

## ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ЗАНЯТИЙ МЕДИКО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА

№	Тематический план практических занятий
Первый семестр	
1	<u>Общие вопросы инфектологии.</u> Лихорадка неясного генеза.
2	<u>Кишечные инфекции и инвазии:</u> Патогенетические типы инфекционных диарей. Этиотропная и патогенетическая терапия острых кишечных инфекций. Брюшной тиф. Паратифы А и В. Пищевая токсикоинфекция. Сальмонеллез. Холера. Ротавирусная инфекция. Норовирусная инфекция.
3	<u>Кишечные инфекции и инвазии:</u> Шигеллезы. Эшерихиозы.. Амебиаз. С.difficile-ассоциированная инфекция.
4	<u>Кишечные инфекции и инвазии:</u> Иерсиниоз кишечный. Псевдотуберкулез. <u>Вирусные гепатиты:</u> Энтеральные вирусные гепатиты.
5	<u>Вирусные гепатиты:</u> Парентеральные вирусные гепатиты. Осложнения вирусных гепатитов (острая печеночная недостаточность).
6	<u>Вирусные гепатиты:</u> Исходы вирусных гепатитов (хроническая печеночная недостаточность, вирус-ассоциированный цирроз печени, гепатоцеллюлярная карцинома)
7	<u>Инфекционные заболевания, протекающие с поражением центральной нервной системы:</u> Основные клинические синдромы поражения ЦНС. Анализ и интерпретация ликворограмм.
8	<u>Инфекционные заболевания, протекающие с поражением центральной нервной системы:</u> Менингококковая инфекция.
9	<u>Трансмиссивные инфекции:</u> Клещевой вирусный энцефалит. Клещевой боррелиоз. Гранулоцитарный анаплазмоз человека. Клещевой боррелиоз, вызванный B.miyamotoi
10	<u>Инфекционные заболевания, протекающие с поражением центральной нервной системы:</u> Бешенство. <u>Трансмиссивные инфекции:</u> Понятие о риккетсиозах. Эпидемический сыпной тиф и болезнь Брилля-Цинссера.
11	<u>Острые респираторные вирусные инфекции:</u> Современная классификация ОРВИ. Грипп. Парагрипп. Аденовирусная инфекция. РС-вирусная инфекция. Риновирусная инфекция. <u>Инфекции наружных кожных покровов:</u> Рожа
Второй семестр	
12	<u>Трансмиссивные инфекции:</u> Малярия.
13	<u>Другие зоонозы:</u> Лептоспироз. Бруцеллез.
14	<u>Другие зоонозы:</u> Геморрагические вирусные лихорадки. Геморрагические вирусные лихорадки: ГЛПС, болезнь, вызванная вирусом Эбола. <u>Гельминтозы:</u> Энтеробиоз. Аскаридоз. Эхинококкоз и альвеококкоз.

15	<u>Гельминтозы</u> : Трихинеллез. Цистицеркоз. <u>Сепсис</u> . Септический шок. Неотложные мероприятия при септическом шоке.
16	<u>Особо опасные инфекции</u> : Чума. Сибирская язва. <u>Другие зоонозы</u> : Туляремия.
17	<u>Экзотоксикозы</u> : Ботулизм. Столбняк.
18	<u>Экзотоксикозы</u> : Дифтерия. <u>Инфекции респираторного тракта, вызываемые бактериальными патогенами</u> : Респираторный микоплазмоз. Респираторная хламидийная инфекция (С.pneumoniae, С.psittaci). Легионеллез. Коклюш.
19	<u>Инфекции, вызываемые герпес-вирусами</u> : Инфекции, вызываемые герпес-вирусами 1 и 2 типа. Опоясывающий лишай. <u>Инфекции, протекающие с экзантемой. Особенности течения детских инфекционных болезней у взрослых на современном этапе</u> : Энтеровирусная инфекция. Ветряная оспа. Корь. Краснуха. Парвовирусная инфекция.
20	<u>ВИЧ-инфекция</u> : современная классификация, этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, принципы терапии и профилактики.
21	<u>ВИЧ-инфекция</u> : Понятие об оппортунистических инфекциях и ВИЧ-ассоциированных поражениях. Пневмоцистная пневмония. Токсоплазмозный менингоэнцефалит. Криптококковый менингит. <u>Инфекции, вызываемые герпес вирусами</u> : ВЭБ-инфекция. Цитомегаловирусная инфекция.
22	<u>Инфекция, связанная с оказанием медицинской помощи</u> .