

Списак студената

Назив групе: 21ИАС-11. семестар
Школска година: 2024/2025
Предмет: 24ИАСИ629 - Дијагностика, клиничка слика и терапија увеитиса

Рб.	Индекс	Студент
1	2019/0377	Мијушковић Ана
2	2019/0353	Спасенић Катарина
3	2019/0024	Ресан Богдан
4	2019/0290	Миливојевић Бојан
5	2019/0034	Вуковић Андреа
6	2019/0058	Марјановић Невена
7	2019/0018	Голубовић Ива
8	2018/0049	Кецић Јелица
9	2019/0138	Боговић Ања
10	2019/0309	Глоговац Сара
11	2019/0347	Милутиновић Милица
12	2018/0133	Милосављевић Ђорђе
13	2019/0407	Мусулин Теодора
14	2019/0263	Дукић Дуња
15	2018/0229	Вуковић Симона

ИЗБОРНА НАСТАВА:
ДИЈАГНОСТИКА КЛИНИЧКА СЛИКА
И ТЕРАПИЈА УВЕИТИСА,
ОДРЖАЊЕ СЕ 12. 12. 2024! У 14^ч
У АМФИТЕАТРУ ОСНЕ КЛИНИКЕ, ПРАСЕТРОВА 2
(ПОСМ ДОГОВОР ЗА ПРОФ. Д. СТАНОЈЕВИЋ)
ОБАВЕЗНО ДОНЕТИ ИНДЕКС И
ПРИЈОУЧ

Катедра офталмологије**Назив предмета: ДИЈАГНОСТИКА, КЛИНИЧКА СЛИКА
И ТЕРАПИЈА УВЕИТИСА****Организација наставе:** Катедра офталмологије**Одговорни наставник:** Проф. др Светлана Станојловић**Број студената:** 15**Циљеви предмета:** Упознавање студената са проблемима дијагностике и лечења увеитиса.**Исходи предмета:** Кроз теоријску наставу студенти медицине се упознају са дефиницијом и класификацијом увеитиса, повезаности увеитиса и системских обољења, начином лабораторијског и клиничког испитивања и лечењем.

Практичном наставом, студенти се оспособљавају да самостално изводе стандардне прегледе из области офталмологије. Стичу неопходну вештину за дијагнозу, решавање и терапијске поступке у лечењу увеитиса, као и значајем редовних офталмолошких прегледа код разних системских обољења.

Структура предмета:

Семестар	Предавања	Семинари	Вежбе	Остало	Укупно	ЕСП бодова
XI	15		15		30	3

Методске јединице

Бр.	Предавања		Часова
	Тема		
1.	Дефиниција и класификација увеитиса.		3
2.	Етиологија увеитиса.		3
3.	Предњи увеитиси		2
4.	Задњи увеитиси.		2
5.	Лабораторијска и клиничка дијагностика.		2
6.	Терапијски поступци код увеитиса.		3

Вежбе – рад са пацијентима (рад у малим групама на хируршким дежурствима)

Предавања се одржавају у амфитеатру Клинике за очне болести УКЦС, ул. Пастерова бр. 2 у времену од 16 -18:30 часова.

Практична настава се изводи у амбуланти за хитне случајеве у данима када се изводи и теоријска настава након предавања.

Списак студената

Назив групе: 2ИАС-11. семестар
Школска година: 2024/2025
Предмет: 24ИАСИ863 - Болести орбите и сузних путева

Рб.	Индекс	Студент
1	2019/0013	Савић Давид
2	2019/0037	Вучељић Ана
3	2019/0008	Грујић Жаклина
4	2019/0070	Петролекас Георгиос
5	2019/0206	Гергулов Анђела
6	2019/0214	Маринковић Ана
7	2019/0422	Ђукић Емина
8	2019/0023	Матијаш Исидора
9	2019/0062	Угринић Исидора
10	2019/0108	Јовановић Нађа
11	2018/0336	Тишма Страхинја
12	2019/0282	Матовић Сара
13	2019/0048	Симић Николина
14	2021/0589	Добричанин Милица
15	2019/0316	Рајић Марија

