

Универзитет у Нишу
Медицински факултет

Студијски програм:
ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ
ФАРМАЦИЈА
Акредитација 2018



Назив предмета: ФАРМАКОТЕРАПИЈА КАРДИОВАСКУЛАРНИХ БОЛЕСТИ

Руководилац предмета: Проф. др Марина Дељанин Илић

Статус предмета: Изборни

Семестар: IX **Година студија: V**

Број ЕСПБ: 2 **Шифра предмета : Ф-V-47/48.в**

Циљ предмета:

- упознавање студената са најважнијим кардиоваскуларним болестима (које данас чине више од 50% морталитета у свету и код нас)
- изучавање најважнијих група лекова који се примењују у лечењу кардиоваскуларних болести
- практична примена појединих лекова за лечење најважнијих кардиоваскуларних болести

Исход предмета:

Оспособљеност да на адекватан начин клиничким лекарима пруже савремене информације за одређивање терапије код пацијената са кардиоваскуларним обољењима.

Број часова активне наставе: 45

Предавања: 30

Практична настава: 15

Садржај предмета

Активна настава:

1. Предавања	Број часова:
Увод у кардиоваскуларну медицину. Фактори ризика. Морбидитет и морталитет од кардиоваскуларних болести. Симптоми и знаци кардиоваскуларних болести . Анамнеза кардиоваскуларних болесника.	6
Блокатори бета адренергичких рецептора у лечењу кардиоваскуларних болести	2
АЦЕ инхибитори у лечењу кардиоваскуларних болести	2
Диуретици у лечењу кардиоваскуларних болести	1
Калцијум антагонисти у лечењу кардиоваскуларних болести	1
Антиромбоцитна терапија	2
Антикоагулнатна и фибринолитичка терапија	2
Антиаритмичка терапија	2
Лечење болесника са артеријском хипертензијом	2
Лечење болесника са ангином пекторис	2
Лечење болесника са срчаном инсуфицијенцијом	2
Лечење болесника са акутним коронарним синдромом	2
Лечење болесника са поремећајима ритма и спровођења	2
Лечење хиперлиппротеинемиија	2
Болести периферне циркулације и принципи терапије	2
Нежељена дејства и интеракције лекова у лечењу кардиоваскуларних болести	2
Укупно	30

2. Вежбе	Број часова:
Артеријска хипертензија и принципи терапије	4
Коронарна болест и принципи терапије	4
Срчана инсуфицијенција и принципи терапије	4
Срчане аритмије и принципи лечења	3
Укупно	15

3. Семинари

Коронарна болест срца
Хипертензивна болест срца
Срчана инсуфицијенција

Препоручена литература:

1. Кажиф Т., Остојић М., Клиничка кардиоваскуларна фармакотерапија, Интегра Београд, 2004.
2. Илић С (гл. уредник), Интерна медицина, (Део: Болести срца и крвних судова), Медицински факултет Ниш, 2004.

Методе извођења наставе:

- Интерактивна теоријска настава
- Семинарски радови
- Практичне вежбе у клиници

Предмети које је студент обавезан да положи као услов за излазак на завршни испит:

Нема услова

Оцена знања:**Предиспитне обавезе**

- | | |
|-------------------------------------|-------------|
| ▪ Активност у току наставе: | до 20 поена |
| ▪ Семинарски радови: | до 20 поена |
| ▪ Демонстрација практичних вештина: | до 30 поена |

Завршни испит

- | | |
|------------------|-------------|
| ▪ Писмени испит: | до 30 поена |
|------------------|-------------|