



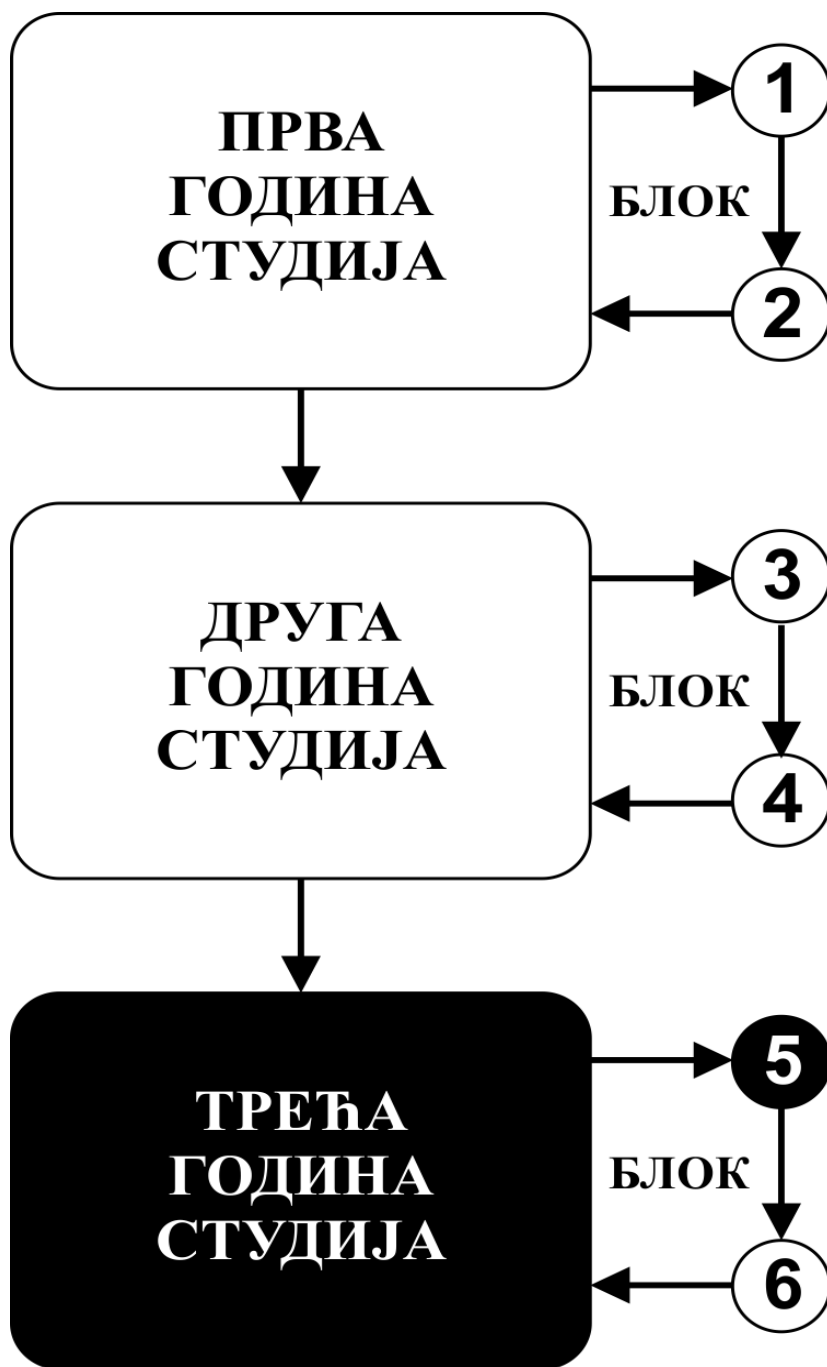
# **ОСНОВНЕ СТРУКОВНЕ СТУДИЈЕ**

**СТРУКОВНА МЕДИЦИНСКА  
СЕСТРА/ТЕХНИЧАР**

**ТРЕЋА ГОДИНА СТУДИЈА**

ШКОЛСКА 2020/2021.

**УРГЕНТНА МЕДИЦИНА**



Предмет:

## **УРГЕНТНА МЕДИЦИНА**

Предмет се вреднује са 7 ЕСПБ. Недељно има 6 часова активне наставе и то 4 часа предавања и 2 часа рада у малој групи.

