

Универзитет у Нишу Медицински факултет	Студијски програм: <b>ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ ФАРМАЦИЈЕ</b>																																			
<b>Назив предмета:</b> ШТЕТНИ ЕФЕКТИ ЛЕКОВА																																				
Руководилац предмета:	Доц. др Валентина Николић																																			
Статус предмета:	Изборни																																			
Семестар : IX	Година студија: V																																			
Број ЕСПБ: 2	Шифра предмета: ФV46/476																																			
<b>Циљ предмета:</b>																																				
Циљ предмета је да пружи студенту:																																				
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ информацију о значају испољавања штетних ефеката лекова;</li> <li>▪ информацију о механизима настанка различитих штетних ефеката лекова;</li> <li>▪ знање потребно за критичку процену штетних ефеката лекова;</li> <li>▪ знање потребно за лечење штетних ефеката лекова.</li> </ul>																																				
<b>Исход предмета:</b>																																				
После положеног испита студенти ће поседовати знања која ће им омогућити да:																																				
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ предоче болесницима и здравственим радницима на доказима засновану информацију односно савет о употреби лекова;</li> <li>▪ идентификују, процене и буду оспособљени да адекватно реагују у случају појаве неког штетног ефекта лекова код болесника.</li> </ul>																																				
<b>Број часова активне наставе: 45</b>																																				
Предавања: 30	Практична настава: 15																																			
<b>Садржај предмета</b>																																				
<b>Активна настава:</b>																																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th><b>1. Предавања</b></th> <th><b>Број часова:</b></th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Општи део (дефиниција, значај, регистраовање, епидемиологија)</td><td>2</td></tr> <tr><td>Општи део (узроци, фактори ризика за настанак, време настанка)</td><td>2</td></tr> <tr><td>Општи део (дијагностиковање, механизми настанка, типови)</td><td>2</td></tr> <tr><td>Општи део (спречавање и лечење штетних ефеката лекова)</td><td>2</td></tr> <tr><td>Утицај лекова на резултате лабораторијских анализа</td><td>2</td></tr> <tr><td>Гастроинтестинални систем</td><td>2</td></tr> <tr><td>Респираторни систем</td><td>2</td></tr> <tr><td>Урогенитални систем и сексуалне функције</td><td>2</td></tr> <tr><td>Кожа, коса, нокти</td><td>2</td></tr> <tr><td>Кардиоваскуларни систем</td><td>2</td></tr> <tr><td>Хематопоетски систем</td><td>2</td></tr> <tr><td>Нервни систем</td><td>2</td></tr> <tr><td>Ендокрини систем</td><td>2</td></tr> <tr><td>Сензорни систем</td><td>2</td></tr> <tr><td>Локомоторни систем</td><td>2</td></tr> <tr><td><b>Укупно</b></td><td><b>30</b></td></tr> </tbody> </table>			<b>1. Предавања</b>	<b>Број часова:</b>	Општи део (дефиниција, значај, регистраовање, епидемиологија)	2	Општи део (узроци, фактори ризика за настанак, време настанка)	2	Општи део (дијагностиковање, механизми настанка, типови)	2	Општи део (спречавање и лечење штетних ефеката лекова)	2	Утицај лекова на резултате лабораторијских анализа	2	Гастроинтестинални систем	2	Респираторни систем	2	Урогенитални систем и сексуалне функције	2	Кожа, коса, нокти	2	Кардиоваскуларни систем	2	Хематопоетски систем	2	Нервни систем	2	Ендокрини систем	2	Сензорни систем	2	Локомоторни систем	2	<b>Укупно</b>	<b>30</b>
<b>1. Предавања</b>	<b>Број часова:</b>																																			
Општи део (дефиниција, значај, регистраовање, епидемиологија)	2																																			
Општи део (узроци, фактори ризика за настанак, време настанка)	2																																			
Општи део (дијагностиковање, механизми настанка, типови)	2																																			
Општи део (спречавање и лечење штетних ефеката лекова)	2																																			
Утицај лекова на резултате лабораторијских анализа	2																																			
