

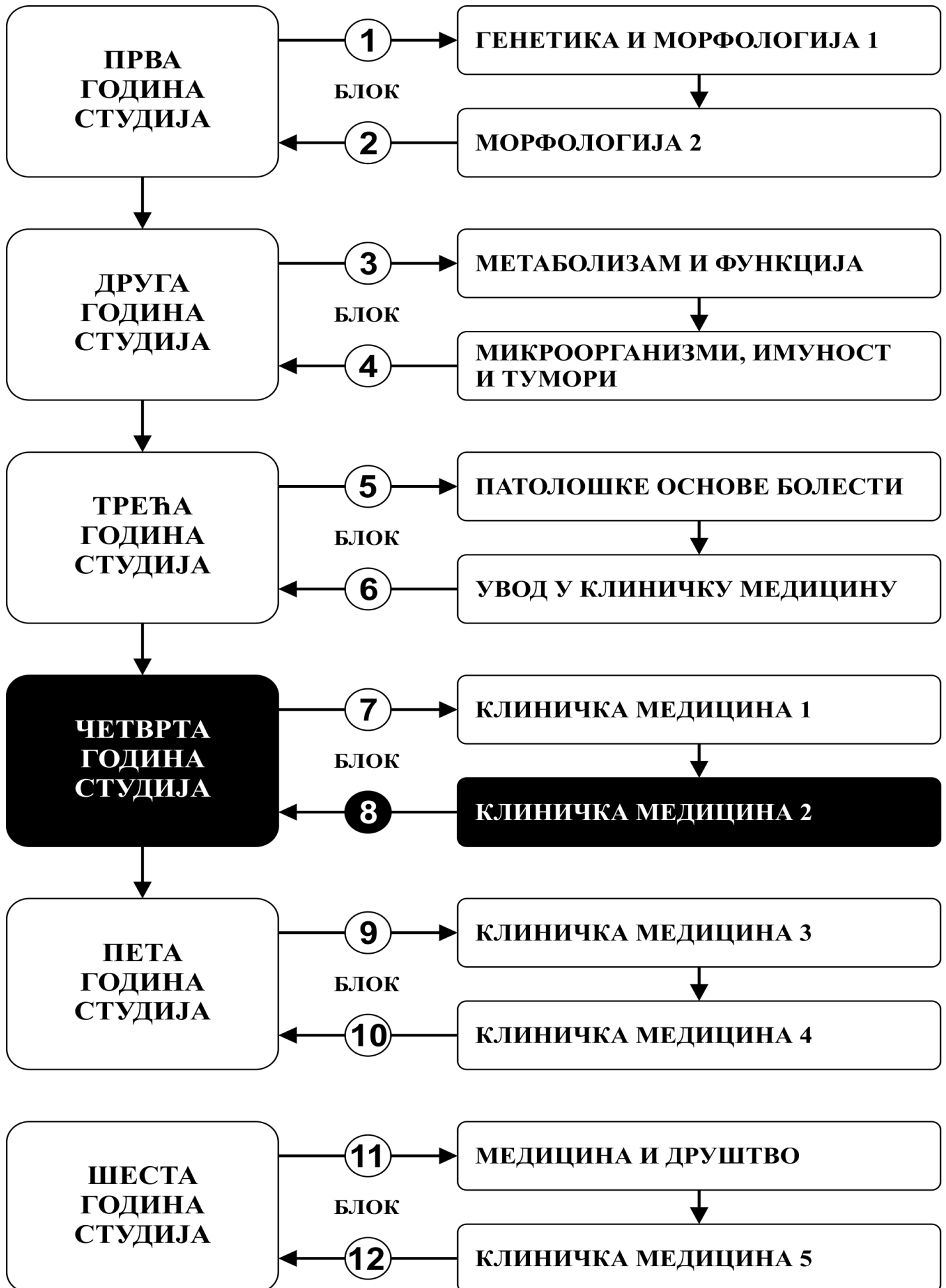


КЛИНИЧКА МЕДИЦИНА 2

ЧЕТВРТА ГОДИНА СТУДИЈА

школска 2014/2015.