## НАСТАВНИЦИ И САРАДНИЦИ:

РБ.	Име и презиме	Email адреса	звање
1.	Дејан Петровић	dejanpetrovic68@sbb.rs	Редовни професор
2.	Владимир Милорадовић	vanja.miloradovic@gmail.com	Редовни професор
3.	Слободан Јанковић	slobnera@gmail.com	Редовни професор
4.	Јасмина Кнежевић	jasminaknezevic56@gmail.com	Редовни професор
5.	Мирјана Петровић-Јанићијевић	mira.andreja@yahoo.com	Редовни професор
6.	Мирослав Стојадиновић	midinac@eunet.rs	Редовни професор
7.	Биљана Вулетић	sibil.kg@gmail.com	Редовни професор
8.	Светлана Ђукић	drsvetlanadjukic@gmail.com	Ванредни професор
9.	Наташа Здравковић	silvester@sbb.rs	Ванредни професор
10.	Виолета Ирић Ђупић	wwwvikica@ptt.rs	Ванредни професор
11.	Иван Чекеревац	icekerevac@gmail.com	Ванредни професор
12.	Горан Давидовић	medicusbg@yahoo.com	Ванредни професор
13.	Зоран Игрутиновић	igzor@medf.kg.ac.rs	Ванредни професор
14.	Анђелка Стојковић	andja410@mts.rs	Ванредни професор
15.	Светлана Милетић Дракулић	mileticdrakulic@gmail.com	Ванредни професор
16.	Жељко Мијаиловић	drmijailovic70@gmail.com	Ванредни професор
17.	Драгче Радовановић	drakce_5@hotmail.com	Ванредни професор
18.	Светлана Јовановић	drsvetlanajovanovic@yahoo.com	Ванредни професор
19.	Виолета Младеновић	vikicam2004@gmail.com	Доцент
20.	Биљана Поповска-Јовичић	biljanapop@yahoo.com	Доцент
21.	Александар Гавриловић	neuroja@orion.rs	Доцент
22.	Драгана Савић	drsvicdragana@gmail.com	Доцент
23.	Невена Фолић	nevena.folic@yahoo.com	Доцент
24.	Татјана Вуловић	tatjana_vulovic@yahoo.com	Доцент
25.	Горан Бабић	ginbabic@gmail.com	Доцент
26.	Војин Ковачевић	vojinkg@gmail.com	Доцент
27.	Ненад Зорнић	nenadzornic@gmail.com	Доцент
28.	Иван Радосављевић	ivanradoskapi@gmail.com	Доцент
29.	Јасмина Стојановић	fonijatarkg@gmail.com	Доцент
30.	Татјана Шаренац Вуловић	tvoja.tanja@yahoo.com	Доцент
31.	Ненад Петровић	nenadpet@yahoo.com	Доцент
32.	Милица Боровчанин	milicaborovcanin@yahoo.com	Доцент
33.	Миодраг Срећковић	sreckovic7@gmail.com	Асистент
34.	Данијела Јовановић	daziv81@yahoo.com	Асистент
35.	Рада Вучић	rada.vucic@gmail.com	Асистент
36.	Владимир Игњатовић	vladaig@yahoo.com	Асистент
37.	Татјана Бошковић Матић	stmatic@ptt.rs	Асистент
38.	Јагода Гавриловић	jgavrilovic@outlook.com	Асистент
39.	Данијела Ђоковић	daniijela-kckragujevac@hotmail.com	Асистент
40.	Бранимир Радмановић	biokg2005@yahoo.com	Асистент
41.	Сања Кнежевић	sanjaknez1980@yahoo.com	Асистент
42.	Миодраг Пеулић	miodrag.peulic@gmail.com	Асистент
43.	Дејан Лазић	dlazic.kg@gmail.com	Асистент
44.	Никола Јовић	docctorny@gmail.com	Асистент

45.	Марија Бићанин Илић	marija_bicanin@hotmail.com	Асистент
46.	Душан Тодоровић	drdusantodorovic@yahoo.com	Асистент
47.	Ивана Раковић	rakovicivana@open.telecom.rs	Асистент
48.	Жељко Тодоровић	todorovic_zeljko@hotmail.com	Истраживач-сарадник
49.	Томислав Николић	marvin@sbb.rs	Истраживач-сарадник
50.	Анига Ивошевић	anitaivosevickg@gmail.com	Истраживач-сарадник
51.	Јелена Живић	jelena.zy@gmailcom	Истраживач-сарадник
52.	Дејан Алексић	Drdeal1987@gmail.com	Истраживач-сарадник
53.	Ана Азањац	ana.azanjac@yahoo.com	Истраживач-сарадник
54.	Немања Мурић	nmuric91@gmail.com	Сарадник у настави
55.	Раша Медовић	rasamedovic@gmail.com	Сарадник у настави
56.	Стефан Симовић	simovicst@gmail.com	Истраживач-приправник
57.	Сара Петровић	sara.nikolic.kv@gmail.com	Истраживач-приправник
58.	Андра Јевтовић	andrajevtovic@gmail.com	Истраживач-приправник
33.	Софија Секулић Марковић	sofija.sekulic91@gmail.com	Истраживач-приправник
59.	Ђорђе Стевановић	djordje.stevanovic.kg@gmail.com	Фацитатор
60.	Бојана Ђоковић	bojanadjokovic86@yahoo.com	Фацитатор
61.	Марина Јовановић	marina_jovanovic@rocketmail.com	Фацитатор
62.	Милица Јевтић	miliczjevtic@gmail.com	Фацитатор
63.	Дејана Ракић	dejavulovic@gmail.com	Фацитатор
64.	Наталија Божовић		

