

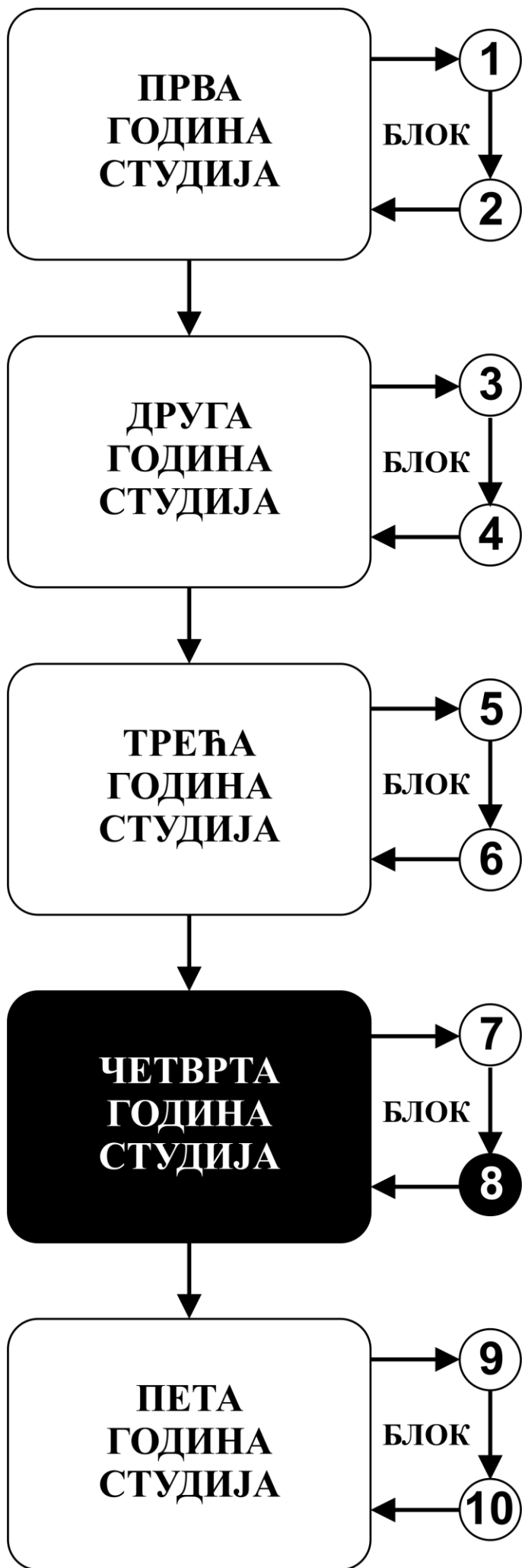
ИНФЕКТИВНЕ ЕОЛЕСТИ



**ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ
СТУДИЈЕ ФАРМАЦИЈЕ**

ЧЕТВРТА ГОДИНА СТУДИЈА

школска 2014/2015.



Предмет:

ИНФЕКТИВНЕ БОЛЕСТИ

Предмет се вреднује са 4 ЕСПБ. Недељно има 3 часа активне наставе (1 час предавања, 1 час семинара и 1 час рада у малој групи).

НАСТАВНИЦИ И САРАДНИЦИ:

РБ	Име и презиме	Email адреса	звање
1.	Предраг Чановић	pcanovic@medf.kg.ac.rs	Редовни професор
2.	Зоран Тодоровић	z.todorovic1953@gmail.com	Ванредни професор
3.	Љиљана Нешић	drljiljananesic@yahoo.com	Ванредни професор
4.	Олгица Гајовић	o.gajovic@gmail.com	Ванредни професор
5.	Жељко Мијаиловић	drmijailovic70@gmail.com	Ванредни професор
6.	Биљана Поповска-Јовићић	biljanapop@yahoo.com	Истраживач-сарадник
7.	Ивана Раковић	rakovic.ivana.kg@gmail.com	Истраживач-сарадник
8.	Сара Петровић	sara.nikolic.kv@gmail.com	Сарадник у настави

СТРУКТУРА ПРЕДМЕТА:

