

“KELISHILDI”

Toshkent tibbiyot akademiyasi
tibbiy-profilaktika fanlari bo'yicha
siklopredmet seksiyasining raisi
t.f.d., professor G.T.Iskandarova
“23” 09 2022 y.

“TASDIQLAYMAN”

Toshkent tibbiyot akademiyasi
Tibbiy-profilaktika va jamoat
salomatligini saqlash fakulteti
dekani F.I.Salomova
“23” 09 2022 y.

Toshkent tibbiyot akademiyasi
Tibbiy profilaktika va jamoat salomatligi fakulteti
Mikrobiologiya, virusologiya va immunologiya kafedrasi
2022-2023 o'quv yili kuzgi semestrda o'tkazilishi rejalashtirilgan
ochiq, muammoli, integral ma'ruzalar va ochiq darslar

R E J A S I

№	Proffessor va o'qituvchining ism-sharfi	Lavo-zimi	Dars turi	Dars mavzusi	O'tkazish sanasi	O'tkazila digan guruh
1.	Z.A.Nuruzova	Kafedra mudiri, professor	Ochiq ma'ruza	Понятие об инфекции. Генетика микроорганизмов.	05.10.22	2-bosqich 1-davolash
	Z.A.Nuruzova (Epidemiologiya kafedrasi mudiri G.S.Matnazarova va, Yuqumli va bolalar yuqumli kasalliklari kafedrasi dotsenti T.A.Niyazova)	Kafedra mudiri, professor	Integral ma'ruza	Менинкокковая инфекция в Узбекистанена современном этапе	Dekabr, 2022	5-kurs Davolash fakulteti, magistrler klinik ordinatorlar
	Z.A.Nuruzova (Epidemiologiya kafedrasi mudiri G.S.Matnazarova va)	Kafedra mudiri, professor	Integral ma'ruza	Virusli respirator kasalliklarning etiologiyasi, epidemiologiyasi, diagnostikasi va profilaktikasi	Noyabr, 2022	Tibbiy profilaktika fakulteti 5 kurs, magistrler klinik ordinatorlar

2.	Sh.R.Aliyev	Dotsent	Ochiq ma'ruza	Immunologiya modulining tarixi. Immunologiya modulining maqsadi va vazifasi. Immunitet turlari. Tug‘ma immunitet. Antigen va antitelalar.	10.10.20 22	1- davolash 1d.220-221 guruhlar
			Ochiq dars	Immunitet. Immun tizimining tuzilishi va funksiyalari. Tug‘ma immunitet mexanizmlari (komplement, fagositlar va boshq.). Antigen namoyish qiluvchi hujayralar	29.11.20 22	1d-211b
3.	N.T.Yodgoro va	Dotsent	Ochiq ma'ruza	Immunitet turlari. Tug‘ma immunitet. Antigen va antitelalar	13.10.22	2- davolash, 2d.214-215 guruhlar
			Ochiq dars	Atrof muhitda mikroblarning tarqalishi. Suv, havo, tuproq mikroflorasi. Sanitar mikrobiologiyasi.	25.10.22	1- davolash, 1d.210a guruh
4.	Z.R.Fayzullayeva	Dotsent	Ochiq ma'ruza	Infeksiya haqida ta’limot. Mikroorganizmlar genetikasi.	08.10.22	1- davolash, 1d.206-207
			Ochiq dars	Bakteriyalarning fiziologiyasi. Konstruktiv metabolizm. Bakteriya hujayrasi fyermentlari. Bakteriyalarni soʻkulturalalarini ajratib olishda kultural xususiyati: bakteriyalarning farqlash tamoyillari va identifikatsiya	18.10.22.	1- davolash, 1d.210b

				qilish testlari: morfo-fiziologik asosidagi testlar va mikroblarning biokimyoviy xossalari bo'yicha. Aeroablarning sof kulturalarini ajratib olish bosqichlari (3- kun) va anaeroblar (2-kun)		
5.	F.Sh.Mamatm usayeva	Dotsent	Ochiq ma'ruza	O'ta xavfli yuqumli kasallik qo'zg'atuvchilari: vabo va kuydirgii, brutsellez, tulyaremiya va ular qo'zg'atuvchilariga tavsif, laboratoriya tashxisi.	06.10.22	Tibbiy prof., 302-303 guruqlar
			Ochiq dars	O'ta xavfli infeksiyalar: kuydirgi, o'lat, vabo, burustellyoz va tulyaremiya qo'zg'atuvchilarinin g xarakteristikasi va laboratoriya tashxisi.	03.11.22	Tibbiy prof. 302a
6.	Z.B.Djurayev a	Katta o'qituvch hi	Ochiq ma'ruza	Infeksiya haqida ta'limot. Mikroorganizmlar genetikasi.	06.10.22	Xor.201
			Ochiq dars	Mikroorganizmlariga ta'sir qiluvchi omillar. Fizik, kimyoviy, biologik. Atrof muhitda mikroblarni yo'q qilish usullari. Antibiotiklar. Antibakterial kimyoterapiya. Antimikrob ta'sir spektri. Bakteriosinlar (Laboratoriya	02.11.22	1d.201a

				mashg‘ulotlari).		
7.	U.M.Abdulla yev	Katta o‘qituvchi	Ochiq ma‘ruza	Immunologiya modulining tarixi. Immunologiya modulining maqsadi va vazifasi. Immunitet turlari. Tug‘ma immunitet. Antigen va antitelalar.	12.10.22	1-son Davolash 212-213
			Ochiq dars	Spiroxetalar, mikoplazmalar, xlamidiyalar, rikketsiyalar, aktinomisyetlalar, zamburug‘lar va ularning morfologik strukturasi	30.09.22	1d.204b
8.	N.R.Mirvaliy eva	assistent	Ochiq dars	Infeksiya. Mikro- va makroorganizmlarni ng o‘zaro ta’siri, shakllari. YUqumli jarayonlar. Bakteriyalarning patogenlik va virulentlik xususiyatlari. Mikroorganizmlarni ng genetikasi va o‘zgaruvchanligi	17.11.22	1d.203b
9.	Z.N.Orinbaye va	assistent	Ochiq dars	Antigen va antitelalar. Immunologik reaksiyalar, ularning tarkibiy qismlari va qo'yishdan maqsad.	06.12.22	1d.211a
10.	S.T.Jumamur atov	assistent	Ochiq dars	Umumiyl virusologiya: strukturasi, morfologiyasi, reproduksiyasi, kimyoviy tarkibi. Bakteriofaglar. Viruslarni ajratib olish usullari. Viruslarni indikatsiya va	21.11.22	1d.220b

				identifikatsiya qilish usullari. Viruslar keltirib chiqaruvchi yuqumli kasalliklarga tashxis qo‘yish usullari		
11.	I.A.Kudiyarov	assistent	Ochiq dars	Atrof muhitda mikroblarning tarqalishi. Suv, havo, tuproq mikroflorasi. Sanitar mikrobiologiyasi.	24.10.22	1d.221a
12.	V.Masharipov	assistent	Ochiq dars	Antigen va antitelalar. Immunologik reaksiyalar, ularning tarkibiy qismlari (antigyenlar, antitelalar), qo‘yishdan maqsad. Diagnostikum va diagnostik zardoblar xaqida tushuncha. Diagnostik zardoblarni olish usullari	05.12.22	1d.208a
13.	G.K.Tolipova	assistent	Ochiq dars	Inson tanasining mikroflorasi va mikroekologiyasi uning ahamiyati va vazifalari. Disbakteriozlar.	09.11.22	1d.213a