


Универзитет у Нишу Медицински факултет	Студијски програм: ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ ФАРМАЦИЈЕ	
Назив предмета: ЛЕКОВИ И ТРУДНОЋА		
Руководилац предмета: Доц. др Драгана Стокановић		
Статус предмета:	Изборни	
Семестар : IX	Година студија: V	
Број ЕСПБ: 2	Шифра предмета: ФV46/47а	
Циљ предмета:		
Циљ предмета је да пружи студенту: <ul style="list-style-type: none"> ▪ информацију о значају лекова за ток и исход трудноће, ▪ знање потребно за критичку процену утицаја лекова на ток и исход трудноће, ▪ знање потребно за спречавање настанка штетних ефеката лекова на ток и исход трудноће. 		
Исход предмета:		
После положеног испита студенти ће поседовати знања која ће им омогућити да: <ul style="list-style-type: none"> ▪ буду оспособљени да адекватно реагују у случају појаве неког штетног ефекта лекова код трудница, ▪ предоче трудницама и здравственим радницима на доказима засновану информацију односно савет о употреби лекова у трудноћи. 		
Број часова активне наставе: 45		
Предавања: 30	Практична настава: 15	
Садржај предмета		
Активна настава:		
1. Предавања		Број часова:
Увод (дефиниција, значај, узроци, фактори ризика за настанак, настанак, испитивање, постулати, класификације опасности за ток и исход трудноће)		4
Антимикробни лекови; Антивирусни и антиретровирусни лекови		2
Аналгетици; Антикоагуланси		2
Антиастматици; Антиаритмици		2
Антихипертензивни		2
Антиепилептици; Општи и локални анестетици		2
Психијатријски лекови		2
Утеротоници и утеролитици; Естрогени и гестагени		2
Глукокортикоиди; Тиреостатици		2
Витамини; Минерали; Вакцине; Рендген зрачење		4
Лекови који изазивају зависност (морфин, кокаин, хероин, марихуана, ...)		4
Лекови који се добијају из биљака; Алкохол; Дуван		2
Укупно		30
2. Вежбе		Број часова:
Увод (дефиниција, значај, узроци, фактори ризика за настанак, настанак, испитивање, постулати, класификације опасности за ток и исход трудноће)		2
Антимикробни лекови; Антивирусни и антиретровирусни лекови		1
Аналгетици; Антикоагуланси		1
Антиастматици; Антиаритмици		1
Антихипертензивни		1
Антиепилептици; Општи и локални анестетици		1
Психијатријски лекови		1
Утеротоници и утеролитици; Естрогени и гестагени		1
Глукокортикоиди; Тиреостатици		1
Витамини; Минерали; Вакцине; Рендген зрачење		2
Лекови који изазивају зависност (морфин, кокаин, хероин, марихуана, ...)		2
Лекови који се добијају из биљака; Алкохол; Дуван		1
Укупно		15
Препоручена литература:		
1. 3. Бојанић, Лекови и трудноћа, самостално издање аутора, Ниш, 2002.		

Методе извођења наставе:	
<ul style="list-style-type: none">▪ Интерактивна теоријска настава▪ Практична настава (панел дискусије)▪ Консултације	
Предмети које је студент обавезан да положи као услов за излазак на завршни испит:	
Нема услова	
Оцена знања:	
Предиспитне обавезе	
▪ Активност у току наставе:	до 30 поена
Завршни испит	
▪ Писмени испит:	до 70 поена