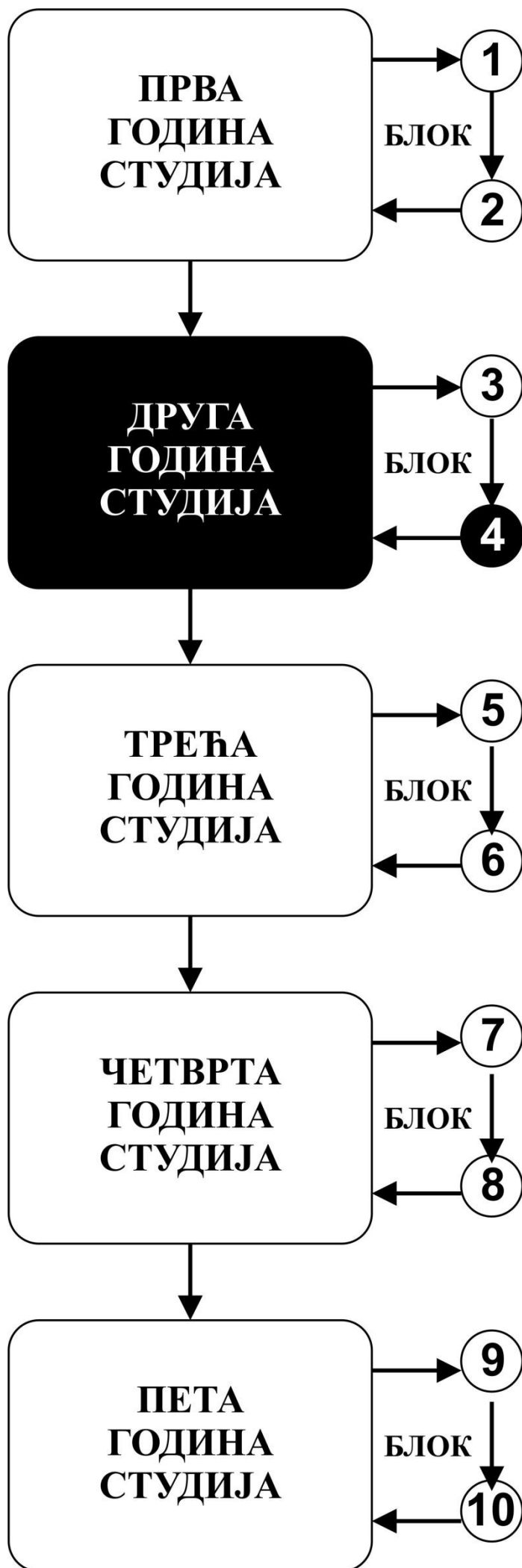


**ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ
СТУДИЈЕ СТОМАТОЛОГИЈЕ**

ДРУГА ГОДИНА СТУДИЈА

школска 2016 / 2017

ХИРУРГИЈА



Предмет:

ХИРУРГИЈА

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

НАСТАВНИЦИ И САРАДНИЦИ:

РБ	Име и презиме	Email адреса	звање
1.	Проф. др Слободан Милисављевић	s.milisavljevic65@gmail.com	Редовни 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.	Асист. др Миодраг Пеулић	miodrag.peulic@gmail.com	Асистент
9.	Асист. др Бојан Милошевић	drbojanzm@gmail.com	Асистент
10.	Асист. др Младен Павловић	drmpavlovic@gmx.com	Асистент
11.	Асист. др Ненад Зорнић	nenadzornic@gmail.com	Асистент
12.	Асист. др сци мед. Александар Цветковић	alex777yu@yahoo.com	Асистент
13.	Асист. др Марко Спасић	drmspasic@gmail.com	Асистент
14.	Др Иван Радосављевић	ivanradoskapi@gmail.com	Истраживач сарадник
15.	Др Бојан Стојановић	bojan.stojanovic01@gmail.com	Истраживач сарадник
16.	Др Урош Радивојчевић	milosrkg@sbb.rs	Истраживач сарадник
17.	Др Војин Ковачевић	vojinkg@gmail.com	Истраживач сарадник
18.	Др сци мед. Милош Арсенијевић	enraged6@yahoo.com	Истраживач сарадник
19.	Др Марко Петровић	markopetrovickg@yahoo.com	Истраживач сарадник
20.	Др Немања Јовановић	jovanovich.nemanja@gmail.com	Сарадник у настави
21.	Др Ненад Марковић	dr.nenadmarkovic@yahoo.com	Фацитатор
22.	Др Никола Дончић	d.nikkolla@gmail.com	Фацитатор

