

Универзитет у Нишу Медицински факултет	СТУДИЈСКИ ПРОГРАМ: ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ ФАРМАЦИЈА Акредитација 2018																									
Назив предмета: Интеракције биљних лековитих производа																										
Руководилац предмета: Доц. др Милица Милутиновић																										
Статус предмета:	<i>Изборни</i>																									
Семестар : IX	Година студија: V																									
Број ЕСПБ: 2	Шифра предмета: Ф-V-47/48.j																									
Циљ предмета:																										
Упознавање са могућим интеракцијама биљних лековитих производа (биљних и традиционалних биљних лекова, биљних чајева и биљних додатака исхрани), биљних лековитих производа са лековима, додацима исхрани (суплементима) и храном. Усвајање знања и овладавање вештинама саветовања пацијената о могућим интеракцијама биљних лековитих производа, биљних лековитих производа са лековима, додацима исхрани (суплементима) и храном.																										
Исход предмета: (знања, вештине, ставови)																										
По завршетку курса студент ће: <ul style="list-style-type: none"> • усвојити основна знања о интеракцијама биљних лековитих производа, биљних лековитих производа са лековима, суплементима и храном. • овладати вештином саветовања пацијената о могућим интеракцијама биљних лековитих производа, биљних лековитих производа са лековима, суплементима и храном. • развити способности сагледавања могућих интеракција биљних лековитих производа, биљних лековитих производа са лековима, суплементима и храном. • препознати здравствене ризике од истовремене употребе биљних лековитих производа, лекова, суплемената или хране. 																										
Број часова активне наставе:																										
Предавања: 30	Практична настава: 0																									
Садржај предмета																										
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>Интеракције биљних лековитих производа – врсте и типови интеракција и њихов значај за безбедну и ефикасну терапију.</td> <td style="text-align: center;">4</td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>Механизми интеракција биљних лековитих производа.</td> <td style="text-align: center;">2</td> </tr> <tr> <td>3.</td> <td>Клинички значајне интеракције биљних лековитих производа, лекова, суплемената и хране.</td> <td style="text-align: center;">8</td> </tr> <tr> <td>4.</td> <td>Клинички значајне интеракције биљних лековитих производа у конкретним индикационим подручјима.</td> <td style="text-align: center;">8</td> </tr> <tr> <td>5.</td> <td>Интеракције биљних лековитих производа код специфичних популација пацијената.</td> <td style="text-align: center;">4</td> </tr> <tr> <td>6.</td> <td>Мере за смањење настанка или ублажавање последица интеракција биљних лековитих производа – улога фармацеута.</td> <td style="text-align: center;">4</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Укупно</td> <td style="text-align: center;">30</td> </tr> </tbody> </table>				1. Предавања	Број часова:	1.	Интеракције биљних лековитих производа – врсте и типови интеракција и њихов значај за безбедну и ефикасну терапију.	4	2.	Механизми интеракција биљних лековитих производа.	2	3.	Клинички значајне интеракције биљних лековитих производа, лекова, суплемената и хране.	8	4.	Клинички значајне интеракције биљних лековитих производа у конкретним индикационим подручјима.	8	5.	Интеракције биљних лековитих производа код специфичних популација пацијената.	4	6.	Мере за смањење настанка или ублажавање последица интеракција биљних лековитих производа – улога фармацеута.	4		Укупно	30
	1. Предавања	Број часова:																								
1.	Интеракције биљних лековитих производа – врсте и типови интеракција и њихов значај за безбедну и ефикасну терапију.	4																								
2.	Механизми интеракција биљних лековитих производа.	2																								
3.	Клинички значајне интеракције биљних лековитих производа, лекова, суплемената и хране.	8																								
4.	Клинички значајне интеракције биљних лековитих производа у конкретним индикационим подручјима.	8																								
5.	Интеракције биљних лековитих производа код специфичних популација пацијената.	4																								
6.	Мере за смањење настанка или ублажавање последица интеракција биљних лековитих производа – улога фармацеута.	4																								
	Укупно	30																								
Препоручена литература:																										
<ul style="list-style-type: none"> • Williamson E, Driver S, Baxter K, editors. Stockley's herbal medicines interactions. London, UK: Pharmaceutical Press; 2009. • Pavlović D. Neželjeni efekti biljnih lekova U: Neželjena dejstva lekova. Urednik: Nikolić V, Medicinski fakultet Niš, Niš, 2022. 																										
Методe извођења наставе:																										
<ul style="list-style-type: none"> • Интерактивна теоријска настава • Округли столови на задате теме • Семинарски рад (самостални истраживачки рад) • Консултације 																										
Предмети које је студент обавезан да положи као услов за излазак на завршни испит:																										
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Фитотерапија 																										
Оцена знања: (максимални број поена 100)																										

Предиспитне обавезе	
Активност у току наставе:	до 20 поена
Семинарски рад:	до 30 поена
Завршни испит	
▪ Писмени испит / Усмени испит:	
Писмени испит	до 50 поена