

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, 115522, тел. (499) 324-57-58, факс (499) 323-54-44,
e-mail: otdplan@ronc.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 |

Результаты освоения практики

Знать:

- 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 моргов;
- основные медико-статистические показатели и стандартны оказания медицинской помощи при различных заболеваниях.

Уметь:

- 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.

Владеть:

| | |
|--------------------------------|---|
| | <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 | Зачет с оценкой |