

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

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

**«Травматология и ортопедия»**

**3.1.8. Травматология и ортопедия**

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, лечения травм, заболеваний и (или) состояний костно-мышечной системы, медицинской реабилитации пациентов; подготовка к сдаче кандидатского экзамена.</p> <p>Задачи изучения дисциплины: углубленное изучение теоретических и методологических основ медицинской науки; оказания специализированной медицинской помощи пациентам при травмах, заболеваниях и (или) состояниях костно-мышечной системы.</p>
<b>Требования к результатам освоения дисциплины</b>	<p>В результате освоения дисциплины аспирант должен знать: порядок оказания медицинской помощи по профилю «травматология и ортопедия», клинические рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи пациентам при травмах, заболеваниях и (или) состояниях костно-мышечной системы, стандарты медицинской помощи;</p> <p>уметь: обосновывать схему, план и тактику ведения пациентов;</p> <p>владеть: навыком установления диагноза, оказания специализированной медицинской помощи пациентам при травмах, заболеваниях и (или) состояниях костно-мышечной системы.</p>
<b>Общая трудоемкость дисциплины</b>	4 зачетные единицы, 144 часа
<b>Разделы дисциплины</b>	<p>Особенности оказания травматолого-ортопедической помощи.</p> <p>Остеосинтез в травматологии и ортопедии.</p> <p>Современные принципы ведения пациентов с сочетанными и множественными повреждениями, понятие «политравмы».</p> <p>Гемофилическая артропатия. Особенности ведения пациентов с коагулопатиями.</p> <p>Наследственная патология опорно-двигательного аппарата</p> <p>Новообразования в травматологии и ортопедии, особенности лечения пациентов с доброкачественными и злокачественными новообразованиями опорно-двигательного аппарата.</p> <p>Анестезиологическое сопровождение травматолого-ортопедических операций, особенности ведения пациентов ортопедического профиля в условиях реанимационного отделения.</p>
<b>Форма проведения промежуточной аттестации</b>	Кандидатский экзамен в 1 семестре