

Студијски програм/студијски програми: Интегрисане академске студије стоматологије			
Врста и ниво студија: интегрисане академске студије			
Назив предмета: Клиничка протетика II (СтV-КПРТ)			
Наставник: Дубравка М. Марковић, Татјана М. Пушкар, Љубиша Д. Цамбас, Љиљана В. Страјнић, Бојана Р. Милекић, Бранислава С. Петронијевић, Александра З. Малетин, Милица С. Јеремић Кнежевић, Даниела Ј. Ђуровић Копривица			
Статус предмета: обавезан			
Број ЕСПБ: 8			
Услов: Клиничка протетика I			
Циљ предмета Упознавање са основним појмовима и клиничким поступцима из области фиксне стоматолошке протетике, сагледавање улоге протетике у стоматологији и усвајање основних принципа у планирању и оралној рехабилитацији крезубих пацијената.			
Исход предмета Промене морфологије и физиологије краниофацијалног система, преношење основних параметара са пацијента у спољашњу средину, поступци израде фиксних протетских радова Постављање дијагнозе и плана терапије, препарација канала корена, брушење зуба, узимање отисака у фиксној протетици, цементирање фиксних протетских радова			
Садржај предмета <i>Теоријска настава</i> 1. Увод у фиксну стоматолошку протетику. 2. Историјат развоја фиксне стоматолошке протетике. 3. Анамнеза у фиксној протетици и њен значај. 4. Клинички преглед пацијената са крезубим вилицама. 5. Краниомандибуларна зглобна веза – анатомске и функцијске специфичности. 6. Обележја нефизиолошке оклузије. 7. Радиолошка дијагностика орофацијалног система. 8. Модели за студије технике израде и процедура њихове анализе. 9. Улога пародонцијума у прихватању оклузалних сила и планирање у фиксној протетици. 10. Препротетска припрема уста и зуба у фиксној протетици. 11. Принципи препарације зуба носача. 12. Препарација зуба за пуну ливену круну. 13. Препарација зуба за металокерамичку круну. 14. Препарација зуба за инлеје и онлеје. 15. Препарација зуба за фасете. 16. Препарација зуба за безметалну круну. 17. Врсте безметалних керамичких система. 18. Рестаурација ендодонтски лечених зуба. 19. Индикације за различите врсте фабричких кочића. 20. Ливена надogradња. 21. Мостови, правила планирања и препарације. 22. Отискивање у фиксној протетици, индивидуална кашика. 23. Шприц метода за отискивање у фиксној протетици. 24. Боје у фиксној протетици. 25. Привремене круне. 26. Цементирање фикснопротетских радова. 27. Иреверзибилна оклузална терапија-рестаурација оклузије фиксним надокнадама. 28. Оклузална терапија пацијената са малоклузијама <i>Практична настава: Вежбе, Други облици наставе, Студијски истраживачки рад</i> 1. Оклузални трауматизам, функцијска анализа орофацијалног комплекса. 2. Узимање анатомских отисака за моделе за студије. 3. Анализа модела за студије. 4. Препарација зуба за пуну ливену круну. 5. Препарација зуба за металокерамичку круну. 6. Препарација зуба за инлеј. 7. Препарација зуба за фасете. 8. Препарација зуба за безметалну круну. 9. Препарација и апликовање различитих врсте фабричких кочића. Израда ливена надogradње на једнокореним и вишескореним зубима. 10. Брушење зуба за бочни мост. 11. Узимање отисака. 12. Адаптација индивидуалне кашике. 13. Шприц метода за отискивање у фиксној протетици. 14. Одређивање боје у фиксној протетици. 15. Израда привремених круна. 16. Цементирање фикснопротетских радова. Израда Мичиген сплинта			
Литература <i>Обавезна</i> 1. Обрадовић Ђуричић К. Керамички системи у стоматолошкој пракси. Стоматолошки факултет Београд, 2014. 2. Радловић-Пантелић С. Стоматолошка протетика: фиксне надокнаде, 2 део. Универзитет у Београду, 2000. 3. Трифуновић Д, Вујошевић Љ. Стоматолошка протетика: фиксне надокнаде, 1 део. <i>Data status</i> Београд, 1998. <i>Допунска</i> 1. Rosensteil S, Land M, Fujimoto J. Contemporary fixed prosthodontics. Mosby 2006.			
Број часова активне наставе			Остали часови:
Предавања: 30	Вежбе: 135	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	15	усмени испит	60
колоквијум-и		
семинар-и	10		