Модул	Назив модула	Недеља	Предавања и семинар недељно	Рад у малој групи недељно	Наставник-руководилац модула
1	Општа инфектологија; Стрептококне и стафилококне инфекције; Осипни синдром у инфектологији; Инфекције респираторног система и ентеровирозе.	4	2	1	Проф. др Предраг Чановић
2	Бактеријске и вирусне инфекције централног нервног система; Инфекције дигестивног система; Акутни и хронични вирусни хепатитиси.	5	2	1	Проф. др Зоран Тодоровић
3	Анаеробне инфекције и зоонозе; Херпес вирусне инфекције; HIV инфекција и нејасна фебрилна стања; Сепса, септички шок и вирусне хеморагијске грознице; Паразитне и рикецијске болести; Одабрана поглавља у инфектологији.	6	2	1	Проф. др Предраг Чановић
					Σ 15+15+15=45

ОЦЕЊИВАЊЕ:

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

АКТИВНОСТ У ТОКУ НАСТАВЕ: На овај начин студент може да стекне 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 да стекне до 70 поена, а према приложеној табели.

МОДУЛ	МАКСИМАЛНО ПОЕНА		
	активност у току наставе	тестови по модулима	Σ
1 Општа инфектологија; Стрептококне и стафилококне инфекције; Осипни синдром у инфектологији; Инфекције респираторног система и ентеровирозе.	8	20	28
2 Бактеријске и вирусне инфекције централног нервног система; Инфекције дигестивног система; Акутни и хронични вирусни хепатитиси.	10	25	35
3 Анаеробне инфекције и зоонозе; Херпес вирусне инфекције; HIV инфекција и нејасна фебрилна стања; Сепса, септички шок и вирусне хеморагијске грознице; Паразитне и рикецијске болести; Одабрана поглавља у инфектологији.	12	25	37
Σ	30	70	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	оценка
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
1. Општа инфектологија; Стрептококне и стафилококне инфекције; Осипни синдром у инфектологији; Инфекције респираторног система и ентеровирозе.	Инфективне болести	М. Божић и сар.	Медицински факултет у Београду	Има
2. Бактеријске и вирусне инфекције централног нервног система; Инфекције дигестивног система; Акутни и хронични вирусни хепатитиси;	Инфективне болести	М. Божић и сар.	Медицински факултет у Београду	Има
3. Анаеробне инфекције и зоонозе; Херпес вирусне инфекције; HIV инфекција и нејасна фебрилна стања; Сепса, септички шок и вирусне хеморагијске грознице; Паразитне и рикецијске болести; Одабрана поглавља у инфектологији.	Инфективне болести	М. Божић и сар.	Медицински факултет у Београду	Има

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

ПРОГРАМ

ПРВИ МОДУЛ: ОПШТА ИНФЕКТОЛОГИЈА. СТРЕПТОКОКНЕ И СТАФИЛОКОКНЕ ИНФЕКЦИЈЕ. ОСИПНИ СИНДРОМ У ИНФЕКТОЛОГИЈИ. ИНФЕКЦИЈЕ РЕСПИРАТОРНОГ СИСТЕМА И ЕНТЕРОВИРОЗЕ.

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 1 (ПРВА НЕДЕЉА):

УВОД У ИНФЕКТОЛОГИЈУ. ОПШТА ИНФЕКТОЛОГИЈА

предавања 1 час; семинар 1 час

Уводно предавање (основне етиолошке, патогенетске и клиничке карактеристике инфективних болести; основни принципи дијагностике и терапије инфективних болести; најважнији клинички синдроми у инфектологији)

Семинар: Отпорност организма према инфективним болестима. Принципи имунопрофилаксе инфективних оболења. Фебрилност, патогенеза, типови температурне кривуље.

рад у малој групи 1 час

Увод. Упознавање са организацијом рада инфективне клинике. Узимање анамнезе од инфективних болесника.

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 2 (ДРУГА НЕДЕЉА):

СТРЕПТОКОКНЕ И СТАФИЛОКОКНЕ ИНФЕКЦИЈЕ

предавања 1 час; семинар 1 час

Предавање: Стрептококне и стафилококне инфекције (ангина, скарлатина, еризипел, некротишући фасцитис, малигна стафилококција лица, токсични шок синдром; фармакотерапијски приступ)

Семинар: приказ случаја код болесника са стрептококном инфекцијом.

рад у малој групи 1 час

Шта студент треба да зна:

Да усвоји знања о етиологији, клиничкој слици, дијагнози и терапији стрептококних и стафилококних инфекција.

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 3 (ТРЕЋА НЕДЕЉА):

ОСИПНИ СИНДРОМ У ИНФЕКТОЛОГИЈИ

предавања 1 час; семинар 1 час

Предавање: Осипни синдром у инфектологији (бактеријске, вирусне, рикејјалне болести праћене осипом; терапијски приступ фебрилном болеснику са осипом).