ИЗБОРНА НАСТАВА - БОЛЕСТИ
ОРБИТЕ И СУЗНИМ ПУТЕВИМА -
ЗАКАЗАНА ЗА 04.12.2024 У
16^ч, У АМФИТЕАТРУ ОСНОВ
КУЛИКЕ, ПАСТЕРОВА 2
(ПОТОМ ДОГОВОР СА ПРОФ. М. Кнезавићем,
ОБАВЕЗНО, ПОНЕТИ ИНДЕКС И
ПРИЈАВИ)

Катедра офталмологије**Назив предмета: БОЛЕСТИ ОРБИТЕ И СУЗНИХ ПУТЕВА**

Организација наставе: Катедра офталмологије

Одговорни наставник: Проф. др Мирослав Кнежевић

Број студената: 15

Циљеви предмета: Упознавање студената са детаљном анатомијом орбите сузних путева, анатомским односима са битним околним структурама, најчешћим болестима орбите и сузних путева, могућностима дијагностике, лечења и превенције.

Исходи предмета: Кроз теоријску наставу студенти медицине упознају анатомију орбите и сузних путева, повезаност обољења штитне жлезде и орбите, туморе и повреде орбите и обољења сузних путева.

Практичном наставом, студенти се оспособљавају да самостално изводе стандардне прегледе из области офталмологије. Стичу неопходну вештину за дијагнозу обољења орбите и сузних путева, уче да правовремено дијагностикују повреду орбите и пруже неодложну помоћ, такође упознају значај праћења стања орбите код поремећаја рада штитне жлезде.

Структура предмета:

Семестар	Предавања	Семинари	Вежбе	Остало	Укупно	ЕСП бодова
XI	15		15		30	3

Методске јединице

Бр.	Предавања		Часова
	Тема		
1.	Анатомија орбите.		3
2.	Анатомија сузних путева.		3
3.	Дистироидна офталмопатија.		2
4.	Тумори орбите.		2
5.	Патологија сузних путева: клиничка слика, дијагностика и терапија.		2
6.	Повреде орбите.		3

Вежбе – рад са пацијентима (рад у малим групама на хируршким дежурствима)

Предавања се одржавају у амфитеатру Клинике за очне болести УКЦС, ул. Пастерова бр. 2 у времену од 16 -18:30 часова.

Практична настава се изводи у амбуланти за хитне случајеве у данима када се изводи и теоријска настава након предавања.

Списак студената

Назив групе: 21ИАС-11. семестар
Школска година: 2024/2025
Предмет: 24ИАСИ862 - Тумори ока и аднекса код одраслих особа

Рб.	Индекс	Студент
1	2019/0098	Митрашиновић Петар
2	2020/0552	Максимовић Катарина
3	2019/0358	Манојловић Анђела
4	2019/0436	Митровић Филип
5	2019/0015	Маравић Тања
6	2019/0243	Штавланин Јана
7	2019/0146	Валчић Вања
8	2019/0404	Баћковић Давид
9	2019/0310	Миљић Ана
10	2019/0442	Михајловић Кристина
11	2018/0118	Рајић Наташа
12	2019/0020	Јовановић Никола
13	2019/0421	Јовановић Александра
14	2018/0057	Форшпрехер Мила
15	2017/0243	Филиповић Катарина

IZBORNA NASTAVA:

ТУМОРИ ОКА I АДНЕКСА КОД
ОДРАСЛИХ ОСОБА, ЗАКАЗАНУ
ЗА 23.12.2024 и 16.1.25
АМФИТЕАТРУ ОСНЕ КЛИНИКЕ, ПАСТЕРОВА 2.
(Резерв депозиција са Дец. Департаментом Радикал)

