

Студијски програм/студијски програми: Интегрисане академске студије стоматологије			
Врста и ниво студија: интегрисане академске студије			
Назив предмета: Ендодонција II (СтV-ЕНДД)			
Наставник: Лариса П. Блажић, Љубомир М. Петровић, Татјана М. Брканић, Ивана М. Стојшин, Игор Љ. Стојанац, Милан Р. Дробац, Бојана Д. Рамић, Каролина И. Вукоје, Ивана Р. Кантарцић			
Статус предмета: обавезан			
Број ЕСПБ: 6			
Услов: Ендодонција I; Специјална фармакологија (за полагање испита)			
Циљ предмета Циљ предмета је да се студент оспособи за самосталан клинички рад у терапији обољења ендодонта и перирадикуларног подручја.			
Исход предмета Знања: Предавања пружају студентима основна и нова сазнања из ендодонције, садашњем и будућем развоју струке, дијагностици обољења и клиничким поступцима у ендодонтској терапији: виталне зубне пулпе, инфицираних канала корена, перирадикуларног подручја те постендодонтском конзервативном збрињавању зуба. Вештине: Студент је обавезан да самостално изведе ендодонтску терапију (инструментацију и оптурацију) десет канала корена зуба у оквиру клиничких вежби уз контролу радних фаза. Неки аспекти вештина интегрисани су у предметима Болести зуба - клиника 1 и Болести зуба – клиника 2.			
Садржај предмета <i>Теоријска настава</i> – Пулпотомија и пулпектомија – Терапија инфицираног канала корена – Терапија пародонтитиса – Ендопародонталне лезије – Компликације у току ендодонтског лечења – Репарацијски процеси након ендодонтске терапије – Ендодонски ретретмани – Реконструкција ендодонтски лечених зуба – Ендодонтска терапија траума зуба – Ендодонтска терапија ризичних група пацијената – Ендодонтска хирургија - индикације – Евалуација успеха ендодонтске терапије – клинички и радиографски критеријуми <i>Практична настава: Вежбе, Други облици наставе, Студијски истраживачки рад</i> – Пулпотомија и пулпектомија – Лечење инфицираног канала корена – Терапија акутних обољења перирадикуларног подручја – Терапија хроничних обољења перирадикуларног подручја – Поновљена ендодонтска терапија - не-хируршки ретретмани – Конзервативна реконструкција ендодонтски лечених зуба			
Литература <i>Обавезна</i> 1. Vergenholtz G, Hørsted-Bindslev P. Ендодонтологија, Београд, 2011 2. Живковић С. и сар. Практикум ендодонтске терапије. Дата Статус, Београд, 2011. <i>Допунска</i> 1. Torabinejad M, Walton R. Ендодонција - Клиничка начела и пракса, Наклада Слуп, Загреб 2010. 2. Pit Ford TR. Harty's Endodontics in Clinical Practice. Elsevier Science, 2004.			
Број часова активне наставе			Остали часови:
Предавања: 15	Вежбе: 180	Други облици наставе: Студијски истраживачки рад:	
Методe извођења наставе Теоријска и практична			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	15*	писмени испит	
практична настава	25*	усмени испит	40
колоквијум-и		практични	20
семинар-и			

*5 присуство+10(20) активност