Семинар: приказ болесника са варичелом.

рад у малој групи 1 час

Шта студент треба да зна:

Да усвоји знања о етиологији, клиничкој слици, дијагнози, терапији и превенцији најчешћих осипних вирусних болести.

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 4 (ЧЕТВРТА НЕДЕЉА):

ИНФЕКЦИЈЕ РЕСПИРАТОРНОГ СИСТЕМА И ЕНТЕРОВИРОЗЕ

предавања 1 час; семинар 1 час

Предавање: Инфекције респираторног система и ентеровирозе (инфлуенца; паранинфлуенца; аденохирозе; мумпс; пертусис; легионелоза; ентеровирусне инфекције). **Семинар:** приказ болесника са акутном респираторном инфекцијом.

рад у малој групи 1 час

Шта студент треба да зна:

Да усвоји знања о етиологији, клиничкој слици, дијагнози и терапији најчешћих респираторних инфекција. Да усвоји знања о етиологији, клиничкој слици, дијагнози и терапији ентеровирусних болести.

ДРУГИ МОДУЛ: БАКТЕРИЈСКЕ И ВИРУСНЕ ИНФЕКЦИЈЕ ЦНС-а. ИНФЕКЦИЈЕ ДИГЕСТИВНОГ СИСТЕМА. АКУТНИ И ХРОНИЧНИ ВИРУСНИ ХЕПАТИТИС.

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 5 (ПЕТА НЕДЕЉА):

БАКТЕРИЈСКЕ ИНФЕКЦИЈЕ ЦНС-а

предавања 1 час; семинар 1 час

Предавање: **Бактеријске инфекције ЦНС-а**
(бактеријски менингитиси, жаришне инфекције ЦНС-а; фармакотерапијски приступ)
Семинар: приказ болесника са бактеријском инфекцијом ЦНС-а.

рад у малој групи 1 час

Шта студент треба да зна:

Који су специфични симптоми везани за инфекције ЦНС-а. Да усвоји знања о етиологији, клиничкој слици, дијагнози, терапији и компликацијама најчешћих бактеријских неуроинфекција.

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 6 (ШЕСТА НЕДЕЉА):

ВИРУСНЕ ИНФЕКЦИЈЕ ЦНС-а

предавања 1 час; семинар 1 час

Предавање: **Вирусне инфекције ЦНС-а**
(вирусни менингитиси и енцефалитиси; херпетички енцефалитис; фармакотерапијски приступ).
Семинар: приказ болесника са вирусном инфекцијом ЦНС-а.

рад у малој групи 1 час

Шта студент треба да зна:

Да усвоји знања о етиологији, клиничкој слици, дијагнози, терапији и компликацијама најчешћих вирусних неуроинфекција.

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 7 (СЕДМА НЕДЕЉА):

ИНФЕКЦИЈЕ ДИГЕСТИВНОГ СИСТЕМА

предавања 1 час; семинар 1 час

Предавање: **Инфекције дигестивног система**
(етиологија и патогенеза цревних инфекција; основни терапијски принципи цревних инфекција; неинвазивне бактеријске и вирусне инфекције дигестивног система).
Семинар: приказ болесника са цревном инфекцијом.

рад у малој групи 1 час

Шта студент треба да зна:

Да усвоји знања о етиологији, клиничкој слици, дијагнози, терапији и превенцији најчешћих неинвазивних цревних инфекција

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 8 (ОСМА НЕДЕЉА):

ИНФЕКЦИЈЕ ДИГЕСТИВНОГ СИСТЕМА

предавања 1 час; семинар 1 час

Предавање: **Инфекције дигестивног система**
(инвазивне бактеријске инфекције дигестивног система; постантибиотски колитис; путничка дијареја). **Семинар:** приказ болесника са инвазивном бактеријском инфекцијом.

рад у малој групи 1 час

Шта студент треба да зна:

Да усвоји знања о етиологији, епидемиологији, клиничкој слици, дијагнози, терапији и превенцији најчешћих инвазивних цревних инфекција.

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 9 (ДЕВЕТА НЕДЕЉА):

АКУТНИ И ХРОНИЧНИ ВИРУСНИ ХЕПАТИТИС

предавања 1 час; семинар 1 час

Предавање: **Акутни и хронични вирусни хепатитиси**
(хепатитис А, хепатитис Б, хепатитис Ц вирусна инфекција; хронични хепатитис-терапијски приступ). **Семинар:** приказ болесника са акутним хепатитисом.

