	<p style="text-align: center;">Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p style="text-align: center;">Образовательная программа специалитета по специальности 31.05.03 «Стоматология» направление (профиль) Стоматология</p>	<p style="text-align: center;">УЧЕБНО- МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС ДИСЦИПЛИНЫ</p> <p style="text-align: center;">«ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ, ФТИЗИАТРИЯ, ЭПИДЕМИОЛОГИЯ»</p> <p style="text-align: center;">ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ</p>
---	---	--

**Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации
по дисциплине «Инфекционные болезни, фтизиатрия, эпидемиология»
для обучающихся по образовательной программе специалитета
по специальности 14.01.14 Стоматология
направленность (профиль) Стоматология
форма обучения очная
на 2024-2025 учебный год**

Промежуточная аттестация (зачет) включает тестирование, оценку освоения практических навыков (умений) путем решения ситуационной задачи, собеседование по контрольным вопросам.

1. Примеры тестовых заданий

Проверяемые индикаторы достижения компетенции: ОПК-5.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-6.1.2, ОПК-6.1.3, ПК-6.2.1, ПК-6.2.2, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ОПК-7.2.1, ОПК-7.2.2, ОПК-7.2.3, ОПК-7.2.4, ОПК-7.3.1, ОПК-7.3.2, ОПК-7.3.3, ОПК-8.3.1, ОПК-9.2.1, ОПК-13.1.2, ПК-4.1.2, ПК-9.1.2, ПК-9.1.3.

ГЕРПАНГИНА ЯВЛЯЕТСЯ ПРОЯВЛЕНИЕМ

инфекционного мононуклеоза
заболевания, вызванного вирусом простого герпеса
I типа
ветряной оспы
энтеровирусной инфекции+
заболевания, вызванного вирусом герпеса человека
8 типа

**ЛОКАЛИЗАЦИЯ ЭЛЕМЕНТОВ СЫПИ ПРЕИМУЩЕСТВЕННО НА
РАЗГИБАТЕЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЯХ КОНЕЧНОСТЕЙ, СПИНЕ, ЯГОДИЦАХ
ХАРАКТЕРНА ДЛЯ**


кори
ветряной оспы
сыпного тифа
краснухи +
скарлатины

**«ЗВЕЗДЧАТАЯ» ГЕМОРРАГИЧЕСКАЯ СЫПЬ С НАКЛОННОСТЬЮ К
НЕКРОТИЗАЦИИ ХАРАКТЕРНА ДЛЯ**

кори
сыпного тифа
менингококцемии +
псевдотуберкулеза
скарлатины

ОСНОВНЫМ ПРЕДМЕТОМ ЭПИДЕМИОЛОГИИ ЯВЛЯЕТСЯ:

популяция человека

	<p style="text-align: center;">Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p style="text-align: center;">Образовательная программа специалитета по специальности 31.05.03 «Стоматология» направление (профиль) Стоматология</p>	<p style="text-align: center;">УЧЕБНО- МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС ДИСЦИПЛИНЫ</p> <p style="text-align: center;">«ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ, ФТИЗИАТРИЯ, ЭПИДЕМИОЛОГИЯ»</p> <p style="text-align: center;">ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ</p>
---	---	--

здоровье человека
инфекционный процесс
эпидемический процесс +
ТЕРМИН «ЭПИДЕМИОЛОГИЯ» ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

совокупности специфической познавательной и практической деятельности,
направленной на предупреждение возникновения и распространения среди населения
инфекционных болезней +

науки о здоровье населения

науки о выявлении особенностей распределения заболеваемости с учетом времени
и места возникновения случаев заболеваний

науки об изучении популяции человека в качестве основного предмета

ПРЕДМЕТНУЮ ОБЛАСТЬ ЭПИДЕМИОЛОГИИ СОСТАВЛЯЮТ:

рождаемость

здоровье населения +

явления, отражающие различные исходы болезни (смертность, летальность,
временную утрату нетрудоспособности и др.)

различные состояния предшествующие возникновению заболевания (уровень
специфических антител, уровень холестерина и др.)

ЦЕЛЮ ЭПИДЕМИОЛОГИИ ЯВЛЯЕТСЯ:

описание заболеваемости

разработка различных средств и способов борьбы с распространением болезней +

выявление причин возникновения и распространения болезней, а также прогноз
заболеваемости на определенный период

выявление факторов, влияющих на здоровье населения

**ПЕРИОДИЧЕСКИЕ СПАДЫ И ПОДЪЕМЫ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ ИНФЕКЦИЯМИ С
АСПИРАЦИОННЫМ МЕХАНИЗМОМ ПЕРЕДАЧИ ЗАВИСЯТ:**

от климатических условий

от состояния жилого фонда


от транспортных связей

от коммунального благоустройства

от восприимчивой прослойки среди населения +

ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЙ НАДЗОР ЭТО:

система динамического и комплексного слежения за эпидемическим процессом
инфекционной болезни на определенной территории, включающая сбор, передачу, анализ

