

Предметна програма од прв,втор и трет циклус на студии					
1	Наслов на наставниот предмет	Клиничка пракса 1			
2	Код	ДКП601			
3	Студиска програма	интегрирани студии од прв и втор циклус по дентална медицина			
4	Организатор на студиската програма (единица, односно институт, катедра, оддел)	Стоматолошки факултет-Скопје, Катедра за детска и превентивна стоматологија и Катедра за ортодонција.			
5	Степен (прв, втор, трет циклус)	интегрирани студии од прв и втор циклус			
6	Академска година / семестар	6-та година, XI семестар	7	Број на ЕКТС кредити	10
7	Наставник	Наставници од соодветните катедри			
8	Предуслови за запишување на предметот	Отслушани сите задолжителни предмети од 9 и 10 семестар и положени сите задолжителни предмети од 7 и 8 семестар			
9	Цели на предметната програма (компетенции): Интердисциплинарност и меѓусебната поврзаност на различни стоматолошки области во текот на згрижувањето на пациентот во стоматолошка ординација				
10	Содржина на предметната програма:				
	Предавања				час
	<p>Катедра за детска и превентивна стоматологија (8 часа): Прием на дете во стоматолошка ординација, проценка на психолошки тип на дете, детерминирање на индивидуален кариес профил (активитет) и предиспозиција кон ортодонтски неправилности и останати орални заболувања, утврдување на добри и на лоши навики од аспект на оралното здравје. План на примена на превентивни, превентивно тераписки и тераписки мерки (примарно, секундарно и терциерно ниво). Едукација и мотивација како фактор во промоцијата на оралното здравје.</p> <p>Дијагноза и терапија на дентален кариес на млечни заби и компликации (ендодонтски третман). Дијагноза и терапија на кариес на млади трајни заби и компликации (ендодонтски третман). Неправилности на заби. Дијагноза и терапија на трауматски повреди во детска возраст. Орално-хируршки интервенции во детска возраст. Дијагнози и состојби каде има потреба од консултација и вклучување на мислење од специјалисти од одделите за Ортодонција, Орална хирургија, Пародонтологија, Протетика и максилофацијална хирургија.</p> <p>Катедра за ортодонција (8 часа): Вовед во Ортодонција, дефиниција на нормална оклузија и малоклузија. Ортодонтски методи и техники за дијагностицирање, донесување на план и третман на ортодонтските малоклузии. Земање на анатомски отпечаток. Ортодонтска превентива и Ортодонтска интерцептива. План и терапија на ортодонтско–хируршката терапија кај пациенти со краниофацијални деформитети и анкилоза на ТМЗ. Екстракциона терапија, сериска екстракција. Интердисциплинарна ортодонтска терапија.</p>				
	Вкупно				15
	практична настава				час
	<p>Практичната настава се изведува во 2 блока. Во првиот блок, кој е тријажен студентите заедно со наставниците(ментори) вршат конзилијарни прегледи и се определува планот на терапија. Овој блок трае 3 недели за да може секој студент да добие по два пациенти, на кои заедно со наставникот ќе им биде направен план на терапија и редослед на тераписките мерки кои треба се спроведат кај соодветниот пациент.</p> <p>Во вториот блок студентот ги спроведува предвидените тераписки постапки според планот на терапија.</p> <p>Студентот ги закажува пациентите во договор со наставникот (неговиот ментор) според потребата од третманот, на една од Клиниките на Универзитетскиот клинички центар, „Св.Пантелејмон,“ во Скопје. Еден наставник може да биде ментор на најмногу 10 студенти.</p>				240
Вкупно				240	
11	Методи на учење: интерактивна настава (теоретска), работа во мали групи (вежби) и други облици предвидени со заедничките критериуми на ЕКТС				
12	Вкупен расположив фонд на време	300 часа			
13	Распределба на расположивото време	Предавања-15 часа, практична настава 240, домашно учење и други активности – 45 часа			
14		15.1.	Предавања- теоретска настава		15 часови

	Форми на наставните активности	15.2.	Вежби –клинички	240 часови		
15	Други форми на активности	16.1.	Проектни задачи			
		16.2.	Самостојни задачи	45 часови		
		16.3.	Домашно учење			
16	Начин на оценување	17.1.	Тест, од предвидениот теоретски дел	50 бода		
		17.2.	Редовност и активност во текот на клиничката пракса	50 бода		
		17.3.	Завршен (усен) испит			
17	Критериуми за оценување (бодови/оценка)	- Описна оценка-положил/неположил Испитот се смета за положен ако студентот освои минимум 30 бода од тестот, како и 30 бода од редовност и активност во текот на клиничката пракса				
18	Услов за потпис и полагање на завршен испит	Клиничката пракса ќе се извршува под контрола на одговорен наставник и ментор (асистент, научен соработник, професор). Извештајот за извршената пракса го пополнува менторот, а освоените кредити и описна оценка-положил, во индекс ги внесува одговорниот наставник. Наставникот кој е одговорен за клиничката пракса води евиденција (дневник за клиничката пракса) за редовноста и активностите на студентите во текот на изведувањето на клиничката пракса. Студентот води книшка за пациентите, во која ги внесува интервенциите. За да биде положен предметот, студентот треба да ја презентира документацијата од пациентите кои ги третираше во текот на семестарот (историја и фотографии пред и по третман). За да добие потпис и да го полага тестот, студентот треба активно да учествува во третманот на пациентите и комплетно да го санира забалото кај 2 возрасни пациенти. Исто така, за да го полага тестот студентот претходно треба да ги има положено предметите: Детска стоматологија 2 и Ортодонција.				
19	Јазик на кој се изведува наставата	Македонски јазик				
20	Метод на следење на квалитетот на наставата	Самоевалуација од страна студентите, контрола на асистентите во изведување на практичната настава и проценка на постигнатиот успех на студентите, како и проодноста на студентите кои го положиле предметот				
21	Литература					
	22.1.	Задолжителна литература				
		Ред. бр.	Автор	Наслов	Издавач	Година
		1.	Beloica D i sar.	Dečja stomatologija	Elit-Medica Beograd,	2000
		2.	McDonald R, Avery D	Dentistry for the Child and Adolescent	Mosby, 7 ed	1999
		3.	Goran Koch	Pediatric Dentistry: A Clinical Approach	Wiley-Blackwell	2009
		4.	Ј. Ѓоргова, Л. Кануркова, Б. Џипунова, Н. Тошеска Спасова	Ортодонтска морфолошка анализа и дијагностика	Алфа-Принт, Скопје	2012
		5.	William Proffit	Contemporary Orthodontics	Mosby; 5th edition	2012
6.	Л. Кануркова, Г. Курчиева-Чучкова, Б. Џипунова, Н. Тошеска-Спасова,	Прилози од теоретски предавања		2019		

		Ц. Мишевска- Бајрактарова			
22.2.	Дополнителна литература				
	Ред . бр.	Автор	Наслов	Издавач	Година
	1.	Proffit W. Fields HW, eds.	Contemporary Ortodontics	5rd ed. St. Louis, Mo: Mosb	2012
	2.	Бајрактарова Б, Бајрактарова- Ваљакова Е, Бајрактарова- Мишевска Ц.	Аномалии на забите	НУБ Скопје	2011