рад у малој групи 1 час

Шта студент треба да зна:

Да усвоји знања о етиологији, епидемиологији, клиничкој слици, дијагнози, терапији и превенцији најчешћих вирусних инфекција јетре.

ТРЕЋИ МОДУЛ: АНАЕРОБНЕ ИНФЕКЦИЈЕ И ЗООНОЗЕ. ХЕРПЕС ВИРУСНЕ ИНФЕКЦИЈЕ. HIV ИНФЕКЦИЈА И НЕЈАСНА ФЕБРИЛНА СТАЊА. СЕПСА, СЕПТИЧКИ ШОК И ВИРУСНЕ ХЕМОРАГИЈСКЕ ГРОЗНИЦЕ. ПАРАЗИТНЕ И РИКЕЦИЈСКЕ БОЛЕСТИ. ОДАБРАНА ПОГЛАВЉА У ИНФЕКТОЛОГИЈИ

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 10 (ДЕСЕТА НЕДЕЉА):

АНАЕРОБНЕ ИНФЕКЦИЈЕ И ЗООНОЗЕ

предавања 1 час; семинар 1 час

Предавање: Анаеробне инфекције и зоонозе (тетанус, ботулизам, лептоспирозе, антракс, борелиоза, беснило, токсоплазмоза, терапијски приступ). **Семинар:** приказ болесника са лептоспирозом.

рад у малој групи 1 час

Шта студент треба да зна:

Да усвоји знања о етиологији, епидемиологији, клиничкој слици, дијагнози, терапији, компликацијама и превенцији најчешћих анаеробних инфекција и зооноза.

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 11 (ЈЕДАНАЕСТА НЕДЕЉА):

ХЕРПЕС ВИРУСНЕ ИНФЕКЦИЈЕ

предавања 1 час; семинар 1 час

Предавање: Херпес вирусне инфекције (херпес симплекс вирус, инфективна мононуклеоза, ЦМВ-не инфекције, херпес зостер, терапијски приступ).

Семинар: приказ болесника са инфективном мононуклеозом.

рад у малој групи 1 час

Шта студент треба да зна:

Да усвоји знања о етиологији, епидемиологији, клиничкој слици, дијагнози, терапији и превенцији херпес вирусних инфекција.

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 12 (ДВАНАЕСТА НЕДЕЉА):

HIV ИНФЕКЦИЈА И НЕЈАСНА ФЕБРИЛНА СТАЊА

предавања 1 час; семинар 1 час

HIV инфекција. Значај, етиологија, епидемиологија и патогенеза. Природни ток HIV инфекције, опортунистичке инфекције и тумори у AIDS-у. Дијагноза и лечење HIV инфекције. **Нејасна фебрилна стања.** Дефиниција, облици и дијагностички алгоритам.

Семинар: приказ болесника са АИДС-ом.

рад у малој групи 1 час

Шта студент треба да зна:

Да усвоји знања о етиологији, епидемиологији, клиничкој слици, дијагнози, терапији, компликацијама и превенцији ХИВ инфекције. Да усвоји знања о дијагностичком алгоритму у току евалуације нејасног фебрилног стања.

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 13 (ТРИНАЕСТА НЕДЕЉА):

СЕПСА, СЕПТИЧКИ ШОК И ВИРУСНЕ ХЕМОРАГИЈСКЕ ГРОЗНИЦЕ

предавања 1 час; семинар 1 час

Сепса. Етиологија и патогенеза сепсе. Клиничка слика и терапија сепсе. **Септички шок.** Дефиниција. Критеријуми за септички шок. Лечење. **Вирусне хеморагијске грознице.** Хеморагијска грозница са бubreжним синдромом. Епидемиолошке карактеристике. Клиничко испољавање и лечење.

Семинар: приказ болесника са сепсом.

рад у малој групи 1 час

Шта студент треба да зна:

Да усвоји знања о етиологији, епидемиологији, патогенези, клиничкој слици, дијагнози, терапији, компликацијама сепсе и најчешћих хеморагијских грозница у нашим крајевима

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 14 (ЧЕТРНАЕСТА НЕДЕЉА):

ПАРАЗИТНЕ И РИКЕЦИЈСКЕ БОЛЕСТИ

предавања 1 час; семинар 1 час

Паразитне болести. Маларија, амебијаза, лајшманијаза-епидемиолошке и патогенетске карактеристике, клиничко испољавање, дијагноза и лечење.