СТРУКТУРА ПРЕДМЕТА:

Модул	Назив модула	Недеља	Предавања недељно	Рад у малој групи недељно	Наставник - руководиоца модула
1	Општа хирургија	4	3	2	Проф. др Слободан Милисављевић
2	Абдоминална и грудна хирургија	5	3	2	Проф. др Слободан Милисављевић
3	Неурохирургија и пластична хирургија	6	3	2	Проф. др Слободан Милисављевић
					Σ 45+30=75

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 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.

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.	Абдоминална и грудна хирургија	10	25	35
3.	Неурохирургија и пластична хирургија	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

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
АБДОМИНАЛНА И ГРУДНА ХИРУРГИЈА					
НЕУРОХИРУРГИЈА И ПЛАСТИЧНА ХИРУРГИЈА					

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: АБДОМИНАЛНА И ГРУДНА ХИРУРГИЈА

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 5 (ПЕТА НЕДЕЉА)

ХИРУРГИЈА ГОРЊИХ ПАРТИЈА ДИГЕСТИВНОГ СИСТЕМА

предавања 3 часа

Хирургија једњака, желуца и дванестопалачног црева
Крварење из горњих партија дигестивног тракта

вежбе 2 часа

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: НЕУРОХИРУРГИЈА И ПЛАСТИЧНА ХИРУРГИЈА

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, СТ 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 СТ 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 СТ 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 аномалија главе и врата	Анамнеза Клинички преглед

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА

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	07.02.	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	07.02.	11:00 – 12:45	Клиника за општу и грудну хирургију	В		Асист. др Дејан Лазић Асист. др Младен Павловић Др Иван Радосављевић Др Бојан Стојановић
1	2	21.02.	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	Доц. др С. Нинковић
1	2	21.02.	11:00 – 12:45	Клиника за општу и грудну хирургију	В		Асист. др Дејан Лазић Асист. др Младен Павловић Др Иван Радосављевић Др Бојан Стојановић
1	3	28.02.	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	28.02.	11:00 – 12:45	Клиника за општу и грудну хирургију	В		Асист. др Дејан Лазић Асист. др Младен Павловић Др Иван Радосављевић Др Бојан Стојановић
1	4	07.03.	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	07.03.	11:00 – 12:45	Клиника за општу и грудну хирургију	В		Асист. др Дејан Лазић Асист. др Младен Павловић Др Иван Радосављевић Др Бојан Стојановић
1		13.03.	17:15 – 18:15	С2	МТ	МОДУЛСКИ ТЕСТ 1	

