

1.	Наслов на наставниот предмет	ЕКСТРАПИРАМИДНИ ЗАБОЛУВАЊА			
2.	Код	ОМ-И-51			
3.	Студиска програма	Општа медицина			
4.	Организатор на студиската програма (единица, односно институт, катедра, оддел)	УКИМ-Медицински факултет Катедра по Неврологија			
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	Доц. Др.Игор Петров			
9.	Предуслови за запишување на предметот	Положен испит од Неврологија			
10.	Цели на предметната програма (компетенции): Студентот да биде запознает со можните етиолошки причини за појавата на екстрапирамидните заболувања Студентот да се запознае со дијагностичките постапки што се превземаат во дијагнозата на екстрапирамидните заболувања Студентот да се запознае со современиот терапевтски пристап во лекувањето на екстрапирамидните заболувања. Студентот да ги научи биохемиските невротрансмитерски промени кои настануваат при екстрапирамидните заболувања Да научи какви се психички промени се јавуваат во склоп на клиничката слика на екстрапирамидните заболувања Да се запознае со спецификите на клиничките симптоми на разни видови на екстрапирамидни заболувања Да се запознае со диференцијал дијагностичките можности и дијагностиката во нивното точни утврдвање. Да се оспособи да ги проценува и лекува екстрапирамидните заболувања				
11.	Содржина на предметната програма: Теоретска настава: <ul style="list-style-type: none"> • Паркинсонова болест • Паркинсонизми(васкуларен,интоксикационен,медикаментозен,со хидроцефалус со нормален притисок,постинфективен...) • Паркинсон плус синдроми(мултипна системна атрофија,стриатонигрална дегенерација,кортикобазална ганглионарна дегенерација,прогресивна супрануклеарна парализа,оливопонтocereбеларна атрофија ...) • Осврт кон терапија на Паркинсоновата болест,паркинсонизмите и паркинсон плус синдромите • Вилсонова болест 				

	<ul style="list-style-type: none"> • Хореа Хантингтон • Сиденхајмова хореа • Дистонии-фокални и генерализирани • жил де ла турет синдромот • Останати екстрапирамидни заболувања <p>Практична настава: Совладување на клиничките вештини и практична примена на стекнатото знаење</p>				
12.	Методи на учење: Интерактивни предавања, вежби и семинари				
13.	Вкупен расположив фонд на време	30 часови			
14.	Распределба на распложивото време	15 часови предавања, вежби 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 10 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	мин.-макс. 15- 25
	17.2	Семинарска работа/проект (презентација: писмена и усна)	Семинарска работа		мин.-макс 24 - 40
	17.3	Активно учество	Теоретска настава Практична настава	бодови бодови	мин.-макс. 9 15 12 - 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	Условувачки критериуми:			

	полагање на завршен испит	<p>За да добие потпис студентот е потребно да ја посетува теоретската, практичната настава и семинарите и да освои минмум бодови</p> <p>За да пристапи на завршен испит студентот треба да изработи семинарски труд во писмена форма и да изработи power point презентација.</p> <p>Оценката за предметот се формира според табелата на оценки, а врз основа на збирот на бодовите од сите активности, континуираните проверки и завршниот испит.</p>			
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	Проф.Др.Вера Петрова и група автори	Основни принципи на современата неврологија	Просветно Дело	2011
	Доплнителна литература				
	Р.бр	Автор	Наслов	Издавач	Година
22.2	1	Klaus Poesck	Neurologija	Skolska knjiga Zagreb	2000