


Универзитет у Нишу Медицински факултет	Студијски програм: ОСНОВНЕ СТРУКОВНЕ СТУДИЈЕ СТРУКОВНА МЕДИЦИНСКА СЕСТРА/ТЕХНИЧАР	
Назив предмета: Основи интерне медицине са негом		
Руководилац предмета: Доц. др Снежана Ћирић Здравковић		
Статус предмета:	Обавезни	
Семестар : Трећи	Година студија: Друга	
Број ЕСПБ: 8	Шифра предмета: СМС-II18	
Циљ предмета:		
Упознавање са најчешћим и најзначајнијим интернистичким болестима. Улога медицинске сестре у здравственој нези интернистичких болесника.		
Исход предмета: (знања, вештине, ставови)		
Овладавање вештинама неге и терапије кардиолошких, пулмолошких, нефролошких, гастроинтестиналних, хематолошких, ендокринолошких, реуматолошких болесника. Сестра учествује у пријему хоспиталних болесника, одређује положај болесника, остварује венски пут, апликује и.в.терапију, прати виталне функције, превенира декубитус, флеботромбозу, тромбофлебите и плућни тромбоемболизам. Обавља послове организовања и руковођења радним целинама.		
Број часова активне наставе: 135		
Предавања: 60	Практична настава: 75	
Стручна пракса-самостални рад : 45		
Садржај предмета		
<u>Теоријска настава:</u>		
Упознавање са болестима из области имунологије, кардиологије, пнеумофтизиологије, гастроентерологије, ендокринологије, хематологије, реуматологије, нефрологије и њихова дијагностика, превенција и лечење.		
<u>Практична настава:</u>		
Практична настава прати теоријску наставу по областима, 5 часова недељно. На практичној настави студенти се упознају са етиологијом болести, клиничком сликом, и основним биохемијским параметрима који прате одређене болести. Такође, студенти се упознају са медицинском документацијом и начином вођења медицинских протокола.		
<u>Летња стручна пракса:</u>		
После одслушане друге године студент може да обавља летњу праксу из предмета Основи интерне медицине са негом у трајању од месец дана (180 часова). Обављена пракса је услов за упис наредне године.		
Активна настава:		
1. Предавања	Број часова:	
1. Увод у пропедевтику. Анамнеза. Општа инспекција. Преглед главе и врата.	4	
2. ПУЛМОЛОГИЈА: Симптоматологија у обољењима плућа. Инспекција г. коша. Палпација и перкусија грудног коша. Аускултација плућа. Дијагностичке методе у пулмологији. Плућни синдроми.	10	
3. КАРДИОЛОГИЈА: Симптоматологија у обољењима срца и крвних судова. Методе прегледа у кардиологији. Инспекција и палпација срца. Аускултација здравог срца. Аускултација болесног срца. Срчане мане. Фактори ризика за кардиоваскуларна обољења. Коронарна болест. Срчана инсуфицијенција.	12	
4. ГАСТРОЕНЕТЕРОЛОГИЈА: Преглед абдомена. Допунске методе у гастроентерологији. Синдроми у гастроентерологији.	10	
5. НЕФРОЛОГИЈА: Преглед нефролошког болесника. Допунске методе прегледа у нефрологији. Нефролошки синдроми.	6	
6. ЕНДОКРИНОЛОГИЈА: Преглед ендокринолошког болесника. Допунске методе прегледа у ендокринологији. Ендокринолошки синдроми.	8	
7. РЕУМАТОЛОГИЈА: Преглед реуматског болесника. Допунске методе прегледа у реуматским болестима. Реуматолошки синдроми.	4	
8. ХЕМАТОЛОГИЈА: Преглед хематолошког болесника. Допунске методе прегледа у хематологији. Хематолошки синдроми.	6	
Укупно	60	

2. Вежбе		Број часова:
1.	Увод у пропедвтику. Анамнеза. Општа инспекција. Преглед главе и врата.	5
2.	ПУЛМОЛОГИЈА: Симптоматологија у обољењима плућа. Инспекција г. коша. Палпација и перкусија грудног коша. Аускултација плућа. Дијагностичке методе у пулмологији. Плућни синдроми.	20
3.	КАРДИОЛОГИЈА: Симптоматологија у обољењима срца и крвних судова. Методе прегледа у кардиологији. Инспекција и палпација срца. Аускултација здравог срца. Аускултација болесног срца. Срчане мане. Фактори ризика за кардиоваскуларна обољења. Коронарна болест. Срчана инсуфицијенција.	15
4.	ГАСТРОЕНЕТЕРОЛОГИЈА: Преглед абдомена. Допунске методе у гастроентерологији. Синдроми у гастроентерологији.	15
5.	НЕФРОЛОГИЈА: Преглед нефролошког болесника. Допунске методе прегледа у нефрологији. Нефролошки синдроми.	5
6.	ЕНДОКРИНОЛОГИЈА: Преглед ендокринолошког болесника. Допунске методе прегледа у ендокринологији. Ендокринолошки синдроми.	5
7.	РЕУМАТОЛОГИЈА: Преглед реуматског болесника. Допунске методе прегледа у реуматским болестима. Реуматолошки синдроми.	5
8.	ХЕМАТОЛОГИЈА: Преглед хематолошког болесника. Допунске методе прегледа у хематологији. Хематолошки синдроми.	5
	Укупно	75
Препоручена литература:		
1. Илић С и сар. Интерна медицина. Просвета. Ниш, 2004.		
Методе извођења наставе:		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ теоријска настава ▪ практична настава ▪ консултације ▪ предиспитне вежбе 		
Предмети које је студент обавезан да положи као услов за излазак на завршни испит:		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Патофизиологија и патологија ▪ Фармакологија са токсикологијом 		
Оцена знања: (максимални број поена 100)		
Предиспитне обавезе*		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Активност у току наставе: 0-10 поена ▪ Колоквијуми: 0-20 поена ▪ Практични испит: 0-20 поена 		
Завршни испит*		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Усмени испит: 0-50 поена 		