ИНФЕКТИВНЕ БОЛЕСТИ



Предмет:

ИНФЕКТИВНЕ БОЛЕСТИ

Предмет се вреднује са 7 ЕСПБ. Недељно има 6 часова активне наставе (3 часа предавања и 3 часа 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. | Олгица Гајовић | o.gajovic@gmail.com | Ванредни професор |
| 3. | Зоран Тодоровић | z.todorovic1953@gmail.com | Ванредни професор |
| 4. | Љиљана Нешић | drljiljananesic@yahoo.com | Ванредни професор |
| 5. | Жељко Мијаиловић | drmijailovic70@gmail.com | Ванредни професор |
| 6. | Биљана Поповска-Јовичић | biljanapop@yahoo.com | Сарадник-истраживач |
| 7. | Ивана Раковић | rakovic.ivana.kg@gmail.com | Сарадник-истраживач |
| 8. | Сара Петровић | sara.nikolic.kv@gmail.com | Сарадник у настави |

СТРУКТУРА ПРЕДМЕТА:

| Модул | Назив модула | Недеља | Предавања 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 | 3 | 3 | Проф. др Предраг Чановић |
| 2 | Инфекције дигестивног система и јетре; Инфекције централног нервног система. | 5 | 3 | 3 | Проф. др Зоран Тодоровић |
| 3 | Анаеробне инфекције и зоонозе. Херпес вирусне инфекције. ХИВ инфекција и нејасна фебрилна стања. Сепса, септички шок и вирусне хеморагијске грознице. Паразитне и рикецијске болести. Одабрана поглавља у инфектологији. | 6 | 3 | 3 | Проф. др Предраг Чановић |
| | | | | | Σ 45+45=90 |

ОЦЕЊИВАЊЕ:

Студент савладава предмет по модулима. Оцена је еквивалентна броју освојених поена (види табеле). 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.

ТЕСТОВИ ПО МОДУЛИМА: На овај начин студент може стећи до 30 поена према приложеној шеми за оцењивање по модулима.

ЗАВРШНИ (УСМЕНИ) ИСПИТ: На овај начин студент може да стекне 40 поена, 10 поена на завршној провери вештина и 30 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 оствари 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 носи од 0-6 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 | Општа инфектологија; Стрептококне и стафилококне инфекције; Осипни синдром у инфектологији; Инфекције респираторног система и ентеровиروزе. | 8 | 10 | | 18 |
| 2 | Инфекције дигестивног система и јетре; Инфекције централног нервног система; | 10 | 10 | | 20 |
| 3 | Анаеробне инфекције и зоонозе. Херпес вирусне инфекције. ХИВ инфекција и нејасна фебрилна стања. Сепса, септички шок и вирусне хеморагијске грознице. Паразитне и рикецијске болести. Одабрана поглавља у инфектологији. | 12 | 10 | | 22 |
| | | | | 40 | 60 |
| Σ | | 30 | 30 | 40 | 100 |

КОНСУЛТАТИВНА НАСТАВА: Консултације се могу заказати са шефом катедре, проф.др Предрагом Чановићем (pcanovic@medf.kg.ac.rs)

Завршна оцена се формира на следећи начин:

Да би студент положио предмет мора да стекне минимум 55 поена, да положи све модуле и да положи завршни усмени испит.

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. стекне више од 50% поена на модулском усменом испитивању
4. положи тест из тог модула, односно да има више од 50% тачних одговора.
5. стекне више од 50% поена на завршној провери вештина

| 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 40 питања
Свако питање вреди 0,25 поена

МОДУЛ 2.

ЗАВРШНИ ТЕСТ 0-10 ПОЕНА

ОЦЕЊИВАЊЕ ЗАВРШНОГ ТЕСТА

Тест има 40 питања
Свако питање вреди 0,25 поена

МОДУЛ 3.

ЗАВРШНИ ТЕСТ 0-10 ПОЕНА

ОЦЕЊИВАЊЕ ЗАВРШНОГ ТЕСТА

Тест има 40 питања
Свако питање вреди 0,25 поена

ЛИТЕРАТУРА:

| модул | назив уџбеника | аутори | издавач | библиотека |
|--|--------------------|-----------------|--------------------------------|------------|
| Општа инфектологија. Стрептококне и стафилококне инфекције. Инфекције респираторног система, ентеровирозе и осипне грознице. | Инфективне болести | М. Божић и сар. | Медицински факултет у Београду | Има |
| Инфекције и интоксикације централног нервног система. Инфекције дигестивног система и јетре. | Инфективне болести | М. Божић и сар. | Медицински факултет у Београду | Има |
| Анаеробне инфекције и зоонозе. Херпес вирусне инфекције. ХИВ 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

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 1 (ПРВА НЕДЕЉА):

УВОДНО ПРЕДАВАЊЕ

предавања 3 часа

- Основе и значај инфектологије
- Најважнији клинички синдроми
- Основни принципи дијагностике и терапије инфективних болести

Шта студент треба да зна:

- Да усвоји основна знања о етиологији инфективних болести
- Да усвоји основна знања о патогенези инфективних болести
- Да научи основне облике клиничког испољавања инфективних болести
- Да сагледа основне принципе дијагностике и терапије инфективних болести
- Да научи основне принципе имунопрофилактике инфективних обољења

