

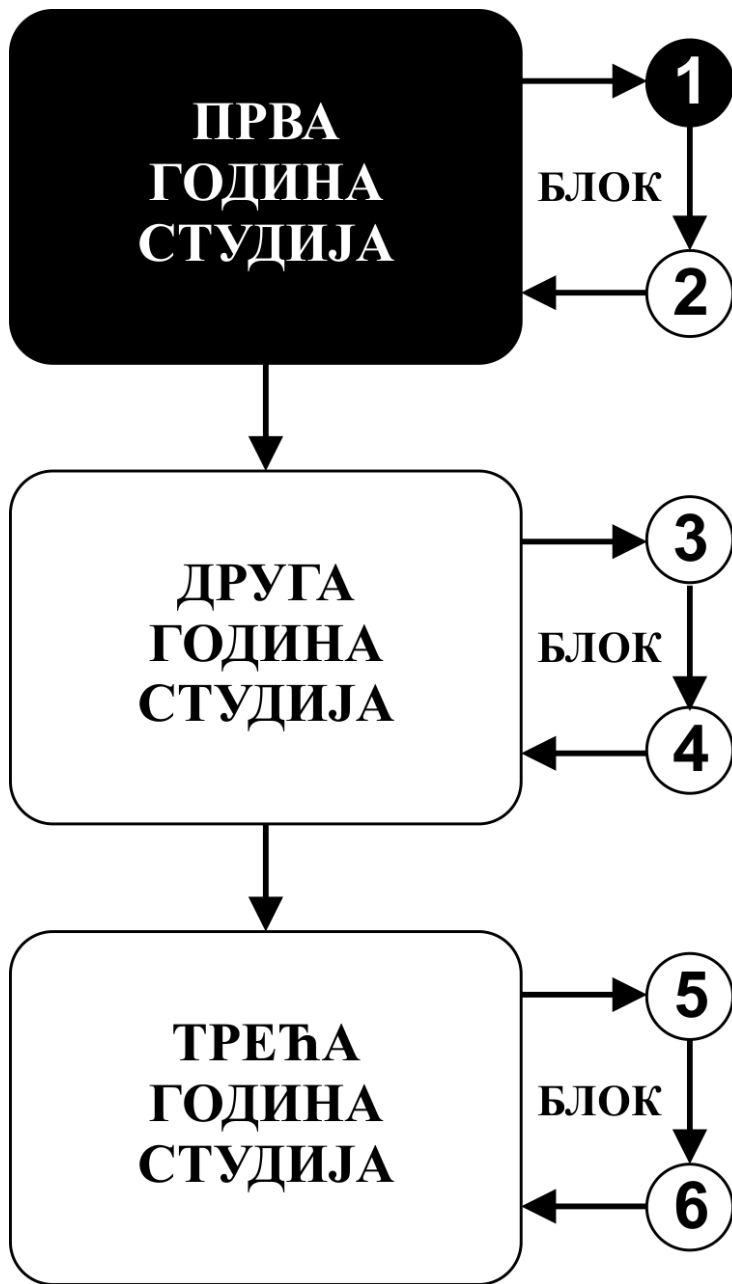


ОСНОВНЕ СТРУКОВНЕ СТУДИЈЕ

ПРВА ГОДИНА СТУДИЈА

школска 2024/2025.

КЛИНИЧКА ПРОЦЕДУРА



Предмет:

КЛИНИЧКА ПРОПЕДЕВТИКА

Предмет се вреднује са 3 ЕСПБ. Недељно има 2 часа активне наставе (1 час предавања и 1 час рада у малој групи)

НАСТАВНИЦИ И САРАДНИЦИ:

РБ	Име и презиме	Email адреса	звање
1.	Томислав Николић	nikolic.s.tomislav@gmail.com	Доцент
2.	Жељко Тодоровић	todorovic_zeljko@hotmail.com	Доцент
3.	Марина Јовановић	marinna034@gmail.com	Ванредни професор
4.	Љиљана Новковић	ljiljanan1@hotmail.com	Доцент
5.	Виолета Младеновић	vikicam2004@gmail.com	Доцент
6.	Војислав Ћупурдија	vojacup@gmail.com	Ванредни професор
7.	Иван Симић	ivansimickg@gmail.com	Доцент
8.	Снежана Сретеновић	sretenovicsnezana67@gmail.com	Асистент са докторатом
9.	Марина Марковић	maki.49@hotmail.com	Асистент
10.	Јелена Нешић	jelenanesic1981@gmail.com	Асистент
11.	Јелена Живић	jelena.zy@gmailcom	Асистент
12.	Душан Радојевић	radojevicdusan@yahoo.com	Фацитатор
13.	Бојана Ђоковић	bojanadjokovic86@yahoo.com	Фацитатор
14.	Небојша Игрутиновић	shone31094@gmail.com	Фацитатор
15.	Жељко Ивошевић	zeljkoivosevic274@gmail.com	Фацитатор
16.	Младен Максић	asussonicmaster95@gmail.com	Фацитатор
17.	Драгана Бубања	drbubanja@gmail.com	Асистент са докторатом
18.	Данијела Базић	bazicdanijela@yahoo.com	Истраживач сарадник
19.	Кристина Дугалић	kristinadugalic95@gmail.com	Фацитатор

