



Студијски програм: Струковна медицинска сестра			
Врста и ниво студија: Основне струковне студије			
Назив предмета: Превенција и контрола болничких инфекција			
Наставник: Весна Шуљагић , Драгана Ћупина, Живка Ћерић			
Статус предмета: изборни			
Број ЕСПБ: 4			
Услов: уписан пети семестар основних струковних студија			
Циљ предмета Усвајање основних знања о епидемиолошким карактеристикама болничких инфекција, као и основним мерама њихове превенције и контроле.			
Исход предмета Студенти ће стећи знања која ће бити од практичног значаја за пружање безбедне неге и терапије пацијената. Такође ће добити теоријско и практично знање и о превенцији и сузбијању инфекција које се могу пренети са пацијента на здравствене раднике.			
Садржај предмета <i>Теоријска настава:</i> Епидемиолошки тријас код болничких инфекција (БИ). Значај домаћина, болничке средине и агенса – микроорганизама за настанак БИ. Епидемиолошке карактеристике инфекција оперативног места и њихова превенција. Епидемиолошке карактеристике болничких пролива које узрокује <i>Clostridium difficile</i> и њихова превенција. Епидемиолошке карактеристике инфекција удружених са медицинским помагалима (уринарним катетерима, васкуларним катетерима, механичком вентилацијом) и њихова превенција. Епидемиолошке карактеристике инфекција које се преносе путем крви и телесних течности и мере њихова превенције. Епидемиолошке карактеристике мултирезистентних микроорганизама и њихова превенција. Истраживање епидемија БИ. <i>Практична настава:</i> Коришћење личне заштитне опреме. Мере изолације. Хигијена руку. Правилно репроцесовање медицинске опреме. Стерилизација. Дезинфекција. Вакцинација као мера превенције БИ. Асептичне технике током неге и терапије пацијента.			
Литература 1. Kalenić S, Horvatić J.: Priručnik o postupcima kontrole infekcija, Prevod drugog izdanja, Zagreb 2004; Original: Damani NN. Manual of Infection Control Procedures. 3rd ed. London, San Francisco: GMM, 2003.			
Број часова активне наставе: 45			Остали часови
Предавања:	Вежбе:	Други облици наставе:	
15	15	15	60
Студијски истраживачки рад: /			
Методе извођења наставе: Предавања, вежбе, семинари			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	15	тест	20
практична настава	15	практични испит	/
семинар-и	20	усмени испит	30
колоквијум-и	/		