

1.	Наслов на наставниот предмет	ЕМЕРГЕНТНИ ИНФЕКТИВНИ БОЛЕСТИ НА РЕСПИРАТОРНИОТ И ЦЕНТРАЛНИОТ НЕРВЕН СИСТЕМ			
2.	Код	ОМ- И-47			
3.	Студиска програма	Општа медицина			
4.	Организатор на студиската програма (единица, односно институт, катедра, оддел)	УКИМ-Медицински факултет Катедра по Инфектологија			
5.	Степен на образование (прв односно втор циклус)	Интегриран циклус			
6.	Академска година/семестар	Четврта/VII I	7.	Број на ЕКТС кредити	1
8.	Наставник	Проф. др. Звонко Миленковиќ			
9.	Предуслови за запишување на предметот	Потпис од Инфектологија			
10.	Цели на предметната програма (компетенции): <ul style="list-style-type: none"> • Изучување на карактеристиките на емергентните инфективни болести на респираторниот и централниот нервен систем • Демонстрација и практична работа на случаи со менингеален и синдром на инфлуенца 				
11.	Содржина на предметната програма: Теоретска настава: <ul style="list-style-type: none"> - Клинички карактеристики на менингеалниот, енцефалитичниот и синдромот на инфлуенца - Модел на универзален клинички одговор - Видови на емергентни инфективни болести и причина за нивно настанување - Историски преглед и перспективи на различните емергентни патогени - Реални закани поврзани со инфлуенца, SARS, MERS-CoV, како и од болестите кои се пренесуваат преку вектори - Хуман имун одговор и осетливост на инфекциите - Причини за менување на осетливоста на домаќинот кон инфекции - Глобален проблем на адаптација на микроорганизмите - Климатски промени и болести кои се пренесуваат преку вектори - Влијание на демографските карактеристики и патувањата - Дијагностички проблеми и можности за превенција и лекување на емергентните инфективни болести на респираторниот и централниот нервен систем - Лична заштитна опрема и можности за колективна заштита - Обиди за патогенетски пристап во лекувањето на заболените Практична настава: Обработка на пациенти со менингеален и синдром на инфлуенца Семинарска работа: Избрани делови од емергентните инфективни болести на респираторниот и централниот нервен систем				
12.	Методи на учење: Интерактивна настава (теоретска), вежби, семинарска работа				
13.	Вкупен расположив фонд на време	30 часови			

14.	Распределба на распложивото време		15 часови предавања, вежби, семинари 15 часови домашно учење	
15.	Форми на наставните активности	15.1	Предавања-теоретска настава	5 часови
		15.2	Вежби (лабораториски, клинички), семинари, тимска работа	Вежби 5 часови Семинари 5 часови
16.	Други форми на активности	16.1	Проектни задачи	часови
		16.2	Самостојни задачи	часови
		16.3	Домашно учење	15 часови
17.	Начин на оценување			бодови
	17.1	Тестови		мин.-макс.
		Завршен испит	Усмен дел	бодови 15 - 25
	17.2	Семинарска работа/проект (презентација: писмена и усна)	Семинарска работа	бодови 25 - 35
	17.3	Активно учество	Теоретска настава	бодови 10 - 20
Практична настава			бодови 10 - 20	
18.	Критериуми за оценување (бодови/оценка)	до 59 бода		5 (пет) Ф
		од 60 до 68 бода		6 (шест) Е
		од 69 до 76 бода		7 (седум) Д
		од 77 до 84 бода		8 (осум) Ц
		од 85 до 92 бода		9 (девет) Б
		од 93 до 100 бода		10 (десет) А
19.	Услов за потпис и полагање на завршен испит	Условувачки критериуми: За да добие потпис студентот е потребно да ја посетува теоретската, практичната настава и семинарите и да освои минимум бодови. За да пристапи на завршен испит студентот треба да изработи семинарски труд во писмена форма и да изработи power point презентација. Оценката за предметот се формира според табелата на оценки, а врз основа на збирот на бодовите од сите активности, континуираните проверки и завршниот испит.		
20.	Јазик на кој се изведува наставата	Македонски		
21.	Метод на следење на квалитетот на наставата	Студенска анонимна евалуација за предметот и наставниците и соработниците кои учествуваат во изведувањето на наставата		
22.	Литература			

		Задолжителна литература				
		Р.бр	Автор	Наслов	Издавач	Година
22.1	1	Џонатан Коен, Вилијам Ц. Паудерли	Инфективни болести, том 1 и 2	Табернакул	2012	
	2	Наставниците од Катедрата по Инфектологија	Инфективни болести	Универзитет „Св Кирил и Методиј“ Медицински факултет	2012	
		Доплнителна литература				
		Р.бр	Автор	Наслов	Издавач	Година
22.2	1	D Longo, A Fauci, DL Kasper, S Hauser, J Jameson, J Loscalzo	Harrison's Principles of INTERNAL MEDICINE (2 Vol Set) 18 edition		2011	