

Студијски програм : ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ МЕДИЦИНА
Назив предмета: Породична медицина
Наставник/наставници: Проф. др Милан Ранчић
Статус предмета: обавезни
Број ЕСПБ: 2
Шифра предмета: 24М656
Услов: Хирургија 2, Гинекологија с акушерством, Неурологија, Психијатрија, Дерматовенерологија, Педијатрија, Инфективне болести
<p>Циљ предмета:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Да упозна студенте са концептом примарне здравствене заштите у породици. <input type="checkbox"/> Да информише студента о основним задацима лекара породичне медицине у пружању личне, примарне и континуиране здравствене заштите појединцима, породици и друштвеној заједници у целини <input type="checkbox"/> Да омогући студентима да разумеју интеракције између динамике породице и болести. <input type="checkbox"/> Да студент овлада способношћу интеграције и сажимања физичких, психолошких и социјалних фактора од утицаја на здравствено стање појединца и породице <input type="checkbox"/> Да се овлада вештинама у породичној медицини попут комуникација, професионализма, фактора времена и културолошке компетенције <input type="checkbox"/> Да студенти стекну вештине адаптације за пружање здравствених услуга ван здравствених установа и савладају континуирано праћење појединца и породице <input type="checkbox"/> Да студенти науче принцип рада са стручним консултантима и да овладају критичком анализом налаза својих колега специјалиста <input type="checkbox"/> Да омогући студентима упознавање са здравственим информационим системима и могућностима примене телемедицине у кућним условима
<p>Исход предмета:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Да буде у стању да формира историју болести и спроведе физичко испитивање болесника у ванболничким условима, допуњујући вештине које су оване на основним клиничким предметима. <input type="checkbox"/> Да овлада диференцијалном дијагнозом на бази приоритета. <input type="checkbox"/> Да направи план лечења који укључује клиничку евалуацију , третман и едукацију пацијента, превенцију болести, промоцију здравља и праћење болести. <input type="checkbox"/> Да је способан да спроведе површинску психотерапију <input type="checkbox"/> Да савлада тимски рад и вештину сарадње са колегама на терену и стручним консултантима <input type="checkbox"/> Да стекне знања руковање основним медицинским апаратима на терену (тензиометар, глукометар, инхалатор, перитонелана дијализа, дијагностичке тест траке и сл.) <input type="checkbox"/> Да обнови вештину стављања завоја и поделе парентаралне терапије, замену уретералног катетера, као и поступак код анафилактичке реакције и код опекотина <input type="checkbox"/> Да савлада основне појмове, методологију и руковање опремом за телемедицину <input type="checkbox"/> Да промовише рационалну употребу и прописивање лекова <input type="checkbox"/> Да препозна проблеме који могу довести до неадекватног збрињавања оболелих
<p>Садржај предмета</p> <p><i>Теоријска настава</i></p> <p>Најчешћи здравствени проблеми у области породичне медицине у области интерне медицине, педијатрије, гинекологије, психијатрије, неурологије, дерматовенерологије, онкологије, епидемиологије, хигијене, социјално медицински проблеми, основе тимског рада и основе телемедицине, палијативно збрињавање.</p> <p><i>Практична настава</i></p> <p>Обрада претходно поменутих поглавља кроз додатна предавања, консултације, колоквијуме, тестове и</p>

семинарске радове.			
Литература			
Као за основне предмете: Интерна медицина, Хирургија, Гинекологија, Неурологија, Психијатрија, Дерматологија, Педијатрија, Клиничка онкологија, психијатрија, Социјална медицина			
Доц. др Верица Петровић и сар. Актуелности у породичној медицини, Медицински факултет Универзитета у Бања Луци, 2021.			
Број часова активне наставе: 45		Теоријска настава: 15	Практична настава: 30
Методe извођења наставе:			
<input type="checkbox"/> Интерактивна теоријска и практична настава <input type="checkbox"/> Консултације <input type="checkbox"/> Семинарски радови <input type="checkbox"/> Рад у малој групи <input type="checkbox"/> Радионице <input type="checkbox"/> Прикази случаја <input type="checkbox"/> Упитници и алгоритми <input type="checkbox"/> Едукативни упитници, тестови и квиз знања <input type="checkbox"/> Есеј <input type="checkbox"/> Састављање алгоритма за решавање проблема <input type="checkbox"/> Симулација конкретних медицинских стања			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	30	Испитни тест	70
практична настава			
колоквијум-и			
семинар-и			
практични испит	-		