



Студијски програм: Интегрисане академске студије денталне медицине			
Назив предмета: Прва помоћ			
Наставници: Гвозденовић М. Немања, Манојловић Е. Владимир, Пајтић М. Весна, Ракић С. Горан, Срдановић Л. Илија			
Статус предмета: обавезан			
Број ЕСПБ: 3			
Услов: -			
Циљ предмета Основни циљеви едукације из Прве помоћи су упознавање студента са принципима иницијалног збрињавања изненада повређених или лица која доживљавају изненада срчани застој. Овладавање вештинама за практичну примену стечених знања у пракси. Овладавање вештинама за непосредно збрињавање у циљу да се сачува живот унесређеног и заштити од даљих повреда и опасности, не само унесређени, већ и спасилац и окружење.			
Исход предмета Упознавање студента са облицима изненадног обољевања и повређивања и начинима за брзо и непосредно збрињавање. Вештина прегледа и брзог препознавања знакова и симптома код оболелог или повређеног, који захтева непосредно и брзо збрињавање.			
Садржај предмета <i>Теоријска настава:</i> Методске јединице – електронска платформа за БЛС Европског ресусцитативног савета. <i>Практична настава</i> Методске јединице – Програм Европског ресусцитативног савета за БЛС провајдера. Практична настава се одржава на манекенима и симулацијом ситуација- студенти између себе: 1. Процена виталних функција и стања свести. Одржавање и обезбеђивање ваздушног пута. Болус опструкција – парцијална, тотална, алгоритам поступака код одраслих и деце. Вештачко дисање помоћу експираторног ваздуха 2. Одговарајући положаји код изненада повређеног или оболелог лица (бочно-релаксирајући, полубочни, потрбушни, полулежећи, полуседећи, седећи, колено-лакатни, клечећи, положај аутотрансфузије) 3. Изненадни застој срца-препознавање и основне мере оживљавања код одраслих и деце. Примена аутоматских спољашњих дефибрилатора (АСД). Алгоритам поступака основних мера оживљавања код одраслих и деце 4. Посебне повреде, болести и стања и збрињавање.			
Литература <i>Обавезна</i> 1. Maksimović Ž, Sinđelić R, Grujičić D, Bumbaširević M, Dimitrijević I, i sar. Prva pomoć. CIBID. Beograd. 2014. <i>Допунска</i> 2. ERC (European Resuscitation Council) e- platform 2016. BLS manual 2016 (PDF). 3. ERC (European Resuscitation Council) ALS manual 2016 (PDF). Pediatric ALS 2016 (PDF).			
Број часова активне наставе		Теоријска настава: -	Практична настава: 30
Методе извођења наставе			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања		писмени испит	60
практична настава	40	усмени испит	
колоквијум-и		
семинар-и			