РАСПОРЕД НАСТАВЕ ЗА ПРЕДМЕТ ХИРУРГИЈА

модул	недеља	датум	време	место	тип	назив методске јединице	наставник
2	5	14.03.	08:00 – 10:30	С4	П	Хирургија једњака, желуца и дванестопалачног црева Крварење из горњих партија дигестивног тракта	Доц. др Д. Радовановић
2	5	14.03.	11:00 – 12:45	Клиника за општу и грудну хирургију	В		Асист. др Дејан Лазић Асист. др Младен Павловић Др Иван Радосављевић Др Бојан Стојановић
2	6	21.03.	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	21.03.	11:00 – 12:45	Клиника за општу и грудну хирургију	В		Асист. др Дејан Лазић Асист. др Младен Павловић Др Иван Радосављевић Др Бојан Стојановић
2	7	28.03.	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	28.03.	11:00 – 12:45	Клиника за општу и грудну хирургију	В		Асист. др Дејан Лазић Асист. др Младен Павловић Др Иван Радосављевић Др Бојан Стојановић
2	8	04.04.	08:00 – 10:30	С4	П	Хирургија зида грудног коша. Торакална траума Хирургија плућне марамице	Проф. др С. Милисављевић
2	8	04.04.	11:00 – 12:45	Клиника за општу и грудну хирургију	В		Асист. др Миодраг Пеулић Др Немања Јовановић Др Ненад Марковић Др Никола Дончић
2	9	11.04.	08:00 – 10:30	С4	П	Хирургија медијастинума. Хирургија плућа	Проф. др С. Милисављевић
2	9	11.04.	11:00 – 12:45	Клиника за општу и грудну хирургију	В		Асист. др Миодраг Пеулић Др Немања Јовановић Др Ненад Марковић Др Никола Дончић

РАСПОРЕД НАСТАВЕ ЗА ПРЕДМЕТ ХИРУРГИЈА

модул	недеља	датум	време	место	тип	назив методске јединице	наставник
2		24.04.	17:15 – 18:15	С2	МТ	МОДУЛСКИ ТЕСТ 2	
3	10	25.04.	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	25.04.	11:00 – 12:45	Центар за неурохирургију	В		Асист. др Миодраг Пеулић Др Немања Јовановић Др Ненад Марковић Др Никола Дончић
3	11	09.05.	08:00 – 10:30	С4	П	Повреде главе и мозга (трауматска кома) Ране и касне компликације краниocereбралних повреда	Доц. др Р. Николић
3	11	09.05.	11:00 – 12:45	Центар за неурохирургију	В		Асист. др Миодраг Пеулић Др Немања Јовановић Др Ненад Марковић Др Никола Дончић
3	12	16.05.	08:00 – 10:30	С4	П	Интракранијална хипертензија. Едем мозга Апсцес мозга и субдурални емпијем	Доц. др Р. Николић
3	12	16.05.	11:00 – 12:45	Центар за неурохирургију	В		Асист. др Миодраг Пеулић Др Немања Јовановић Др Ненад Марковић Др Никола Дончић
3	13	23.05.	08:00 – 10:30	С4	П	Основни принципи пластичне хирургије Термичке повреде (опекотине и смрзотине)	Проф. др Д. Вуловић
3	13	23.05.	11:00 – 12:45	Центар за пластичну хирургију	В		Асист. др Миодраг Пеулић Др Немања Јовановић Др Ненад Марковић Др Никола Дончић
3	14	30.05.	08:00 – 10:30	С4	П	Тумори коже и меких ткива. Хирургија лица и врата	Проф. др Д. Вуловић

РАСПОРЕД НАСТАВЕ ЗА ПРЕДМЕТ ХИРУРГИЈА

модул	недеља	датум	време	место	тип	назив методске јединице	наставник
3	14	30.05.	11:00 – 12:45	Центар за пластичну хирургију	В		Асист. др Миодраг Пеулић Др Немања Јовановић Др Ненад Марковић Др Никола Дончић
3	15	06.06.	08:00 – 10:30	С4	П	Хируршко лечење конгениталних аномалија главе и врата	Проф. др Д. Вуловић
3	15	06.06.	11:00 – 12:45	Центар за пластичну хирургију	В		Асист. др Миодраг Пеулић Др Немања Јовановић Др Ненад Марковић Др Никола Дончић
		08.06.	14:30 – 15:30	С2	МТ	МОДУЛСКИ ТЕСТ 3	
		22.06.	11:10 – 13:10	С2	И	ИСПИТ (јунски рок)	