	<p style="text-align: center;">Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p style="text-align: center;">Образовательная программа специалитета по специальности 31.05.03 «Стоматология» направление (профиль) Стоматология</p>	<p style="text-align: center;">УЧЕБНО- МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС ДИСЦИПЛИНЫ</p> <p style="text-align: center;">«ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ, ФТИЗИАТРИЯ, ЭПИДЕМИОЛОГИЯ»</p> <p style="text-align: center;">ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ</p>
---	---	--

и оценку эпидемиологической информации в целях разработки рекомендации по рационализации и повышению эффективности профилактических и противоэпидемических мероприятий +

изучение эпидемиологической ситуации на определенной территории, осуществляемое в ходе ее развития с целью принятия оперативных решений по управлению эпидемическим процессом

ПАНДЕМИЯ ЭТО:

перешедшая границы государства и охватившая большое число стран эпидемия +

массовое поражение всего населения или отдельных его контингентов инфекционной болезнью

одномоментное заражение всего или части населения

+ правильный ответ

2. Пример ситуационной задачи


Проверяемые индикаторы достижения компетенции: ОПК-1.2.1, ОПК-1.2.2, ОПК-1.2.3, ОПК-5.1.1, ОПК-5.1.2, ОПК-5.1.3, ОПК-6.1.1, ОПК-6.1.2, ОПК-6.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ОПК-7.2.1, ОПК-7.2.2, ОПК-7.2.3, ОПК-7.2.4, ОПК-7.3.1, ОПК-7.3.2, ОПК-7.3.3, ОПК-9.2.1, ОПК-13.1.2, ПК-4.1.2, ПК-6.1.1, ПК-6.1.2, ПК-6.1.3, ПК-6.2.1, ПК-6.2.2, ОПК-8.3.1, ПК-9.1.2, ПК-9.1.3.

Задача 1.

Больная 36 лет, заболела остро 06 июня, когда почувствовала недомогание, головную боль, першение в горле, температура повысилась до 37,8°C. На следующий день температура поднялась до 38,9°C, появился сильный сухой кашель, светобоязнь. Участковый врач диагностировал грипп, назначил жаропонижающие и противокашлевые средства. В последующие дни состояние не улучшилось, беспокоили высокая температура, кашель, головная боль, слезотечение. 10 июня заметила появление сыпи на лице, к вечеру - на коже рук и туловища. При осмотре врачом на следующий день: состояние средней тяжести, температура 39,3°C, в сознании, активна. Кожа влажная, обычного цвета. На всем теле, кроме ног, имеется обильная, склонная к слиянию, пятнисто-папулезная сыпь. Выраженная инъекция сосудов склер, гиперемия конъюнктив. На мягком небе энантема, на щеках напротив коренных зубов – мелкие сгруппированные папулы серо-белого цвета. Слизистая оболочка ротоглотки умеренно гиперемирована. Миндалины немного выступают за пределы дужек, налетов на них нет. Пальпируются лимфатические узлы шейной группы, безболезненные, размером до горошины. В легких и сердце без отклонений от нормы. Язык влажный. Живот мягкий, безболезненный во всех отделах. Больная госпитализирована в инфекционный стационар с диагнозом «краснуха».

Вопросы:

1. Согласны ли Вы с направительным диагнозом?

	<p style="text-align: center;">Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p style="text-align: center;">Образовательная программа специалитета по специальности 31.05.03 «Стоматология» направление (профиль) Стоматология</p>	<p style="text-align: center;">УЧЕБНО- МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС ДИСЦИПЛИНЫ</p> <p style="text-align: center;">«ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ, ФТИЗИАТРИЯ, ЭПИДЕМИОЛОГИЯ»</p> <p style="text-align: center;">ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ</p>
---	---	--

2. Обоснуйте диагноз.
3. Обоснована ли госпитализация больной?
4. Составьте план лечения.

Эталон ответов

1. Нет. Выраженность синдрома интоксикации и катаральных проявлений, характер сыпи и этапность её распространения, наличие пятен Филатова-Коплика не характерны для краснухи.

2. Острое начало болезни, лихорадка, интоксикация, выраженный катаральный синдром, появление на 5 день болезни грубой пятнисто-папулезной сыпи с тенденцией к слиянию, этапность её распространения, наличие пятен Филатова-Коплика на слизистой оболочке щек, лимфоаденопатия позволяют предположить корь, период высыпания.

3. Госпитализация больной обоснована. Клиническими показаниями для госпитализации взрослых, заболевших корью, являются тяжелые и среднетяжелые формы, наличие осложнений и серьезных сопутствующих заболеваний. По эпидемиологическим показаниям госпитализируют проживающих в коммунальных квартирах, семейных общежитиях (при наличии в них детей, не болевших корью), работающих в дошкольных детских учреждениях, в первых классах школ.

4. При не осложнённой кори проводят дезинтоксикационную, десенсибилизирующую и витаминотерапию, лечение местных катаральных явлений со стороны верхних дыхательных путей и глаз.

3. Примеры заданий по оценке освоения практических навыков


Проверяемые индикаторы достижения компетенции: ОПК-1.2.1, ОПК-1.2.2, ОПК-1.2.3, ОПК-5.1.2, ОПК-5.1.3, ОПК-1.2.1, ОПК-6.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-6.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ОПК-7.2.1, ОПК-7.2.2, ОПК-9.2.1, ОПК-13.1.2, ПК-4.1.2, ПК-6.1.1, ПК-6.1.2, ПК-6.1.3, ПК-6.2.1, ПК-6.2.2, ПК-9.1.2, ПК-9.1.3.

