



<b>Студијски програм/студијски програми:</b> Докторске академске студије биомедицинских наука		
<b>Назив предмета:</b> АКТУЕЛНОСТИ У ПЕДИЈАТРИЈИ		
<b>Наставник:</b> Јованка Л. Коларовић, Ивана И. Кавечан, Георгиос Т. Константинодис, Татјана Б. Реџек Мудринић, Слободан Д. Спасојевић, Александра С. Стојадиновић, Весна Д. Стојановић, Гордана М. Велисављев Филиповић, Гордана В. Вијатов Ђурић, Ивана И. Воргучин		
<b>Статус предмета:</b> изборни		
<b>Број ЕСПБ:</b> 20		
<b>Услов:</b> -		
<b>Циљ предмета</b> Основни циљеви предмета Актуелности у педијатрији на докторским академским студијама су упознавање са актуелним истраживањима и новим могућностима дијагностике и лечења болести деце и адолесцената. Образовање студената усмерено је ка усвајању и коришћењу научно утврђених чињеница у клиничком раду.		
<b>Исход предмета</b> Студенти ће бити усмерени да самостално прате тренутно стање и развој знања у одабраној научној области и да сопствену лекарску праксу заснивају на научно утврђеним чињеницама.		
<b>Садржај предмета</b> <i>Теоријска настава</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Новине и актуелности у сазнањима из раста и развоја</li> <li>– Новине и актуелности из области клиничке генетике</li> <li>– Новине и актуелности из области неонатологије</li> <li>– Новине и актуелности из области исхране здравог и болесног детета</li> <li>– Новине и актуелности из дечје ендокринологије</li> <li>– Новине и актуелности из дечје гастроентерохепатологије</li> <li>– Новине и актуелности из области дечје кардиологије</li> <li>– Новине и актуелности из области дечје пулмологије</li> <li>– Новине и актуелности из области дечје нефрологије</li> <li>– Новине и актуелности из области алергологије и имунологије</li> <li>– Новине и актуелности из области адолесценције</li> <li>– Новине и актуелности из области ургентних стања и тровања деце</li> <li>– Новине и актуелности из области хематоонкологије</li> <li>– Новине и актуелности из области дечје развојне неурологије</li> </ul> <i>Практична настава</i> У току боравка на клиници планира се упознавање са новим методама које се користе у дијагностици и лечењу болести у деце и адолесцената, усвајање нових терапијско-дијагностичких протокола као и израда семинарских радова.		
<b>Литература</b> <i>Обавезна</i> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kliegman RM, St. Geme JW, eds. Nelson Textbook of Pediatrics, 21<sup>st</sup> ed. Philadelphia: Elsevier-Saunders; 2019.</li> <li>2. Индивидуална претрага литературе путем интернета за одабране области.</li> </ol> <i>Допунска</i> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Богдановић Р, Радловић Н. Педијатрија I-II, уџбеник за последипломско усавршавање лекара. Београд: Академска мисао, 2016.</li> </ol>		
<b>Број часова активне наставе</b>	<b>Теоријска настава: 60</b>	<b>Практична настава: 45</b>
<b>Методе извођења наставе:</b> Предавања. Радионице. Прикази случајева		
<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b> активност у току предавања: 10 семинар: 20 СИР: 20 усмени испит: 50		