## СТРУКТУРА ПРЕДМЕТА:

Модул	Назив модула	Недеља	Предавања	Рад у малој групи	Наставник-руководилац модула
1	Интерна медицина, Неурологија Педијатрија	6	4	2	Проф. др Светлана Ђукић
2	Хирургија	4	4	2	Проф. др Светлана Ђукић
3	Инфективне болести, Гинекологија, Психијатрија, Офталмологија, Оториниоларингологија Клиничка токсикологија	5	4	2	Проф. др Светлана Ђукић
					$\Sigma 60+30=90$

## ОЦЕЊИВАЊЕ:

Студент савладава предмет по модулима. Оцена је еквивалентна броју стечених поена (види табеле). Поени се стичу на следећи начин:

НАЗИВ МОДУЛА		МАКСИМАЛНО ПОЕНА	
		завршни тест	$\Sigma$
1	МОДУЛ 1	40	40
2	МОДУЛ 2	25	25
3	МОДУЛ 3	35	35
$\Sigma$		<b>100</b>	<b>100</b>

### Завршна оцена се формира на следећи начин:

Да би студент положио предмет мора да стекне минимум 51 поен и да положи све модуле.

Да би положио модул студент мора да:

- оствари више од 50 % поена на том модулу

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

**КОНСУЛТАТИВНА НАСТАВА:** Консултације се могу заказати са шефом предмета, проф. др Светланом Ђукић ([drsvetlanadjukic@gmail.com](mailto:drsvetlanadjukic@gmail.com))

# ТЕСТОВИ ПО МОДУЛИМА

## МОДУЛ 1.

### **ЗАВРШНИ ТЕСТ** **0-40 ПОЕНА**

#### **ОЦЕЊИВАЊЕ** **ЗАВРШНОГ ТЕСТА**

Тест има 40 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** **0-35 ПОЕНА**

#### **ОЦЕЊИВАЊЕ** **ЗАВРШНОГ ТЕСТА**

Тест има 35 питања  
Свако питање вреди 1 поен

## ЛИТЕРАТУРА:

модул	назив уџбеника	аутори	издавач	библиотека
Интерна медицина	Интерна медицина 1	Проф. др Драгољуб Манојловић и сарадници	Универзитет у Београду, Медицински факултет	Има
Педијатрија	Ургентна стања у педијатрији	Проф. др Јасмина Кнежевић и сарадници	Универзитет у Крагујевцу	Има
Неурологија				
Хирургија	Хирургија за студенте медицине	Уредник проф.др Живан Максимовић	Универзитет у Београду, Медицински факултет	Има
Инфективне болести	Инфективне болести са епидемиологијом	Проф. Др П.Чановић, Проф. Др З. Тодоровић	Виша медицинска школа, Ћуприја, 2003.	Има
Гинекологија	Гинекологија и акушерство	Уредник проф. др Дарко Плећаш	Универзитет у Београду, Медицински факултет	Има
Психијатрија	Психијатрија	С.Ђукић Дејановић и сарадници	Факултет медицинских наука, Крагујевац	Има
Офталмологија	Офталмологија	С. Голубовић и сарадници	Универзитет у Београду, Медицински факултет	Има
Оториноларингологија	Оториноларингологија	Проф др Божидар Станисављевић	Факултте медицинских наука, Крагујевац	Има
Клиничка токсикологија	Приручник из фармакологије и токсикологије	Проф. Слободан Јанковић	Факултте медицинских наука, Крагујевац	Има

Сва предавања налазе се на сајту Факултета медицинских наука: [www.medf.kg.ac.rs](http://www.medf.kg.ac.rs)



# ПРОГРАМ:

## ПРВИ МОДУЛ: ИНТЕРНА МЕДИЦИНА / ПЕДИЈАТРИЈА/ НЕУРОЛОГИЈА

### НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 1 (ПРВА НЕДЕЉА):

#### предавања 4 часа

- Кардиопулмонална реанимација
- Напрасна смрт
- Акутна декомпензација срца
- Нестабилна ангина пекторис
- Акутни инфаркт миокарда

#### вежбе 2 часа

- Упознавање са основним принципима кардиопулмоналне реанимације–приказ болесника који је успешно реанимиран
- Посета сали за реанимацију Ургентног центра и упознавање са опремом за спровођење кардиопулмоналне реанимације
- Обрада болесника са леченим едемом плућа

#### Шта студент треба да зна:

- Да зна факторе ризика за појаву напрасне срчане смрти
- Да препозна знакове срчаног застоја
- Да самостално ослобађа дисајни пут, пласира орофарингеални тубус, аплицира назалну маску, користи Амбу балон
- Да усвоји алгоритме поступања у појединим облицима срчаног застоја
- Да усвоји алгоритме поступања у збрињавању плућног едема

### НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 2 (ДРУГА НЕДЕЉА):

#### предавања 4 часа

- Хипертензивна криза
- Малигни поремећаји срчаног ритма
- Акутна бубрежна инсуфицијенција/ Ургентна стања код поремећаја електролита, течности и ацидобазне равнотеже/ Диференцијална дијагноза хематурије
- Дефиниција, етиологија и класификација АБИ
- Преренални тип АБИ: дефиниција, етиопатогенеза, дијагностика
- Ренални тип АБИ: дефиниција, етиопатогенеза, дијагностика
- Постренални тип акутне бубрежне инсуфицијенције: дефиниција, етиопатогенеза, дијагностика
- Акутна бубрежна инсуфицијенција: клиничка слика и компликације (метаболичка ацидоза, хиперкалиемија)
- Лечење акутне бубрежне инсуфицијенције: лечење хиперкалиемије
- Клиничке карактеристике акутног нефритичког синдрома
- Гломерулска хематурија:

#### вежбе 2 часа

- Упознавање студената са дефиницијом и поделама хипертензивних криза са/без компликација.
- Упознавање са факторима ризика и компликацијама хипертензивних криза
- Дијагностика хипертензивних криза и збрињавање специфичних стања
- Терапија хипертензивних криза са/без компликација
- Приказ болесника са хипертензивном кризом
- Дефиниција и поделе поремећаја срчаног ритма
- Малигни поремећаји срчаног ритма
- Дијагностички и терапијски алгоритми
- Основе антиаритмијске терапије
- Интерактивни прикази клиничких случајева и ЕКГ записа са малигним поремећајима ритма
- Упознавање студената са критеријумима и најчешћим узроцима акутизације хроничне респирацијске инсуфицијенције.
- Упознавање са најчешћим узроком хемоптизија
- Познавање критеријума за анафилактички шок, најчешћи узроци

#### Шта студент треба да зна:

- Дефиниције и разлике између хипертензивних криза са/без оштећења циљних органа
- Основне принципе дијагностике хипертензивних криза
- Основне принципе лечења хипертензивних криза
- Препознавање малигну поремећаја ритма на ЕКГ запису
- Основе лечења малигну поремећаја ритма
- Основни принципи оксигенотерапије
- Најважније симптоме и знакове АБИ

етиопатогенеза и дијагностика

- Тумачење резултата лабораторијског испитивања
- Разликовање пререналног од реналног типа АБИ
- Анализа и тумачење седимента мокраће
- Разликовање гломерулске од негломерулске хематурије
- Лечење хиперкалиемије
- Индикације за акутну хемодијализу код оболелих од АБИ

### НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 3 (ТРЕЋА НЕДЕЉА):

предавања 4 часа

- Акутне компликације шећерне боелсти (кетоацидоза, некетогена хиперосмоларна кома, хипогликемија)
- Адисонска криза
- Феохромоцитом
- Акутни хеморагијски синдром
- Трансфузија крви и крвних деривата
- Клиничке карактеристике акутног нефритичког синдрома
- Гломерулска хематурија: етиопатогенеза и дијагностика

вежбе 2 часа

- Обрада болесника са ендокринолошким обољењима
- Упознавање са основним манифестацијама хеморагијског синдрома
- Упознавање са основним дијагностичким процедурама и терапијским модалитетима који се користе у дијагностици и лечењу хеморагијских синдрома
- Обрада болесника са хеморагијским синдромом
- Упознавање са индикацијама, контраиндикацијама и нежељеним реакцијама током трансфузије крви и крвних деривата

#### Шта студент треба да зна:

- Упознавање студената са критеријумима за акутне компликације шећерне болести и најчешћим узроцима (најважнији симптоми и знаци болести, дијагностички алгоритми за допунско испитивање, принципе лечења акутних компликација ДМ)
- Најважније симптоме и знакове, дијагностички алгоритам за испитивање и основне принципе лечења оболелог од од хипокотрицизма
- Најважније симптоме и знакове, дијагностички алгоритам за испитивање и основне принципе лечења оболелог од од феохромоцитома
- Најважније симптоме и знакове хеморагијских синдрома
- Тумачење резултата лабораторијског испитивања хеморагијских синдрома
- Основне терапијске модалитете који се примењују у лечењу хеморагијских синдрома
- Индикације за примену трансфузије крви и крвних деривата
- Манифестације нежељених реакција које настају при примени трансфузије крви и крвних деривата.

### НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 4 (ЧЕТВРТА НЕДЕЉА):

предавања 4 часа

- Акутизација хроничне респираторне инсуфицијенције
- Плућна крварења
- Анафилактички шок
- Бол у абдомену
- Синдром акутне

вежбе 2 часа

- Упознавање студената са критеријумима и најчешћим узроцима акутизације хроничне респирацијске инсуфицијенције.
- Упознавање са најчешћим узроком хемоптизија
- Познавање критеријума за анафилактички шок, најчешћи узроци

- инсуфицијенције јетре
- Хепаторенални синдром

- Упознавање са најчешћом етиологијом бола у абдомену
- Упознавање са симптомима и знацима хепатореналног синдрома

**Шта студент треба да зна:**

- Основни принципи оксигенотерапије
- Основни принципи збрињавања хемоптизија
- Терапија анафилактичког шока

**НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 5 (ПЕТА НЕДЕЉА):**

предавања 4 часа

- Педијатријска кардиопулмонална реанимација
- Акутна респираторна инсуфицијенција код деце
- Акутни гастроентероколитиси код деце

вежбе 2 часа

- Упознавање студената са узроцима кардиопулмоналног застоја код деце и специфичностима кардиопулмоналне реанимације
- Упознавање студената са знацима акутне респираторне инсуфицијенције и третманом
- Упознавање студената са најчешћим узроцима акутних гастроентероколитиса као и принципима рехидратације код деце

**Шта студент треба да зна:**

- Узроке кардиопулмоналног застоја
- Специфичности реанимације деце у односу на одрасле пацијенте
- Палпација пулса код деце
- Рад са реанимационим балоном
- Масажа срца
- Примена аутоматског екстерног дефибрилатора
- Клиничке знаке акутне респираторне инсуфицијенције
- Клиничке знаке дехидратације код деце
- Путеве рехидратације и начин правилне рехидратације

**НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 6 (ШЕСТА НЕДЕЉА):**

предавања 4 часа

- Хеморагијски синдром код деце
- Акутни неуролошки поремећаји код деце
- Акутни мождани удар
- Дијагностика мождане смрти

вежбе 2 часа

- Упознавање студената са узроцима, дијагностиком и третманом акутног хеморагијског синдрома код деце
- Упознавање студената са најчешћим акутним неуролошким поремећајима код деце, дијагностиком и третманом

**Шта студент треба да зна:**

- Узроке хеморагијског синдрома код деце
- Дијагностички приступ код хеморагијског синдрома
- Третман деце са хеморагијским синдромом
- Фебрилне конвулзије код деце: препознавање и третман

## ДРУГИ МОДУЛ: ХИРУРГИЈА

### НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 7 (СЕДМА НЕДЕЉА):

предавања 4 часа

- Кардиопулмонална реанимација
- Хиповолемијски шок
- Баланс воде и електролита

вежбе 2 часа

- Студент се упознаје са основним појмовима баланса воде и електролита
- Стиче знања о подели телесне воде одраслог хируршког болесника и равнотежи воде у организму
- Упознаје се са поремећајима размене воде и електролита
- Упознаје се са регулацијом ацидо - базне равнотеже
- Појам и историјат кардиопулмоналне церебралне реанимације (КПЦР)
- Узроци срчаног застоја, предзнаци и знаци срчаног застоја, индикације за започињање и незапочињање КПЦР
- Стандарди и нивои реанимације.
- Принципи напредних мера реанимације. Индикације за престанак КПЦР. Принципи продужене реанимације
- Појам и историјат шока
- Етиологија шока
- Појмови: хиповолемијског, кардиогеног и дистрибутивног шока
- Патофизиологија шока

#### **Шта студент треба да зна:**

- Студент препознаје основне појмове баланса воде и електролита
- Овладава знањем о подели телесне воде одраслог хируршког болесника и равнотежи воде у организму
- Репродукује основне чињенице о поремећајима размене воде и електролита. Студент овладава тумачењем артеријских гасних анализа
- Препознаје поремећаје ацидо - базне равнотеже
- I ниво – основна реанимација, Овладавање вештинама контроле ваздушног пута, вештачког дисања и циркулаторне потпоре
- Демонстрација напредних мера реанимације. Демонстрација апарата за дефибрилацију срчаног мишића. Демонстрација принципа продужене реанимације – процена можданих функција
- Препознавање шока различите етиологије, диференцијална дијагноза
- Препознавање поремећаја срчане пумпе и периферне циркулације
- Препознавање фактора који изазивају хиповолемију: губитка крви, воде и / или електролита

## НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 8 (ОСМА НЕДЕЉА):

предавања 4 часа

- Крварење из дигестивног тракта
- Акутни абдомен
- Повреде абдомена

вежбе 2 часа

- Студент стиче знања о етиологији болести желуца и дуоденума, патогенези и клиничкој презентацији, дијагнозној диференцијацији и модалитетима лечења крварења из дигестивног тракта
- Студент стиче знања о дефиницији акутног абдомена, етиологији, патогенези и клиничкој презентацији, дијагнозној диференцијацији и модалитетима лечења акутног абдомена
- Студент стиче знања о абдоминалној трауми, клиничкој презентацији, дијагнозној диференцијацији и модалитетима лечења трауме абдомена

Шта студент треба да зна:

- Познаје, разуме и објашњава начин спровођења конзервативне или хируршке терапије

## НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 9 (ДЕВЕТА НЕДЕЉА):

предавања 4 часа

- Повреде главе и врата
- Повреде кичмене мождине

вежбе 2 часа

- Повреде поглавине код деце
- Повреде поглавине код одраслих
- Повреде костију лобање код одраслих
- Повреде костију лобање код деце
- Повреде интракранијумских структура
- Посттуматски синдром и његов третман
- Повреде главе ватреним оружјем

