

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

**АННОТАЦИЯ
ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ (КЛИНИЧЕСКАЯ) ПРАКТИКА
Базовая часть**

Специальность: 31.08.35 Инфекционные болезни

Квалификация: врач-инфекционист

Трудоемкость (ЗЕТ/акад. час.)	66 ЗЕТ/ 2376 акад. часов
Цель учебной дисциплины	Цель базовой части практики: Целью производственной практики по специальности 31.08.35 «Инфекционные болезни» является закрепление теоретических знаний, развитие практических умений и навыков и формирование профессиональных компетенций врача-инфекциониста, подготовка высококвалифицированного специалиста, владеющего углубленными современными теоретическими знаниями и объемом практических навыков.
Задачи учебной дисциплины	Задачами производственной практики являются: 1. Формирование общекультурных компетенций врача - инфекциониста, необходимых в профессиональной деятельности 2. Овладеть способностью и готовностью соблюдать правила врачебной этики, законы и нормативные правовые аспекты по работе с конфиденциальной информацией, сохранять врачебную тайну. 3. Овладеть навыками обследования больного с инфекционной патологией, способностью выявлять основные симптомы и синдромы заболеваний, назначать лабораторные и инструментальные методы обследования, и умением их анализировать. 4. Овладеть алгоритмом постановки диагноза с учетом МКБ. 5. Научиться выполнять основные диагностические мероприятия по выявлению неотложных и угрожающих жизни состояний у инфекционных больных и использовать методики их немедленного устранения, осуществлять противошоковые мероприятия. 6. Овладеть алгоритмом назначения

	<p>лечения в соответствии с поставленным диагнозом.</p> <p>7. Овладеть проведением экспертизы временной нетрудоспособности</p> <p>8. Научиться определять показания к различным реабилитационным мероприятиям при инфекционных заболеваниях.</p> <p>9. Овладеть ведением и использованием документации, принятой в здравоохранении РФ.</p> <p>10. Овладеть знаниями организационной структуры и анализа управленческой и экономической деятельности медицинских организаций различных типов.</p>
Место учебной дисциплины в структуре ОПОП ВО	Блок 2 Практика базовая - Б2.Б.01 (II)
Формируемые компетенции (индекс)	ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12.
Результаты освоения учебной дисциплины	<p>В результате прохождения производственной практики ординатор должен:</p> <p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - квалификационные требования к врачу - инфекционисту, его права и обязанности, принципы организации работы в лечебно-профилактических учреждениях; - принципы организации и задачи службы медицины катастроф и медицинской службы гражданской обороны; - определение понятий «профилактика, медицинская профилактика, факторы риска возникновения распространенных заболеваний»; - морально-этические нормы поведения медицинского работника; - основы медицинской психологии; - основы информатики, вычислительной техники, медицинской кибернетики и программирование; - общие закономерности патогенеза и морфогенеза, а также основные аспекты учения о болезни; - клинику характерных осложнений и неотложных состояний инфекционных болезней; - сущность инфекционных процессов в свете современных представлений; - этиологию, эпидемиологию, патогенез, клиническую картину и классификацию распространенных инфекционных болезней; - современные методы специфической диагностики инфекционных болезней; - основные принципы лечения инфекционных

болезней;

- принципы профилактики инфекционных болезней и основы прививочного дела;
- основы клинической фармакологии, фармакокинетики и принципы фармакотерапии инфекционных заболеваний;
- основные клинические проявления и течение заболеваний внутренних органов;
- общие принципы диагностики и лечение хирургических болезней и травм;
- клинику и течение часто встречающихся гинекологических заболеваний;
- семиотику заболеваний нервной системы, клинические проявления распространенных заболеваний периферической нервной системы и головного мозга;
- общую симптоматику заболеваний кожи, диагностику инфекционных и неинфекционных заболеваний кожи и слизистых оболочек;
- клинику туберкулеза органов дыхания и наиболее часто встречающихся внелегочных форм туберкулеза.

