


Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Аннотация рабочей программы практики		

**АННОТАЦИЯ  
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ  
«Производственная (клиническая) практика. Вариативная часть»  
по специальности 31.08.07 Патологическая анатомия**

1. **Цель:** закрепление теоретических знаний, развитие практических умений и навыков, полученных в процессе обучения врача-ординатора, и формирование профессиональных компетенций врача патологоанатома, т.е. приобретение опыта в решении реальных профессиональных задач.

**Задачи:** Овладеть иммуногистохимическими и генетическими методами исследования аутопсийного, операционного и биопсийного материала

**2. Место практики в структуре ОПОП**

Дисциплина «Производственная клиническая практика. Вариативная часть» относится к Блоку 2 «Практики» его вариативной части учебного плана ОПОП по специальности 31.08.07 — Патологическая анатомия. Проводится в течении 2 года обучения. Производственная клиническая практика 2 (вариативная часть) базируется на знания, полученных в результате освоения следующих дисциплин: Патологическая анатомия, Медицина чрезвычайных ситуаций, Патология, Гистология, эмбриология, цитология, Тератология, Симуляционный курс, Трудности и ошибки в диагностической иммуноморфологии, Трудности и ошибки в диагностике хирургических болезней. Производственная клиническая практика. Вариативная часть формирует части компетенций (уровень уметь, владеть) для итоговой государственной аттестации.


Для прохождения практики ординатор должен знать:

- основные теоретические аспекты морфологической диагностики заболеваний;
- социально-гигиенические методики сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых, подростков;
- теоретические основы основных патологоанатомических методов исследования;
- основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их структурных подразделениях;
- методы оценки качества оказания медицинской помощи.


Уметь: работать с микроскопом, секционными инструментами.

**3. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики**

Номер /индекс компетенции	Содержание компетенции	В результате прохождения практики обучающиеся должны:		
		Знать	Уметь	Владеть
ПК-1	Готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя	-методику исследования здоровья населения с целью его сохранения, укрепления и	-анализировать информацию о состоянии здоровья населения; -выявлять и оценивать вы-	-навыками оценки суммарного риска развития и прогрессирования заболеваний, - навыками снижения заболеваемости путем воздействия на факторы

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Аннотация рабочей программы практики		

	формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболевания, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания.	восстановления; -методики определения влияния факторов окружающей среды на здоровье населения или отдельных его групп; -основные проблемы и направления современного общественного здравоохранения и международной политики в этой области - принципы организации программ профилактики, диспансеризации населения	раженность факторов риска в развитии и прогрессировании заболеваний, -выявлять ранние симптомы - соблюдать нормы санитарно-эпидемиологического режима. -составлять перечень мероприятий, направленных на повышение качества и эффективности профилактической помощи населению и формированию здорового образа жизни	риска их развития, -методами ранней диагностики заболеваний -методами борьбы с вредными привычками, санитарно-просветительной работы
ПК-2	готовность к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях	-Правила работы в очаге массового поражения -основы проведения противоэпидемических мероприятий -нормативные правовые акты Российской Федерации в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения	-организовать и проводить противоэпидемические мероприятия в очагах инфекционных болезней -организовать ликвидацию чрезвычайных ситуаций, вызванных инфекционными болезнями	-навыками организации и проведения комплекса мероприятий для ликвидации чрезвычайной ситуации; - методами проведения необходимых санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий
ПК-4	готовностью к определению у пациентов патологических состояний, симптомов,	Этиологию, патогенез, патоморфоз и меры профи-	выбрать оптимальные методы фиксации, обработки,	Навыками патолого-анатомического исследования операционно-биопсийного материала,

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Аннотация рабочей программы практики		

синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем	лактики наиболее часто встречающихся заболеваний; клинические и морфологические проявления основных синдромов.	окраски материала для иммуногистохимического исследования; определить необходимое для диагностики число гистопрепаратов; отобрать участки гистологического препарата для микрофотографирования.	включая иммуногистохимический и молекулярно-биологический методы
--	--	---	--

Общая трудоемкость практики составляет 216 академических часов (6 зачетных единиц).

### **5. Научно-исследовательские и научно-производственные технологии, используемые на практике**

При выполнении различных видов работ на практике используются следующие технологии: изучение и освоение методик аутопсийного вскрытия, вырезки, фиксации операционного и биопсийного материала, макро- и микроскопической диагностики заболеваний.

#### **Контроль успеваемости**

Промежуточная аттестация по итогам практики проводится в виде зачета по итогам практики. Зачет проводится на основе контроля выполнения индивидуальных заданий путем наблюдения за деятельностью ординатора в период прохождения практики.