


Универзитет у Нишу Медицински факултет	Студијски програм: ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ МЕДИЦИНЕ																																																				
Назив предмета: Лекови и трудноћа																																																					
Руководилац предмета: Доц. др Драгана Стокановић																																																					
Статус предмета:	изборни																																																				
Семестар : десети	Година студија: пета																																																				
Број ЕСПБ: 3	Шифра предмета: M-V-42.д																																																				
Циљ предмета:																																																					
Циљ предмета је да пружи студенту: <ul style="list-style-type: none"> ▪ информацију о значају лекова на 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: (знања, вештине, ставови)																																																					
По окончању модула од студента се очекује да буде способан да: <ul style="list-style-type: none"> ▪ буде оспособљен да адекватно реагује у случају појаве неког штетног ефекта лекова код трудница, ▪ предочи трудницама и здравственим радницима на доказима засновану информацију, односно савет о употреби лекова у трудноћи. 																																																					
Број часова активне наставе: 45																																																					
Предавања: 15	Студијски истраживачки рад : 30																																																				
Садржај предмета																																																					
<u>Теоријска настава</u> Предмет “Лекови и трудноћа” обрађује веома значајан проблем савремене терапије.																																																					
<u>Практична настава</u> Савременим приступом омогућава се разумевање и овладавање значајним проблемом терапије. Интерактивном, проблемски оријентисаном наставом решаваће се проблеми везани за примену лекова у трудноћи.																																																					
Активна настава:																																																					
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 5%;"></th> <th style="width: 85%;">1. Предавања</th> <th style="width: 10%;">Број часова:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1.</td><td>Увод (дефиниција, узроци, фактори ризика за настанак, настанак, испитивање, постулати, класификације опасности за ток и исход трудноће)</td><td style="text-align: center;">1</td></tr> <tr><td>2.</td><td>Увод (дефиниција, узроци, фактори ризика за настанак, настанак, испитивање, постулати, класификације опасности за ток и исход трудноће)</td><td style="text-align: center;">1</td></tr> <tr><td>3.</td><td>Антимикробни лекови; антивирусни и антиретровирусни лекови</td><td style="text-align: center;">1</td></tr> <tr><td>4.</td><td>Аналгетици; антикоагуланси</td><td style="text-align: center;">1</td></tr> <tr><td>5.</td><td>Антиастматици; Антиаритмици</td><td style="text-align: center;">1</td></tr> <tr><td>6.</td><td>Антихипертензиви</td><td style="text-align: center;">1</td></tr> <tr><td>7.</td><td>Антиепилептици; Општи и локални анестетици</td><td style="text-align: center;">1</td></tr> <tr><td>8.</td><td>Психијатријски лекови</td><td style="text-align: center;">1</td></tr> <tr><td>9.</td><td>Утеротоници и утеролитици; Естрогени и гестагени</td><td style="text-align: center;">1</td></tr> <tr><td>10.</td><td>Глукокортикоиди; Тиреостатици</td><td style="text-align: center;">1</td></tr> <tr><td>11.</td><td>Витамици; Минерали</td><td style="text-align: center;">1</td></tr> <tr><td>12.</td><td>Вакцине; Рендген зрачење</td><td style="text-align: center;">1</td></tr> <tr><td>13.</td><td>Лекови који изазивају зависност (морфин, кокаин, хероин, марихуана)</td><td style="text-align: center;">1</td></tr> <tr><td>14.</td><td>Лекови који изазивају зависност (морфин, кокаин, хероин, марихуана)</td><td style="text-align: center;">1</td></tr> <tr><td>15.</td><td>Лекови који се добијају из биљака; Алкохол; Дуван</td><td style="text-align: center;">1</td></tr> <tr> <td></td> <td>Укупно часова:</td> <td style="text-align: center;">15</td> </tr> </tbody> </table>				1. Предавања	Број часова:	1.	Увод (дефиниција, узроци, фактори ризика за настанак, настанак, испитивање, постулати, класификације опасности за ток и исход трудноће)	1	2.	Увод (дефиниција, узроци, фактори ризика за настанак, настанак, испитивање, постулати, класификације опасности за ток и исход трудноће)	1	3.	Антимикробни лекови; антивирусни и антиретровирусни лекови	1	4.	Аналгетици; антикоагуланси	1	5.	Антиастматици; Антиаритмици	1	6.	Антихипертензиви	1	7.	Антиепилептици; Општи и локални анестетици	1	8.	Психијатријски лекови	1	9.	Утеротоници и утеролитици; Естрогени и гестагени	1	10.	Глукокортикоиди; Тиреостатици	1	11.	Витамици; Минерали	1	12.	Вакцине; Рендген зрачење	1	13.	Лекови који изазивају зависност (морфин, кокаин, хероин, марихуана)	1	14.	Лекови који изазивају зависност (морфин, кокаин, хероин, марихуана)	1	15.	Лекови који се добијају из биљака; Алкохол; Дуван	1		Укупно часова:	15
	1. Предавања	Број часова:																																																			
1.	Увод (дефиниција, узроци, фактори ризика за настанак, настанак, испитивање, постулати, класификације опасности за ток и исход трудноће)	1																																																			
2.	Увод (дефиниција, узроци, фактори ризика за настанак, настанак, испитивање, постулати, класификације опасности за ток и исход трудноће)	1																																																			
3.	Антимикробни лекови; антивирусни и антиретровирусни лекови	1																																																			
4.	Аналгетици; антикоагуланси	1																																																			
5.	Антиастматици; Антиаритмици	1																																																			
6.	Антихипертензиви	1																																																			
7.	Антиепилептици; Општи и локални анестетици	1																																																			
8.	Психијатријски лекови	1																																																			
9.	Утеротоници и утеролитици; Естрогени и гестагени	1																																																			
10.	Глукокортикоиди; Тиреостатици	1																																																			
11.	Витамици; Минерали	1																																																			
12.	Вакцине; Рендген зрачење	1																																																			
13.	Лекови који изазивају зависност (морфин, кокаин, хероин, марихуана)	1																																																			
14.	Лекови који изазивају зависност (морфин, кокаин, хероин, марихуана)	1																																																			
15.	Лекови који се добијају из биљака; Алкохол; Дуван	1																																																			
	Укупно часова:	15																																																			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 5%;"></th> <th style="width: 85%;">2. Вежбе</th> <th style="width: 10%;">Број часова:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1.</td><td>Увод (дефиниција, узроци, фактори ризика за настанак, настанак, испитивање, постулати, класификације опасности за ток и исход трудноће)</td><td style="text-align: center;">2</td></tr> <tr><td>2.</td><td>Увод (дефиниција, узроци, фактори ризика за настанак, настанак, испитивање, постулати, класификације опасности за ток и исход трудноће)</td><td style="text-align: center;">2</td></tr> <tr><td>3.</td><td>Антимикробни лекови; антивирусни и антиретровирусни лекови</td><td style="text-align: center;">2</td></tr> </tbody> </table>				2. Вежбе	Број часова:	1.	Увод (дефиниција, узроци, фактори ризика за настанак, настанак, испитивање, постулати, класификације опасности за ток и исход трудноће)	2	2.	Увод (дефиниција, узроци, фактори ризика за настанак, настанак, испитивање, постулати, класификације опасности за ток и исход трудноће)	2	3.	Антимикробни лекови; антивирусни и антиретровирусни лекови	2																																							
	2. Вежбе	Број часова:																																																			
1.	Увод (дефиниција, узроци, фактори ризика за настанак, настанак, испитивање, постулати, класификације опасности за ток и исход трудноће)	2																																																			
2.	Увод (дефиниција, узроци, фактори ризика за настанак, настанак, испитивање, постулати, класификације опасности за ток и исход трудноће)	2																																																			
3.	Антимикробни лекови; антивирусни и антиретровирусни лекови	2																																																			

