

<b>Студијски програм/студијски програми:</b> Интегрисане академске студије стоматологије				
<b>Врста и ниво студија:</b> интегрисане академске студије				
<b>Назив предмета:</b> Стоматолошка анестезиологија (СтПИ-СТАН)				
<b>Наставник:</b> Бајкин В. Бранислав, Мирковић М. Синиша, Селаковић Ђ. Срећко, Шарчев Н. Иван				
<b>Статус предмета:</b> обавезан				
<b>Број ЕСПБ:</b> 1				
<b>Услов:</b> -				
<b>Циљ предмета</b> Овладавање теоријским знањем и практичним вештинама примене локалне анестезије у стоматолошкој пракси. Превенција, препознавање и лечење компликација локалне анестезије. Избор локалних анестетика.				
<b>Исход предмета</b> Усвајање теоријског знања из домена стоматолошке анестезије као припрема за практичан рад у стоматолошкој пракси. Овладавање практичним вештинама у примени локалне анестезије у стоматолошкој пракси.				
<b>Садржај предмета</b> <i>Теоријска настава</i> 1. Уводни час, садржај и обим предмета, појам локална анестезија и локална аналгезија. 2. Анатомија – инервација и остеологија лица и вилица. 3. Инервационе зоне горње и доње вилице. 4. Прибор и опрема за локалну анестезију - шприцеви, карпул шприцеви, електронски шприц, игле, карпул игле, ампуле, карпуле. 5. Подела локалне анестезија и индикације за рад, површна анестезија. 6. Инфилтрационе (терминалне) анестезије у максили. 7. Инфилтрационе (терминалне) анестезије у мандибули. 8. Локалне компликације при давању анестезије. 9. Локални анестетички раствори ЛАР, појам, састав, развој, поделе, фармаколошке ознаке. 10. Механизам деловања локалних анестетика и по жељне фармаколошке особине. 11. Системска дејства локалних анестетика, апсолутне и релативне контраиндикације за примену локалног анестетика и вазоконстриктора, избор код ризикопацијената. 12. Токсична реакција ЦНС-а и КВС на ЛАР, протокол рада и поступања. 13. Алерија на ЛАР, протокол рада и поступања.				
<i>Практична настава: Вежбе, Други облици наставе, Студијски истраживачки рад</i> 1. Претклиничка примена терминалних анестезија (видео презентација) 2. Прибор за примену локалне анестезије (брзогалице, игле, ампуле и карпуле) 3. Демонстрациони приказ на пациентима техника анестезија у обе вилице a. Обавезни тест колоквијум провере знања (инервационе зоне, плексус анестезија и спроводна мандибуларна анестезија индиректном методом) 4. Давање анестезија пациентима уз асистенцију (сваки студент треба да да најмање по једну плексус анестезију и спроводну мандибуларну анестезију индиректном методом)				
<b>Литература</b> <i>Обавезна</i> 1. Тодоровић Љ, Петровић В, Аврамовић К, Стјачић З. Анестезија у стоматологији. Завод за уџбенике и наставна средства Београд, 1990. 2. Брковић Б, Драгић Р, Милосављевић Р, Тодоровић Љ. Стоматолошка анестезиологија. Стоматолошки Факултет Београд, Београд 2012. <i>Допунска</i> 1. Malamed SF. Handbook of Local anesthesia, sixth ed. Mosby, St Louis, 2013.				
<b>Број часова активне наставе</b>				Остали часови:
Предавања:	Вежбе:	Други облици наставе:	Студијски истраживачки рад:	
15	15			
<b>Методе извођења наставе</b> Теоретска, практична, видео презентација.				
<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		15	писмени испит	50
практична настава		20	усмени испит	
колоквијум-и		15	.....	
семинар-и				