Шта студент треба да зна:

- Одређивање поремећаја стања свести по Glasgow кома скали
- Прегледа политрауматизованог пацијента са поремећеним стањем свести
- Припрема политрауматизованог пацијента са поремећеним стањем свести за транспорт
- Обрада ране и њене околине у косматом делу поглавине
- Инспекција дна ране поглавине
- Шав ране поглавине дужине до 5cm
- Дигитална компресија и компресивни развој код повреда окципиталне артерије и артерије temporalis superficialis
- Скидање конаца након побрађених повреда поглавине

## НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 10 (ДЕСЕТА НЕДЕЉА):

предавања 4 часа

- Инфекције уринарног тракта
- Повреде генито-уринарног тракта
- Ренална колика
- Повреде тестиста

вежбе 2 часа

- Студент стиче знања о најзначајнијим знацима и симптомима уролошких обољења, као и о дијагностичким поступцима, њиховом извођењу и значају
- Студент стиче сазнања о етиологији, дијагностици и терапији уроинфекције уопште, као и о посебним облицима запаљенских процеса у уротракту
- Студент сазнаје о механизму повредјивања, класификацији, дијагностици и терапији повреда уrogenиталног система

### **Шта студент треба да зна:**

- Студент зна клинички да препозна симптоме и знакове уринарне инфекције, уме да тумачи лабораторијске и бактериолошке налазе урине и одреди одговарајућу терапију, као и да упути пацијента на додатна испитивања када је то неопходно
- Студент је оспособљен да препозна повреду уrogenиталног система, да укаже прву помоћ и да адекватно обради повређеног

## **ТРЕЋИ МОДУЛ: ИНФЕКТИВНЕ БОЛЕСТИ / ГИНЕКОЛОГИЈА/ПСИХИЈАТРИЈА/ОФТАЛМОЛОГИЈА/ ОТОРИНОЛАРИНГЛОГИЈА/КЛИНИЧКА ТОКСИКОЛОГИЈА**

## НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 11 (ЈЕДНАЕСТА НЕДЕЉА):

предавања 4 часа

- Бактеријске инфекције
- Сепса
- Гастроинтестиналне инфекције
- Инфекције централног нервног система
- Ујед змије

вежбе 2 часа

- Упознавање студента са патогенетским механизмом сепсе и септичког шока и принципима емпиријске антибиотске терапије
- Усвајање сазнања о најважнијим карактеристикама инвазивних и неинвазивних цревних инфекција и њиховој превенцији
- Упознавање са клиничким симптомима и клиничким знаковима менингеалног синдрома и принципима антидемотозне терапије
- Усвајање сазнања о најчешћим змијама отровницама у нашим крајевима, и упознавање са патогенезом локалних промена и системских манифестација након уједа отровних змија

### **Шта студент треба да зна:**

- Испитивање и процена виталних параметара код болесника са сепсом (мерење артеријског притиска, телесне температуре, пулса, диурезе, броја респирација, степена дехидратисаности)
- Нега болесника са цревним инфекцијама (исхрана, рехидратација, хигијенске навике)
- Принципи извођења лумбалне пункције и нега оболелих са неуроинфекцијом
- Примена антивиперинум серума
- Основни принципи десензибилизације и апликације животињског серума
- Збрињавање болесника са анафилактичким шоком

## НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 12 (ДВАНАЕСТА НЕДЕЉА):

предавања 4 часа

- Ургентна стања у гинекологији
- Ургентна стања у акушерству

вежбе 2 часа

- Студент стиче знања о најчешћим симптомима и знацима у гинеколошкој патологији као и дијагностичким и терапијским поступцима, њиховом извођењу и значају
- Студент се упознаје са основним принципима ургентних стања везаних за трудноћу, као и поступцима у дијагностици, збрињавању и лечењу истих

### Шта студент треба да зна:

- Студент треба да научи основне знаке и симптоме у гинеколошкој патологији, да учествује у припреми пацијенткиње за спровођење дијагностичких и терапијских процедура. Нега и поступак са пацијенткињом која има упални процес гинеколошких органа, карлични бол гинеколошког порекла, руптуру јајника, јајовода и материце.
- Студент треба да зна да препозна основне знаке и симптоме ургентних стања везаних за трудноћу, да учествује у припреми пацијенткиње труднице за спровођење дијагностичких и терапијских процедура. Нега и поступак са пацијенткињом која има крварење у првој и другој половини трудноће (плацента превија, абрупција плаценте, руптура гравидног утеруса), ванматеричну трудноћу, еклампсију.

## НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 13 (ТРИНАЕСТА НЕДЕЉА):

предавања 4 часа

- Најчешћа ургентна стања у психијатрији
  - Стања психомоторног узбуђења, фуге и агитирана стања код интелектуално инсуфицијентних особа
  - Ургентна стања код афективних поремећаја
  - Ургентна стања у шизофренији, суманутим и психозама уопште
- Ступор као ургентно стање у психијатрији

вежбе 2 часа

- Упознавање студената са најчешћим ургентним стањима у психијатрији.
- Упознавање са етиологијом, клиничком сликом, лечењем и исходом ургентних стања у психијатрији.
- Студент се упознаје са специфичностима пријема, боравка у хоспиталним условима (дијагностичко-терапијске процедуре) и отпуста пацијента са дијагнозом неког од ургентних стања у психијатрији

### Шта студент треба да зна:

- да препозна, да научи клиничку слику, дијагностику и терапијске модуле свих поменутих ургентних стања у опсихијатрији, битних за клинички и други рад медицинске сестре/техничара.

## НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 14 (ЧЕТРНАЕСТА НЕДЕЉА):

предавања 4 часа

- Ургентна стања у офталмологији - оклузивни синдроми на мрежњачи, акутни глауком, одљубљење мрежњаче, панофталмитиси и повреде ока
- Принципи лечења тровања
- Принципи лечења тровања

вежбе 2 часа

- Упознавање студената са клиничком сликом и терапијом оклузивних синдрома мрежњаче, клиничком сликом и лечењем акутног напада глаукома, терапијом одљубљења мрежњаче, клиничком сликом и терапијом запаљења и повреда ока

### **Шта студент треба да зна:**

- да препозна, да научи клиничку слику, дијагностику и терапијске модуле свих поменутих ургентних стања у офталмологији, битних за клинички и други рад медицинске сестре/техничара.

## НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 15 (ПЕТНАЕСТА НЕДЕЉА):

предавања 4 часа

- Крварења у оториноларингологији
- Компликације запаљенских процеса ува, носа, ждрела и ларинкса
- Повреде и страна тела у оториноларингологији
- Акутна респираторна инсуфицијенција

вежбе 2 часа

- Упознавање студената са третманом крварења из носа, ува и усне дупље

### **Шта студент треба да зна:**

- Поступак са пацијентом који крвари из носа  
поступак са пацијентом који крвари из ува  
разликовање искашљавања крви и испљувавања крви. Препознавање отогених, синусогених компликација, поступак са пацијентима са страним телима ува, носа, ждрела, ларинкса. Поступак са пацијентима са акутном респираторном инсуфицијенцијом



## **РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА**

**ФМН ПЛАТФОРМА**

**УТОРАК  
09:00 - 12:00**

## **РАСПОРЕД ВЕЖБИ**

**ФМН ПЛАТФОРМА**

**СРЕДА  
10:00 - 11:30**

**[Распоред наставе и модулских тестова](#)**

недеља	тип	назив методске јединице	наставник
1	П	Кардиопулмонална реанимација; Напрасна смрт Акутна декомпензација срца	Проф. др Горан Давидовић Асс.др Миодраг Срећковић
	П	Нестабилна ангина пекторис, Акутни инфаркт миокарда	Проф. др Владимир Милорадовић
	В		Др Стефан Симиовић Др Томислав Николић Др Јелена Живић Др Бојана Ђоковић
2	П	Хипертензивна криза Малигни поремећаји срчаног ритма	Проф. др Виолета Ирић Ђупић
	П	Акутна бубрежна инсуфицијенција; Ургентна стања код поремећаја електролита, течности и ацидобазне равнотеже; Диференцијална дијагноза хематурије	Проф. др Дејан Петровић
	В		Асс. др Рада Вучић Асс. др Владимир Игњатовић Др Томислав Николић Др Ђорђе Стевановић
3	П	Акутне компликације шећерне боелсти (кетоацидоза, некетогена хиперосмоларна кома, хипогликемија) Адисонска криза; Феохромоцитом	Доц. др Виолета Младеновић
	П	Акутни хеморагијски синдром Трансфузија крви и крвних деривата	Проф. др Светлана Ђукић
	В		Др Анита Ивошевић Др Ђорђе Стевановић Др Јелена Живић Др Жељко Тодоровић
4	П	Акутизација хроничне респираторне инсуфицијенције; Плућна крварења; Анафилактички шок	Проф. др Иван Чекеревац
	П	Бол у абдомену; Синдром акутне инсуфицијенције јетре; Хепаторенални синдром	Проф. др Наташа Здравковић
	В		Асс. др Данијела Јовановић Др Томислав Николић Др Јелена Живић Др Жељко Тодоровић
5	П	Педијатријска кардиопулмонална реанимација	Проф. др Јасмина Кнежевић

