

<b>Студијски програм/студијски програми:</b> Интегрисане академске студије фармације			
<b>Врста и ниво студија:</b> интегрисане академске студије			
<b>Назив предмета:</b> МЕНАџМЕНТ УПРАВЉАЊА ЛЕКОВИМА (ФV-МНЦУЛ)			
<b>Наставник:</b> Николић С. Божана, Тепавчевић Б. Весна			
<b>Статус предмета:</b> изборни			
<b>Број ЕСПБ:</b> 3			
<b>Услов:</b> -			
<b>Циљ предмета</b> Циљ теоријске и практичне наставе је упознавање студената са прописима и процесима који се односе на циклус набавке лекова, укључујући селекцију, набавку (јавну набавку), дистрибуцију и употребу лекова.			
<b>Исход предмета</b> У току курса студент стиче знања о управљању селекцијом лекова, методама јавне набавке и добре праксе набавке лекова, добре праксом у складиштењу, дистрибуцији и транспорту лекова и принципима употребе/потрошње лекова. Након завршеног курса студент је упознат са вештинама анализе, организовања и обављања рада у области снабдевања лекова и медицинских средстава (МС).			
<b>Садржај предмета</b> <i>Теоријска настава</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Правни аспекти који регулишу менаџмент лековима; фармацеутска легислатива и регулатива;</li> <li>- Циклус набавке лекова;</li> <li>- Селекција лекова (управљање селекцијом лекова и МС, критеријуми који се користе у селекцији лекова, концепт есенцијалне листе лекова, Националне есенцијалне листе);</li> <li>- Принципи набавке лекова и МС и методе јавних набавки (управљање набавком лекова, квантификација лекова и МС, вођење тендерског поступка, тендерска документација, обезбеђење квалитета у набавци лекова);</li> <li>- Дистрибуција лекова (управљање дистрибуцијом, управљање транспортом и управљање складиштењем лекова);</li> <li>- Анализа употребе лекова; принципи и критеријуми рационалне употребе лекова.</li> </ul> <i>Практична настава: Вежбе, Други облици наставе, Студијски истраживачки рад</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Примери везани за поступак селекције и квантификације лекова и МС;</li> <li>- Примери и анализе појединачних процеса у оквиру циклуса набавке лекова;</li> <li>- Примери организације рада у предузећима која се баве снабдевањем лековима;</li> <li>- Примери поступка приликом повлачења производа са тржишта.</li> </ul>			
<b>Литература</b> <i>Обавезна</i> 1. Jonathan D. Quick, Management Sciences for Health, Action Programme on Essential Drugs and Vaccines (WHO). Managing Drug Supply. Kumarian Press, 1997. <i>Допунска</i> 1. How to develop and implement a national drug policy. 2 <sup>nd</sup> ed. WHO, Geneva, 1988. 2. Закон о лековима и медицинским средствима (Сл. Гласник РС, бр. 30/2010).			
<b>Број часова активне наставе</b>			Остали часови:
Предавања: 30	Вежбе: 15	Други облици наставе:  Студијски истраживачки рад: 1	
<b>Методe извођења наставе</b> Теоријски наставни садржај излаже се методом „ex catedra“, уз дискусију одговарајућих примера. Вежбе се изводе „case study“ методом, односно анализом карактеристичних случајева. Семинарски рад је обавезан за све студенте и обухвата израду и јавну презентацију семинарског рада, у оквиру задатих тема.			
<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>			
<b>Предиспитне обавезе</b>	<b>поена</b>	<b>Завршни испит</b>	<b>поена</b>
активност у току предавања	10	писмени испит	60
практична настава	10	усмени испит	
колоквијум-и		.....	
семинар-и	20		