вежбе 3 часа

- Упознавање студената са узимањем анамнезе код инфективних болесника
- Упознавање студената са саставним деловима анамнезе
- Упознавање студената са основним симптомима и знацима инфективних болести
- Узимање анамнезе од болесника од стране студената

Шта студент треба да зна:

- Да самостално узме комплетну анамнезу од болесника
- Да зна да интерпретира симптоме и знаке болести присутне код болесника

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 2 (ДРУГА НЕДЕЉА):

СТРЕПТОКОКНЕ И СТАФИЛОКОКНЕ ИНФЕКЦИЈЕ

предавања 3 часа

- Упознати се са карактеристикама стрептококних инфекција и њиховом антигенском грађом
- Научити клиничке облике стрептококних инфекција
- Упознати се са начином дијагностиковања стрептококних инфекција
- Научити принципе антибиотске терапије стрептококних инфекција
- Научити најзначајније клиничке облике стафилококних инфекција
- Упознати се са применом антистафилококних антибиотика

Шта студент треба да зна:

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

вежбе 3 часа

- Упознавање студената са објективним прегледом болесника и методама физикалног прегледа
- Упознавање студената са општом инспекцијом код болесника

Шта студент треба да зна:

- Да самостално узима анамнезу од болесника
- Да овлада техникама физикалног прегледа усне дупље и регионалних лимфних чворова
- Да самостално прегледа главу и врат болесника

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 3 (ТРЕЋА НЕДЕЉА):

ОСИПНИ СИНДРОМ У ИНФЕКТОЛОГИЈИ

предавања 3 часа

- Упознати се са етиологијом и патогенезом осипног синдрома у инфектологији
- Упознати се са најзначајнијим клиничким карактеристикама вирусних осипних болести

Шта студент треба да зна:

- Да усвоји знања о етиологији, епидемиологији, патогенези, клиничкој слици, дијагнози, терапији, компликацијама и превенцији најчешћих осипних вирусних болести

вежбе 3 часа

- Упознавање студената са основним морфолошким елементима оспе
- Упознати студенте о значају морфологије, начину избијања и дистрибуцији оспе

Шта студент треба да зна:

- Да самостално узима анамнези и изводи објективни преглед коже

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 4 (ЧЕТВРТА НЕДЕЉА):

ИНФЕКЦИЈЕ РЕСПИРАТОРНОГ СИСТЕМА И ЕНТЕРОВИРОЗЕ

предавања 3 часа

- Упознавати се са карактеристикама најзначајнијих респираторних инфекција (инфлуенца, параинфлуенца, аденовиروзе, САРС, мумпс, пертусис, легионелозе)
- Упознавати се са карактеристикама најзначајнијих ентеровирусних инфекција

Шта студент треба да зна:

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

вежбе 3 часа

- Упознавање студената са објективним прегледом зида грудног коша и органа за дисање
- Упознавање студената са најважнијим симптомима и знацима болести код болесника са обољењима органа за дисање

Шта студент треба да зна:

- Да самостално узима анамнезу, изводи објективни преглед грудног коша и органа за дисање код болесника са симптомима респираторне инфекције

ДРУГИ МОДУЛ

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 5 (ПРВА НЕДЕЉА):

БАКТЕРИЈСКЕ ИНФЕКЦИЈЕ ЦЕНТРАЛНОГ НЕРВНОГ СИСТЕМА

предавања 3 часа

- Упознавање са патофизиолошким и клиничким карактеристикама менингеалног синдрома
- Упознавање са специфичностима бактеријских инфекција ЦНС-а, узрокованих појединим бактеријама (пнеумокок, хемофилус инфлуенце, менингокок, туберкулозни бацил)
- Упознавање са жаришним инфекцијама ЦНС-а

Шта студент треба да зна:

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

вежбе 3 часа

- Упознавање студената са објективним прегледом кранијалних нерава
- Упознавање студената са извођењем менингеалних знакова
- Упознавање студената са испитивањем грубе моторне снаге и сензибилитета болесника
- Посматрање лумбалне пункције
- Цитолошки преглед цереброспиналне течности

Шта студент треба да зна:

- Основе постављања дијагнозе бактеријске неуроинфекције
- Цитобиохемијско тумачење при прегледу цереброспиналне течности

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 6 (ДРУГА НЕДЕЉА):

ВИРУСНЕ ИНФЕКЦИЈЕ ЦЕНТРАЛНОГ НЕРВНОГ СИСТЕМА

предавања 3 часа

- Упознавање са етиологијом, епидемиологијом, патофизиологијом, клиничким испољавањем, дијагнозом, терапијом и компликацијама вирусних менингитиса и менингоенцефалитиса
- Упознавање са специфичностима херпетичног енцефалитиса

