

Студијски програм/студијски програми: Мастер академске студије медицинске рехабилитације				
Врста и ниво студија: мастер академске студије – студије другог степена				
Назив предмета: Етички принципи у медицинској рехабилитацији (Мас.етик.1.)				
Наставник: Вилотијевић Даутовић М. Гордана, Грујичић Ј. Маја, Брестовачки Свитлица С. Бранислава, 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 психолошко-моралном самоизграђивању ради исправног става и понашања у својој будућој професији.				
Исход предмета				
Знања: Дати студентима знања о свим заклетвама и кодексима етике, као и о деонтолошко-правним нормама и законским прописима који се односе на делатност радника у медицинској рехабилитацији.				
Вештине: Оспособљавање студената за савладавање техника рада из ове научне области и практичну примену стечених знања.				
Садржај предмета				
Теоријска настава				
<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 ○ структура моралног делања • Делатност и ризици у медицинској рехабилитацији • Етички аспекти живота, болести, ометености и смрти • Право у медицинској рехабилитацији • Добра клиничка пракса • Етички аспекти истраживања у медицинској рехабилитацији • Експеримент на људима • Етика ауторства, коатурства, публиковања и цитирања • Едукација научноистраживашког кадра и менторство • Етичке основе научноистраживачког рада: кодекси, декларације, конвенције • Етичке димензије комуникације са јавношћу 				
Практична настава				
<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 • Приступи 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, маждане смрти и смрти – примери 				
Литература				
<ol style="list-style-type: none"> 1. Марић Ј. Медицинска етика. XIV допуњено издање, Београд 2005. 2. Ненадовић ММ. Медицинска етика. Друго проширење и допуњено издање, Приштина, Београд 2007. 3. Вучковић Декић Љ, Миленковић П, Шобић В. Етика научноистраживачког рада у биомедицини. Академија медицинских наука СЛД Београд 2002 4. Перовић МА. Етика. Нови Сад Графомедија 2001 5. Beauchamp TL, Childress JF. <i>Principles of biomedical ethics</i>. Oxford University Press 1994 				
Број часова активне наставе				
Предавања:	Вежбе:	Други облици наставе:	Студијски истраживачки рад:	Oстали часови
15	15			
Методе извођења наставе				
Оцена знања (максимални број поена 100)				
Предиспитне обавезе		поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања		20	писмени испит	30
практична настава		35	усмени испит	
колоквијум-и			
семинар-и		15		

