

|  |  |
|--|--|
| <b>Предмет</b>                           | АРТЕРИОСКЛЕРОЗА (етиологија, морфологија и компликации)  |
| <b>Студиска програма</b>                 | Општа медицина   |
| <b>Код</b>                               | СМ-И-24  |
| <b>Студиска година</b>                   | по избор   |
| <b>Семестар</b>                          | зимски и летен   |
| <b>Вкупно часови</b>                     | 15   |
| <b>Кредити</b>                           | 1  |
| <b>Вид на предмет</b>                    | Изборен  |
| <b>Предуслови</b>                        | Положен испит по патологија  |
| <b>Изведува</b>                          | Катедра по патологија  |
| <b>Одговорен наставник</b>               | Проф. д-р Билјана Богоева  |
| <b>Адреса:</b>                           | Институт за патологија, Медицински факултет, Скопје,<br>Водњанска бб. Тел. 3166112   |
| <b>Клучни зборови</b>                    | Медицински факултет, додипломска настава, изборен предмет, артериосклероза   |
| <b>Учебни цели</b>                       | <ul style="list-style-type: none"> <li>- да има продлабочено познавање за етиологијата на болеста</li> <li>- да има продлабочено познавање за спречување на етиолошките фактори</li> <li>- да го дефинира ентитетот</li> <li>- да ги препознае морфолошките промени на макроскопски и микроскопски препарати</li> <li>- да ги знае и препознае компликациите</li> <li>- да има продлабочено знаење за нивно спречување, а со тоа и спречување на смртноста</li> </ul>  |
| <b>Кратка содржина (извадок)</b>         | <p><b>Теоретска настава :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- дефиниција на ентитетот</li> <li>- историски преглед на поважните сознанија</li> <li>- етиологија со посебен осврт на најчестите етиолошки фактори хиперлипидемијата и шеќерната болест</li> <li>- макроскопски морфолошки промени</li> <li>- микроскопски морфолошки промени со теоретско разгледување посебно на секој стадиум со соодветни примери</li> <li>- причиниза компликациите</li> <li>- видови компликации и нивни последици</li> </ul> <p><b>Практична настава :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- макроскопски препарати</li> <li>- микроскопски препарати и приказ на случаи</li> <li>- макроскопски и микроскопски препарати од компликациите</li> </ul> |
| <b>Организација</b>                      | Теоретска настава: 10 часа<br>Практична настава: 5 часа  |
| <b>Методи на учење</b>                   | Интерактивна настава, семинари и вежби   |
| <b>Предвидени учебни резултати</b>       | Знаења-да има современи познавања од артериосклерозата<br>Вештини-да може да препознае морфолошки промени и да ги знае современите медицински мерки за спречување на болест  |
| <b>Специфични препораки за наставата</b> | Сите предавања и вежби се задолжителни, како и учеството во сите наставни активности квизови и завршен , усен и практичен испит  |

**Бодирање на активностите на студентот:**

| Вид на активност  | Бодови    |            |
|-------------------|-----------|------------|
|                   | МИНИМУМ   | МАКСИМУМ   |
| Теоретска настава | 10        | 20         |
| Практична настава | 10        | 20         |
| Семинарски труд   | 40        | 60         |
| <b>Вкупно</b>     | <b>60</b> | <b>100</b> |

**Оценувањето на студентот е описно (положил).**

**Учебни помагала**

- Базична патологија 7-мо издание Робинс
- Други учебници
- Печатени материјали
- Колекција на микроскопски препарати од Катедрата по патологија