

1	Наслов на наставниот предмет	<b>ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЈА</b>			
2	Код	ДДВ312			
3	Студиска програма	Интегрирани студии од I и II циклус по дентална медицина			
4	Организатор на студиската програма (единица, односно институт, катедра, оддел)	Медицински факултет – Скопје Катедра за дерматовенерологија			
5	Степен (прв, втор, трет циклус)	Интегрирани студии од I и II циклус			
6	Академска година / семестар	3. година, VI семестар	7	Број на ЕКТС кредити	3
8	Наставник	Наставници од Катедрата за дерматовенерологија			
9	Предуслови за запишување на предметот	Отслушани сите задолжителни предмети од 3 и 4 семестар и положени сите задолжителни предмети од 1 и 2 семестар.			
10	Цели на предметната програма (компетенции): Студентот ќе стекне знаење за базичните концепти на градбата, функцијата и морфолошките промени на кожата како и за дијагностичките и тераписките модалитети во дерматовенерологијата Студентот ќе стекне знаења за најчестите и ургентните дерматолошки заболувања, како и за сексуално преносливите инфекции релевантни за докторите по дентална медицина Студентот ќе има вештини да ги препознава најчестите и ургентните состојби во Дерматовенерологијата релевантни за докторите по дентална медицина и за нив да направи дијагностички и рационален тераписки протокол Студентот ќе биде свесен за важноста на дерматовенеролошката анамнеза, комуникацијата и соработката со пациентот и неговото семејство.				
11	<b>Содржина на предметната програма:</b>				
	<b>Предавања</b>				<b>час</b>
	Основни принципи на општата дерматологија, дерматопатологија и молекуларна биологија во дерматологијата				1
	Имунологија со осврт на имуномедираните кожни болести				1
	Алергологија – дијагностика и третман				1
	Професионални дерматози и дерматози условени од околината				1
	Педијатриска дерматологија и генетика во дерматологијата				1
	Геријатриска дерматологија				1
	Дерматолошка онкологија, дијагностички и тераписки процедури				1
	Фотодерматологија и фототерапија, реакции на кожата на влијание на надворешни агенси, основи на зараснување на рани				1
	Бактериски, миколошки, вирусни и паразитарни инфекции и инфестации на кожата				1
	Дијагностика и лекување на болестите на кожните аднекси и мукозните мембрани				1
	Васкуларна патологија на кожата, дијагностички и тераписки процедури				1
	Неинвазивни дијагностички процедури во дерматологијата (дермоскопија, ултразвук и мерења на кожната функција)				1
	Локална и системска терапија во дерматологијата, фармакологија и токсикологија поврзана со кожата, дерматолошка хирургија и физикокемиски третмани во дерматологијата				1
	Естетска и козметска дерматологија со корективни процедури				1
	Епидемиологија на полово преносливи болести				1
	<b>Вкупно</b>				<b>15</b>

Практична настава		час		
Воспоставување на интеракција пациент – доктор со запознавање на основните принципи на земање дерматолошка анамнеза, комуникациони вештини и безбедност на податоците на пациентот		2		
Структура, функција и патофизиологија на нормалната кожа и мукоза кај различни старосни групи на пациенти		2		
Принципи и методи на епидемиолошки истражувања – анализа на податоци, лабораториски техники во дерматологијата		2		
Алергиски реакции тип I – IV, псеудоалергиски состојби, тешки медикаментозни реакции, Urticaria и Ангиоедема, TEN, LYELL и Еритродермија		2		
Акутни дерматолошки ерупции во тек на бременост и кај деца		2		
Толкување на серолошки, молекуларни и културелни наоди во дерматологијата		2		
Заболувања на епидермис, јункционалната зона, дермис, кожните аднекси, итн.		2		
Вродени и акверирани нарушувања или дефекти на кератинизацијата – Psoriasis, екцема, атописки синдром, Lichen Planus, булозни болести, итн.		2		
Венска инсуфициенција и компликации		2		
Васкулитис – примарен и секундарен		2		
Хипер- и хипопигментации, Vitiligo – Leukoderma		2		
Основи на паранеопластичните дерматози		2		
Специфики на терапијата кај деца, возрасни и геријатриски пациенти (адсорпција, абсорпција, ресорпција, системски ефекти, со особен осврт на кортикостероидната терапија, антиинфламаторните лекови и биолошката терапија)		2		
Тумори во дерматологијата		2		
Фотодерматози и фотодерматологија		2		
Вкупно		30		
12				
13	Вкупен расположив фонд на време	90 часа		
14	Распределба на расположивото време	Предавања-15 часа, вежби – 30 часа, домашно учење и други активности- 45 часа		
15	Форми на наставните активности	15.1.	Предавања- теоретска настава	15 часови
		15.2.	Вежби (лабораториски, аудиториски), семинари, тимска работа	Вежби – 15 часови
15	Други форми на активности	16.1.	Проектни задачи	
		16.2.	Самостојни задачи	
		16.3.	Домашно учење	45 часови
16	Начин на оценување	17.1.	Тест	30 бодови
		17.2.	Активност и учество на предавања и вежби- бодови; Семинарска работа /проект (презентација : писмена и усна)- бодови	Активност и учество на предавања и вежби – вкупно 5 бода, Семинарска работа – вкупно 5 бода
		17.3.	Завршен(усен ) испит	60 бодови
17	Критериуми за оценување (бодови/ оценка)	до 59 бода		5 (пет) (F)
		од 60 до 67 бода		6 (шест) (E)
		Од 68 до 75 бода		7 (седум) (D)
		од 76 до 84 бода		8 (осум) (C)

		од 85 до 93 бода	9 (девет) (B)			
		од 94 до 100 бода	10 (десет) (A)			
18	Услов за потпис и полагање на завршен испит	За да добие потпис, студентот треба да освои минимум бодови од посета на теоретска и практична настава и да го положи предвидениот тест. Доколку студентот не го положи предвидениот тест и завршниот испит, во следната испитна сесија може да полага писмен испит (40 бода) и усен испит (60 бода)				
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	<b>Литература</b>					
	22.1.	<b>Задолжителна литература</b>				
		Ред. бр.	Автор	Наслов	Издавач	Година
		1	Весна Гривчева и сор.	Дерматовенерол огија за стоматолози (во печат)	Стоматолошки факултет - Скопје	2019
		2	Клаус Волф, Ричард Ален Џонсон	Фицпатриков Атлас во боја и краток преглед на клиничка дерматологија, превод на 6. издание	Магор, Скопје	2009
	22.2.	<b>Дополнителна литература</b>				
		Ред. бр.	Автор	Наслов	Издавач	Година
		1	Sue Burg, Dinny Wallis	Oxford Handbook of Medical Dermatology	Oxford University Press	2011