



**АННОТАЦИЯ**

рабочей программы **Производственной (научно-исследовательской) практики** к основной профессиональной образовательной программе подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре по научной специальности  
3.1.20. Кардиология

|   |  |
|---|--|
| <b>Цель изучения дисциплины</b>         | <p><b>Целью</b> производственной (научно-исследовательской) практики является закрепление и углубление теоретической подготовки, развитие способностей к самостоятельной научной работе и работе в научном коллективе, обработка материала по теме научно-квалификационной работы (диссертации). Содержание производственной (научно-исследовательской практики) определяется в соответствии с научной специальностью программы аспирантуры и темой научно-квалификационной работы (диссертации).</p> <p><b>Задачи практики:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• сбор и систематизация материала для заключительного этапа написания научно-квалификационной работы (диссертации);</li><li>• применение и углубление теоретических знаний и ранее полученных навыков в решении конкретных научно-практических задач;</li><li>• развитие умения и навыков самостоятельной научно-исследовательской деятельности с применением современных методов исследования.</li></ul> |
| <b>Место дисциплины в учебном плане</b> | Практика проходит на 2 году освоения программы аспирантуры и относится к Блоку 2 «Практика».   |
| <b>Разделы</b>                          | <p><b>Раздел 1.</b> Редактирование и подготовка окончательного варианта текста введения диссертации и обзора научной литературы по теме квалификационной работы.</p> <p><b>Раздел 2.</b> Составление библиографического списка к научно-квалификационной работе.</p> <p><b>Раздел 3.</b> Редактирование и подготовка окончательного варианта текста описания дизайна и методов исследования.</p> <p><b>Раздел 4.</b> Проведение экспериментальной работы в соответствии с планом и графиком НИР.</p> <p><b>Раздел 5.</b> Редактирование электронной базы данных результатов исследования, подготовка к статистическому анализу, проведение предварительной статистической обработки.</p>   |
| <b>Виды учебной работы</b>              | <p><b>Самостоятельная работа</b></p> <p>- выполнение плана практики, написание дневника и отчета.</p>  |
| <b>Форма промежуточного контроля</b>    | Зачет.   |