Шта студент треба да зна:

- Да усвоји знања о етиологији, епидемиологији, патогенези, клиничкој слици, дијагнози, терапији, компликацијама и превенцији најчешћих вирусних неуроинфекција

вежбе 3 часа

- Упознавање студената са објективним прегледом кранијалних нерава
- Упознавање студената са извођењем менингеалних знакова
- Упознавање студената са испитивањем грубе моторне снаге и сензибилитета болесника
- Посматрање лумбалне пункције
- Цитолошки преглед цереброспиналне течности

Шта студент треба да зна:

- Основе постављања дијагнозе бактеријске неуроинфекције
- Цитобиохемијско тумачење при прегледу цереброспиналне течности
- Значај ЦТ и НМР ендокранијума у диф. дијагнози акутних неуроинфекција

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 7 (ТРЕЋА НЕДЕЉА):

ИНФЕКЦИЈЕ ДИГЕСТИВНОГ СИСТЕМА

предавања 3 часа

- Упознавање са етиологијом и патогенезом цревних инфекција
- Упознавање са клиничком сликом и основним терапијским принципима цревних инфекција
- Упознавање са најчешћим неинвазивним бактеријским и вирусним инфекцијама дигестивног система

Шта студент треба да зна:

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

вежбе 3 часа

- Упознавање студената са објективним прегледом трбуха
- Упознавање студената методама палпације јетре и слезине

Шта студент треба да зна:

- Најважнији симптоми и знаци инфекција дигестивног система
- Преглед јетре и слезине методом палпације, перкусије и аскултације

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 8 (ЧЕТВРТА НЕДЕЉА):

ИНФЕКЦИЈЕ ДИГЕСТИВНОГ СИСТЕМА

предавања 3 часа

- Упознавање са етиологијом и патогенезом инвазивних цревних инфекција
- Упознавање са клиничком сликом и основним терапијским принципима инвазивних цревних инфекција
- Упознавање са најчешћим инвазивним бактеријским инфекцијама дигестивног система

Шта студент треба да зна:

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

вежбе 3 часа

- Примена антибиотика у току цревних инфекција
- Принципи дијагностике цревних инфекција
- Принципи рехидрације болесника у току цревних инфекција

Шта студент треба да зна:

- Основне принципе дијагностике и лечења цревних инфекција

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 9 (ПЕТА НЕДЕЉА):

АКУТНИ И ХРОНИЧНИ ВИРУСНИ ХЕПАТИТИСИ

предавања 3 часа

- Упознавање са етиологијом, епидемиологијом и патогенезом акутних и хроничних вирусних хепатитиса
- Упознавање са клиничким облицима, дијагнозом, лечењем и превенцијом акутних вирусних инфекција јетре
- Фулминантни хепатитис
- Упознавање са терапијом и исходом хроничних вирусних хепатитиса

Шта студент треба да зна:

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

вежбе 3 часа

- Патогенеза иктеруса
- Серолошка дијагностика вирусних инфекција јетре

Шта студент треба да зна:

- Физикални налаз у болесника са вирусним инфекцијама јетре
- Физикални налаз у болесника са цирозом јетре
- Етиолошка дијагноза вирусних хепатитиса

ТРЕЋИ МОДУЛ

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 10 (ПРВА НЕДЕЉА):

АНАЕРОБНЕ ИНФЕКЦИЈЕ И ЗООНОЗЕ

предавања 3 часа

- Упознавање са етиологијом, епидемиологијом и патогенезом, клиничком сликом, дијагнозом, лечењем и превенцијом тетануса и ботулизма
- Упознавање са етиологијом, епидемиологијом и патогенезом, клиничком сликом, дијагнозом, лечењем и превенцијом најзначајнијих зооноза (лептоспироза, антракс, борелиоза, беснило, токсоплазмоза)

Шта студент треба да зна:

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

вежбе 3 часа

- Боравак у интезивној нези и упознавање са принципима рада
 - Антитетанусна заштита
- Шта студент треба да зна:**
- Антитетанусна заштита
 - Антирабична заштита
 - Обрада болесника са клиничком сликом тетануса

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 11 (ДРУГА НЕДЕЉА):

ХЕРПЕС ВИРУСНЕ ИНФЕКЦИЈЕ

предавања 3 часа

- Опште карактеристике херпес вирусних инфекција
- Клиничке особености, дијагноза и лечење херпес симплекс вирусних инфекција
- Цитомегаловирусна инфекција
- Инфективна моноклеуза
- Остале клиничке манифестације узроковане херпес вирусима

Шта студент треба да зна:

