

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

ЭПИДЕМИОЛОГИЯ

по специальности 31.08.35 – Инфекционные болезни
профиль _____

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель: приобретение ординатором по специальности «Инфекционные болезни» теоретических знаний и профессиональных навыков в области эпидемиологии инфекционных болезней, необходимых для осуществления плановой, экстренной, химиопрофилактики инфекционных болезней, а также специфической вакцинопрофилактики инфекционных болезней.

Задачи:

1. Сформировать объем базовых, фундаментальных медицинских знаний врача-инфекциониста, способного успешно решать свои профессиональные задачи по профилактике инфекционных болезней, организации и проведению комплекса противоэпидемических мероприятий.
2. Сформировать и совершенствовать профессиональную подготовку врача-инфекциониста, обладающего эпидемиологическим, профилактическим, гигиеническим мышлением, хорошо ориентирующегося в сложной эпидемиологической ситуации.
3. Подготовить врача-инфекциониста к самостоятельной профессиональной медико-профилактической деятельности в области эпидемиологии, умеющего провести эпидемиологический анализ, принять решение о необходимости, объемах, очередности, сроках и методах проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий, умеющего спланировать, организовать и провести комплекс профилактических и противоэпидемических мероприятий в отношении инфекционных больных.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО – программ ординатуры

В соответствии с учебным планом дисциплина «Эпидемиология» относится к Блоку Б1.В.ДЭ.02.01 части программы ОПОП специальности 31.08.35 – «Инфекционные болезни», формируемой участниками образовательных отношений.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Код и наименование реализуемой компетенции	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций
ПК- 1. Проведение обследования пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями с целью установления диагноза	- Осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания, эпидемиологического анамнеза у пациентов (их законных представителей) с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями. - Интерпретировать и анализировать информацию, полученную от пациентов (их законных представителей) с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями. Владеть: интерпретацией результатов бактериологических, вирусологических исследований клинического материала; - знать правила забора и доставки материала от больного и с

	<p>объектов окружающей среды для лабораторных исследований (микробиологические, вирусологические, паразитологические); оценки сложившейся санитарно-эпидемиологической обстановки, анализом и планированием организационных и противоэпидемических мероприятий</p> <ul style="list-style-type: none"> - Обосновывать и планировать объем лабораторных исследований пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями с целью подтверждения инфекционной природы заболевания - Интерпретировать и анализировать результаты лабораторных исследований пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями - Выявлять клинические симптомы и синдромы у пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями, знать симптомы инфекционных заболеваний, относящиеся к группе особо опасных и карантинных инфекций;
<p>ПК- 2. Назначение лечения пациентам с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями, контроль его эффективности и безопасности</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Определять медицинские и эпидемиологические показания к оказанию медицинской помощи в условиях стационара, организовывать ее в соответствии с состоянием пациента. Знать общие вопросы организации медицинской помощи инфекционным больным, организацию скорой и неотложной помощи инфекционным больным; - Владеть: методиками применения социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков - знать особенности противоэпидемических мероприятий при особо опасных инфекциях с различными механизмами передачи возбудителей - Уметь: планировать работу по профилактике и борьбе с особо опасными и карантинными инфекционными болезнями; - анализировать эпидемиологическую ситуацию по особо опасным инфекциям на территории; - организовать ликвидацию чрезвычайных ситуаций, вызванных возбудителями особо инфекционными болезнями. - Знать: основные направления деятельности лечебно-профилактической службы в борьбе с инфекционными заболеваниями цели и методы санитарно-эпидемиологических исследований и использование их результатов в профилактике и борьбе с инфекционными болезнями; - Знать цели, задачи работы по формированию здорового образа жизни населения и способы их достижения; - Знать правила техники безопасности при работе с микроорганизмами III и IV групп патогенности (опасности) - Уметь: планировать и организовывать мероприятия по профилактике и борьбе с инфекционными болезнями; - проводить иммунологическую диагностику инфекционных болезней; организовывать деятельность врача-эпидемиолога лечебно-профилактической организации <p>Владеть: навыками осуществления санитарно-гигиенических</p>

	исследований объектов окружающей среды, продуктов животного и растительного происхождения, воды, почвы для выявления возбудителей
--	---

4. Общая трудоемкость дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 1 зачетная единица (36 часов)

5. Образовательные технологии

При организации самостоятельной работы занятий используются следующие образовательные технологии:

1. Собеседование
2. Тест-контроль
3. Решение ситуационных задач по теме
4. Защита реферата

6. Контроль успеваемости

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды текущего контроля: тесты, реферат.

Промежуточная аттестация проводится в форме: зачет_____