

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ГЕМАТОЛОГИИ»  
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России)

**АННОТАЦИЯ**  
**рабочей программы дисциплины**

**«Хирургия»**

**3.1.9. Хирургия**

научная специальность

<b>Цель и задачи освоения дисциплины</b>	<p>Целью освоения дисциплины является формирование у аспирантов новых теоретических знаний и совершенствование профессиональных умений и навыков, необходимых для профилактики, диагностики и лечения хирургических заболеваний и (или) состояний, медицинской реабилитации пациентов; подготовка к сдаче кандидатского экзамена.</p> <p>Для реализации поставленной цели в процессе реализации преподавания дисциплины решаются следующие задачи:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– формирование навыков самостоятельной научно-исследовательской деятельности;</li><li>– углубленное изучение теоретических и методологических основ медицинской науки;</li><li>– освоение новых методов хирургического лечения с использованием современных знаний, инструментов и оборудования.</li></ul>
<b>Требования к результатам освоения дисциплины</b>	<p>В результате освоения дисциплины аспирант должен знать: порядки оказания медицинской помощи, клинические рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи пациентам с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями;</p> <p>уметь: проводить дифференциальную диагностику заболеваний у пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, разрабатывать план лечения и тактику ведения пациентов, выполнять хирургические вмешательства, лечебные манипуляции;</p> <p>владеть: навыком профилактики, диагностики и лечения хирургических заболеваний и (или) состояний, медицинской реабилитации пациентов.</p>
<b>Общая трудоемкость дисциплины</b>	4 зачетные единицы, 144 часа
<b>Разделы дисциплины</b>	Методы диагностики хирургических заболеваний. Заболевания желудка и кишечника. Заболевания печени и желчевыводящих протоков. Заболевания поджелудочной железы. Травмы живота. Хирургическая инфекция.
<b>Форма проведения промежуточной аттестации</b>	Кандидатский экзамен в 1 семестре