СТРУКТУРА ПРЕДМЕТА:

Назив модула	Недеља	Предавања	Рад у малој групи	Наставник-руководилац предмета
Клиничка пропедевтика	15	1	1	Доц. Др Љиљана Новковић
				Σ 15+15=30

Консултације се могу заказати руководиоцем предмета, Доц. Др Љиљана Новковић
(ljiljanan1@hotmail.com)

ОЦЕЊИВАЊЕ:

ОЦЕЊИВАЊЕ: Оцена је еквивалентна броју стечених поена (види табелу). Поени се стичу на два начина:

ПРЕДИСПИТНА АКТИВНОСТ: На овај начин студент може освојити до 30 поена и то: за редовно присуство на настави 1 поен недељно (укупно 15 поена) и за припремљеност и активност на вежбама 1 поен недељно (укупно 15 поена).

ЗАВРШНИ ТЕСТ: На овај начин студент може стећи до 70 поена. Тест садржи 70 питања, свако питање је 1 поен. Да би студент положио завршни тест мора да оствари минимум више од 50%+1 поена.

МОДУЛ		МАКСИМАЛНО ПОЕНА		
		активност у току наставе	завршни тест	Σ
1	Клиничка пропедевтика	30	70	100
Σ		/		100

Завршна оцена се формира на следећи начин:

Да би студент положио предмет мора да стекне минимум 51 поена.

број освојених поена	оцена
0 - 50	5
51 - 60	6
61 - 70	7
71 - 80	8
81 - 90	9
91 - 100	10

ТЕСТОВИ ПО МОДУЛИМА

ЗАВРШНИ ТЕСТ 0-70 ПОЕНА

ОЦЕЊИВАЊЕ ЗАВРШНОГ ТЕСТА

Тест има 70 питања
Свако питање вреди 1 поен

ЛИТЕРАТУРА:

	назив уџбеника	аутори	издавач	библиотека
Клиничка пропедвтика	ИНТЕРНА ПРОПЕДЕВТИКА	Ратомир Антић и сар.	Универзитет у Београду, Медицински факултет	Има

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

ПРОГРАМ:

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 1 (ПРВА и ДРУГА НЕДЕЉА):

АНАМНЕЗА И ОБЈЕКТИВНИ ФИЗИКАЛНИ ПРЕГЛЕД

предавања 2 часа

- Појам здравља и болести. Анамнеза. Објективни физикални преглед и општа инспекција. Методологија прикупљања знакова болести
- **Шта студент треба да зна:**
- Појам анамнезе и делове анамнезе
- Појам симптома и знакова болести
- Најважније симптоме болести појединих система и органа
- Најважније знакове болести појединих система и органа

вежбе 2 часа

- Узимање анамнезе од болесника, указивање на основне симптоме и знакове болести
- **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 (ТРЕЋА и ЧЕТВРТА НЕДЕЉА):

ФИЗИКАЛНИ ПРЕГЛЕД СРЦА И ВЕЛИКИХ КРВНИХ СУДОВА ПРОПЕДЕВТИКА СРЦА И КРВНИХ СУДОВА

предавања 2 часа

- Пропедевтика срца и крвних судова
- **Шта студент треба да зна:**
- Основе прегледа срца и великих крвних судова
- Преглед методом инспекције, палпације, перкусије и аускултације
- Аускултационе тачке
- Срчани тонови и шумови. Класификација шумова
- Најважнији симптоми и знаци кардиолошких болести

вежбе 2 часа

Приказ болесника са срчаним обољењима и упознавање са основним дијагностичким процедурама у кардиологији

Шта студент треба да зна:

- Основе прегледа срца и великих крвних судова
- Преглед методом инспекције, палпације, перкусије и аускултације од стране студента
- Аускултационе тачке
- Срчани тонови и шумови. Класификација шумова
- Најважнији симптоми и знаци кардиолошких болести
- Самостално узимање анамнестичких података код пацијената са различитим кардиолошким болестима

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 3 (ПЕТА и ШЕСТА НЕДЕЉА):

