

Студијски програм/студијски програми: Докторске академске студије - Клиничка истраживања			
Врста и ниво студија: студије трећег степена			
Назив предмета: ПОЛИТРАУМА (Км.иг.и.З.)			
Наставник: Драган Савић, Милан Станковић, Љиљана Гвозденовић			
Статус предмета: изборни			
Број ЕСПБ: 9			
Услов: -			
Циљ предмета Основни циљ едукације из политрауме је ближе упознавање са овим специфичним ентитетом врло честим у медицинској пракси. Рад на актуелизацији препознавања епидемиолошких, клиничких и терапијских аспеката политрауме. Овладавање вештина за практичну примену усвојених знања. Развој критичког мишљења и способности препознавања и адекватног реаговања у случају сусретања са политраумом. Развијање способности за научно-истраживачки рад. Усвајање и коришћење научно утврђених чињеница у клиничком раду.			
Исход предмета Овладавање савременим аспектима дијагностике и терапије политрауме. Коришћење научно утврђених чињеница у клиничкој пракси и у непосредном и оригиналним научном раду. Креативност и оригиналност у интерпретацији научних резултата. Развој истраживачке сарадње са иностранством. Практична примена научених техника и специфичних вештина било реанимационог или хируршког типа који се односи на политрауму. Квалификација и класификација повреда у оквиру политрауме. Способност примене стечених знања и вештина у креирању и интерпретацији научно истраживачког пројекта.			
Садржај предмета <i>Теоријска настава</i> 1. Место и значај политрауме у свакодневној пракси (1) 2. Борба против шока у политрауматизованих (1) 3. Компликације политрауме (1) 4. Политраума у деце (1) 5. Организација збрињавања политрауме (2) 6. Краниоцеребралне повреде у оквиру политрауме (1) 7. Максифацијалне повреде у оквиру политрауме (1) 8. Повреде грудног коша у оквиру политрауме (1) 9. Интраабдоминалне повреде у оквиру политрауме (1) 10. Повреде коштаног-зглобног система у оквиру политрауме (2) 11. Васкуларне повреде у оквиру политрауме (1) 12. Опекотине у оквиру политрауме (1) 13. Повреде уротракта у оквиру политрауме (1) <i>Практична настава: Вежбе, Други облици наставе, Студијски истраживачки рад</i> 1. Основе реанимације и ресуситације политрауматизованих (6) 2. Практични рад на одељењу ургентне хирургије (24)			
Литература <i>Обавезна</i> 1. Герзић З и Драговић Б. Основи хирургије, медицинска књига Београд 1994, 2004. 2. Петковић С и Букуров С. Хирургија – уџбеник за лекаре и медицинаре. Медицинска књига Београд, 1990. <i>Допунска</i> 1. Лалевић П. Анестезиологија са кардиопулмоналном реанимацијом, Медицинска књига Београд, 1993. 2. Аврамов С. и Сомер Т. Терапија повреда. <i>Norden Tech</i> , Нови Сад, 1994.			
Број часова активне наставе			Остали часови
Предавања: 45	Вежбе:	Други облици наставе: Студијски истраживачки рад: 120	
Методe извођења наставе: Предавања. Семинари. Практични рад под контролом ментора. Испит и завршна оцена се формирају на основу активности кандидата у припреми и извођењу семинара током трајања курса од стране ментора и завршног усменог испита			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	15	писмени испит	20
практична настава		усмени испит	30
колоквијум-и		
семинар-и	5		
СИР	30		