1. Проведите дифференциальный диагноз островчатой формы дифтерии и фолликулярной ангины.
- 1) Определите, какой из нижеперечисленных синдромов является ведущим в клинической картине данной инфекции:

Больной К., 36 лет. Заболел остро: повысилась температура до 38,0°C, появилась головная боль, общая слабость, боли в мышцах, в глазных яблоках, артралгии, сухой кашель, бессонница. При обследовании в инфекционном отделении на основании клинико-эпидемиологических и лабораторных данных был выставлен диагноз лихорадки Ку.

- A. Менингит
- B. Гепатомегалия
- C. Пневмония +
- D. Желтуха

+ правильный ответ

	<p style="text-align: center;">Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p style="text-align: center;">Образовательная программа специалитета по специальности 31.05.03 «Стоматология» направление (профиль) Стоматология</p>	<p style="text-align: center;">УЧЕБНО- МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС ДИСЦИПЛИНЫ</p> <p style="text-align: center;">«ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ, ФТИЗИАТРИЯ, ЭПИДЕМИОЛОГИЯ»</p> <p style="text-align: center;">ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ</p>
---	---	--

4. Пример варианта контрольной работы

Проверяемые индикаторы достижения компетенции: ОПК-1.2.1, ОПК-1.2.2, ОПК-1.2.3, ОПК-5.1.2, ОПК-5.1.3, ОПК-6.1.1, ОПК-6.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ОПК-7.2.1, ОПК-7.2.2, ОПК-9.2.1, ОПК-13.1.2, ПК-4.1.2, ПК-6.1.1, ПК-6.1.2, ПК-6.1.3, ПК-6.2.1, ПК-6.2.2, ПК-9.1.2, ПК-9.1.3.

Контрольная работа:

1. Составьте таблицу основных клинических форм рожи и опорных диагностических признаков этих форм

5. Примеры тем рефератов

ОПК-1.2.1, ОПК-1.2.2, ОПК-1.2.3, ОПК-5.1.2, ОПК-5.1.3, ОПК-6.1.1, ОПК-6.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ОПК-7.2.1, ОПК-7.2.2, ОПК-9.2.1, ОПК-13.1.2, ПК-4.1.2, ПК-6.1.1, ПК-6.1.2, ПК-6.1.3, ПК-6.2.1, ПК-6.2.2, ПК-9.1.2, ПК-9.1.3.

1. Диспансерное наблюдение больных туберкулезом
2. Внелегочный туберкулез
3. Характеристика современных противотуберкулезных препаратов

6. Примеры контрольных вопросов для собеседования

Проверяемые индикаторы достижения компетенции:

ОПК-1.2.1, ОПК-1.2.2, ОПК-1.2.3, ОПК-5.1.2, ОПК-5.1.3, ОПК-6.1.1, ОПК-6.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ОПК-7.2.1, ОПК-7.2.2, ОПК-9.2.1, ОПК-13.1.2, ПК-4.1.2, ПК-6.1.1, ПК-6.1.2, ПК-6.1.3, ПК-6.2.1, ПК-6.2.2, ПК-9.1.2, ПК-9.1.3.

1. Назовите основные симптомы инфекционного процесса
2. Какое неотложное состояние может развиваться при вирусных гепатитах?
3. Какие болезни вызывают герпес-вирусы?
4. Назовите показания для назначения постконтактной профилактики ВИЧ-инфекции
5. Назовите патогномичный симптом кори

8. Перечень контрольных вопросов для собеседования:

№	Вопросы для промежуточной аттестации	Проверяемые индикаторы достижения компетенций
Модуль 1. Инфекционные болезни		
1	Аденовирусная инфекция этиология, клиническая картина, диагностика, лечение	ОПК-5.1.2, ОПК-5.1.3, ОПК-6.1.1, ОПК-6.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ОПК-7.2.1, ОПК-7.2.2, ОПК-9.2.1, ОПК-13.1.2, ПК-4.1.2
2	Вирусные гепатиты: лабораторная диагностика.	ОПК-1.2.1, ОПК-1.2.2, ОПК-1.2.3, ОПК-5.1.2, ОПК-5.1.3, ОПК-6.1.1, ОПК-6.1.3, ОПК-9.2.1, ОПК-13.1.2
3	Вирусные гепатиты: врачебная тактика, принципы лечения.	ОПК-1.2.1, ОПК-1.2.2, ОПК-1.2.3, ОПК-5.1.2, ОПК-5.1.3, ОПК-6.1.1, ОПК-6.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2,



Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства
здравоохранения Российской Федерации


Образовательная программа специалитета
по специальности 31.05.03 «Стоматология»
направление (профиль) Стоматология

УЧЕБНО-
МЕТОДИЧЕСКИЙ
КОМПЛЕКС
ДИСЦИПЛИНЫ


«ИНФЕКЦИОННЫЕ
БОЛЕЗНИ,
ФТИЗИАТРИЯ,
ЭПИДЕМИОЛОГИЯ»