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

вежбе 3 часа

- Преглед усне дупље код болесника са херпетичним гингивостоматитисом
- Преглед усне дупље код болесника са инфективном моноклеузом
- Ултразвучни преглед трбуха код болесника са инфективном моноклеузом

Шта студент треба да зна:

- Хематолошке налазе код болесника са инфективном моноклеузом
- Серолошку дијагностику инфективне моноклеузе
- Компликације инфективне моноклеузе

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 12 (ТРЕЋА НЕДЕЉА):

ХИВ ИНФЕКЦИЈА И НЕЈАСНА ФЕБРИЛНА СТАЊА

предавања 3 часа

- Дефиниција, епидемиологија, патогенеза, природни ток ХИВ инфекције
- Опортунистичке инфекције и опортунистички тумори
- Дијагноза ХИВ инфекције и ХААРТ терапија
- Дефиниција нејасног фебрилног стања и подела

Шта студент треба да зна:

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

вежбе 3 часа

- Обрада болесника са ХИВ инфекцијом
- Шта студент треба да зна:**
- Најважније симптоме и клиничке знаке опортунистичких инфекција и тумора код болесника са АИДС-ом
 - Основни принципи ХААРТ терапије
 - CDC класификациони систем ХИВ инфекције

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 13 (ЧЕТВРТА НЕДЕЉА):

СЕПСА, СЕПТИЧКИ ШОК И ВИРУСНЕ ХЕМОРАГИЈСКЕ ГРОЗНИЦЕ

предавања 3 часа

- Дефиниција, етиологија и патогенеза сепсе
 - Клиничка слика, физикални налаз, дијагноза и терапија сепсе
 - Септички шок – дијагноза и лечење
 - ХГСБС, Кримска-Конго хеморагијска грозница
- 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

вежбе 3 часа

- Обрада болесника са сепсом
 - Значај узимања и тумачење хемокултура
 - ДИК у инфектологији
- Шта студент треба да зна:**
- Стања повезана са сепсом
 - Рационална примена антибиотика

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 14 (ПЕТА НЕДЕЉА):

ПАРАЗИТНЕ И РИКЕЦИЈСКЕ БОЛЕСТИ

предавања 3 часа

- Епидемиологија, етиологија, патогенеза, клиничка слика маларије, амебијазе, лајшманијазе, пегавца
- Шта студент треба да зна:**
- Да усвоји знања о етиологији, епидемиологији, патогенези, клиничкој слици, дијагнози, терапији, компликацијама најчешћих паразитарних и рикецијских болести

вежбе 3 часа

- Прикази клиничких случајева болесника са паразитним инфекцијама
- Шта студент треба да зна:**
- Основне принципе дијагностике маларије
 - Основне принципе лечења и профилаксе маларије

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 15 (ШЕСТА НЕДЕЉА):

ОДАБРАНА ПОГЛАВЉА У ИНФЕКТОЛОГИЈИ

предавања 3 часа

- Интраутерине инфекције
 - Болничке инфекције
 - Инфекције код имуносупримираних особа
- 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

вежбе 3 часа

- Анализа најчешћих болничких инфекција у КЦ Крагујевац
- Шта студент треба да зна:**
- Врсте болничких инфекција
 - Мере сузбијања болничких инфекција
 - Дијагностиковање и превенција интраутериних инфекција

