

Универзитет у Нишу Медицински факултет	СТУДИЈСКИ ПРОГРАМ: ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ <b>МЕДИЦИНА</b> <b>Акредитација 2018</b>																									
<b>Назив предмета: Геријатрија</b>																										
<b>Руководилац предмета:</b> Проф. др Бранка Митић																										
Статус предмета:	изборни																									
Семестар: десети	Година студија: пета																									
Број ЕСПБ: 3	Шифра предмета: М-В-44.Ђ																									
<b>Циљ предмета:</b>																										
Циљ предмета Геријатрија је да студентима омогући упознавање са клиничким особеностима оболења (кардиоваскуларних, гастроинтестиналних, респираторних, метаболичких, ендокриних, неуролошких, хируршких и оболења везаних за имунски систем) код старијих особа са аспекта:																										
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ патогенетских процеса који доводе до развоја болести</li> <li>▪ клиничких манифестација</li> <li>▪ рационалног терапијског приступа</li> </ul>																										
<b>Исход предмета: (знања, вештине, ставови)</b>																										
Знање стечено у току наставног процеса на предмету Геријатрија омогућиће доктору медицине да:																										
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ схвати узроке и механизме настанка оболења, клиничких синдрома и стања код старијих особа</li> <li>▪ препозна симптоме и знаке болести и примени и/или усмери болесника ка одговарајућој дијагностичкој процедуре</li> <li>▪ правилно интреپетира резултате лабораторијских и клиничких испитивања код старијих особа</li> <li>▪ одреди терапију и/или упути болесника на одређену терапијску процедуру</li> </ul>																										
<b>Број часова активне наставе: 45</b>																										
Предавања: 15	Вежбе: 30																									
<b>Садржај предмета</b>																										
<b>Активна настава:</b>																										
<table border="1"> <thead> <tr> <th>1. Предавања</th> <th>Број часова</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1. Старост и старење – дефиниције и класификација Социјална заштита старијих људи</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>2. Имуни систем и болести везане за поремећај имуног система у старијим особама</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>3. Најчешће инфекције код старијих особа</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>4. Особености хируршких оболења код старијих особа Аnestезија код старијих особа</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>5. Специфичности кардиоваскуларних болести у старијим особама Артеријска хипертензија Коронарна болест Конгестивна срчана инсуфицијенција Срчане аритмије Оболења периферних крвних судова Изненадна срчана смрт</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>6. Реуматске болести у старијим особама Остеопороза Артрозе Запаљенке реуматске болести</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>7. Ортопедски проблеми код старијих особа</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>8. Специфичности гастроинтестиналних оболења код старијих особа Дисфагија Улкусна болест Оболења жучних путева Болести панкреаса Болести дебелог црева Тумори дигестивног система</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>9. Анемије код старијих особа</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>10. Болести респираторних органа у старости</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>11. Метаболички и ендокринни поремећаји код старијих особа Гојазност Дијабетес меллитус тип 2</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table>			1. Предавања	Број часова	1. Старост и старење – дефиниције и класификација Социјална заштита старијих људи	1	2. Имуни систем и болести везане за поремећај имуног система у старијим особама	1	3. Најчешће инфекције код старијих особа	1	4. Особености хируршких оболења код старијих особа Аnestезија код старијих особа	2	5. Специфичности кардиоваскуларних болести у старијим особама Артеријска хипертензија Коронарна болест Конгестивна срчана инсуфицијенција Срчане аритмије Оболења периферних крвних судова Изненадна срчана смрт	2	6. Реуматске болести у старијим особама Остеопороза Артрозе Запаљенке реуматске болести	1	7. Ортопедски проблеми код старијих особа	1	8. Специфичности гастроинтестиналних оболења код старијих особа Дисфагија Улкусна болест Оболења жучних путева Болести панкреаса Болести дебелог црева Тумори дигестивног система	2	9. Анемије код старијих особа	1	10. Болести респираторних органа у старости	1	11. Метаболички и ендокринни поремећаји код старијих особа Гојазност Дијабетес меллитус тип 2	1
1. Предавања	Број часова																									
1. Старост и старење – дефиниције и класификација Социјална заштита старијих људи	1																									
2. Имуни систем и болести везане за поремећај имуног система у старијим особама	1																									
3. Најчешће инфекције код старијих особа	1																									
4. Особености хируршких оболења код старијих особа Аnestезија код старијих особа	2																									
5. Специфичности кардиоваскуларних болести у старијим особама Артеријска хипертензија Коронарна болест Конгестивна срчана инсуфицијенција Срчане аритмије Оболења периферних крвних судова Изненадна срчана смрт	2																									
6. Реуматске болести у старијим особама Остеопороза Артрозе Запаљенке реуматске болести	1																									
7. Ортопедски проблеми код старијих особа	1																									
8. Специфичности гастроинтестиналних оболења код старијих особа Дисфагија Улкусна болест Оболења жучних путева Болести панкреаса Болести дебелог црева Тумори дигестивног система	2																									
9. Анемије код старијих особа	1																									
10. Болести респираторних органа у старости	1																									
11. Метаболички и ендокринни поремећаји код старијих особа Гојазност Дијабетес меллитус тип 2	1																									

12.	Церброваскуларни инсулт код старих особа	1
13.	Специфичности уролошких оболења код старих особа	1
14.	Специфичности психијатријских поремећаја код старих особа	1
15.	Примена балнеоклиматотерапије код старих особа	1
	<b>Укупно часова:</b>	<b>15</b>

<b>2. Вежбе</b>		<b>Број часова</b>
1.	Имунодефицијентна стања у старости Инфекције код старих особа	2 2
2.	Уролошка оболења код старих особа	2
3.	Психијатријски поремећаји код старих особа	2
4.	Специфичности хируршких болести код старих особа	2
5.	Специфичности кардиоваскуларних оболења код старих особа	2
6.	Специфичности реуматских болести код старих особа	2
7.	Ортопедски поремећаји код старих особа	2
8.	Гастроинтестинална оболења код старих особа	2
9.	Хематолошки поремећаји код старих особа	2
10.	Болести респираторног система у старијим особама	2
11.	Метаболички поремећаји у старости	2
12.	Неуролошки поремећаји код старих особа	2
13.	Имунодефицијентна стања у старости Инфекције код старих особа	2 2
14.	Уролошка оболења код старих особа	2
15.	Психијатријски поремећаји код старих особа	2
	<b>Укупно часова:</b>	<b>30</b>

<b>3. Семинари</b>	
	Теме семинарских радова формулишу се на почетку наставе, а односе се на програмску материју из домена практичне наставе.

<b>Препоручена литература:</b>
1. Давидовић М. Геријатрија, Медицински факултет у Београду, Глуб НТ, Београд 1998:3-66.
2. Илић С. Интерна Медицина, Медицински факултет у Нишу и ИГП „Просвета“ Ниш, 2004.
<b>Методе извођења наставе:</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Интерактивна теоријска и практична настава</li> <li>▪ Консултације</li> <li>▪ Семинарски радови</li> <li>▪ Рад у малој групи</li> </ul>
<b>Предмети које је студент обавезан да положи као услов за излазак на завршни испит:</b>
Нема услова
<b>Оцена знања: (максимални број поена 100)</b>
<b>Предиспитне обавезе</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Присуство и активност на предавањима: 0 – 10 поена</li> <li>▪ Активност на вежбама: 0 – 20 поена</li> <li>▪ Семинарски радови: 0 – 10 поена</li> <li>▪ Тестови: 0 – 30 поена</li> </ul>
<b>Завршни испит</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Усмени испит: 0 – 30 поена</li> </ul>