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ
СРЕДСТВ


		ОПК-7.1.3, ОПК-7.2.1, ОПК-7.2.2, ОПК-9.2.1, ОПК-13.1.2, ПК-4.1.2
4	Вирусные гепатиты: классификация, основные клинические проявления	ОПК-1.2.1, ОПК-1.2.2, ОПК-1.2.3, ОПК-5.1.2, ОПК-5.1.3, ОПК-6.1.1, ОПК-6.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-9.2.1, ОПК-13.1.2
5	Вирусные гепатиты: этиология, эпидемиология	ОПК-1.2.1, ОПК-1.2.2, ОПК-1.2.3, ОПК-5.1.2, ОПК-5.1.3, ОПК-6.1.1, ОПК-6.1.3, ОПК-9.2.1, ОПК-13.1.2
6	ВИЧ-инфекция: поражения слизистой ротовой полости.	ОПК-1.2.1, ОПК-1.2.2, ОПК-1.2.3, ОПК-5.1.2, ОПК-5.1.3, ОПК-6.1.1, ОПК-6.1.3, ОПК-9.2.1, ОПК-13.1.2
7	ВИЧ-инфекция: этиология, эпидемиология	ОПК-1.2.1, ОПК-1.2.2, ОПК-1.2.3, ОПК-5.1.2, ОПК-5.1.3, ОПК-6.1.1, ОПК-6.1.3
8	Герпесвирусные инфекции: этиология, классификация.	ОПК-1.2.1, ОПК-1.2.2, ОПК-1.2.3, ОПК-5.1.2, ОПК-5.1.3, ОПК-9.2.1, ОПК-13.1.2
9	Грипп: этиология, клиническая картина, диагностика, лечение	ОПК-1.2.1, ОПК-1.2.2, ОПК-1.2.3, ОПК-5.1.2, ОПК-5.1.3, ОПК-6.1.1, ОПК-6.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ОПК-7.2.1, ОПК-7.2.2, ОПК-9.2.1, ОПК-13.1.2, ПК-4.1.2
10	Дифтерия. Поражения полости рта.	ОПК-1.2.1, ОПК-1.2.2, ОПК-1.2.3, ОПК-5.1.2, ОПК-5.1.3, ОПК-6.1.1, ОПК-6.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ОПК-7.2.1, ОПК-7.2.2, ОПК-9.2.1, ОПК-13.1.2, ПК-4.1.2
11	Инфекционный мононуклеоз: клиническая картина, диагностика, лечение	ОПК-1.2.1, ОПК-1.2.2, ОПК-1.2.3, ОПК-5.1.2, ОПК-5.1.3, ОПК-6.1.1, ОПК-6.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ОПК-7.2.1, ОПК-7.2.2, ОПК-9.2.1, ОПК-13.1.2, ПК-4.1.2
12	Инфекция, вызванная вирусом опоясывающего герпеса: клинические проявления, диагностика, лечение.	ОПК-1.2.1, ОПК-1.2.2, ОПК-1.2.3, ОПК-5.1.2, ОПК-5.1.3, ОПК-6.1.1, ОПК-6.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ОПК-7.2.1, ОПК-7.2.2, ОПК-9.2.1, ОПК-13.1.2, ПК-4.1.2
13	Инфекция, вызванная вирусом простого герпеса: клинические проявления, диагностика, лечение.	ОПК-1.2.1, ОПК-1.2.2, ОПК-1.2.3, ОПК-5.1.2, ОПК-5.1.3, ОПК-6.1.1, ОПК-6.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ОПК-7.2.1, ОПК-7.2.2, ОПК-9.2.1, ОПК-13.1.2, ПК-4.1.2
14	Лабораторная диагностика ВИЧ-инфекции.	ОПК-5.1.2, ОПК-5.1.3, ОПК-9.2.1, ОПК-13.1.2, ПК-4.1.2,
15	Меры предупреждения инфицирования ВИЧ-инфекцией пациентов в стоматологической практике	ПК-6.1.1, ПК-6.1.2, ПК-6.1.3, ПК-6.2.1, ПК-6.2.2, ПК-9.1.2, ПК-9.1.3
16	Осложнения герпесвирусных инфекций, их диагностика, лечение.	ОПК-1.2.1, ОПК-1.2.2, ОПК-1.2.3, ОПК-5.1.2, ОПК-5.1.3, ОПК-6.1.1, ОПК-6.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ОПК-7.2.1, ОПК-7.2.2, ОПК-9.2.1, ОПК-13.1.2, ПК-4.1.2

	<p align="center">Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p align="center">Образовательная программа специалитета по специальности 31.05.03 «Стоматология» направление (профиль) Стоматология</p>	<p align="center">УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС ДИСЦИПЛИНЫ</p> <p align="center">«ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ, ФТИЗИАТРИЯ, ЭПИДЕМИОЛОГИЯ»</p> <p align="center">ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ</p>
---	---	---


