

<b>Студијски програм/студијски програми:</b> Интегрисане академске студије фармације			
<b>Назив предмета:</b> Менаџмент у фармацеутској здравственој заштити			
<b>Наставник:</b> Весна Б. Тепавчевић, Божана С. Николић			
<b>Статус предмета:</b> изборни			
<b>Број ЕСПБ:</b> 3			
<b>Услов:</b> нема			
<b>Циљ предмета</b> Циљ теоријске и практичне наставе је упознавање студената са прописима и процесима који се односе на циклус снабдевања лековима, укључујући селекцију, набавку (јавна набавка), дистрибуцију и рационалну (ефикасну, безбедну и економски оправдану) употребу лекова. Поред тога, студенти упознавају и системе подршке за наведене процесе, као што су планирање и администрација, организација и финансирање, информациони менаџмент и менаџмент људским ресурсима.			
<b>Исход предмета</b> У току курса студент стиче знања о управљању селекцијом лекова, методама јавних набавки и добром праксом у набавци лекова, добром праксом у складиштењу, дистрибуцији и транспорту лекова, принципима употребе/потрошње лекова и одговарајућим системима подршке. Након завршеног курса студент је упознат са вештинама анализе, организовања и обављања послова у области снабдевања лековима и медицинским средствима (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 и националне есенцијалне листе лекова);</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 (ефикасне, безбедне и економски оправдане) употребе лекова.</li> <li>- Системи подршке: планирање и администрација, организација и финансирање, информациони менаџмент и менаџмент људским ресурсима.</li> </ul> <i>Практична настава</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> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Фармацеутски менаџмент и маркетинг. 2. Издање. Београд: Плацебо; 2007. (одабрана поглавља)</li> <li>- Embrey M, editor. Managing Access to Medicines and Health Technologies. Arlington, VA: Management Sciences for Health; 2012. (одабрана поглавља)</li> </ul> <i>Допунска</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Законски и подзаконски акти у области фармацеутске здравствене заштите</li> </ul>			
<b>Број часова активне наставе</b>		<b>Теоријска настава:</b> 30	<b>Практична настава:</b> 15
<b>Методе извођења наставе</b> Теоријски наставни садржај излаже се методом „ex cathedra“, 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	

УНИВЕРЗИТЕТ У НОВОМ САДУ  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ НОВИ САД



колоквијум-и		.....	
семинар-и	20		