ОБАВЕЗНО, ПОМЕНУТИ ИНДЕКС
I РАЈИЋИ

Катедра офталмологије**Назив предмета: ТУМОРИ ОКА И АДНЕКСА КОД ОДРАСЛИХ ОСОБА****Организација наставе:** Катедра офталмологије**Одговорни наставник:** Доц. др Дејан Рашић**Број студената:** 15**Циљеви предмета:** Упознавање студената са најчешћим туморима који се појављују у оку и аднексама ока код одраслих особа.**Исходи предмета:** Кроз теоријску наставу студенти медицине упознају са најчешћим облицима тумора у оку и аднексама код одраслих особа и деце. Практичном наставом, студенти се оспособљавају да самостално изводе стандардне прегледе из области офталмологије. Стичу неопходну вештину за дијагнозу, лечење и праћење обољења, као и начином вођења документације.**Структура предмета:**

Семестар	Предавања	Семинари	Вежбе	Остало	Укупно	ЕСП бодова
XI	15		15		30	3

Методске јединице

Предавања		
Бр.	Тема	Часова
1.	Класификација и епидемиологија тумора ока.	3
2.	Тумори капака и вежњаче.	3
3.	Интрабулбарни тумори и туморима сличне лезије.	3
4.	Тумори орбите. Секундарни тумори ока и аднекса.	3
5.	Тумори као узрок слепила и слабовидости. Рехабилитација оболелих. Значај праћења и документације.	3

Вежбе – рад са пацијентима (рад у малим групама на хируршким дежурствима)

Предавања се одржавају у амфитеатру Клинике за очне болести УКЦС, ул. Пастерова бр. 2 у времену од 16 -18:30 часова.

Практична настава се изводи у амбуланти за хитне случајеве у данима када се изводи и теоријска настава након предавања.

Списак студената

Назив групе: 21ИАС-11. семестар
Школска година: 2024/2025
Предмет: 24ИАСИ638 - Васкуларна обољења ретине

Рб.	Индекс	Студент
1	2019/0297	Иваз Сава
2	2019/0161	Јермић Филип
3	2021/0590	Живковић Анастасија
4	2019/0017	Јенић Зорана
5	2019/0127	Миловановић Мануела
6	2019/0448	Шкулетић Мина
7	2019/0112	Бреслиев Александар
8	2019/0394	Ђурђевић Милош
9	2019/0211	Пјешчић Дуња
10	2019/0403	Јевтић Анђела
11	2018/0467	Аћимовић Цвета
12	2019/0493	Војводић Ања
13	2019/0477	Милошевић Милица
14	2019/0261	Крецуљ Милош
15	2019/0411	Мартић Лена

ИЗБОРНА НАСТАВА:

ВАСКУЛАРНА ОБОЉЕЊА РЕТИНЕ

ЗАКАЗАНА ЗА 26.12.2024 у 14 $\frac{1}{2}$

У АМФИТЕАТРУ ОСНЕ КЛИНИКЕ, ПАСТЕРОВА
(ПОТОМ ДАТИ ДОГОВОР СА ПРОФ. Д. ДИЈАНОМ РИШИЋИ

ОБАВЕЗНО, ПОНЕТИ ИНДЕКС И
ПРИЈАВУ

Катедра офталмологије**Назив предмета: ВАСКУЛАРНА ОБОЉЕЊА РЕТИНЕ****Организација наставе:** Катедра офталмологије**Одговорни наставник:** Проф. др Дијана Рисимић**Број студената:** 15**Циљеви предмета:** Упознавање студената са најчешћим обољењима ретине и макуле као и са удруженошћу ових стања са системским обољењима.**Исходи предмета:** Кроз теоријску наставу студенти медицине упознају различита обољења ретине и макуле и повезаност системских обољења и ових стања, могућностима дијагностике, лечења и превенцијом настанка.