17	Парагрипп: этиология, клиническая картина, диагностика, лечение	ОПК-1.2.1, ОПК-1.2.2, ОПК-1.2.3, ОПК-5.1.2, ОПК-5.1.3, ОПК-6.1.1, ОПК-6.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ОПК-7.2.1, ОПК-7.2.2, ОПК-9.2.1, ОПК-13.1.2, ПК-4.1.2
18	Поражения ротоглотки при кандидозе: клинические проявления, диагностика, лечение	ОПК-1.2.1, ОПК-1.2.2, ОПК-1.2.3, ОПК-5.1.2, ОПК-5.1.3, ОПК-6.1.1, ОПК-6.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ОПК-7.2.1, ОПК-7.2.2, ОПК-9.2.1, ОПК-13.1.2, ПК-4.1.2
19	Поражения ротоглотки при кори: клинические проявления, диагностика, лечение	ОПК-1.2.1, ОПК-1.2.2, ОПК-1.2.3, ОПК-5.1.2, ОПК-5.1.3, ОПК-6.1.1, ОПК-6.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ОПК-7.2.1, ОПК-7.2.2, ОПК-9.2.1, ОПК-13.1.2, ПК-4.1.2
20	Поражения ротоглотки при скарлатине: клинические проявления, диагностика, лечение	ОПК-1.2.1, ОПК-1.2.2, ОПК-1.2.3, ОПК-5.1.2, ОПК-5.1.3, ОПК-6.1.1, ОПК-6.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ОПК-7.2.1, ОПК-7.2.2, ОПК-9.2.1, ОПК-13.1.2, ПК-4.1.2
21	Поражения ротоглотки при туляремии: клинические проявления, диагностика, лечение	ОПК-1.2.1, ОПК-1.2.2, ОПК-1.2.3, ОПК-5.1.2, ОПК-5.1.3, ОПК-6.1.1, ОПК-6.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ОПК-7.2.1, ОПК-7.2.2, ОПК-9.2.1, ОПК-13.1.2, ПК-4.1.2
22	Поражения ротоглотки при эпидемическом паротите: клинические проявления, диагностика, лечение	ОПК-1.2.1, ОПК-1.2.2, ОПК-1.2.3, ОПК-5.1.2, ОПК-5.1.3, ОПК-6.1.1, ОПК-6.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ОПК-7.2.1, ОПК-7.2.2, ОПК-9.2.1, ОПК-13.1.2, ПК-4.1.2
23	Предупреждение внутрибольничного и профессионального заражения при работе с больными гепатитами.	ОПК-1.2.1, ОПК-1.2.2, ОПК-1.2.3, ОПК-5.1.2, ОПК-5.1.3, ОПК-6.1.1, ОПК-6.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ОПК-7.2.1, ОПК-7.2.2, ОПК-9.2.1, ОПК-13.1.2, ПК-4.1.2
24	Принципы лечения дифтерии, профилактика.	ОПК-6.1.1, ОПК-6.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ОПК-7.2.1, ОПК-7.2.2, ОПК-9.2.1, ОПК-13.1.2, ПК-4.1.2, ПК-6.1.1, ПК-6.1.2, ПК-6.1.3, ПК-6.2.1, ПК-6.2.2, ПК-9.1.2, ПК-9.1.3
25	Принципы лечения инфекционных болезней.	ОПК-6.1.1, ОПК-6.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ОПК-7.2.1, ОПК-7.2.2, ОПК-9.2.1, ОПК-13.1.2, ПК-4.1.2
26	Профилактика вирусных гепатитов	ПК-6.1.1, ПК-6.1.2, ПК-6.1.3, ПК-6.2.1, ПК-6.2.2, ПК-9.1.2, ПК-9.1.3
27	Риновирусная инфекция: этиология, клиническая картина, диагностика, лечение	ОПК-1.2.1, ОПК-1.2.2, ОПК-1.2.3, ОПК-5.1.2, ОПК-5.1.3, ОПК-6.1.1, ОПК-6.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ОПК-7.2.1, ОПК-7.2.2, ОПК-9.2.1, ОПК-13.1.2, ПК-4.1.2
28	Рожа лица: клинические проявления, диагностика, лечение	ОПК-1.2.1, ОПК-1.2.2, ОПК-1.2.3, ОПК-5.1.2, ОПК-5.1.3, ОПК-6.1.1,

	<p align="center">Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p align="center">Образовательная программа специалитета по специальности 31.05.03 «Стоматология» направление (профиль) Стоматология</p>	<p align="center">УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС ДИСЦИПЛИНЫ</p> <p align="center">«ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ, ФТИЗИАТРИЯ, ЭПИДЕМИОЛОГИЯ»</p> <p align="center">ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ</p>
---	---	---