Рикецијске болести. Пегави тифус, Брил-Зинсерова болест.

Семинар: приказ болесника са маларијом.

рад у малој групи 1 час

Шта студент треба да зна:

Да усвоји знања о етиологији, епидемиологији, клиничкој слици, дијагнози и терапији најчешћих паразитарних и рикецијских болести

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 15 (ПЕТНАЕСТА НЕДЕЉА):

ОДАБРАНА ПОДЛАВЉА У ИНФЕКТОЛОГИЈИ

предавања 1 час; семинар 1 час

Интраутерине инфекције. Конгенитална рубела, примарне инфекције трудница узроковане CMV, HSV, токсоплазмом гонди и сл.

Интрахоспиталне инфекције. Значај, дефиниција, класификација. Мере за спречавање и сузбијање интрахоспиталних инфекција.

Инфекције код имунодефицитарних особа.

Инфекције код трансплантираних болесника, болесника са малигним болестима, болесника на имуносупресивној терапији

Семинар: приказ болесника са интрахоспиталном инфекцијом.

рад у малој групи 1 час

Шта студент треба да зна:

Дефиниција и врсте болничких инфекција. Фактори ризика за настанак болничких инфекција.

Мере за сузбијање болничких инфекција TORCH група узрочника интраутериних инфекција

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА

Амфитеатар С1

уторак

17.30 – 18.15

Предавања

18.15 – 19.00

Семинар

РАСПОРЕД ВЕЖБИ

Клиника за инфективне болести

среда

08.10 – 08.55

I, II, III, IV група

09.45 – 10.30

V, VI, VII група

РАСПОРЕД НАСТАВЕ ЗА ПРЕДМЕТ ИНФЕКТИВНЕ БОЛЕСТИ

модул	недеља	датум	време	место	тип	назив методске јединице	наставник
1	1	17.02.	17.30-18.15	C1	П	Увод у инфектологију. Општа инфектологија	Проф. др П. Чановић
1	1	17.02.	18.15-19.00	C1	С	Увод у инфектологију. Општа инфектологија	Проф. др П. Чановић
1	1	18.02.	08.10-10.30	Клиника за инфективне болести	В	Увод.	Проф. др Зоран Тодоровић (1) Проф. др Олгица Гајовић (1) Проф. др Љиљана Нешић (1) Проф. др Жељко Мијаиловић (1) Др Биљана Поповска-Јовичић (1) Др Ивана Раковић (1) Др Сара Петровић (1)
1	2	24.02.	17.30-18.15	C1	П	Стрептококке и стафилококке инфекције	Проф. др О. Гајовић
1	2	24.02.	18.15-19.00	C1	С	Стрептококке и стафилококке инфекције	Проф. др О. Гајовић
1	2	25.02.	08.10-10.30	Клиника за инфективне болести	В	Решавање клиничког проблема.	Проф. др Предраг Чановић (1) Проф. др Зоран Тодоровић (1) Проф. др Љиљана Нешић (1) Проф. др Жељко Мијаиловић (1) Др Биљана Поповска-Јовичић (1) Др Ивана Раковић (1) Др Сара Петровић (1)
1	3	03.03.	17.30-18.15	C1	П	Осипни синдром у инфектологији	Проф. др З. Тодоровић
1	3	03.03.	18.15-19.00	C1	С	Осипни синдром у инфектологији	Проф. др З. Тодоровић
1	3	04.03.	08.10-10.30	Клиника за инфективне болести	В	Решавање клиничког проблема.	Проф. др Предраг Чановић (1) Проф. др Љиљана Нешић (1) Проф. др Олгица Гајовић (1) Проф. др Жељко Мијаиловић (1) Др Биљана Поповска-Јовичић (1) Др Ивана Раковић (1) Др Сара Петровић (1)

