


<b>Универзитет у Нишу</b> <b>Медицински факултет</b>	Студијски програм: <b>ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ</b> <b>ФАРМАЦИЈА</b> <b>Акредитација 2018</b>																																			
<b>Назив предмета: УВОД У КЛИНИЧКУ МЕДИЦИНУ</b>																																				
<b>Руководилац предмета: Проф. др Лидија Ристић</b>																																				
<b>Статус предмета:</b>	<b>Изборни</b>																																			
<b>Семестар: IX</b>	<b>Година студија: V</b>																																			
<b>Број ЕСПБ: 2</b>	<b>Шифра предмета: Ф-V-47/48.б</b>																																			
<b>Циљ предмета:</b>																																				
Упознавање студената са етиопатогенозом, клиничком сликом, дијагнозом, диференцијалном дијагнозом, прогнозом и лечењем најважнијих синдрома у клиничкој медицини – како би у свакодневној пракси сигурније упутили болесника на начин примене издатих медикамената.																																				
<b>Исход предмета:</b>																																				
Оспособљеност студената да ефикасно сарађују са клиничким лекарима и пружају адекватне информације у циљу преписивања одговарајуће терапије пацијентима.																																				
<b>Број часова активне наставе: 45</b>																																				
<b>Предавања: 30</b>	<b>Практична настава: 15</b>																																			
<b>Садржај предмета</b>																																				
<b>Активна настава:</b>																																				
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">1. Предавања</th> <th style="text-align: right;">Број часова:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Увод у клиничку медицину. Дефиниција здравља и болести. Етиопатогенетски чиниоци. Симптоми и знаци болести.</td> <td style="text-align: right;">2</td> </tr> <tr> <td>Анамнеза. Општа инсекција.</td> <td style="text-align: right;">2</td> </tr> <tr> <td>Артеријска хипертензија, етиопатогенеза, симптоматологија, лечење</td> <td style="text-align: right;">2</td> </tr> <tr> <td>Акутни коронарни синдроми – класификација, диференцијална дијагноза бола у грудима, дијагноза и лечење</td> <td style="text-align: right;">2</td> </tr> <tr> <td>Срчана инсуфицијенција – етиопатогенеза, клинички облици, клиничка презентација, лечење</td> <td style="text-align: right;">2</td> </tr> <tr> <td>Срчане аритмије и изненадна срчана смрт – узроци, симптоматологија и лечење</td> <td style="text-align: right;">2</td> </tr> <tr> <td>Анемије, етиопатогенеза, класификација, симптоми и знаци, лечење</td> <td style="text-align: right;">2</td> </tr> <tr> <td>Малигне хемопатије, класификација, клиничка презентација и терапија</td> <td style="text-align: right;">2</td> </tr> <tr> <td>Инфекције уrogenиталног система, етиологија, клиничка слика, терапија. Бубрежна инсуфицијенција.</td> <td style="text-align: right;">2</td> </tr> <tr> <td>Дијабетес меллитус, етиопатогенеза, клиничка слика, дијагноза и терапија</td> <td style="text-align: right;">2</td> </tr> <tr> <td>Улкус желуца и улкусна болест дуоденума – етиопатогенеза, клиничка слика и терапија</td> <td style="text-align: right;">2</td> </tr> <tr> <td>Болести жучне кесе и панкреаса- етиологија, симптоматологија, дијагноза и лечење</td> <td style="text-align: right;">2</td> </tr> <tr> <td>НОВР – етиопатогенеза, клиничка презентација и лечење</td> <td style="text-align: right;">2</td> </tr> <tr> <td>Бронхијална астма, етиопатогенеза, диференцијална дијагноза диспнеје, дијагноза и терапија</td> <td style="text-align: right;">2</td> </tr> <tr> <td>Артропатије, класификација, симптоматологија, дијагноза и терапија</td> <td style="text-align: right;">2</td> </tr> <tr> <td><b>Укупно</b></td> <td style="text-align: right;"><b>30</b></td> </tr> </tbody> </table>			1. Предавања	Број часова:	Увод у клиничку медицину. Дефиниција здравља и болести. Етиопатогенетски чиниоци. Симптоми и знаци болести.	2	Анамнеза. Општа инсекција.	2	Артеријска хипертензија, етиопатогенеза, симптоматологија, лечење	2	Акутни коронарни синдроми – класификација, диференцијална дијагноза бола у грудима, дијагноза и лечење	2	Срчана инсуфицијенција – етиопатогенеза, клинички облици, клиничка презентација, лечење	2	Срчане аритмије и изненадна срчана смрт – узроци, симптоматологија и лечење	2	Анемије, етиопатогенеза, класификација, симптоми и знаци, лечење	2	Малигне хемопатије, класификација, клиничка презентација и терапија	2	Инфекције уrogenиталног система, етиологија, клиничка слика, терапија. Бубрежна инсуфицијенција.	2	Дијабетес меллитус, етиопатогенеза, клиничка слика, дијагноза и терапија	2	Улкус желуца и улкусна болест дуоденума – етиопатогенеза, клиничка слика и терапија	2	Болести жучне кесе и панкреаса- етиологија, симптоматологија, дијагноза и лечење	2	НОВР – етиопатогенеза, клиничка презентација и лечење	2	Бронхијална астма, етиопатогенеза, диференцијална дијагноза диспнеје, дијагноза и терапија	2	Артропатије, класификација, симптоматологија, дијагноза и терапија	2	<b>Укупно</b>	<b>30</b>