		ОПК-6.1.3, ОПК-9.2.1, ОПК-13.1.2, ПК-4.1.2
29	Свойства возбудителей инфекционных болезней	ОПК-1.2.1, ОПК-1.2.2, ОПК-1.2.3, ОПК-9.2.1, ОПК-13.1.2
30	Современные методы лабораторной диагностики инфекционных болезней.	ОПК-5.1.2, ОПК-5.1.3, ОПК-9.2.1, ОПК-13.1.2
31	Столбняк: клинические проявления, диагностика, лечение	ОПК-1.2.1, ОПК-1.2.2, ОПК-1.2.3, ОПК-5.1.2, ОПК-5.1.3, ОПК-6.1.1, ОПК-6.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ОПК-7.2.1, ОПК-7.2.2, ОПК-9.2.1, ОПК-13.1.2, ПК-4.1.2
32	Цитомегаловирусная инфекция: клинические проявления, диагностика, лечение.	ОПК-1.2.1, ОПК-1.2.2, ОПК-1.2.3, ОПК-5.1.2, ОПК-5.1.3, ОПК-6.1.1, ОПК-6.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ОПК-7.2.1, ОПК-7.2.2, ОПК-9.2.1, ОПК-13.1.2, ПК-4.1.2
33	Этико-деонтологические аспекты проблемы ВИЧ-инфекции	ОПК-1.2.1, ОПК-1.2.2, ОПК-1.2.3, ОПК-13.1.2, ПК-4.1.2
34	Новая коронавирусная инфекция COVID-9: этиология, эпидемиология, основные клинические проявления, диагностика, принципы лечения.	ОПК-1.2.1, ОПК-1.2.2, ОПК-1.2.3, ОПК-5.1.2, ОПК-5.1.3, ОПК-6.1.1, ОПК-6.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ОПК-7.2.1, ОПК-7.2.2, ОПК-9.2.1, ОПК-13.1.2, ПК-4.1.2
Фтизиатрия		
1	Возбудитель туберкулёза и его свойства. Атипичные формы микобактерий.	ОПК-1.2.1, ОПК-1.2.2, ОПК-1.2.3, ОПК-5.1.2, ОПК-5.1.3, ОПК-6.1.1, ОПК-6.1.3, ОПК-9.2.1, ОПК-13.1.2, ПК-4.1.2,
2	Источники, пути и способы заражения туберкулёзом.	ОПК-5.1.2, ОПК-5.1.3, ОПК-6.1.1, ОПК-6.1.3, ОПК-9.2.1, ОПК-13.1.2, ПК-4.1.2
3	Основные этапы развития туберкулёзного процесса. Первичный и вторичный периоды туберкулёзной инфекции	ОПК-1.2.1, ОПК-1.2.2, ОПК-1.2.3, ОПК-5.1.2, ОПК-5.1.3, ОПК-6.1.1, ОПК-6.1.3, ОПК-9.2.1, ОПК-13.1.2
4	Проба Манту, Диаскинтест. Показания, противопоказания, техника, оценка результатов.	ОПК-5.1.2, ОПК-5.1.3
5	Методы рентгенологического исследования, их использование для диагностики туберкулёза.	ОПК-5.1.2, ОПК-5.1.3
6	Первичный туберкулез, формы. Особенности патогенеза и диагностики. Формы. Клиника.	ОПК-1.2.1, ОПК-1.2.2, ОПК-1.2.3, ОПК-5.1.2, ОПК-5.1.3
7	Вторичный туберкулез, клинические формы. Особенности патогенеза и диагностики.	ОПК-1.2.1, ОПК-1.2.2, ОПК-1.2.3, ОПК-5.1.2, ОПК-5.1.3
8	Хронические деструктивные формы. Особенности патогенеза, клинические формы.	ОПК-1.2.1, ОПК-1.2.2, ОПК-1.2.3, ОПК-5.1.2, ОПК-5.1.3, ОПК-6.1.1, ОПК-6.1.3, ОПК-9.2.1, ОПК-13.1.2,
9	Основные методы и принципы комплексного лечения туберкулёза.	ОПК-6.1.1, ОПК-6.1.3, ОПК-9.2.1, ОПК-13.1.2, ПК-4.1.2
10	Методы и значение профилактики туберкулеза. Социальная, санитарная и специфическая профилактика туберкулеза.	ОПК-5.1.2, ОПК-5.1.3, ОПК-6.1.1, ОПК-6.1.3, ОПК-9.2.1, ОПК-13.1.2, ПК-4.1.2

	<p align="center">Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p align="center">Образовательная программа специалитета по специальности 31.05.03 «Стоматология» направление (профиль) Стоматология</p>	<p align="center">УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС ДИСЦИПЛИНЫ</p> <p align="center">«ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ, ФТИЗИАТРИЯ, ЭПИДЕМИОЛОГИЯ»</p> <p align="center">ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ</p>
---	---	---

