

Аннотация
к рабочей программе по дисциплине
«Эпидемиология»
(наименование учебной дисциплины)

Направление подготовки (специальность) - 31.05.02 Педиатрия
Уровень высшего образования - специалитет
Квалификация (степень) выпускника - Врач-педиатр
Факультет - педиатрический
Форма обучения - очная

Трудоемкость (зачетные единицы; часы)	3 зачетных единицы (108 часов)
Цель дисциплины	обеспечение подготовки врачей-педиатров по специальности 31.05.02 «Педиатрия», владеющих теоретическими знаниями и практическими навыками популяционной (эпидемиологической) диагностики для выявления причин и условий возникновения и распространения инфекционных (паразитарных) заболеваний среди населения, обоснования, организации и проведения санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, направленных на предупреждение, снижение инфекционной (паразитарной) заболеваемости в пределах функциональных обязанностей, возложенных на педиатрическую службу.
Место дисциплины в структуре образовательной программы	Дисциплина «Эпидемиология» реализуется в рамках базовой части Блока 1 «Дисциплины(модули)» согласно учебному плану специальности 31.05.02 «Педиатрия» и изучается в девятом и десятом семестрах.
Обеспечивающие (предшествующие) дисциплины	Гистология, эмбриология, цитология; Нормальная физиология; Микробиология, вирусология; Пропедевтика внут-

	<p>ренных болезней; общая хирургия; иммунология; фармакология Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия; Патофизиология, клиническая патофизиология; Пропедевтика детских болезней; Основы формирования здоровья детей; Факультетская терапия, профессиональные болезни; Факультетская хирургия; Урология; Общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения; Неврология, медицинская генетика; Оториноларингология; офтальмология</p>
Обеспечиваемые (последующие) дисциплины	<p>Безопасность жизнедеятельности, медицина катастроф; Детская хирургия; Инфекционные болезни у детей; Госпитальная педиатрия; Фтизиатрия.</p>
Формируемые компетенции	<p>ОК-1, ПК – 1 (А,Б,В), ПК-3(А), ПК -4.</p>
Результаты освоения дисциплины	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основы законодательства Российской Федерации о санитарно-эпидемиологическом благополучии населения, основные официальные документы, регламентирующие противоэпидемиологическое обслуживание населения при инфекционных и паразитарных заболеваниях; нормативные документы по профилактике госпитальных инфекций, правовые основы государственной политики в области иммунопрофилактики; - эпидемиологические показатели здоровья населения, факторы, формирующие здоровье человека (биологический, социальный и природный); - учение об эпидемиологическом процессе, эпидемиологический подход к изучению болезней

	<p>человека, виды эпидемиологических исследований и их предназначение;</p> <ul style="list-style-type: none"> - эпидемический процесс, эпидемиологию инфекционных и паразитарных заболеваний, осуществление противоэпидемических мероприятий, защиту населения в очагах карантинных инфекций; - основы иммунопрофилактики населения; - основы дезинфектологии; - основы профилактической медицины, организацию профилактических мероприятий, направленных на укрепление здоровья детей и подростков; - методы санитарно- просветительской работы. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - анализировать и оценивать качество медицинской помощи детям и подросткам, состояние здоровья населения, влияние образа жизни, окружающей среды и организации медицинской помощи на него; - определять необходимость проведения дезинфекционных, дезинсекционных и дератизационных мероприятий; - организовать и оказать лечебно- профилактическую и санитарно- противоэпидемическую помощь детям и подросткам с учетом социальной и возрастно-половой структуры; - выполнять профилактические, гигиенические и противоэпидемические мероприятия. <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - методами оценки состояния уровня
--	--

	<p>инфекционной заболеваемости среди детей и подростков;</p> <ul style="list-style-type: none"> - методиками проведения экстренной и специфической профилактики; - оценками санитарно-эпидемиологического состояния объектов для определения степени необходимости проведения дезинфекционных мероприятий.
Основные разделы дисциплины	<ol style="list-style-type: none"> 1. Общая эпидемиология 2. Частная эпидемиология
Виды учебной работы	Лекции, практические занятия, самостоятельная работа студента
Используемые инновационные (активные и интерактивные) методы обучения	Лекция визуализация
Формы текущего (рубежного) контроля	Тестирование, опрос, ситуационные задачи, реферат
Форма промежуточной аттестации	Зачет