Практичном наставом, студенти се оспособљавају да самостално изводе стандардне прегледе из области офталмологије. Стичу неопходну вештину за дијагнозу, решавање и лечење неких хитних стања у офталмологији (акутних васкуларних обољења ока.), као и терапијским могућностима у лечењу васкуларних обољења ретине и начином праћења.

Структура предмета:

Семестар	Предавања	Семинари	Вежбе	Остало	Укупно	ЕСП бодова
XI	15		15		30	3

Методске јединице

Предавања		
Бр.	Тема	Часова
1.	Анатомија ретине. Основни принципи ФАГ и ОЦТ.	3
2.	Васкуларне болести ретине.	3
3.	Дијабетичка ретинопатија.	3
4.	Ургентна стања – оклузија ретиналне вене и артерије.	3
5.	Савремено лечење болести очног дна	3

Вежбе – рад са пацијентима (рад у малим групама на хируршким дежурствима)

Предавања се одржавају у амфитеатру Клинике за очне болести УКЦС, ул. Пастерова бр. 2 у времену од 16 -18:30 часова.

Практична настава се изводи у амбуланти за хитне случајеве у данима када се изводи и теоријска настава након предавања.

Списак студената

Назив групе: 2ИАС-11. семестар
Школска година: 2024/2025
Предмет: 24ИАСИ801 - Најчешћа обољења ретине

Рб.	Индекс	Студент
1	2017/0250	Стакић Марија
2	2019/0172	Филиповић Ивана
3	2018/0412	Стевановић Јана
4	2017/0397	Ђурђевић Кристина
5	2018/0358	Варагић Андријана
6	2019/0281	Јовановић Владимир
7	2019/0007	Радоњић Милорад
8	2018/0374	Петровић Даница
9	2021/0601	Влаховић Димитрије
10	2020/0564	Радовић Николина
11	2018/0050	Кузмановић Драгана
12	2018/0446	Боровић Исидора
13	2018/0475	Миленковић Јелена
14	2018/0030	Козлина Јелена
15	2017/0321	Крајишник Марина

IZBORNA NASTAVA :
NAJČEŠĆA OBOLEWA RETINE
ODRŽUJE SE OD 16-20.12.2024 а
НА ОСНОЈ ШКОЛС КВС „ЗВЕЗДАРА
D. Такеовића 161, ПОСРЕМ ОД 13₆
(МЕСТО ОКУРЦИОНА – УСТИНИСА)
STUDENTI MOGU KONTAKTIRATI NA
VESNA.FAKSIC@MED.BG.AC.RS .
OBAVEZNO, DONETI INEKS I
PRIJAVU

Катедра офталмологије**Назив предмета: НАЈЧЕШЋА ОБОЉЕЊА РЕТИНЕ**

Организација наставе: Катедра офталмологије

Одговорни наставник: Проф. др Весна Јакшић

Број студената: 15

Циљеви предмета: Упознавање студената са најчешћим обољењима ретине и макуле као и са удруженошћу ових стања са системским обољењима.

Исходи предмета: Кроз теоријску наставу студенти медицине се упознају са анатомијом ретине и макуле, различитим обољењима ретине и повезаност системских обољења са патологијом ретине, начином дијагностике и основним принципима ОЦТ-а и ФАФ-а, значајем ласера у лечењу болести очног дна.

Практичном наставом, студенти се оспособљавају да самостално изводе стандардне прегледе из области офталмологије. Стичу неопходну вештину за дијагнозу васкуларних обољења ретине, дистрофију и дегенерацију макуле, значај препознавања ургентних стања и терапијским третманима.