11	Туберкулёз и ВИЧ - инфекция.	ОПК-1.2.1, ОПК-1.2.2, ОПК-1.2.3, ОПК-5.1.2, ОПК-5.1.3, ОПК-6.1.1, ОПК-6.1.3, ОПК-9.2.1, ОПК-13.1.2, ПК-4.1.2
12	Противотуберкулёзный диспансер, его структура и организация работы.	ОПК-1.2.1, ОПК-1.2.2, ОПК-1.2.3, ОПК-5.1.2, ОПК-5.1.3, ОПК-6.1.1, ОПК-6.1.3, ОПК-9.2.1, ОПК-13.1.2, ПК-4.1.2
Эпидемиология		
1	Взаимосвязь эпидемиологии и клиники инфекционных заболеваний в системе противоэпидемических мероприятий.	ПК-6.1.1, ПК-6.1.2, ПК-6.1.3, ПК-6.2.1, ПК-6.2.2, ПК-9.1.2, ПК-9.1.3
2	Восприимчивость к инфекционным болезням. Виды иммунитета и его влияние на развитие эпидемического процесса.	ПК-6.1.1, ПК-6.1.2, ПК-6.1.3, ПК-6.2.1, ПК-6.2.2, ПК-9.1.2, ПК-9.1.3
3	Дезинсекция. Основные средства и их применение.	ПК-6.1.1, ПК-6.1.2, ПК-6.1.3, ПК-6.2.1, ПК-6.2.2, ПК-9.1.2, ПК-9.1.3.
4	Дератизация, ее методы и средства.	ПК-6.1.1, ПК-6.1.2, ПК-6.1.3, ПК-6.2.1, ПК-6.2.2, ПК-9.1.2, ПК-9.1.3.
5	История развития эпидемиологии. Значение трудов Д.К.Заболотного, Н.Ф.Гамалеи, Л.В.Громашевского, Е.Н. Павловского, В.А. Башенина, И.И. Мечникова.	ПК-6.1.1, ПК-6.1.2, ПК-6.1.3, ПК-6.2.1, ПК-6.2.2, ПК-9.1.2, ПК-9.1.3.
6	Краткая характеристика трех звеньев эпидемического процесса и их взаимосвязь.	ПК-6.1.1, ПК-6.1.2, ПК-6.1.3, ПК-6.2.1, ПК-6.2.2, ПК-9.1.2, ПК-9.1.3.
7	Механизмы и пути передачи инфекции. Факторы передачи инфекции.	ПК-6.1.1, ПК-6.1.2, ПК-6.1.3, ПК-6.2.1, ПК-6.2.2, ПК-9.1.2, ПК-9.1.3.
8	Механические и физические средства дезинфекции. Их характеристика, способы применения.	ПК-6.1.1, ПК-6.1.2, ПК-6.1.3, ПК-6.2.1, ПК-6.2.2, ПК-9.1.2, ПК-9.1.3.
9	Определение понятия «инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи» (ИСМП). Современное состояние проблемы ИСМП. Их диагностика и профилактика.	ПК-6.1.1, ПК-6.1.2, ПК-6.1.3, ПК-6.2.1, ПК-6.2.2, ПК-9.1.2, ПК-9.1.3.
10	Определение понятия «источник инфекции». Источники инфекции при антропонозах, зоонозах, сапронозах, их характеристика.	ПК-6.1.1, ПК-6.1.2, ПК-6.1.3, ПК-6.2.1, ПК-6.2.2, ПК-9.1.2, ПК-9.1.3.
11	Организация и проведение противоэпидемических мероприятий в очагах воздушно-капельных инфекций.	ПК-6.1.1, ПК-6.1.2, ПК-6.1.3, ПК-6.2.1, ПК-6.2.2, ПК-9.1.2, ПК-9.1.3.
12	Организация и проведение противоэпидемических мероприятий в очагах трансмиссивных (кровяных) инфекций (чума, сыпной тиф).	ПК-6.1.1, ПК-6.1.2, ПК-6.1.3, ПК-6.2.1, ПК-6.2.2, ПК-9.1.2, ПК-9.1.3.
13	Организация и проведение противоэпидемических мероприятий в очагах	ПК-6.1.1, ПК-6.1.2, ПК-6.1.3, ПК-6.2.1, ПК-6.2.2, ПК-9.1.2, ПК-9.1.3.

	<p align="center">Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p align="center">Образовательная программа специалитета по специальности 31.05.03 «Стоматология» направление (профиль) Стоматология</p>	<p align="center">УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС ДИСЦИПЛИНЫ</p> <p align="center">«ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ, ФТИЗИАТРИЯ, ЭПИДЕМИОЛОГИЯ»</p> <p align="center">ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ</p>
---	---	---