РАСПОРЕД НАСТАВЕ ЗА ПРЕДМЕТ ИНФЕКТИВНЕ БОЛЕСТИ

модул	недеља	датум	време	место	тип	назив методске јединице	наставник
1	4	10.03.	17.30-18.15	C1	П	Инфекције респираторног система и ентеровирозе	Проф. др П. Чановић
1	4	10.03.	18.15-19.00	C1	С	Инфекције респираторног система и ентеровирозе	Проф. др П. Чановић
1	4	11.03.	08.10-10.30	Клиника за инфективне болести	В	Решавање клиничког проблема.	Проф. др Зоран Тодоровић (1) Проф. др Олгица Гајовић (1) Проф. др Љиљана Нешић (1) Проф. др Жељко Мијаиловић (1) Др Биљана Поповска-Јовичић (1) Др Ивана Раковић (1) Др Сара Петровић (1)
2	5	17.03.	17.30-18.15	C1	П	Бактеријске инфекције ЦНС-а	Проф. др О. Гајовић
2	5	17.03.	18.15-19.00	C1	С	Бактеријске инфекције ЦНС-а	Проф. др О. Гајовић
2	5	18.03.	08.10-10.30	Клиника за инфективне болести	В	Решавање клиничког проблема.	Проф. др Предраг Чановић (1) Проф. др Зоран Тодоровић (1) Проф. др Љиљана Нешић (1) Проф. др Жељко Мијаиловић (1) Др Биљана Поповска-Јовичић (1) Др Ивана Раковић (1) Др Сара Петровић (1)
		20.03.	13.15-14.15	C3/C4	МТ	МОДУЛСКИ ТЕСТ 1	
2	6	24.03.	17.30-18.15	C1	П	Вирусне инфекције ЦНС-а	Проф. др Љ. Нешић
2	6	24.03.	18.15-19.00	C1	С	Вирусне инфекције ЦНС-а	Проф. др Љ. Нешић
2	6	25.03.	08.10-10.30	Клиника за инфективне болести	В	Решавање клиничког проблема.	Проф. др Предраг Чановић (1) Проф. др Зоран Тодоровић (1) Проф. др Олгица Гајовић (1) Проф. др Жељко Мијаиловић (1) Др Биљана Поповска-Јовичић (1) Др Ивана Раковић (1) Др Сара Петровић (1)

РАСПОРЕД НАСТАВЕ ЗА ПРЕДМЕТ ИНФЕКТИВНЕ БОЛЕСТИ

модул	недеља	датум	време	место	тип	назив методске јединице	наставник
2	7	31.03.	17.30-18.15	C1	П	Инфекције дигестивног система	Проф. др З. Тодоровић
2	7	31.03.	18.15-19.00	C1	С	Инфекције дигестивног система	Проф. др З. Тодоровић
2	7	01.04.	08.10-10.30	Клиника за инфективне болести	В	Решавање клиничког проблема.	Проф. др Предраг Чановић (1) Проф. др Олгица Гајовић (1) Проф. др Љиљана Нешин (1) Проф. др Жељко Мијаиловић (1) Др Биљана Поповска-Јовичић (1) Др Ивана Раковић (1) Др Сара Петровић (1)
2	8	07.04.	17.30-18.15	C1	П	Инфекције дигестивног система	Проф. др З. Тодоровић
2	8	07.04.	18.15-19.00	C1	С	Инфекције дигестивног система	Проф. др З. Тодоровић
2	8	08.04.	08.10-10.30	Клиника за инфективне болести	В	Решавање клиничког проблема.	Проф. др Предраг Чановић (1) Проф. др Олгица Гајовић (1) Проф. др Љиљана Нешин (1) Проф. др Жељко Мијаиловић (1) Др Биљана Поповска-Јовичић (1) Др Ивана Раковић (1) Др Сара Петровић (1)
2	9	21.04.	17.30-18.15	C1	П	Акутни и хронични вирусни хепатитиси	Проф. др Ж. Мијаиловић
2	9	21.04.	18.15-19.00	C1	С	Акутни и хронични вирусни хепатитиси	Проф. др Ж. Мијаиловић
2	9	22.04.	08.10-10.30	Клиника за инфективне болести	В	Решавање клиничког проблема.	Проф. др Предраг Чановић (1) Проф. др Зоран Тодоровић (1) Проф. др Олгица Гајовић (1) Проф. др Љиљана Нешин (1) Др Биљана Поповска-Јовичић (1) Др Ивана Раковић (1) Др Сара Петровић (1)