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА

САЛА НА ИНТЕРНОЈ КЛИНИЦИ

ПОНЕДЕЉАК

12.00-14.30

РАСПОРЕД ВЕЖБИ

КЛИНИКА ЗА ИНФЕКТИВНЕ БОЛЕСТИ

УТОРАК

10.45-13.00

XV/XVI група

13.05-15.20

I/II/III/IV група

СРЕДА

10.45-13.00

V/VI/VII/VIII/IX група

ЧЕТВРТАК

09.15-11.30

X/XI/XII група

11.35-13.50

XIII/XIV група

РАСПОРЕД НАСТАВЕ ЗА ПРЕДМЕТ ИНФЕКТИВНЕ БОЛЕСТИ

| модул | недеља | датум | време | место | тип | назив методске јединице | наставник |
|-------|--------|--------|-------------|-------------------------------|-----|--|---|
| 1 | 1 | 16.02. | 12.00-14.30 | Сала на интерној клиници | П | Уводно предавање (основне етиолошке, патогенетске и клиничке карактеристике инфективних болести; основни принципи дијагностике и терапије инфективних болести; најважнији клинички синдроми у инфектологији) | Проф. др Предраг Чановић |
| 1 | 1 | 17.02. | 10.45-15.20 | Клиника за инфективне болести | В | | Проф. др Предраг Чановић (1) Проф. др Олгица Гајовић (2) Проф. др Зоран Тодоровић (1) Проф. др Љиљана Нешић (2) Проф. др Жељко Мијаиловић (2) Др Биљана Поповска-Јовичић (2) Др Ивана Раковић (3) Др Сара Петровић (3) |
| 1 | 1 | 18.02. | 10.45-13.00 | | | | |
| 1 | 1 | 19.02. | 09.15-13.50 | | | | |
| 1 | 2 | 23.02. | 12.00-14.30 | Сала на интерној клиници | П | Стрептококне и стафилококне инфекције (ангина, шарлах, еризипел, некротишући фасцитис, малигна стафилококција лица, токсични шок синдром) | Проф. др Олгица Гајовић |
| 1 | 2 | 24.02. | 10.45-15.20 | Клиника за инфективне болести | В | | Проф. др Предраг Чановић (1) Проф. др Олгица Гајовић (2) Проф. др Зоран Тодоровић (1) Проф. др Љиљана Нешић (2) Проф. др Жељко Мијаиловић (2) Др Биљана Поповска-Јовичић (3) Др Ивана Раковић (2) Др Сара Петровић (3) |
| 1 | 2 | 25.02. | 10.45-13.00 | | | | |
| 1 | 2 | 26.02. | 09.15-13.50 | | | | |
| 1 | 3 | 02.03. | 12.00-14.30 | Сала на интерној клиници | П | Осипни синдром у инфектологији (бактеријске, вирусне, рикецијске инфекције праћене оспом) | Проф. др Зоран Тодоровић |
| 1 | 3 | 03.03. | 10.45-15.20 | Клиника за инфективне болести | В | | Проф. др Предраг Чановић (1) Проф. др Олгица Гајовић (2) Проф. др Зоран Тодоровић (1) Проф. др Љиљана Нешић (2) Проф. др Жељко Мијаиловић (2) |
| 1 | 3 | 04.03. | 10.45-13.00 | | | | |

РАСПОРЕД НАСТАВЕ ЗА ПРЕДМЕТ ИНФЕКТИВНЕ БОЛЕСТИ

| модул | недеља | датум | време | место | тип | назив методске јединице | наставник |
|-------|--------|--------|-------------|-------------------------------|-----|---|---|
| 1 | 3 | 05.03. | 09.15-13.50 | | | | Др Биљана Поповска-Јовичић (3) Др Ивана Раковић (3) Др Сара Петровић (2) |
| 1 | 4 | 09.03. | 12.00-14.30 | Интерна клиника | П | Инфекције респираторног система и ентеровиروزе (инфлуенца, параинфлуенца, аденовиروزе, мумпс, пертусис, легионелоза, полиомијелитис, коксаки и ехо вирусне инфекције) | Проф. др Предраг Чановић |
| 1 | 4 | 10.03. | 10.45-15.20 | Клиника за инфективне болести | В | | Проф. др Предраг Чановић (1) Проф. др Олгица Гајовић (1) Проф. др Зоран Тодоровић (1) Проф. др Љиљана Нешић (2) Проф. др Жељко Мијаиловић (2) Др Биљана Поповска-Јовичић (3) Др Ивана Раковић (3) Др Сара Петровић (3) |
| 1 | 4 | 11.03. | 10.45-13.00 | | | | |
| 1 | 4 | 12.03. | 09.15-13.50 | | | | |
| | | 16.03. | 10.30-11.30 | С1, С5 | МТ | МОДУЛСКИ ТЕСТ 1 | |
| 2 | 5 | 16.03. | 12.00-14.30 | Интерна клиника | П | Бактеријске инфекције ЦНС-а (бактеријски менингитиси-пнеумокони, менингокони, хемофилус, туберкулозни; жаришне инфекције) | Проф. др Олгица Гајовић |
| 2 | 5 | 17.03. | 10.45-15.20 | Клиника за инфективне болести | В | | Проф. др Предраг Чановић (1) Проф. др Олгица Гајовић (2) Проф. др Зоран Тодоровић (1) Проф. др Љиљана Нешић (1) Проф. др Жељко Мијаиловић (2) Др Биљана Поповска-Јовичић (3) Др Ивана Раковић (3) Др Сара Петровић (3) |
| 2 | 5 | 18.03. | 10.45-13.00 | | | | |
| 2 | 5 | 19.03. | 09.15-13.50 | | | | |
| 2 | 6 | 23.03. | 12.00-14.30 | Интерна клиника | П | Вирусне инфекције ЦНС-а (вирусни менингитиси и енцефалитиси; херпетички енцефалитис) | Проф. др Љиљана Нешић |
| 2 | 6 | 24.03. | 10.45-15.20 | Клиника за | В | | Проф. др Предраг Чановић (1) Проф. др Олгица Гајовић (2) |