4.	Аналгетици; антикоагуланси	2
5.	Антиастматици; Антиаритмици	2
6.	Антихипертензиви	2
7.	Антиепилептици; Општи и локални анестетици	2
8.	Психијатријски лекови	2
9.	Утеротоници и утеролитици; Естрогени и гестагени	2
10.	Глукокортикоиди; Тиреостатици	2
11.	Витамини; Минерали	2
12.	Вакцине; Рендген зрачење	2
13.	Лекови који изазивају зависност (морфин, кокаин, хероин, марихуана)	2
14.	Лекови који изазивају зависност (морфин, кокаин, хероин, марихуана)	2
15.	Лекови који се добијају из биљака; Алкохол; Дуван	2
	Укупно часова:	30

Препоручена литература:

1. Лекови и трудноћа. Зоран Бојанић, Ниш, 2002.

Методe извођења наставе:

- интерактивна теоријска и практична настава
- консултације
- семинарски радови

Предмети које је студент обавезан да положи као услов за излазак на завршни испит:

Нема услова

Оцена знања: (максимални број поена 100)

Предиспитне обавезе

- Активност у току наставе: 0-30 поена
- Семинарски радови: 0-10 поена
- Тестови: 0-30 поена

Завршни испит

- Писмени испит / Усмени испит: 0-30 поена