



Студијски програм: Интегрисане академске студије медицине			
Назив предмета: Интегративна медицина			
Наставник: Слободан М. Митровић, Светлана С. Симић, Александар Ш. Копитовић, Александар В. Клашња, Неда С. Гаварић			
Статус предмета: изборни			
Број ЕСПБ: 3			
Услов: -			
Циљ предмета			
Циљ курса је да студентима пружи основне информације о интегративној медицини и алтернативним техникама лечења које егзистирају код нас и у свету, и њиховом значају за конвенционалну медицину. Студенти треба да стекну знање о најзначајнијим методама алтернативног лечења и препаратима који се јављају на тржишту, о њиховим активним конституентима, терапијским дозама, механизмима деловања активних конституената као и нежељеним ефектима.			
Исход предмета			
Похађањем овог курса студенти би требали да стекну знање о постојању бројних алтернативних техника лечења и развију реалан став о њиховом месту у савременој медицини. Студенти треба да стекну критичан однос према појединим препаратима и техникама лечења и објасне предности и недостатке њихове примене. Очекује се да студенти стекну вештину објективног расуђивања примене различитих алтернативних техника лечења и њиховог места у савременим методама медикације, да стекну вештину припремања појединих група препарата (хомеопатски, ароматерапеутски, итд.).			
Садржај предмета			
<i>Теоријска настава</i>			
Интегративна медицина. Појам и место у савременој медикацији. Законска регулатива. Фитотерапија. Хомеопатија - општи принципи и примери из праксе. Ароматерапија. Општи принципи и примери из праксе. Традиционалне кинеска медицина. Акупунктура. КиROPpактика. Ајурведска традиционална медицина. Бахова цветна терапија. Ирис дијагностика. Шинрин-јоку. Балнеотерапија и таласотерапија. Апитерапија.			
<i>Практична настава</i>			
Препарати на биљној бази, категоризација, гранични производи. Општи принципи израде хомеопатских лекова. Правилно дозирање у ароматерапији. Одабир активних конституената за Бехову цветну терапију.			
Литература			
1. Blumenthal R. The Complete German Commission E Monographs. American Botanical Council, Austin, 1999. 2. Capasso F, Gaginella TS, Grandolini G, Izzo AA. Фитотерапија-Приручник биљне медицине. Прометеј, Нови Сад, 2005.			
Број часова активне наставе		Теоријска настава: 15	Практична настава: 30
Методe извођења наставе			
Предавања, вежбе			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	15	писмени испит	50
практична настава	15	усмени испит	20
колоквијум-и		
семинар-и			