РАСПОРЕД НАСТАВЕ ЗА ПРЕДМЕТ ИНФЕКТИВНЕ БОЛЕСТИ

| модул | недеља | датум | време | место | тип | назив методске јединице | наставник |
|-------|--------|--------|-------------|-------------------------------|-----|---|---|
| 2 | 6 | 25.03. | 10.45-13.00 | инфективне болести | | | Проф. др Зоран Тодоровић (1) Проф. др Љиљана Нешић (2) Проф. др Жељко Мијаиловић (1) Др Биљана Поповска-Јовичић (3) Др Ивана Раковић (3) Др Сара Петровић (3) |
| 2 | 6 | 26.03. | 09.15-13.50 | | | | |
| 2 | 7 | 30.03. | 12.00-14.30 | Интерна клиника | П | Инфекције дигестивног система (етиологија и патогенеза цревних инфекција; основни терапијски принципи цревних инфекција; неинвазивне бактеријске и вирусне инфекције дигестивног система) | Проф. др Зоран Тодоровић |
| 2 | 7 | 31.03. | 10.45-15.20 | Клиника за инфективне болести | В | | Проф. др Предраг Чановић (1) Проф. др Олгица Гајовић (2) Проф. др Зоран Тодоровић (1) Проф. др Љиљана Нешић (2) Проф. др Жељко Мијаиловић (2) Др Биљана Поповска-Јовичић (2) Др Ивана Раковић (3) Др Сара Петровић (3) |
| 2 | 7 | 01.04. | 10.45-13.00 | | | | |
| 2 | 7 | 02.04. | 09.15-13.50 | | | | |
| 2 | 8 | 06.04. | 12.00-14.30 | Интерна клиника | П | Инфекције дигестивног система (инвазивне бактеријске инфекције дигестивног система, постантибиотски колитис; путнички пролив) | Проф. др Зоран Тодоровић |
| 2 | 8 | 07.04. | 10.45-15.20 | Клиника за инфективне болести | В | | Проф. др Предраг Чановић (1) Проф. др Олгица Гајовић (2) Проф. др Зоран Тодоровић (1) Проф. др Љиљана Нешић (2) Проф. др Жељко Мијаиловић (2) Др Биљана Поповска-Јовичић (3) Др Ивана Раковић (2) Др Сара Петровић (3) |
| 2 | 8 | 08.04. | 10.45-13.00 | | | | |
| 2 | 8 | 09.04. | 09.15-13.50 | | | | |
| 2 | 9 | 20.04. | 12.00-14.30 | Интерна клиника | П | Акутни и хронични вирусни хепатитиси (Хепатитис А, Б, Ц вирусна инфекције; постхепатитисна цироза јетре) | Проф. др Жељко Мијаиловић |
| 2 | 9 | 21.04. | 10.45-15.20 | Клиника за | В | | Проф. др Предраг Чановић (1) Проф. др Олгица Гајовић (2) |

РАСПОРЕД НАСТАВЕ ЗА ПРЕДМЕТ ИНФЕКТИВНЕ БОЛЕСТИ

| модул | недеља | датум | време | место | тип | назив методске јединице | наставник |
|-------|--------|--------|-------------|-------------------------------|-----|---|---|
| 2 | 9 | 22.04. | 10.45-13.00 | инфективне болести | | | Проф. др Зоран Тодоровић (1) Проф. др Љиљана Нешић (2) Проф. др Жељко Мијаиловић (2) Др Биљана Поповска-Јовичић (3) Др Ивана Раковић (3) Др Сара Петровић (2) |
| 2 | 9 | 23.04. | 09.15-13.50 | | | | |
| | | 27.04. | 10.30-11.30 | C1, C5 | MT | МОДУЛСКИ ТЕСТ 2 | |
| 3 | 10 | 27.04. | 12.00-14.30 | Интерна клиника | П | Анаеробне инфекције и зоонозе (тетанус, ботулизам, лептоспирозе, борелиоза, антракс, токсоплазмоза..) | Проф. др Љиљана Нешић |
| 3 | 10 | 28.04. | 10.45-15.20 | Клиника за инфективне болести | В | | Проф. др Предраг Чановић (1) Проф. др Олгица Гајовић (1) Проф. др Зоран Тодоровић (1) Проф. др Љиљана Нешић (2) Проф. др Жељко Мијаиловић (2) Др Биљана Поповска-Јовичић (3) Др Ивана Раковић (3) Др Сара Петровић (3) |
| 3 | 10 | 29.04. | 10.45-13.00 | | | | |
| 3 | 10 | 30.04. | 09.15-13.50 | | | | |
| 3 | 11 | 04.05. | 12.00-14.30 | Интерна клиника | П | Херпес вирусне инфекције (херпес симплекс вирус, цитомегаловирусне инфекције, инфективна мононуклеоза, херпес зостер) | Проф Др Жељко Мијаиловић |
| 3 | 11 | 05.05. | 10.45-15.20 | Клиника за инфективне болести | В | | Проф. др Предраг Чановић (1) Проф. др Олгица Гајовић (2) Проф. др Зоран Тодоровић (1) Проф. др Љиљана Нешић (1) Проф. др Жељко Мијаиловић (2) Др Биљана Поповска-Јовичић (3) Др Ивана Раковић (3) Др Сара Петровић (3) |
| 3 | 11 | 06.05. | 10.45-13.00 | | | | |
| 3 | 11 | 07.05. | 09.15-13.50 | | | | |
| 3 | 12 | 11.05. | 12.00-14.30 | Интерна клиника | П | ХИВ инфекција и нејасна фебрилна стања | Проф. Др Предраг Чановић |