Структура предмета:

Семестар	Предавања	Семинари	Вежбе	Остало	Укупно	ЕСП бодова
XI	15		15		30	3

Методске јединице

Предавања		
Бр.	Тема	Часова
1.	Анатомија ретине и макуле. Основни принципи ФАГ.	3
2.	Васкуларне болести ретине. Промене на очном дну код системских болести везивног ткива.	3
3.	Дистрофија и дегенерација макуле. Основни принципи ОЦТ и ФАФ.	3
4.	Необична обољења макуле. Ургентна стања ретине.	3
5.	Дијабетичка ретинопатија. Ласер у третману болести очног дна.	3

Вежбе – рад са пацијентима (рад у малим групама на хируршким дежурствима)

Предавања се одржавају на Клиници за очне болести КБЦ Звездара, ул. Димитрија Туцовића бр. 161 у времену од 16 -18:30 часова.

Практична настава се изводи на Клиници за очне болести КБЦ Звездара у данима када се изводи и теоријска настава након предавања.

Списак студената

Назив групе: 2ИАС-11. семестар
Школска година: 2024/2025
Предмет: 24ИАСИ641 - Стечена и наследна обољења макуле

Рб.	Индекс	Студент
1	2019/0355	Благојевић Јован
2	2018/0291	Јовановић Јелена
3	2018/0311	Царевић Ана
4	2019/0100	Бракус Милица
5	2020/0541	Пауновић Милан
6	МД130424	Станојевић Кристина
7	2018/0471	Чутурило Мирјана
8	2017/0138	Мартиновић Милена
9	2017/0324	Ђирковић Анђела
10	2016/0273	Срејић Радица
11	2019/0258	Илић Јован
12	2017/0199	Ивковић Анастасија
13	2017/0198	Васиљевић Тамара
14	2017/0462	Лаковић Милена
15	2017/0468	Колисиани Милица Кириаки

ИЗБОРНА НАСТАВА:
СТЕЧЕНА И НАСЛЕДНА ОБОЉЕЊА МАКУЛЕ
ОДРЖАЊЕ СЕ 26. 12. 2024 у 13^ч
у АМФИТЕАТРУ СЕНЕ ШИПОВА,
РАСТРЕВА 2,
(Редом ДАЦ) дозвон са доц. Ј. Војводић
ОБАВЕЗНО понети ИНДЕКС и
ПРИЛОВ

Катедра офталмологије**Назив предмета: СТЕЧЕНА И НАСЛЕДНА ОБОЉЕЊА МАКУЛЕ**

Организација наставе: Катедра офталмологије

Одговорни наставник: Доц. др Јелена Василијевић

Број студената: 15

Циљеви предмета: Упознавање студената са најчешћим обољењима макуле као и са лечењем обољења.

Исходи предмета: Кроз теоријску наставу студенти медицине се упознају са анатомијом макуле и физиологијом вида, наследним и стеченим обољењима макуле, дијагностичким процедурама код ове патологије ока и облицима терапије.

Практичном наставом, студенти се оспособљавају да самостално изводе стандардне прегледе из области офталмологије, упознају се са основним функционалним испитивањем вида као и правилно узимање анамнезе. Стичу неопходну вештину за дијагнозу и терапију, као и значај праћења ових обољења.

Структура предмета:

Семестар	Предавања	Семинари	Вежбе	Остало	Укупно	ЕСП бодова
XI	15		15		30	3

Методске јединице

Предавања		
Бр.	Тема	Часова
1.	Анатомија макуле. Физиологија вида. Семиологија обољења макуле.	3
2.	Дијагностика обољења макуле – основни принципи оптичке кохерентне томографије, флуоросцеинске ангиографије и фундус аутофлуоресценције	3
3.	Дистрофија и дегенерација макуле.	3
4.	Необична обољења макуле.	3
5.	Лечење обољења макуле.	3

Вежбе – рад са пацијентима (рад у малим групама на хируршким дежурствима)

Предавања се одржавају у амфитеатру Клинике за очне болести УКЦС, ул. Пастерова бр. 2 у времену од 16 -18:30 часова.

Практична настава се изводи у амбуланти за хитне случајеве у данима када се изводи и теоријска настава након предавања.