

Предметна програма од прв циклус на студии				
1.	Наслов на наставниот предмет	Клиничка пракса-реставративна стоматологија		
2.	Код	ДДМ 6101		
3.	Студиска програма	Доктор по дентална медицина		
4.	Организатор на студиската програма (единица, односно институт, катедра, оддел)	УКИМ-Стоматолошки факултет, Скопје Катедри по болести на забите и ендодонтот, детска и превентивна стоматологија и стоматолошка протетика		
5.	Степен (прв, втор, трет циклус)	прв		
6.	Академска година/семестар	6/11 и 12	7.	Број на ЕКТС кредити
8.	Наставник	Професори на катедрите по Болести на забите и ендодонтот, Детска и превентивна стоматологија и Стоматолошка протетика		
9.	Предуслови за запишување на предметот			
10.	Цели на предметната програма (компетенции) Запознавање со дијагностичките и терапевтските процедури од козervativeвниот дел во стоматолошката пракса.			
11.	<p>Содржина на предметната програма</p> <p>Болести на забите и ендодонтот</p> <ul style="list-style-type: none"> - прием на пациенти во амбуланта - Земање на детална анамнеза и значењето на субјективниот исказ - Клинички преглед на забите и објективен наод - Детерминација на потреба за дополнителни испитувања, виталитет за забите, радиографско снимање, кариес детекција со Диагност и останати помошни тестови - дефинирање на точна и прецизна дијагноза преку диференцијално-дијагностички процедури - Прелиминарен план на редоследот на клиничките интервенции на тврдите забни ткива, поставување на приоритети - Дијагнози каде има потреба од консултација и вклучување на мислење од специјалисти од одделите за Орална хирургија, Пародонтологија, Протетика. -инструменти за работа, борери, стерилизација - суво работно поле, кофердам - работа во сала на пациент од почетната состојба до финален поизвод- - практична работа на пациент со обука за припрема на медикаментите кои се потребни за поодделни дијагнози, а се спремаат во амбуланта - практична примена на различни видови современи материјали во реставративната кариологија - обработка и обтурација на коренски канали - најчести грешки во реставративни процедури и нивна корекција - најчести грешки во ендодонција и можности за корекција - начини на апликација на привремени и трајни полнења <p>Стоматолошка протетика</p> <p>Анамнеза, клинички преглед и план на терапија. Земање на анатомски отпечаток. Земање на функционален отпечаток за изработка на мобилен забен надоместок. Одредување на меѓувлични односи и боја на забите. Проба на забите</p> <p>Предавање на готовиот мобилен забен надоместок. Реоклузија</p> <p>Подлагање на мобилен забен надоместок. Репаратура на мобилен забен надоместок.</p> <p>Препарација на канал на корен на депулпиран заб. Изработка на надоместок на депулпиран заб. Цементирање на надоместок на депулпиран заб.</p> <p>Препарација на забот за фиксен надоместок – припрема на работно место и пациентот, избор на инструменти.</p> <p>Препарација на забот за фиксен надоместок – биолошки принципи, биомеханички принципи. Земање на отпечаток за фиксен надоместок. Избор на лажици и отпечаточен материјал.</p> <p>Припрема на гингивалниот сулкус</p> <p>Проба на металната конструкција за металкерамички надоместок. Одредување на боја на заби</p> <p>Проба на керамиката за металкерамички надоместок. Анализа на естетиката, анализа на оклузалните контакти во централна и ексцентричните положби на мандибулата.</p> <p>Цементирање на фиксните надоместоци. Обезбедување на услови за цементирање, избор на дентални цементи, специфичности на цементирање на различни забни надоместоци</p>			

12.	Методи на учење Учество во секојдневната работа на Клиниката за болести на забите и ендодонтот, Клиниката за детска и превентивна стоматологија и Клиниката за стоматолошка протетика Учество во интервенции од соодветни области			
13.	Вкупен расположлив фонд на време	780 часа		
14.	Распределба на расположливото време	390 часа вежби, 390 часа домашно учење		
15.	Форми на наставните активности	15.1.	Предавања - теоретска настава	
		15.2.	Вежби (лабораториски, аудиториски), семинари, тимска работа	Болести на забите и ендодонтот- 120 часа Детска и превентивна стоматологија- 120 часа Стоматолошка протетика-150 часа
16.	Други форми на активности	16.1.	Проектни задачи	
		16.2.	Самостојни задачи	
		16.3.	Домашно учење	390 часа
17.	Начин на оценување Нема завршен испит оценувањето е описно положил/неположил Студентот е задолжен да присуствува и активно да учествува во праксата – 150 часа во 11 семестар и 240 часа во 12 семестар Присуство 1 час = 1 бод Активност 1 час = 1 бод			
18.	Критериуми за оценување (бодови / оценка) Студентот треба да освои минимум 60 проценти од вкупниот број на бодови (300 бода) во 11 семестар за да стекни со потпис и 60 проценти од вкупниот број на бодови (480 бода) во 12 семестар.			
19.	Услов за потпис и полагање на завршен испит	Нема завршен испит оценувањето е описно положил/неположил, услов за полагање е стекнати минимум бодови од присуство и активност		
20.	Јазик на кој се изведува наставата	Македонски јазик		
21.	Метод на следење на квалитетот на наставата	Студентска анонимна евалуација за предметот и наставниците кои учествуваат во изведување на наставата		
22.	Литература			
22.1.	Задолжителна литература			
	Ред. Број	Автор	Наслов	Издавач
	1.	Велески Д.	Клиника и техника на парцијални протези (книга прва)	Стоматолошки факултет УКИМ, Скопје
	2.	Stamenko vic D., Nastic M.	Stomatoloska protetika. Parcijalne proteze.	Zavod za udzbenike i nastavna sredstva, Beograd
	3.	Гугувчевски Љ, Дејаноски К, Велески Д.	Клиника на тотално протезирање	Еин-Соф, Скопје
4.	Крстиќ и соработници	Стоматолошка протетика – тотална протеза		

		5.	Гугувчевски Љ.	Тотална протеза –практикум	Еин-Соф, Скопје	1997
		6.	Мирчев Е.	Клиника на фиксната стоматолошка протетика	Скопје: „Студентски збор”	1996
		7.	Бајевска Ј.	Стоматолошка керамика	Стоматолошки факултет, Скопје	2014
		8.	Мирчев Е.	Стоматолошка технологија неметали и метали и материјали за полнење	Скопје: Просветно дело	1993
		Дополнителна литература				
	22.2.	Ред. Број	Автор	Наслов	Издавач	Година