

**Тематический план занятий семинарского типа
по дисциплине «Инфекционные болезни, фтизиатрия, эпидемиология»
для обучающихся 2022 года поступления
по образовательной программе специалитета
31.05.03 Стоматология,
направленность (профиль) Стоматология,
форма обучения очная
2024-2025 учебный год**

№	Тематические блоки	Часы (академ.)
6 семестр		
Модуль 1. Инфекционные болезни		
1.	1.1. Вводное занятие. Свойства возбудителей инфекционных болезней.¹ Современное состояние проблемы инфекционных болезней. Свойства возбудителей инфекционных болезней. ²	2
	1.2. Современные методы лабораторной диагностики инфекционных болезней. Принципы лечения инфекционных болезней.¹ Современные методы лабораторной диагностики инфекционных болезней. Принципы лечения инфекционных болезней. Тактика врача стоматолога при подозрении у пациента инфекционного заболевания. ²	2
	1.3. Схема истории болезни. Особенности курации больных в инфекционном отделении.	1
2.	2.1. Герпесвирусные болезни человека. Клинические проявления. Осложнения.¹ Герпесвирусные заболевания. Классификация. Этиология. Источники инфекции. Механизм заражения. Патогенез. Персистенция возбудителя. Клинические проявления. Поражения слизистой ротовой полости. Осложнения. ²	2
	2.2. Лечение герпесвирусных инфекций.¹ Лечение: этиотропная терапия, патогенетическая, симптоматическая. Особенности лечения часто рецидивирующей герпетической инфекции. ²	2
	2.3. Поражения слизистой ротовой полости при энтеровирусных инфекциях.¹ Этиология, эпидемиология, клинические проявления энтеровирусных инфекций. Поражения ротовой полости при энтеровирусных инфекциях. Диагностика. Лечение. ²	1
3.	3.1. Грипп, новая коронавирусная инфекция COVID-19, аденовирусная инфекция и другие острые вирусные респираторные болезни.¹ Грипп, новая коронавирусная инфекция COVID-19, аденовирусная инфекция и другие острые респираторные вирусные болезни. Этиология. Источник инфекции, пути распространения. Патогенез. Клиническое течение. ²	2
	3.2. Осложнения со стороны ротовой полости. Специфическая экспресс-диагностика. Принципы лечения. Профилактика¹ Грипп и другие острые респираторные вирусные инфекции: осложнения со стороны ротовой полости, специфическая	2

	экспресс-диагностика, принципы лечения, профилактика. ²	
	<p>3.3. Поражения ротоглотки при других вирусных инфекциях (корь, эпидемический паротит, энтеровирусные инфекции)¹</p> <p>Паротитная инфекция (эпидемический паротит). Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Клинические проявления. Симптоматика поражения слюнных желез. Осложнения. Лечение. Профилактика.</p> <p>Корь. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Основные симптомы кори в разные периоды болезни у взрослых. Осложнения. Лечение. Меры профилактики.</p> <p>Краснуха. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Клинические симптомы краснухи у взрослых. Лабораторная диагностика. Осложнения. Принципы лечение. Меры профилактики. Краснуха у беременных.</p> <p>Энтеровирусные инфекции. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Основные симптомы кори в разные периоды болезни у взрослых. Осложнения. Лечение. Меры профилактики.²</p>	2
4.	<p>4.1. ВИЧ-инфекция. Проявления при ВИЧ-инфекции со стороны слизистой ротовой полости.¹</p> <p>Инфекция, вызванная вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ-инфекция). Этиология. Источники и пути передачи инфекции. Патогенез. Клинические проявления на разных стадиях болезни. Проявления при ВИЧ-инфекции со стороны слизистой ротовой полости.²</p>	2
	<p>4.2. Лабораторная диагностика ВИЧ-инфекции.¹</p> <p>Лабораторные методы диагностики ВИЧ-инфекции: иммуноферментный анализ, иммунный блоттинг, ПЦР-диагностика. Диагностика СПИД-маркерных заболеваний.²</p>	1
	<p>4.3. Меры предупреждения инфицирования ВИЧ-инфекцией пациентов в стоматологической практике¹</p> <p>Меры предупреждения инфицирования ВИЧ-инфекций пациентов в стоматологической практике. Проведение постконтактной профилактики.²</p>	2
5.	<p>5.1. Вирусные гепатиты: этиология, эпидемиология, клиническая картина.¹</p> <p>Вирусные гепатиты с парентеральным путем инфицирования. Этиология гепатитов В, С, Д. Механизм передачи. Патогенез. Клиническое течение.²</p>	2
	<p>5.2. Вирусные гепатиты: лабораторная диагностика. Врачебная тактика.¹</p> <p>Лабораторная диагностика вирусных гепатитов (специфические и неспецифические методы). Осложнения. Исходы. Врачебная тактика.²</p>	2
	<p>5.3. Предупреждение внутрибольничного заражения при работе с больными гепатитами. Профилактика.¹</p> <p>Предупреждение внутрибольничного заражения при работе с больными гепатитами. Профилактика.²</p>	1
6.	<p>6.1. Дифтерия. Поражения ротоглотки. Принципы лечения дифтерии. Профилактика.¹</p> <p>Дифтерия. Этиология. Источники и пути распространения инфекции. Патогенез. Поражение полости рта. Исходы.</p>	2

