

Студијски програм/студијски програми : ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ ФАРМАЦИЈЕ			
Врста и ниво студија: Интегрисане академске студије фармације, други ниво студија			
Назив предмета: Болничка фармацеутска пракса			
Статус предмета: Изборни			
Број ЕСПБ: 13			
Услов: Уписан десети блок студијског програма ИАС фармације			
Циљ предмета Упознавање студената са организацијом и радом централне и одељенских болничких апотека. Упознавање са законима и правилницима који регулишу рад апотека затвореног типа. Савладавање основних процедура у раду централне и одељенских болничких апотека. Практичан рад студената у болничким апотекама и комуникација са лекарима и пацијентима на болничким одељењима.			
Исход предмета По завршетку наставе из предмета Болничка фармацеутска пракса од студента се очекује да стекне основна знања: <ul style="list-style-type: none"> • Закони и стручни прописи који регулишу рад апотека затвореног типа • Европске смернице о болничкој фармацији са освртом на клиничку фармацију • Планирање, централизована набавка, пријем и складиштење антиинфективних лекова за системску примену у болничкој апотеци. • Планирање, централизована набавка, пријем и складиштење цитостатика за системску примену у болничкој апотеци. • Планирање, набавка у оквиру установе и складиштење лекова који се не налазе на позитивној листи лекова РФЗО а неопходни су за примену у терцијарној здравственој установи. • Законски прописи који дефинишу израду магистралних лекова. • Вођење стручне евиденције (књига наркотика, књига рокова, књига рецепата). • Терапијске смернице, праћење и превенција нежељених догађаја лекова код интернистичких пацијената На крају наставе из предмета Болничка фармацеутска пракса од студента се очекује да савлада следеће вештине: <ul style="list-style-type: none"> • Употреба обавезне стручне литературе у болничкој апотеци и вођење стручне евиденције • Провера рокова и сертификата лекова и медицинских средстава • Праћење залиха на стању болничке апотеке и редовно снабдевање. • Вођење документације за пријем и издавање лекова (свеска за требовање, захтев по пацијенту, посебни обрасци и захтеви за набавку) • Упознавање са тренутним стањем антибиотика на залихама болничке апотеке и подацима које садржи кратак сажетак о леку, а односе се на стабилност, начин примене и инкомпатибилности (контраиндикације). • Правилно попуњавање рецепта за цитостатике по посебном режиму (N1-налог) и утврђивање исправности рецепта у смислу режима издавања, дозе, фармацеутског облика, потребних количина и конзилијарне одлуке. • Правилно попуњавање рецепта (N2-налог) и утврђивање исправности рецепта у смислу режима издавања, дозе, фармацеутског облика, потребних количина и конзилијарне одлуке. • Припрема посуђа, прибора, амбалаже и стварање услова за израду магистралних лекова • Вођење стручне евиденције (књига израде магистралних лекова) • Припрема лекова за дозно зависна испитивања медикаментозних алергија • Набавка, складиштење, припрема и одлагање лекова, стерилних раствора и санитетског материјала у болничким апотекама 			
Садржај предмета <i>Теоријска и практична настава</i> МОДУЛ 1- Пракса у централној болничкој апотеци МОДУЛ 2- Пракса у болничким апотекама			
Литература <ul style="list-style-type: none"> • ИНТЕРНА МЕДИЦИНА 1, Проф др Драгољуб Манојловић и сар., Медицински факултет Београд, Београд • ИНТЕРНА МЕДИЦИНА 2, Проф др Драгољуб Манојловић и сар., Медицински факултет Београд, Београд • Фармакологија и токсикологија. 3. Издање, Проф др Слободан Јанковић, Крагујевац: Медицински факултет, 2011. 			
Број часова активне наставе: 90		Теоријска настава: 0	Практична настава: 90
Методe извођења наставе: Настава се изводи у форми предавања, рада у малој групи и стручне праксе			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе		Завршни испит	поена
Активност у току наставе		Завршни тестови по модулима	30
		Практични испит	
		Усмени испит	