

Табела 5.2. Спецификација предмета

Студијски програм : Струковна медицинска сестра/ техничар
Назив предмета: Историја здравства
Наставник/наставници: др Мирча Маран
Статус предмета: изборни
Број ЕСПБ: 4
Услов: нема
<p>Циљ предмета</p> <p>Студенти треба да упознају основне карактеристике развоја медицине и здравственог система у Србији и свету од њихових почетака до данас; да се оспособе за критичко промишљање о основним питањима значаја медицине и здравства за развој људског друштва; да се упознају са најзначајнијим елементима утицаја европске и светске медицине и здравственог система на наше друштво .</p>
<p>Исход предмета</p> <p>Оспособљавање за критичко промишљање о основним питањима развоја медицине као науке и здравственог система у Европи, свету и код нас од најстаријих времена до данас; усвајање научне и стручне терминологије из области историје медицине и здравства; упознавање студената са значајем медицине и система здравствене заштите кроз историју, са најзначајнијим открићима и достигнућима у области медицине кроз векове, са најпознатијим проналазачима, научницима и здравственим радницима који су утицали на развој медицине и на усавршавање система здравствене заштите кроз историју.</p>
<p>Садржај предмета</p> <p><i>Теоријска настава</i></p> <p>Основни појмови и разумевање историје и улоге медицине у историји; сазнајна и етичка компонента упознавања значајних догађаја и процеса значајних за развој медицине и система здравствене заштите у свету и код нас и живота и дела важних историјских личности које су допринеле развоју медицине и система здравствене заштите.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Праисторијско доба. Магија и траварство као претече медицине 2. Развој медицине у земљама Старог истока 3. Хипократ и почеци медицине као науке у старој Грчкој 4. Медицина код старих Римљана 5. Средњовековна медицина. Авицена и почеци модерне медицине 6. Систем здравствене заштите у старом и средњем веку 7. Медицина и здравствена заштита у доба Хуманизма и ренесансе 8. Успон медицине и здравствене заштите у 17. и 18. веку 9. Развој науке у 19. веку и почеци савремене медицине у доба прве и друге индустријске револуције 10. Етичка компонента историје медицине 11. Утицај великих научних открића на развој медицине у 20. веку 12. Велике епидемије током историје 13. Систем здравствене заштите у 20. веку 14. Медицина и систем здравствене заштите у Првом и Другом светском рату 15. Савремени проблеми медицине

Практична настава

"Расправа о теоријским садржајима, сучељавање мишљења, писање семинарских радова и њихово образлагање.

Дискусије на тему историје медицине.

Семинарски радови на тему најзначајнијих догађаја и процеса у историји медицине и најзначајнијих личности које су обележиле историју медицине.

Сучељавање мишљења о улози медицине у историји људског друштва. Истраживање на тему улоге знаменитих личности у историји медицине.

Дискусија о улози религије у историјском развоју медицине, о утицају магије и празноверица на развој здравствене заштите код људи у разним деловима света, у прошлости и данас.

Литература

Владимир Станојевић, *Историја медицине*, Медицинска књига, Београд-Загреб, 1962.

Будимир Павловић, *Историја српске медицине*, Службени лист Србије, Београд, 2002.

Борислава Лилић, *Из историје српског народа: знамените личности српске науке и културе*, књига 5, Београд: Институт за политичке студије, 2005.

Историја медицине, фармације и народне медицине, Институт за савремену историју, Београд/Историјски архив Тимочка крајина, Зајечар, 2007.

Бранивоје Тимотић, Милутин Обрадовић, *Историја медицине*, Медика граф, Београд, 2008.

**Број часова активне
наставе**

Теоријска настава: 1

Практична настава: 2

Методe извођења наставе

Настава се одвија у виду излагања и активних студентских радионица; расправа на унапред најављену тему; образлагање ставова у расправи.

Оцена знања (максимални број поена 100)

Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	10	писмени испит	
практична настава	/	усмени испт	70
колоквијум-и	/	/	
семинар-и	20	/	

Начин провере знања могу бити различити наведено у табели су само неке опције: (писмени испити, усмени испт, презентација пројекта, семинари итд.....

*максимална дужна 2 странице А4 формата