РАСПОРЕД НАСТАВЕ ЗА ПРЕДМЕТ ИНФЕКТИВНЕ БОЛЕСТИ

| модул | недеља | датум | време | место | тип | назив методске јединице | наставник |
|-------|--------|---------------|--------------------|-------------------------------|-----|---|---|
| 3 | 12 | 12.05. | 10.45-15.20 | Клиника за инфективне болести | В | | Проф. др Предраг Чановић (1) Проф. др Олгица Гајовић (2) Проф. др Зоран Тодоровић (1) Проф. др Љиљана Нешић (2) Проф. др Жељко Мијаиловић (1) Др Биљана Поповска-Јовичић (3) Др Ивана Раковић (3) Др Сара Петровић (3) |
| 3 | 12 | 13.05. | 10.45-13.00 | | | | |
| 3 | 12 | 14.05. | 09.15-13.50 | | | | |
| 3 | 13 | 18.05. | 12.00-14.30 | Интерна клиника | П | Сепса, септички шок и нејасна фебрилна стања | Проф. др Олгица Гајовић |
| 3 | 13 | 19.05. | 10.45-15.20 | Клиника за инфективне болести | В | | Проф. др Предраг Чановић (1) Проф. др Олгица Гајовић (2) Проф. др Зоран Тодоровић (1) Проф. др Љиљана Нешић (2) Проф. др Жељко Мијаиловић (2) Др Биљана Поповска-Јовичић (2) Др Ивана Раковић (3) Др Сара Петровић (3) |
| 3 | 13 | 20.05. | 10.45-13.00 | | | | |
| 3 | 13 | 21.05. | 09.15-13.50 | | | | |
| 3 | 14 | 25.05. | 12.00-14.30 | Интерна клиника | П | Паразитне и рикецијске болести (маларија, амебијаза, лајшманијаза, пегавац) | Проф. др Предраг Чановић |
| 3 | 14 | 26.05. | 10.45-15.20 | Клиника за инфективне болести | В | | Проф. др Предраг Чановић (1) Проф. др Олгица Гајовић (2) Проф. др Зоран Тодоровић (1) Проф. др Љиљана Нешић (2) Проф. др Жељко Мијаиловић (2) Др Биљана Поповска-Јовичић (3) Др Ивана Раковић (2) Др Сара Петровић (3) |
| 3 | 14 | 27.05. | 10.45-13.00 | | | | |
| 3 | 14 | 28.05. | 09.15-13.50 | | | | |
| 3 | 15 | 01.06. | 12.00-14.30 | Интерна клиника | П | Одабрана поглавља у инфектологији (интраутерине инфекције, болничке инфекције, инфекције код имуносупримираних болесника) | Проф. Др Љиљана Нешић Проф. др Олгица Гајовић |
| 3 | 15 | 02.06. | 10.45-15.20 | Клиника за | В | | Проф. др Предраг Чановић (1) Проф. др Олгица Гајовић (2) |

РАСПОРЕД НАСТАВЕ ЗА ПРЕДМЕТ ИНФЕКТИВНЕ БОЛЕСТИ

| модул | недеља | датум | време | место | тип | назив методске јединице | наставник |
|-------|--------|---------------|--------------------|-----------------------|-----------|-------------------------|--|
| 3 | 15 | 03.06. | 10.45-13.00 | инфективне болести | | | Проф. др Зоран Тодоровић (1) Проф. др Љиљана Нешић (2) Проф. др Жељко Мијаиловић (2) Др Биљана Поповска-Јовичић (3) Др Ивана Раковић (3) Др Сара Петровић (2) |
| 3 | 15 | 04.06. | 09.15-13.50 | | | | |
| | | 05.06. | 12.00-13.00 | С3, С4 | МТ | МОДУЛСКИ ТЕСТ 3 | |