	кишечных инфекций.	
14	Организация и проведение противоэпидемических мероприятий в очагах инфекций наружных покровов.	ПК-6.1.1, ПК-6.1.2, ПК-6.1.3, ПК-6.2.1, ПК-6.2.2, ПК-9.1.2, ПК-9.1.3.
15	Организация противоэпидемической работы на врачебном участке. Роль участкового врача в профилактике инфекционных заболеваний.	ПК-6.1.1, ПК-6.1.2, ПК-6.1.3, ПК-6.2.1, ПК-6.2.2, ПК-9.1.2, ПК-9.1.3.
16	Организация работы кабинета инфекционных заболеваний (КИЗа) при поликлиниках.	ПК-6.1.1, ПК-6.1.2, ПК-6.1.3, ПК-6.2.1, ПК-6.2.2, ПК-9.1.2, ПК-9.1.3.
17	Основные положения и требования по организации и проведению профилактических прививок.	ПК-6.1.1, ПК-6.1.2, ПК-6.1.3, ПК-6.2.1, ПК-6.2.2, ПК-9.1.2, ПК-9.1.3.
18	Предмет и методы эпидемиологии, ее связь с другими дисциплинами.	ПК-6.1.1, ПК-6.1.2, ПК-6.1.3, ПК-6.2.1, ПК-6.2.2, ПК-9.1.2, ПК-9.1.3.
19	Предметы противочумного костюма. Порядок их надевания и снятия.	ПК-6.1.1, ПК-6.1.2, ПК-6.1.3, ПК-6.2.1, ПК-6.2.2, ПК-9.1.2, ПК-9.1.3.
20	Принципы классификации инфекционных болезней. Эволюционные основы классификации Л.В. Громашевского. Современная эколого-эпидемиологическая классификация.	ПК-6.1.1, ПК-6.1.2, ПК-6.1.3, ПК-6.2.1, ПК-6.2.2, ПК-9.1.2, ПК-9.1.3.
21	Противоэпидемические и профилактические мероприятия при особо опасных инфекциях (ООИ).	ПК-6.1.1, ПК-6.1.2, ПК-6.1.3, ПК-6.2.1, ПК-6.2.2, ПК-9.1.2, ПК-9.1.3.
22	Роль и значение иммунопрофилактики. Вклад зарубежных и отечественных ученых в развитие вакцинопрофилактики.	ПК-6.1.1, ПК-6.1.2, ПК-6.1.3, ПК-6.2.1, ПК-6.2.2, ПК-9.1.2, ПК-9.1.3.
23	Роль социальных и природных факторов в развитии эпидемического процесса. Учение о природной очаговости инфекционных болезней (Е.Н. Павловский). Понятия «природно-очаговые болезни», «природный очаг», «паразитарная система»	ПК-6.1.1, ПК-6.1.2, ПК-6.1.3, ПК-6.2.1, ПК-6.2.2, ПК-9.1.2, ПК-9.1.3.
24	Роль эпидемиологии для медицинской науки и здравоохранения. Понятие об эпидемиологии неинфекционных заболеваний.	ПК-6.1.1, ПК-6.1.2, ПК-6.1.3, ПК-6.2.1, ПК-6.2.2, ПК-9.1.2, ПК-9.1.3.
25	Санитарная охрана территории, карантинные мероприятия, их значение в защите государства от инфекционных болезней. Первичные мероприятия при выявлении больного особо опасной инфекцией в поликлинике, больнице, на дому.	ПК-6.1.1, ПК-6.1.2, ПК-6.1.3, ПК-6.2.1, ПК-6.2.2, ПК-9.1.2, ПК-9.1.3.
26	Современное состояние и перспективы вакцинопрофилактики.	ПК-6.1.1, ПК-6.1.2, ПК-6.1.3, ПК-6.2.1, ПК-6.2.2, ПК-9.1.2, ПК-9.1.3.
27	Современные представления о дезинфекции.	ПК-6.1.1, ПК-6.1.2, ПК-6.1.3, ПК-

	<p align="center">Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p align="center">Образовательная программа специалитета по специальности 31.05.03 «Стоматология» направление (профиль) Стоматология</p>	<p align="center">УЧЕБНО- МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС ДИСЦИПЛИНЫ</p> <p align="center">«ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ, ФТИЗИАТРИЯ, ЭПИДЕМИОЛОГИЯ»</p> <p align="center">ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ</p>
---	---	--

	Виды дезинфекции и ее роль в системе противоэпидемических мероприятий. Методы дезинфекции.	6.2.1, ПК-6.2.2, ПК-9.1.2, ПК-9.1.3.
28	Структура и организация работы учреждений эпиднадзора. Эпиддокументация.	ПК-6.1.1, ПК-6.1.2, ПК-6.1.3, ПК-6.2.1, ПК-6.2.2, ПК-9.1.2, ПК-9.1.3.
29	Типы дезинфекционных камер, их устройство и способы проведения дезинфекции в них.	ПК-6.1.1, ПК-6.1.2, ПК-6.1.3, ПК-6.2.1, ПК-6.2.2, ПК-9.1.2, ПК-9.1.3.
30	Учение об эпидемическом процессе. Определение понятия, интенсивность эпидемического процесса.	ПК-6.1.1, ПК-6.1.2, ПК-6.1.3, ПК-6.2.1, ПК-6.2.2, ПК-9.1.2, ПК-9.1.3.
31	Характеристика биологических препаратов, относящихся к группе вакцин, анатоксинов.	ПК-6.1.1, ПК-6.1.2, ПК-6.1.3, ПК-6.2.1, ПК-6.2.2, ПК-9.1.2, ПК-9.1.3.
32	Характеристика препаратов, относящихся к группе сывороток, иммуноглобулинов. Бактериофаги.	ПК-6.1.1, ПК-6.1.2, ПК-6.1.3, ПК-6.2.1, ПК-6.2.2, ПК-9.1.2, ПК-9.1.3.
33	Химические средства дезинфекции. Характеристика и способы их применения.	ПК-6.1.1, ПК-6.1.2, ПК-6.1.3, ПК-6.2.1, ПК-6.2.2, ПК-9.1.2, ПК-9.1.3.
34	Эпидемиологическая характеристика группы воздушно-капельных инфекций.	ПК-6.1.1, ПК-6.1.2, ПК-6.1.3, ПК-6.2.1, ПК-6.2.2, ПК-9.1.2, ПК-9.1.3.

Рассмотрено на заседании кафедры инфекционных болезней с эпидемиологией, тропической медициной,
протокол № 13 от «18» июня 2024 г.

Заведующий кафедрой



Чернявская О.А.