1. Предавања	Број часова:																																			
Увод у клиничку медицину. Дефиниција здравља и болести. Етиопатогенетски чиниоци. Симптоми и знаци болести.	2																																			
Анамнеза. Општа инсекција.	2																																			
Артеријска хипертензија, етиопатогенеза, симптоматологија, лечење	2																																			
Акутни коронарни синдроми – класификација, диференцијална дијагноза бола у грудима, дијагноза и лечење	2																																			
Срчана инсуфицијенција – етиопатогенеза, клинички облици, клиничка презентација, лечење	2																																			
Срчане аритмије и изненадна срчана смрт – узроци, симптоматологија и лечење	2																																			
Анемије, етиопатогенеза, класификација, симптоми и знаци, лечење	2																																			
Малигне хемопатије, класификација, клиничка презентација и терапија	2																																			
Инфекције уrogenиталног система, етиологија, клиничка слика, терапија. Бубрежна инсуфицијенција.	2																																			
Дијабетес меллитус, етиопатогенеза, клиничка слика, дијагноза и терапија	2																																			
Улкус желуца и улкусна болест дуоденума – етиопатогенеза, клиничка слика и терапија	2																																			
Болести жучне кесе и панкреаса- етиологија, симптоматологија, дијагноза и лечење	2																																			
НОВР – етиопатогенеза, клиничка презентација и лечење	2																																			
Бронхијална астма, етиопатогенеза, диференцијална дијагноза диспнеје, дијагноза и терапија	2																																			
Артропатије, класификација, симптоматологија, дијагноза и терапија	2																																			
<b>Укупно</b>	<b>30</b>																																			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">2. Вежбе</th> <th style="text-align: right;">Број часова:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Вежбе у клиници: Анамнеза и општа инсекција</td> <td style="text-align: right;">2</td> </tr> <tr> <td>Артеријска хипертензија и акутни коронарни синдром</td> <td style="text-align: right;">3</td> </tr> <tr> <td>Анемије и малигне хемопатије</td> <td style="text-align: right;">2</td> </tr> <tr> <td>Бубрежна инсуфицијенција и инфекције уринарног система</td> <td style="text-align: right;">2</td> </tr> <tr> <td>НОВР и бронхијална астма</td> <td style="text-align: right;">2</td> </tr> <tr> <td>Артропатије</td> <td style="text-align: right;">2</td> </tr> <tr> <td>Улкусна болести, болести жучне кесе и панкреаса</td> <td style="text-align: right;">2</td> </tr> <tr> <td><b>Укупно</b></td> <td style="text-align: right;"><b>15</b></td> </tr> </tbody> </table>			2. Вежбе	Број часова:	Вежбе у клиници: Анамнеза и општа инсекција	2	Артеријска хипертензија и акутни коронарни синдром	3	Анемије и малигне хемопатије	2	Бубрежна инсуфицијенција и инфекције уринарног система	2	НОВР и бронхијална астма	2	Артропатије	2	Улкусна болести, болести жучне кесе и панкреаса	2	<b>Укупно</b>	<b>15</b>																
2. Вежбе	Број часова:																																			
Вежбе у клиници: Анамнеза и општа инсекција	2																																			
Артеријска хипертензија и акутни коронарни синдром	3																																			
Анемије и малигне хемопатије	2																																			
Бубрежна инсуфицијенција и инфекције уринарног система	2																																			
НОВР и бронхијална астма	2																																			
Артропатије	2																																			
Улкусна болести, болести жучне кесе и панкреаса	2																																			
<b>Укупно</b>	<b>15</b>																																			

**Препоручена литература:**

1. Антић Р., Основи интерне пропедевтике, Нова Књига, Београд, 1998.
2. Илић С. (гл. уредник), Интерна медицина (одабрана поглавља), Медицински факултет Ниш, 2004.

**Методe извођења наставе:**

- Интерактивна теоријска настава
- Практична настава (вежбе у клиници)

**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 20 поена
- Демонстрација практичних вештина: до 40 поена

**Завршни испит**

- Писмени испит: до 40 поена