РАСПОРЕД НАСТАВЕ ЗА ПРЕДМЕТ ИНФЕКТИВНЕ БОЛЕСТИ

модул	недеља	датум	време	место	тип	назив методске јединице	наставник
3	10	28.04.	17.30-18.15	C1	П	Анаеробне инфекције и зоонозе	Проф. др Љ. Нешић
3	10	28.04.	18.15-19.00	C1	С	Анаеробне инфекције и зоонозе	Проф. др Љ. Нешић
3	10	29.04.	08.10-10.30	Клиника за инфективне болести	В	Решавање клиничког проблема.	Проф. др Предраг Чановић (1) Проф. др Зоран Тодоровић (1) Проф. др Олгица Гајовић (1) Проф. др Жељко Мијаиловић (1) Др Биљана Поповска-Јовичић (1) Др Ивана Раковић (1) Др Сара Петровић (1)
		03.05.	13.15-14.15	C3/C4	МТ	МОДУЛСКИ ТЕСТ 2	
3	11	05.05.	17.30-18.15	C1	П	Херпес вирусне инфекције	Проф. др Ж. Мијаиловић
3	11	05.05.	18.15-19.00	C1	С	Херпес вирусне инфекције	Проф. др Ж. Мијаиловић
3	11	06.05.	08.10-10.30	Клиника за инфективне болести	В	Решавање клиничког проблема.	Проф. др Предраг Чановић (1) Проф. др Зоран Тодоровић (1) Проф. др Олгица Гајовић (1) Проф. др Љиљана Нешић (1) Др Биљана Поповска-Јовичић (1) Др Ивана Раковић (1) Др Сара Петровић (1)
3	12	12.05.	17.30-18.15	C1	П	ХИВ инфекција и нејасна фебрилна стања	Проф. др П. Чановић
3	12	12.05.	18.15-19.00	C1	С	ХИВ инфекција и нејасна фебрилна стања	Проф. др П. Чановић
3	12	13.05.	08.10-10.30	Клиника за инфективне болести	В	Решавање клиничког проблема.	Проф. др Зоран Тодоровић (1) Проф. др Олгица Гајовић (1) Проф. др Љиљана Нешић (1) Проф. др Жељко Мијаиловић (1) Др Биљана Поповска-Јовичић (1) Др Ивана Раковић (1) Др Сара Петровић (1)

РАСПОРЕД НАСТАВЕ ЗА ПРЕДМЕТ ИНФЕКТИВНЕ БОЛЕСТИ

модул	недеља	датум	време	место	тип	назив методске јединице	наставник
3	13	19.05.	17.30-18.15	C1	П	Сепса, септички шок и вирусне хеморагијске грознице	Проф. др О. Гајовић
3	13	19.05.	18.15-19.00	C1	С	Сепса, септички шок и вирусне хеморагијске грознице	Проф. др О. Гајовић
3	13	20.05.	08.10-10.30	Клиника за инфективне болести	В	Решавање клиничког проблема.	Проф. др Предраг Чановић (1) Проф. др Зоран Тодоровић (1) Проф. др Љиљана Нешић (1) Проф. др Жељко Мијаиловић (1) Др Биљана Поповска-Јовичић (1) Др Ивана Раковић (1) Др Сара Петровић (1)
3	14	26.05.	17.30-18.15	C1	П	Паразитне и рикецијске болести	Проф. др П. Чановић
3	14	26.05.	18.15-19.00	C1	С	Паразитне и рикецијске болести	Проф. др П. Чановић
3	14	27.05.	08.10-10.30	Клиника за инфективне болести	В	Решавање клиничког проблема.	Проф. др Зоран Тодоровић (1) Проф. др Олгица Гајовић (1) Проф. др Љиљана Нешић (1) Проф. др Жељко Мијаиловић (1) Др Биљана Поповска-Јовичић (1) Др Ивана Раковић (1) Др Сара Петровић (1)
3	15	02.06.	17.30-18.15	C1	П	Одабрана поглавља у инфектологији	Проф. др Љ. Нешић Проф. др О. Гајовић
3	15	02.06.	18.15-19.00	C1	С	Одабрана поглавља у инфектологији	Проф. др Љ. Нешић Проф. др О. Гајовић
3	15	03.06.	08.10-10.30	Клиника за инфективне болести	В	Решавање клиничког проблема.	Проф. др Предраг Чановић (1) Проф. др Зоран Тодоровић (1) Проф. др Олгица Гајовић (1) Проф. др Жељко Мијаиловић (1) Др Биљана Поповска-Јовичић (1) Др Ивана Раковић (1) Др Сара Петровић (1)
		05.06.	19.15-20.15	C1/C5	МТ	МОДУЛСКИ ТЕСТ 3	