

<b>Студијски програм:</b> Основне струковне студије струковна медицинска сестра			
<b>Назив предмета:</b> Фармакологија са токсикологијом			
<b>Наставник/наставници:</b> Доц. др Драгана Стокановић			
<b>Статус предмета:</b> Обавезни			
<b>Број ЕСПБ:</b> 4			
<b>Шифра предмета:</b> 20.ОМ0007			
<b>Услов:</b> /			
<b>Циљ предмета</b> Циљ предмета је да студенти основних струковних студија стекну основна знања из науке о лековима која треба да послуже као основа за рационалну примену најважнијих лекова.			
<b>Исход предмета</b> Знање стечено у току наставног процеса на предмету фармакологија са токсикологијом омогућиће студенту да: <ul style="list-style-type: none"> <li>• разуме и овлада фармаколошком терминологијом</li> <li>• се упозна са терапијским и нежељеним фармаколошким дејствима најважнијих група лекова</li> <li>• правилно интерпретира дејства лекова на клиничку слику пацијената</li> <li>• разуме начине апликације лекова, означавање и предности појединих начина апликације</li> <li>• примени принципе рационалне фармакотерапије</li> <li>• самостално проналази информације о појединим лековима</li> </ul>			
<b>Садржај предмета</b> <i>Теоријска настава</i> Проучавање основа фармакокинетики и фармакодинамики лекова, као и свега што се односи на лекове из различитих група: њихово порекло, састав, физичка и хемијска својства, жељена и нежељена дејства, употреба у терапији појединих обољења. Проучавање најчешћих тровања, укључујући тровања лековима: клиничка слика и фармаколошке методе лечења.  <i>Практична настава</i> Упознавање студената са фармаколошким облицима лекова и практичном применом различитих група лекова у лечењу болести преко приказа и анализа клиничких случајева. Упознавање са општим и специфичним методама лечења у токсикологији.			
<b>Литература</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Варагић В, Милошевић М. Фармакологија. Димекс-медика граф, Београд, 2018.</li> <li>2. Јанковић С. Фармакологија и токсикологија. Прво издање, Крагујевац, 2011.</li> <li>3. Јанковић С. Токсикологија. Друго издање, Факултет медицинских наука, Крагујевац, 2023.</li> <li>4. Пешић С, Балканов Т. Фармакологија за стоматологе. Медицински факултет Ниш, Ниш, 2007</li> <li>5. Стоиљковић М, Николић В, Стокановић Д, Практикум из фармакологије. Ниш, 2021.</li> </ol>			
<b>Број часова активне наставе:</b> 90	<b>Теоријска настава:</b> 30	<b>Практична настава:</b> 30	<b>ДОН:</b> 30
<b>Методe извођења наставе</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Интерактивна теоријска и практична настава</li> <li>• Семинари</li> <li>• Консултације</li> </ul>			
<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>			
<b>Предиспитне обавезе</b>	<b>40 поена</b>	<b>Завршни испит</b>	<b>60 поена</b>
активност у току предавања	15	писмени испит	60
практична настава	15	усмени испит	
колоквијум-и			
семинар-и	10		