	Дифференциальный диагноз. Лабораторная диагностика. Принципы лечения. Профилактика. ²	
	6.2. Рожа¹ Стрептококковая инфекция: рожа лица. Эпидемиология. Патогенез. Клиника. Лабораторная диагностика. Осложнения. Принципы лечения. ²	1
	6.3. Столбняк¹ Этиология. Источники и пути распространения Столбняк. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Клинические проявления. Лабораторная диагностика. Лечение. Профилактика. ²	1
7.	7.1. Туляремия.¹ Этиология, эпидемиология, патогенез, клиническая картина, лабораторная диагностика, принципы лечения туляремии. ²	2
	7.2. Скарлатина¹ Этиология, эпидемиология, патогенез, клиническая картина, лабораторная диагностика, принципы лечения скарлатины.	1
	7.3. Грибковые заболевания (кандидоз)¹ Этиология, клиническая картина, лабораторная диагностика, принципы лечения грибковых заболеваний. ²	2
8.	8.2. Дифференциальная диагностика заболеваний, протекающих с поражением ротоглотки. Часть 1.¹ Дифференциальная диагностика заболеваний, протекающих с поражением ротоглотки (герпетические инфекции, кандидоз, острые респираторные вирусные инфекции, корь, эпидемический паротит). ²	2
	8.2. Дифференциальная диагностика заболеваний, протекающих с поражением ротоглотки. Часть 2.¹ Дифференциальная диагностика заболеваний, протекающих с поражением ротоглотки (скарлатина, дифтерия, энтеровирусные инфекции, волосистая лейкоплакия, саркома Капоши). ²	2
	8.3. Итоговый контроль знаний, умений, навыков по модулю 1 «Инфекционные болезни»¹	1
	Итого по модулю 1. Инфекционные болезни	40
Модуль 2. Фтизиатрия		
1.	1.1 Этиология, эпидемиология туберкулеза.¹	1
	1.2 Основные и дополнительные методы выявления и диагностики туберкулеза у детей и взрослых.¹	1
	1.3. Первичный период туберкулезной инфекции: первичное инфицирование, латентная туберкулезная инфекция, туберкулезная интоксикация, туберкулез внутригрудных лимфатических узлов, первичный туберкулезный комплекс.¹	2
2.	2.1 Диссеминированный туберкулез, очаговый туберкулез, инфильтративный туберкулез, туберкулема, кавернозный и фиброзно-кавернозный туберкулез, цирротический туберкулез, казеозная пневмония. Осложнения туберкулеза органов дыхания. Неотложные состояния при туберкулезе органов дыхания.¹	2

	2.2. Организация противотуберкулезной помощи населению. ¹	2
	2.3 Контролируемая химиотерапия туберкулеза. Клиническое излечение туберкулеза. Экспертиза трудоспособности при туберкулезе. ¹	2
	Итого по модулю 2. Фтизиатрия	10
Модуль 3. Эпидемиология.		
1.	1.1 Предмет и методы эпидемиологии, её связь с другими дисциплинами. ¹ Определение эпидемиологии. Основные исторические сведения о формировании эпидемиологии как науки. Эпидемиологический подход к изучению болезней человека. Методы изучения эпидемического процесса. ²	2
	1.2 Эпидемиологические исследования и организация их проведения. ¹ Типы (варианты, характерные черты) эпидемиологических исследований. Аналитические исследования. Организация проведения эпидемических исследований. Информационное обеспечение исследований. ²	2
	1.3. Понятие об эпидемиологии неинфекционных заболеваний ¹ Понятие эпидемиологии неинфекционных болезней. ²	1
2.	2.1. Учение об эпидемическом процессе. Часть 1. ¹ Учение об эпидемическом процессе. Понятия "возбудитель", "источник инфекции", "механизм и пути передачи", "факторы передачи", "восприимчивый организм". ²	2
	2.2. Учение об эпидемическом процессе. Часть 2. ¹ Понятие об антропонозах, зоонозах, сапронозах. Классификации инфекционных болезней. ²	2
	2.3. Учение об эпидемическом процессе. Часть 3. ¹ Проявления эпидемического процесса. Количественные и качественные характеристики эпидемического процесса. Социальные и природные факторы, влияющие на развитие эпидемического процесса. ²	1
3.	3.1. Дезинфекция. Виды, методы дезинфекции и их характеристика. Часть 1 ¹ Краткие исторические сведения по дезинфектологии. Определение дезинфекции. Виды дезинфекции. Текущая дезинфекция. Краткая характеристика. Заключительная дезинфекция. Профилактическая дезинфекция. Методы дезинфекции. ²	2
	3.2. Дезинфекция. Виды, методы дезинфекции и их характеристика. Часть 2 ¹ Стерилизация. Камерная дезинфекция. ²	2
	3.3. Дезинфекция в стоматологической практике ¹ Предстерилизационная обработка, стерилизация инструментария в стоматологической практике. Характеристика химических средств дезинфекции. Преимущества и недостатки химических дезинфектантов. Дезинфекционные камеры. Перспективы развития дезинфектологии. ²	2

