

<b>Студијски програм/студијски програми:</b> Основне академске студије медицинске рехабилитације			
<b>Назив предмета:</b> Реуматологија			
<b>Наставник:</b> Ксенија М. Бошковић, Снежана Т. Томашевић Тодоровић, Јелена С. Звекић Сворцан, Радмила Н. Матијевић			
<b>Статус предмета:</b> обавезни			
<b>Број ЕСПБ:</b> 2			
<b>Услов:</b> -			
<b>Циљ предмета:</b> Упознавање са принципима дијагностике, лечења и рехабилитације најчешћих реуматских болести.			
<b>Исход предмета:</b> Усвајање основних појмова и принципа физикалног лечења реуматских болести (дегенеративне и системске ).			
<b>Садржај предмета</b>			
<i>Теоријска настава:</i>			
1. Основни принципи лечења и рехабилитације реуматских болести код деце			
2. Основни принципи лечења и рехабилитације реуматских болести код старих			
3. Значај едукације оболелих од реуматских болести-мултидисциплинарни приступ			
4. Основе опште реуматологије			
5. Основни принципи медикаментозног лечења реуматских болесника			
6. Могућност примене алтернативних метода лечења реуматских болести			
7. Основни принципи лечења и рехабилитације реуматоидног артритиса			
8. Основни принципи лечења и рехабилитације дегенеративних обољења кичменог стуба			
9. Основни принципи лечења и рехабилитације остеоартритиса периферних зглобова			
10. Основни принципи лечења и рехабилитације ванзглобног реуматизма			
11. Основни принципи лечења и рехабилитације оболелих од фибромијалгије			
12. Основни принципи лечења и рехабилитације метаболничких болести зглобова			
13. Основни принципи лечења и рехабилитације оболелих од системских болести везивног ткива			
14. Примена ортопедских помагала у реуматологији			
15. Хигијенско-дијететски режим и спортско-рекреативне активности реуматских болесника			
16. Професионална медицинска рехабилитација реуматских болесника			
<i>Практична настава:</i>			
Практична примена физикалних процедура у третману пацијената са реуматским болестима (дегенеративне, системске...).			
<b>Литература</b>			
<i>Обавезна:</i>			
1. Нада Пилиповић. Реуматологија. Завод за уџбенике и наставна средства Београд . 2000.			
<i>Допунска:</i>			
1. Ристић М, Зградић И, Јокић А, Ристић В и сарадници. Реуматологија за праксу са физијатријом у реуматологији и граничним подручјима. Београд. 2004.			
<b>Број часова активне наставе</b>		<b>Теоријска настава:</b> 15	<b>Практична настава:</b> 15
<b>Методе извођења наставе:</b> предавања ,вежбе			
<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>			
<b>Предиспитне обавезе</b>	<b>поена</b>	<b>Завршни испит</b>	<b>поена</b>
активност у току предавања	10	писмени испит	
практична настава	20	усмени испит	70
колоквијум-и			
семинар-и			