

<b>Студијски програм : ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ МЕДИЦИНА</b>			
<b>Назив предмета: Инфективне болести</b>			
<b>Наставник/наставници: Проф.др Маја Јовановић, проф.др Миодраг Врбић, доц.др Лидија Поповић Драговић, доц.др Александар Ранковић</b>			
<b>Статус предмета:</b> обавезни			
<b>Број ЕСПБ: 7</b>			
<b>Шифра предмета:</b> 24М426			
<b>Услов:</b> Микробиологија    Интерна пропедевтика			
<b>Циљ предмета</b> Да студент стекне знања о начину прегледа болесника оболелих од инфективних болести (преглед лимфних жлезди, преглед ждрела, усне дупље и тонзила, извођење менингеалних проба, преглед јетре и слезине, инспекција промена на кожи по типу оспе), да анализира биохемијске показатеље и тумачи микробиолошке налазе у зависности од инфективне болести, да научи основне принципе терапије инфективних болести.			
<b>Исход предмета</b> Студент ће бити оспособљен да самостално прегледа болесника оболелог од инфективне болести, да препозна инфективну болест, правилно предложи биохемијско и микробиолошко испитивање, правилно тумачи лабораторијска и остала претклиничка испитивања и предложи одговарајућу терапију.			
<b>Садржај предмета</b> <i>Теоријска настава</i> Упознавање са обољењима респираторног тракта, гастроинтестиналног тракта, јетре и жучних путева са нагласком на акутне и хроничне вирусне хепатитисе, централног нервног система, коже, као и са системским бактеријским, вирусним, гљивичним и паразитарним обољењима; упознавање са ХИВ инфекцијом, нејасним фебрилним стањима и септичним синдромом; изучавање принципа антимикуробне терапије, дијагностички и терапијски приступ.  <i>Практична настава</i> Практичан рад са инфективним болесницима (анамнеза, клинички преглед) и интерпретација лабораторијских, микробиолошких и радиолошких налаза.			
<b>Литература</b> 1. Љиљана Константиновић, Милијанка Кретић, Велимир Костић, Жарко Ранковић, Маја Јовановић, Миодраг Врбић, КЛИНИЧКА ИНФЕКТОЛОГИЈА, одабрана поглавље за студенте медицине и стоматологије, Универзитет у Нишу, 2001. 2. Инфективне болести: уџбеник за студенте медицине, 2019 Аутори: Милена Божић, Бранко Брмболић, Драган Делић... Издавач: Медицински факултет Универзитета у Београду, 2019.			
<b>Број часова активне наставе: 90</b>	<b>Теоријска настава: 45</b>	<b>Практична настава: 45</b>	<b>Остало: 15</b>
<b>Методe извођења наставе</b> <input type="checkbox"/> Интерактивна теоријска и практична настава <input type="checkbox"/> Консултације <input type="checkbox"/> Рад у малој групи			
<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>			
<b>Предиспитне обавезе</b>	поена	<b>Завршни испит</b>	поена

активност у току предавања	<b>5</b>	писмени испит	
практична настава	<b>5</b>	усмени испит	<b>50</b>
колоквијум-и	<b>20</b>		
семинар-и			
практични испит	<b>20</b>		
Начин провере знања могу бити различити наведено у табели су само неке опције: (писмени испити, усмени испт, презентација пројекта, семинари итд.....)			
*максимална дужна 2 странице А4 формата			