



Студијски програм/студијски програми: Мастер академске студије медицинске рехабилитације
Назив предмета: Етички принципи у медицинској рехабилитацији
Наставник: Вилотијевић Даутовић М. Гордана, Грујичић Ј. Маја, Спасојевић Д. Слободан, Красник О. Растислава, Вијатов Ђурић В. Гордана, Кнежевић Поганчев Ф. Марија, Коларовић Л. Јованка, Татић Р. Миланка
Статус предмета: Обавезан
Број ЕСПБ: 3
Услов: -
Циљ предмета: Подстаћи студенте да раде на моралном самоизграђивању и примене етичка начела у својој будућој професији.
Исход предмета <i>Знања:</i> Дати студентима знања о свим заклетвама и кодексима етике, као и о деонтолошко-правним нормама и законским прописима који се односе на делатност рада у медицинској рехабилитацији. <i>Вештине:</i> Оспособљавање студената за савладавање техника рада из ове научне области и практичну примену стечених знања.
Садржај предмета <i>Теоријска настава</i> <ul style="list-style-type: none">• Основна етичка питања:<ul style="list-style-type: none">○ слобода као темељ моралног феномена○ појам добра и зла са морално етичког становишта○ врлине и пороци○ морални карактер• Етички аспекти живота, болести, ометености и смрти• Етички став о еутаназии• Етички аспекти хабилитације и рехабилитације код деце• Етика и генетика, репродуктивне технологије, зависност• Етика и палијативна медицина• Право у медицинској рехабилитацији• Добра клиничка пракса• Етички аспекти истраживања у медицинској рехабилитацији• Експеримент на људима• Етика ауторства, коатурства, публикавања и цитирања• Едукација научноистраживачког кадра и менторство• Етичке основе научноистраживачког рада: кодекси, декларације, конвенције• Етичке димензије комуникације са јавношћу <i>Практична настава</i> <ul style="list-style-type: none">• Хелсиншка декларација и њене ревизије• Етички кодекси научноистраживачког рада• Корисник и његово право (Лисабонска и друге декларације)• Етички комитет и суд части• Приступ и пракса везана за етичка питања у медицинској рехабилитацији• Принципи добре клиничке праксе• Експериментални радови са етичког аспекта – примери• Етички аспекти болести, ометености у развоју и других патолошких стања – примери• Етички аспекти живота, мождане смрти и смрти – примери• Информисани пристанак - пример
Литература <ol style="list-style-type: none">1. Раденовић С. Биоетика и медицина. Академска књига Нови Сад, 2012:299.2. Ракић В, Младеновић И, Дрезгић Р. Биоетика. Службени гласник, Београд, 2012:687.3. Бјелица А. An outline of medical ethics. Медицински факултет Нови Сад, 2021.4. Марић Ј. Медицинска етика. XIV допуњено издање, Београд 2005.



5. Ненадовић М. Медицинска етика. Друго проширено и допуњено издање, Приштина, Београд 2007.
6. Вучковић Декић Љ, Миленковић П, Шобић В. Етика научноистраживачког рада у биомедицини. Академија медицинских наука СЛД Београд 2002.
7. Перовић МА. Етика. Нови Сад Графомедија 2001.

Број часова активне наставе	Теоријска настава: 15	Практична настава: 15	
Методе извођења наставе предавања, видео презентација, практична настава дискусија и примери, излагање и дискусија семинарских радова			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	10	писмени испит	60
практична настава	10	усмени испит	
колоквијум-и			
семинар-и	20		