недеља	тип	назив методске јединице	наставник
	<b>П</b>	Акутна респираторна инсуфицијенција код деце Акутни гастроентероколитиси код деце	Проф. др Анђелка Стојковић Проф. др Биљана Вулетић
	<b>В</b>		Доц. др Драгана Савић Доц. др Невена Фолић Асс. др Сања Кнежевић Др Раша Медовић
6	<b>П</b>	Хеморагијски синдром код деце Акутни неуролошки поремећаји код деце	Проф. др Зоран Игрутиновић
	<b>П</b>	Акутни мождани удар; Дијагностика мождане смрти	Проф. др Светлана Милетић Дракулић
	<b>В</b>		Доц. др Александар Гавриловић Асс. др Татјана Бошковић Матић Др Дејан Алексић Др Ана Азањац
7	<b>П</b>	Кардиопулмонална реанимација	Доц. др Татјана Вуловић
	<b>П</b>	Хиповолемијски шок	Доц. др Татјана Вуловић
	<b>В</b>		Доц. др. Ненад Зорнић Доц. др Иван Радосављевић Асс. др Дејан Лазић Асс. др Миодраг Пеулић
8	<b>П</b>	Крварење из дигестивног тракта	Проф. др Драгче Радовановић
	<b>П</b>	Акутни абдомен; Повреде абдомена	Проф. др Драгче Радовановић
	<b>В</b>		Доц. др.Ненад Зорнић Доц. др Иван Радосављевић Асс. др Дејан Лазић Асс. др Миодраг Пеулић
9	<b>П</b>	Повреде главе и врата	Доц. др Војин Ковачевић
	<b>П</b>	Повреде кичмене мождине	Доц. др Војин Ковачевић
	<b>В</b>		Доц. др.Ненад Зорнић Доц. др Иван Радосављевић Асс. др Дејан Лазић Асс. др Миодраг Пеулић

недеља	тип	назив методске јединице	наставник
10	П	Инфекције уринарног тракта; Ренална колика	Проф. др Мирослав Стојадиновић
	П	Повреде генито-уринарног тракта; Повреде тестиста	Проф. др Мирослав Стојадиновић
	В		Доц. др.Ненад Зорнић Доц. др Иван Радосављевић Асс. др Дејан Лазић Асс. др Миодраг Пеулић
11	П	Бактеријске инфекције.Сепса Гастроинтестиналне инфекције	Проф.др Жељко Мијаиловић
	П	Инфекције централног нервног система; Ујед змије	Доц. др Биљана Поповска-Јовичић
	В	Испитивање и процена виталних параметара код болесника са сепсом. Поступак извођења лумбалне пункције. Збрињавање и нега болесника са неуроинфекцијом. Нега болесника са цревном инфекцијом. Збрињавање болесника са уједом отровне змије.	Асс. др Јагода Гавриловић Др Ивана Раковић Др Сара Петровић др Софија Секулић Марковић
12	П	Ургентна стања у гинекологији	Доц. др Горан Бабић
	П	Ургентна стања у акушерству	Доц. др Горан Бабић
	В	Нега и поступак са пацијенткињом са запаљенским процесима гинеколошких органа, карличним болом гинеколошког порекла, руптуром јајника, јајовода и материце, крварењем у првој половини трудноће, плацентом превијом, абрупцијом плаценте, руптуром гравидног утеруса, ванматеричном трудноћом и еклампсијом	Асс. др Никола Јовић Асс. др Марија Бићанин Илић Др Дејана Ракић
13	П	Најчешћа ургентна стања у психијатрији Стања психомоторног узбуђења, фуге и агитирана стања код интелектуално инсуфицијентних особа	Доц. Др Милица Боровчанин

недеља	тип	назив методске јединице	наставник
	<b>П</b>	Ургентна стања код афективних поремећаја Ургентна стања у шизофренији, суманутим и психозама уопште; Ступор као ургентно стање у психијатрији	Доц. Др Милица Боровчанин
	<b>В</b>		Доц др Милица Боровчанин Асс др Данијела Токовић Асс др Бранимир Радмановић Др Немања Мурић
14	<b>П</b>	Ургентна стања у офталмологији - оклузивни синдроми на мрежњачи, акутни глауком, одљу-бљење мрежњаче, панофталмитиси и повреде ока	Проф. др Мирјана Петровић-Јанићијевић
	<b>П</b>	Принципи лечења тровања	Проф. др Слободан Јанковић
	<b>В</b>		Проф. др Светлана Јовановић Доц. др Ненад Петровић Доц. др Татјана Шаренац Вуловић Асс. др Душан Годоровић
15	<b>П</b>	Крварења у оториноларингологији, Компликације запаљенских процеса ува, носа, ждрела и ларинкса	Доц. др Јасмина Стојановић
	<b>П</b>	Повреде и страна тела у оториноларингологији Акутна респираторна инсуфицијенција	Доц. др Јасмина Стојановић
	<b>В</b>	Поступак са пацијентом који крвави из носа, ува, разликовање искашљавања крви и испљувавања крви. Препознавање отогених и синусогених компликација , поступак са пацијентима са страним телима ува, носа, ждрела, ларинкса. Поступак са пацијентима са акутном респираторном инсуфицијенцијом .	Др Андра Јевтовић Др Марина Јовановић Др Милица Јевтић Др Наталија Божовић