Уметь:

- организовывать лечебно-диагностический процесс и проведение профилактических мероприятий при оказании медико-санитарной помощи в объеме, предусмотренном квалификационной характеристикой врача - инфекциониста;
- оказывать первую врачебную помощь в условиях экстремальной обстановки при массовом поступлении раненых и больных из очага катастрофы;
- применять принципы санологии и профилактической медицины;
- применять правила врачебной этики и деонтологии во время оказания медико-санитарной помощи;
- применять общие принципы и методы медицинской психологии при оказании медико-санитарной помощи пациентам;
- использовать персональный компьютер для создания базы данных и составления статистических отчетов;
- оценивать и объяснять основные закономерности формирования и регуляции физиологических функций человека в процессе его жизнедеятельности, ориентироваться в общих вопросах нозологии;
- проводить обследование инфекционного больного и оценивать дифференциально-диагностическую значимость симптомов и синдромов;
- составить план необходимого лабораторного и инструментального обследования и интерпретировать их результаты;

- самостоятельно проводить лечение инфекционных больных и их реабилитацию;
- самостоятельно проводить диагностику и оказывать неотложную (экстренную) помощь;
- самостоятельно проводить диагностику и лечение сопутствующих заболеваний, относящихся к смежным дисциплинам, с привлечением при необходимости для консультации соответствующих специалистов;
- осуществить раннюю диагностику распространенных заболеваний внутренних органов по клиническим синдромам и организовать индивидуализированное лечение;
- осуществлять раннюю диагностику и первую врачебную помощь при часто встречающихся хирургических болезнях и травмах;
- определять показания для консультации больного врачом - хирургом и/или госпитализации больного в хирургический стационар;
- провести раннюю диагностику и лечение в объеме первой врачебной помощи часто встречающейся патологии беременности и гинекологических заболеваний;
- оказать первую врачебную помощь при неотложных состояниях, осложняющих течение заболеваний нервной системы;
- давать клиническую оценку результатов туберкулиновых проб;
- проводить диагностику начальных проявлений туберкулеза легких и часто встречающиеся внелегочные локализации туберкулеза.

Владеть:

- Клиническим обследованием больных с наиболее частыми инфекционными заболеваниями: сбор анамнеза, сбор эпиданамнеза, клиническое обследование больного, заполнение истории болезни;
- Оценкой данных осмотра и опроса: обоснование и формулировка предварительного диагноза, составление плана обследования;
- Определение необходимости госпитализации больного с инфекционным заболеванием или возможности амбулаторного лечения;
- Оформление направления в больницу;
- Определение ближайшего и отдаленного прогноза;
- Составление плана обследования больного. Обоснование назначения лабораторных и инструментальных методов обследования и анализ полученных результатов;
- Обоснование лечения инфекционных больных в соответствии с нозологической формой заболевания, тяжестью состояния, возрастом:

	<p>назначение адекватной этиотропной терапии, определение разовых, суточных, курсовых доз при конкретных инфекционных заболеваниях;</p> <p>назначение адекватной дезинтоксикационной терапии, определение состава, доз вводимых препаратов;</p> <p>назначение адекватной регидратационной терапии, определение состава и расчет объема вводимых растворов;</p> <p>назначение адекватной серотерапии; выписка необходимых средств, для амбулаторного лечения;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Заполнение первичной документации при первичном выявлении инфекционного больного в поликлинике; - Оформление медицинской документации на стационарного больного (экстренное извещение, история болезни, лист назначений); - Навыки оказания лечебно-диагностической помощи в условиях поликлиники и стационара: составление плана ведения больных с кишечными инфекциями, с воздушно - капельными инфекциями, трансмиссивными заболеваниями; составление плана проведения первичных противоэпидемических мероприятий в очаге; - Навыки по оказанию неотложной помощи при инфекционных заболеваниях и ургентных состояниях: ИТШ, ДГШ, ОПЭ, ОППН, ОПН, кишечном кровотечении, отеке и набухании вещества головного мозга, отеке легких, отеке гортани;
<p>Основные разделы учебной дисциплины</p>	<p>1 год обучения:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Нейроинфекции; 2. Приемное диагностическое отделение 3. Вирусные гепатиты 4. Отделение для лихорадящих больных 5. Воздушно-капельные инфекции. <p>2 год обучения:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Кишечные инфекции 2. Отделение интенсивной терапии и реанимации
<p>Виды учебной работы</p>	<p>Лекции, практические занятия, самостоятельная работа ординаторов.</p>
<p>Используемые информационные, инструментальные и программные средства обучения</p>	<p>Использование в процессе занятий мультимедийных презентаций.</p>

Формы текущего контроля	Зачет
Форма промежуточной аттестации	Тестирование