Гастроинтестинални систем	2																																			
Респираторни систем	2																																			
Урогенитални систем и сексуалне функције	2																																			
Кожа, коса, нокти	2																																			
Кардиоваскуларни систем	2																																			
Хематопоетски систем	2																																			
Нервни систем	2																																			
Ендокрини систем	2																																			
Сензорни систем	2																																			
Локомоторни систем	2																																			
<b>Укупно</b>	<b>30</b>																																			
<table border="1"> <thead> <tr> <th><b>2. Вежбе</b></th> <th><b>Број часова:</b></th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Општи део (дефиниција, значај, регистраовање, епидемиологија)</td><td>1</td></tr> <tr><td>Општи део (узроци, фактори ризика за настанак, време настанка)</td><td>1</td></tr> <tr><td>Општи део (дијагностиковање, механизми настанка, типови)</td><td>1</td></tr> <tr><td>Општи део (спречавање и лечење штетних ефеката лекова)</td><td>1</td></tr> <tr><td>Утицај лекова на резултате лабораторијских анализа</td><td>1</td></tr> <tr><td>Гастроинтестинални систем</td><td>1</td></tr> <tr><td>Респираторни систем</td><td>1</td></tr> <tr><td>Урогенитални систем и сексуалне функције</td><td>1</td></tr> <tr><td>Кожа, коса, нокти</td><td>1</td></tr> <tr><td>Кардиоваскуларни систем</td><td>1</td></tr> <tr><td>Хематопоетски систем</td><td>1</td></tr> <tr><td>Нервни систем</td><td>1</td></tr> <tr><td>Ендокрини систем</td><td>1</td></tr> <tr><td>Сензорни систем</td><td>1</td></tr> </tbody> </table>			<b>2. Вежбе</b>	<b>Број часова:</b>	Општи део (дефиниција, значај, регистраовање, епидемиологија)	1	Општи део (узроци, фактори ризика за настанак, време настанка)	1	Општи део (дијагностиковање, механизми настанка, типови)	1	Општи део (спречавање и лечење штетних ефеката лекова)	1	Утицај лекова на резултате лабораторијских анализа	1	Гастроинтестинални систем	1	Респираторни систем	1	Урогенитални систем и сексуалне функције	1	Кожа, коса, нокти	1	Кардиоваскуларни систем	1	Хематопоетски систем	1	Нервни систем	1	Ендокрини систем	1	Сензорни систем	1				
<b>2. Вежбе</b>	<b>Број часова:</b>																																			
Општи део (дефиниција, значај, регистраовање, епидемиологија)	1																																			
Општи део (узроци, фактори ризика за настанак, време настанка)	1																																			
Општи део (дијагностиковање, механизми настанка, типови)	1																																			
Општи део (спречавање и лечење штетних ефеката лекова)	1																																			
Утицај лекова на резултате лабораторијских анализа	1																																			
Гастроинтестинални систем	1																																			
Респираторни систем	1																																			
Урогенитални систем и сексуалне функције	1																																			
Кожа, коса, нокти	1																																			
Кардиоваскуларни систем	1																																			
Хематопоетски систем	1																																			
Нервни систем	1																																			
Ендокрини систем	1																																			
Сензорни систем	1																																			

Локомоторни систем	1
<b>Укупно</b>	<b>15</b>
<b>Препоручена литература:</b>	
1. Davies D, ed., Textbook of adverse drug reactions, 5th Edition. Chapman and Hall Medical, 1998.	
<b>Методе извођења наставе:</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Интерактивна теоријска настава</li><li>▪ Практична настава (панел дискусије)</li><li>▪ Консултације</li></ul>	
<b>Предмети које је студент обавезан да положи као услов за излазак на завршни испит:</b>	
Нема услова	
<b>Оцена знања:</b>	
<b>Предиспитне обавезе</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Активност у току наставе:                                  до 30 поена</li></ul>	
<b>Завршни испит</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Писмени испит:    до 70 поена</li></ul>	