

**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) 324-5758, факс (499) 323-5444,  
e-mail: otplan@ronc.ru, сайт <http://www.ronc.ru/ОКПО01897624>; ОГРН 1037739447525;  
ИНН 7724075162; КПП 772401001

**АННОТАЦИЯ  
ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
БЛОК 2 ПРАКТИКИ  
ВАРИАТИВНАЯ ЧАСТЬ  
ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО  
ОБРАЗОВАНИЯ - ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ В  
АСПИРАНТУРЕ  
ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ  
30.06.01 ФУНДАМЕНТАЛЬНАЯ МЕДИЦИНА  
НАПРАВЛЕННОСТЬ:  
Патологическая анатомия**

Трудоемкость (з.е./час)	36 з.е./1296 часов
Цель практики	научно-исследовательская деятельность в области охраны здоровья граждан, направленная на сохранение здоровья, улучшение качества и продолжительности жизни человека путем проведения фундаментальных исследований в биологии и медицине.
Задачи практики	<ul style="list-style-type: none"> <li>-расширить объем фундаментальных знаний, формирующих общепрофессиональные и профессиональные компетенции исследователя, способного успешно решать свои профессиональные задачи;</li> <li>-расширить опыт научно-исследовательской деятельности в области охраны здоровья граждан, направленной на сохранение здоровья, улучшение качества и продолжительности жизни человека путем проведения фундаментальных исследований в биологии и медицине;</li> <li>-сформировать комплексный подход при изучении патологической анатомии;</li> <li>- представлений о значении фундаментальных исследований патологической науки для прикладной и теоретической медицины;</li> <li>-сформировать умения в освоении и самостоятельного применения новейших методов исследования в области патологической анатомии;</li> <li>- объяснять механизмы и происхождение патоморфологических признаков заболевания;</li> <li>- представить полученные результаты в виде графиков, диаграмм; обобщить полученные результаты исследования с помощью обзора литературы;</li> <li>-определять у пациентов патологические состояния, симптомы, синдромы заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем</li> </ul>
Место практики в структуре образовательной программы	<b>БЛОК 2 ПРАКТИКИ ВАРИАТИВНАЯ ЧАСТЬ</b>
Формируемые компетенции	УК-1, ОПК-4, ОПК-5, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4

<p>Результаты освоения практики</p>	<p><b>Знать:</b>  - Конституцию Российской Федерации; законы и иные нормативные правовые акты Российской Федерации в сфере здравоохранения, защиты прав потребителей и санитарно-эпидемиологического благополучия населения;  - нормативные правовые документы, регламентирующие деятельность учреждений здравоохранения;  - методы выполнения научного исследования в изучаемой области, имеющее практическое значение; продемонстрировать эффективность и обосновать целесообразность внедрения результатов научных исследований в практику;  - предмет и задачи патологической анатомии, основы действующего законодательства о здравоохранении и патологической службы, порядок проведения патологоанатомического вскрытия; методологию теоретических и экспериментальных исследований в области патологической анатомии, патоморфологию основных осложнений заболеваний и патологических процессов;</p> <p><b>Уметь:</b>  на основе знания патоморфологии заболеваний выбирать оптимальные методы научного исследования и обосновывать их, объяснять механизмы и происхождение патоморфологических признаков заболевания;  - классифицировать и грамотно использовать современные методы научно- исследовательской работы;  - представить полученные результаты в виде графиков, диаграмм; обобщить полученные результаты исследования с помощью обзора литературы  - работать с биопсийным и операционным материалом.</p> <p><b>Владеть:</b>  - анатомическими инструментами;  - проведение аутопсии и профильных исследований;  - проведение исследований на основе биологического материала для определения более точного диагноза;  - заполнение отчетов по проделанной работе;  - методами определения у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем;  -- способностью и готовностью осуществлять свою деятельность с учетом принятых правовых норм, соблюдать правила врачебной этики, законы и нормативные правовые акты по работе с конфиденциальной информацией, сохранять врачебную тайну.</p>
<p>Наименование раздела практики</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Организационный</li> <li>2. Профессиональная деятельность по профилю подготовки</li> <li>3. Научно-исследовательская деятельность по профилю подготовки</li> <li>4. Подготовка отчета по практике</li> </ol>
<p>Форма промежуточной аттестации</p>	<p>Зачет с оценкой</p>
<p>Информация о языках, на которых осуществляется образование (обучение)</p>	<p>Образовательная деятельность осуществляется на государственном языке Российской Федерации.</p>