

<b>Студијски програм: Интегрисане академске студије - Фармација</b>			
<b>Назив предмета: Увод у клиничку медицину</b>			
<b>Наставник/наставници:</b> проф. Лидија Ристић			
<b>Статус предмета:</b> изборни			
<b>Број ЕСПБ:</b> 3			
<b>Шифра предмета:</b> Ф55202			
<b>Услов:</b> /			
<b>Циљ предмета</b> Упознавање студената са етиопатогенезом, клиничком сликом, дијагнозом, диференцијалном дијагнозом, прогнозом и лечењем најважнијих синдрома у клиничкој медицини – како би у свакодневној пракси сигурније упутили болесника на начин примене издатих лекова.			
<b>Исход предмета</b> Оспособљеност студената да ефикасно сарађују са клиничким лекарима и пружају адекватне информације у циљу преписивања одговарајуће терапије пацијентима.			
<b>Садржај предмета</b> <i>Теоријска настава</i> Увод у клиничку медицину-дефиниција здравља и болести. Етиопатогенетски механизми; симптоми и знаци болести. Анамнеза, општа инспекција. Артеријска хипертензија, етиопатогенеза, симптоматологија и лечење. Акутни коронарни синдроми-класификација, диференцијална дијагноза бола у грудима, дијагностика и лечење. Срчана инсуфицијенција-етиопатогенеза, клинички облици, клиничка слика и лечење. Срчане артерије и изненадна срчана смрт-узроци, симптоми и лечење. Анемије-етиопатогенеза, класификација, симптоми и лечење; малигне хемопатије-класификација, симптоматологија, дијагностика и лечење. Инфекције урогениталног система, етиологија, клиничка слика и лечење, бубрежна инсуфицијенција. Дијабетес мелитус, етиопатогенеза, клиничка слика, дијагностика и лечење. Улкусна болест желуца и дуоденума-етиопатогенеза, клиничка слика, дијагностика и лечење. Болести жучне кесе и панкреаса-етиопатогенеза, клиничка слика, дијагностика и лечење. ХОБП-етиопатогенеза, клиничка слика, дијагностика и лечење. Бронхијална астма-етиопатогенеза, клиничка слика, дијагностика и лечење. Артропатије-класификација, симптоматологија, дијагностика и лечење.  <i>Практична настава</i> Анамнеза и општа инспекција. Артеријска хипертензија и коронарни синдром. Анемије и малигне хемопатије. Инфекције уринарног система и бубрежна инсуфицијенција. ХОБП и бронхијална астма. Артропатије. Улкусна болест, болести жучне кесе и панкреаса.			
<b>Литература</b> 1. Сеферовић П, Лалић Н, Мицић Д. Интерна медицина 1-2, Медицински факултет Београд, 2023 2. Илић С. (гл. уредник), Интерна медицина (одабрана поглавља), Медицински факултет Ниш, 2004.			
<b>Број часова активне наставе:</b> 45	<b>Теоријска настава:</b> 30	<b>Практична настава:</b> 15	
<b>Методe извођења наставе</b> – Интерактивна теоријска настава – Практична настава (вежбе у клиници)			
<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>			
<b>Предиспитне обавезе</b>	<b>50 поена</b>	<b>Завршни испит</b>	<b>50 поена</b>
активност у току предавања	20 поена	писмени испит	
практична настава	30 поена	усмени испит	50 поена
колоквијум-и			
семинар-и			
практични испит			