

**федеральное государственное бюджетное учреждение
«Национальный медицинский исследовательский центр онкологии
имени Н.Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации**
(ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России)

Москва, Каширское шоссе, д. 24, 115478, тел. (499) 324-57258, факс (499) 323-5444,
e-mail: oncology@list.ru, сайт <http://www.ronc.ru/> ОКПО01897624; ОГРН 1037739447525; ИНН 7724075162; КПП
772401001

АННОТАЦИЯ
ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ)
ПРАКТИКИ БАЗОВОЙ
Специальность 31.08.07 Патологическая анатомия

Трудоемкость (з.е./час)	65 з.е./2340 часов
Цель практики	Закрепление теоретических знаний по патологической анатомии, развитие практических умений и навыков, полученных в процессе обучения в ординатуре, формирование профессиональных компетенций врача-патологоанатома, приобретение опыта в решении реальных профессиональных задач
Задачи практики	<ul style="list-style-type: none">– Освоение врачами-ординаторами методов ведения утвержденных форм учетно-отчетной медицинской документации.– Освоение врачами-ординаторами принципов врачебной этики и деонтологии в патологоанатомической практике.– Изучение и оценка врачами-ординаторами предварительной информации об исследуемых объектах (историй болезни, амбулаторных карт, других материалов).– Освоение врачами-ординаторами порядка и методов проведения вскрытия умерших.– Освоение врачами-ординаторами правил проведения вскрытия умерших от карантинных и особо опасных инфекций с учетом особенностей подготовки помещений, оборудования, одежды, дезинфекционных средств, забора материала.– Освоение врачами-ординаторами методов морфометрического исследования.– Освоение врачами-ординаторами правил забора секционного материала для проведения дополнительных бактериологических, цитологических (цитогенетических), вирусологических, биохимических и других видов исследований.– Освоение врачами-ординаторами правил выбора оптимальных методов фиксации, обработки, окраски материала и определения необходимого для диагностики числа гистологических препаратов.– Освоение врачами-ординаторами методов исследования гистологических препаратов (секционного, операционного и биопсийного материалов) и анализ результатов других специальных исследований.– Освоение врачами-ординаторами методов формулирования патологоанатомического диагноза, клинико-патологоанатомического эпикриза.
Место практики в структуре образовательной программы	Базовая часть Блока 2 «Практики»
Формируемые компетенции	УК-1, УК-2, ПК-1, ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8

<p>Результаты освоения практики</p>	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – основы абстрактного мышления, логики и анализа, принципы ведения дискуссий; – методы управления, организации работы исполнителя, нахождения и принятия ответственных управленческих решений в условиях различных мнений и в рамках своей профессиональной компетенции; – основы законодательства РФ по охране здоровья населения, организацию врачебного контроля за состоянием здоровья населения, этиологию, патогенез и меры профилактики часто встречающихся заболеваний, современную классификацию заболеваний, методы морфологической диагностики по материалу полученному при инструментальном обследовании больных; – основы медико-статистического анализа; – основные патологические симптомы и синдромы заболеваний, морфологические проявления заболеваний; – структуру построения диагноза (основного, сопутствующего, осложнений) с учетом Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ); – стандарты морфологического анализа биопсийного, операционного и секционного материала, современные классификации заболеваний; – Причины развития патологических процессов; – основы организации патологоанатомической службы РФ. Приказы о порядке проведения патологоанатомических вскрытий, ведении медицинской документации, о штатных нормативах медицинского персонала патологоанатомических отделений. Правила по устройству и эксплуатации помещений ПАО и мортов; – основные медико-статистические показатели и стандарты оказания медицинской помощи при различных заболеваниях. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – использовать полученные знания в научных исследованиях и практической деятельности. Уметь выразить мысли словами; – организовывать работу исполнителей, находить и принимать ответственные управленческие решения в условиях различных мнений и в рамках своей профессиональной компетенции; – сформулировать диагноз на основании морфологического исследования и клинических данных с использованием других дополнительных методов обследования для своевременной диагностики различных травм, заболеваний и патологических процессов; – применять методику расчета показателей медицинской статистики, использовать статистические показатели при оценке состояния здоровья населения и деятельности медицинских организаций, применять основные статистические методы в медицинских исследованиях; – выявлять на аутопсийном и прижизненном (операционном и биопсийном) материале морфологические проявления патологических состояний и заболеваний; – анализировать этиопатогенетические закономерности нарушения функционирования различных органов и систем при различных заболеваниях; – интерпретировать изменения, выявленные при морфологическом анализе биопсийного, операционного и секционного материала.
--	--

	<p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> – специальной терминологией, навыками изложения самостоятельной точки зрения, анализа и логического мышления; – навыками организации работы исполнителей, принятия ответственных управленческих решений в условиях различных мнений и в рамках своей профессиональной компетенции; – навыками работы с биопсийным, операционным и секционным материалом; – навыками сбора, анализа и применения данных отечественной и зарубежной научно-медицинской информации.
Основные этапы практики	<ol style="list-style-type: none"> 1. Обучающий симуляционный курс 2. Стационар 3. Поликлиника
Форма промежуточной аттестации	Дифференцированный зачет