4.	4.1. Иммунопрофилактика. Виды вакцин. Сыворотки и иммуноглобулины.¹ Общие представления об иммунитете, определение иммунопрофилактики. Классификация и характеристика иммунных препаратов, используемых с профилактической целью, перечень вакцин, разрешенных к применению на территории Российской Федерации. ²	2
	4.2. Состояние и перспективы иммунопрофилактики.¹ Российский календарь профилактических прививок, относительные и абсолютные противопоказания к проведению вакцинации. Принципы организации иммунопрофилактики в ЛПУ. Перспективные направления исследований по данной проблеме. ²	2
5.	5.1. Санитарная охрана территорий. Понятие особо опасных инфекций. Международные медико-санитарные правила.¹	2
	5.2. Первичные мероприятия при выявлении больного, подозрительного на особо опасную инфекцию.¹ Противочумный костюм. Порядок надевания и снятия. Устройство и режим холерного и провизорного госпиталей.²	2
	5.3. Санитарный щит России¹	1
6.	6.1. Система профилактических мероприятий¹ Профилактические мероприятия. Мероприятия, направленные на источник инфекции. Мероприятия, направленные на разрыв механизмов передачи. ²	1
	6.2. Система противоэпидемических мероприятий.¹ Противоэпидемические мероприятия. Мероприятия, направленные на источник инфекции. Мероприятия, направленные на разрыв механизмов передачи. Структура и функции эпидемиологической службы. ²	2
	6.3. Эпидемиологическое обследование очага.¹ Эпидемиологическое обследование очага. Санэпиддокументация. Роль участкового врача в проведении противоэпидемических мероприятий. Кабинет инфекционных заболеваний при поликлиниках. ²	2
7.	7.1. Эпидемиология и профилактика антропонозов с фекально-оральным механизмом передачи.¹ Общая характеристика инфекций с фекально-оральным механизмом передачи. Противоэпидемические и профилактические мероприятия при сальмонеллезе, шигеллезе, ОКИ неуточненной этиологии, вирусных гастроэнтеритах, холере, брюшном тифе, вирусном гепатите А. ²	2
	7.2. Эпидемиология и профилактика антропонозов с аэрозольным механизмом передачи (грипп и другие ОРВИ, новая коронавирусная инфекция COVID-19)¹ Общая эпидемиологическая характеристика инфекций дыхательных путей, особенности отдельных заболеваний из групп антропонозов, зоонозов. Противоэпидемические и профилактические мероприятия при гриппе, новой коронавирусной инфекции COVID-19, других ОРВИ, краснухе, кори, менингококковой инфекции, эпидемическом паротите, ветряной оспе. ²	2

8.	8.1. Эпидемиология и профилактика трансмиссивных заболеваний. Общая характеристика инфекций с трансмиссивным механизмом передачи. Противоэпидемические и профилактические мероприятия при	2
	8.2. Эпидемиология и профилактика инфекций с контактным механизмом передачи.¹ Эпидемиологические особенности зоонозных, антропонозных, сапронозных инфекций наружных покровов. Профилактические мероприятия при ВИЧ-инфекции, вирусных гепатитах В, С, D, бешенстве, сибирской язве, столбняке. Противоэпидемические мероприятия в очагах инфекций наружных покровов (в т. ч. ВИЧ-инфекции, вирусных гепатитов В, С, D). ²	2
	Промежуточная аттестация	2
	Итого по модулю 3. Эпидемиология	40
	Итого	90

¹ – тема занятия

² – сущностное содержание занятия

Рассмотрено на заседании кафедры инфекционных болезней с эпидемиологией и тропической медициной «14» мая 2024 г., протокол № 13.

Заведующий кафедрой



Чернявская О.А.