ФИЗИКАЛНИ ПРЕГЛЕД ГРУДНОГ КОША И ОРГАНА ЗА ДИСАЊЕ ПРОПЕДЕВТИКА ОРГАНА ЗА ДИСАЊЕ

предавања 2 часа

- Пропедевтика органа за дисање
- **Шта студент треба да зна:**
- Објективни преглед зида грудног коша
- Објективни преглед органа за дисање
- Пропедевтика органа за дисање: симптоми и знаци болести

вежбе 2 часа

- Приказ болесника са обољењем респираторног тракта и упознавање са основним дијагностичким поступцима у пулмологији
- Упознавање студената са објективним прегледом зида грудног коша, органа за дисање
- Упознавање студената са најважнијим симптомима и знацима болести код болесника са обољењима органа за дисање
- **Шта студент треба да зна:**
- Узимање анамнезе, објективни преглед грудног коша и органа за дисање код пулмошког болесника од стране студената

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 4 (СЕДМА и ОСМА НЕДЕЉА):

ПРОПЕДЕВТИКА ХЕМАТОПОЕЗНОГ СИСТЕМА И ЖЛЕЗДА СА УНУТРАШЊИМ ЛУЧЕЊЕМ

предавања 2 часа

- Пропедевтика хематопоезног система и жлезда са унутрашњим лучењем
- Симптоми и знаци болести код болесника са обољењем хематопоезног система
- Особености анамнезе код болесника са обољењем жлезда са унутрашњим лучењем
- Физички преглед болесника са болестима ендокриних жлезда
- **Шта студент треба да зна:**
- Најважнији симптоми и знаци болести хематопоезног система
- Симптоми и знаци хипер и хипофункције жлезда са унутрашњим лучењем
- Преглед методом инспекције, палпације, перкусије и аскултације

вежбе 2 часа

- Приказ болесника са обољењем хематопоезног система и жлезда са унутрашњим лучењем, и упознавање са дијагностичким поступцима у хематологији и ендокринологији. Упознавање студената са симптомима и знацима болести код болесника са обољењима хематопоезног система
- Упознавање болесника са најважнијим дијагностичким методама које се користе за постављање дијагнозе обољења хематопоезног система
- Упознавање студената са симптомима и знацима болести жлезда са унутрашњим лучењем
- Објективни преглед болесника са болестима жлезда са унутрашњим лучењем
- **Шта студент треба да зна:**
- Најважнији симптоми и знаци болести хематопоезног система
- Симптоми и знаци хипер и хипофункције жлезда са унутрашњим лучењем
- Самостално узимање анамнестичких података код болесника са различитим обољењима жлезда са унутрашњим лучењем

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 5 (ДЕВЕТА и ДЕСЕТА НЕДЕЉА):

ПРОПЕДЕВТИКА ОРГАНА ЗА ВАРЕЊЕ

предавања 2 часа

- Упознавање са топографским положајем абдоминалних органа
- Симптоми у обољењима једњака, желуца, танког црева и дебелог црева
- Значај физичких метода прегледа абдомена: инспекција, палпација, перкусија, аускултација абдомена

Шта студент треба да зна:

- Који су специфични симптоми у обољењима гастроинтестиналног тракта
- Познавање основних физичких метода прегледа абдомена
- Примена допунских дијагностичких метода у обољењима гастроинтестиналног тракта

вежбе 2 часа

- Приказ болесника са обољењем дигестивног система и упознавање са дијагностичким поступцима у гастроентерологији
- Упознавање студената са објективним прегледом трбуха, симптомима и знацима болести код болесника са болестима органа за варење,
- Узимање анамнезе, објективни преглед болесника са болестима органа за варење од стране студената
- **Шта студент треба да зна:**
- Најважнији симптоми и знаци у обољењима органа за варење
- Преглед методом инспекције, палпације, перкусије и аускултације
- Самостално узимање анамнестичких података код пацијената са различитим болестима органа за варење

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 6 (ЈЕДАНАЕСТА и ДВАНАЕСТА НЕДЕЉА):

ПРОПЕДЕВТИКА ЖЛЕЗДА СА УНУТРАШЊИМ ЛУЧЕЊЕМ

предавања 2 часа

- Особености анамнезе код болесника са обољењем жлезда са унутрашњим лучењем
- Физички преглед болесника са болестима ендокриних жлезда

Шта студент треба да зна:

- Симптоми и знаци хипер и хипофункције жлезда са унутрашњим лучењем
- Преглед методом инспекције, палпације, перкусије и аскултације

вежбе 2 часа

- Приказ болесника са обољењем жлезда са унутрашњим лучењем, и упознавање са дијагностичким поступцима у ендокринологији.
- Упознавање студената са симптомима и знацима болести жлезда са унутрашњим лучењем
- Објективни преглед болесника са болестима жлезда са унутрашњим лучењем

Шта студент треба да зна:

- Симптоми и знаци хипер и хипофункције жлезда са унутрашњим лучењем
- Самостално узимање анамнестичких података код болесника са различитим обољењима жлезда са унутрашњим лучењем

