

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

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

**«Основы подготовки результатов научной деятельности»**

**3.3.6. Фармакология, клиническая фармакология**

научная специальность

<b>Цель и задачи освоения дисциплины</b>	<p>Целью освоения дисциплины является оказание методической поддержки обучающимся при подготовке исследовательских работ.</p> <p>Задачи изучения дисциплины:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– сформировать общее представление о подготовке научной информации для публикации в научных изданиях;</li><li>– сформировать комплексное представление о требованиях нормативной документации в части структуры, формы и содержания различных видов научной литературы;</li><li>– научить подготавливать научные материалы.</li></ul>
<b>Требования к результатам освоения дисциплины</b>	<p>В результате освоения дисциплины аспирант должен знать: базы данных, методику поиска литературных источников по теме исследования, требования нормативной документации в части структуры, формы и содержания различных видов научной литературы;</p> <p>уметь: работать с литературными источниками;</p> <p>владеть: навыком написания научной статьи.</p>
<b>Общая трудоемкость дисциплины</b>	1 зачетная единица, 36 часов
<b>Разделы дисциплины</b>	<p>Общее представление о научной публикации. Виды научных и учебных изданий.</p> <p>Основные процедуры поиска литературных источников по теме исследования. Базы данных.</p> <p>Работа с литературными источниками.</p> <p>Методика подготовки научно-литературного труда.</p> <p>Методика написания научной статьи. Цитируемость научных статей. Отечественные и зарубежные наукометрические базы учета научных публикаций.</p>
<b>Форма проведения промежуточной аттестации</b>	Зачет во 2 семестре