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 7 (ТРИНАЕСТА, ЧЕТРНАЕСТА и ПЕТНАЕСТА НЕДЕЉА):

ПРОПЕДЕВТИКА БУБРЕГА И МОКРАЋНИХ ПУТЕВА

предавања 3 часа

- Особености анамнезе код болесника са обољењем бубрега и мокраћних путева
- Објективни знаци који указују на обољење бубрега

Шта студент треба да зна:

- Познавање основних физичких метода прегледа абдомена и прегледа бубрега
- Примена допунских дијагностичких методау обољењима гастроинтестиналног тракта и обољењима бубрега

вежбе 3 часа

- Приказ болесника са обољењем мокраћних путева и упознавање са дијагностичким поступцима у нефрологији
- Упознавање студената са објективним прегледом и симптомима и знацима болести код болесника са обољењем бубрега и мокраћних путева
- Узимање анамнезе, објективни преглед болесника са обољењем бубрега од стране студената
- **Шта студент треба да зна:**
- Најважнији симптоми и знаци у обољењима бубрега
- Преглед методом инспекције, палпације, перкусије и аускултације
- Самостално узимање анамнестичких података код пацијената са различитим обољењем бубрега

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА

АМФИТЕАТАР

УТОРАК

сваке друге недеље
(1,3,5,7,9,11,13,15)

14:10 - 15:40

РАСПОРЕД ВЕЖБИ

ИНТЕРНА КЛИНИКА

УТОРАК

сваке друге недеље
(2,4,6,8,10,12,14)

09:00 – 11:15

[Распоред наставе](#)

РАСПОРЕД НАСТАВЕ ЗА ПРЕДМЕТ КЛИНИЧКА ПРОПЕДЕВТИКА

недеља	тип	назив методске јединице	наставник
1.	П	Појам здравља и болести. Анамнеза. Објективни физикални преглед и општа инспекција. Методологија прикупљања знакова болести	Проф. др Војислав Ђупурдија
2.	В		асс. др Снежана Сретеновић асс. др Јелена Нешић асс. др Драгана Бубања Др Кристина Дугалић Др Жељко Ивошевић Др Душан Радојевић Др Бојана Ђоковић Др Небојша Игрутиновић
3.	П	Пропедевтика срца и крвних судова	Доц. др Иван Симић
4.	В		асс. др Стефан Симовић асс. др Марина Марковић асс. др Драгана Бубања Др Кристина Дугалић Др Душан Радојевић Др Бојана Ђоковић Др Небојша Игрутиновић Др Жељко Ивошевић
5.	П	Пропедевтика органа за дисање	Проф. др Иван Чекеревац
6.	В		Асс. др Марина Марковић Асс. др Јелена Живић Асс. др Анита Сарић Др Младен Максић др Данијела Базић Сретеновић Др Душан Радојевић Др Кристина Дугалић Др Небојша Игрутиновић
7.	П	Пропедевтика хематопоезног система	Доц. др Жељко Годоровић

РАСПОРЕД НАСТАВЕ ЗА ПРЕДМЕТ КЛИНИЧКА ПРОПЕДЕВТИКА

недеља	тип	назив методске јединице	наставник
8.	В		Асс. др Драгана Бубања Асс. др Снежана Сретеновић Асс. др Марина Марковић Др Младен Максић Др Жељко Ивошевић Др Душан Радојевић др Данијела Базић Сретеновић Др Небојша Игрутиновић
9.	П	Пропедевтика органа за варење	Проф. др Марина Јовановић
10.	В		Асс.др Јелена Живић Асс. др Јелена Нешић Асс. др Снежана Сретеновић Др Младен Максић Др Жељко Ивошевић Др Душан Радојевић др Данијела Базић Сретеновић Др Небојша Игрутиновић
11.	П	Пропедевтика жлезда са унутрашњим лучењем	Доц др Виолета Младеновић
12.	В		Асс. др Анита Сарић Асс. др Драгана Бубања Асс. др Стефан Симовић Др Младен Максић Др Жељко Ивошевић Др Душан Радојевић Др Бојана Ђоковић др Данијела Базић Сретеновић
13.	П	Пропедевтика бубрега и мокраћних путева	Доц.др Томислав Николић
14.	В		Асс. др Анита Сарић др Данијела Базић Сретеновић Асс. др Стефан Симовић Др Младен Максић Др Жељко Ивошевић Др Душан Радојевић Др Бојана Ђоковић Др Кристина Дугалић

РАСПОРЕД НАСТАВЕ ЗА ПРЕДМЕТ КЛИНИЧКА ПРОПЕДЕВТИКА

недеља	тип	назив методске јединице	наставник
15		ЗАВРШНИ ТЕСТ	