

**Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ «НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ  
РЕВМАТОЛОГИИ ИМЕНИ В.А. НАСОНОВОЙ»  
(ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой)**

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)  
РЕВМАТОЛОГИЯ  
Блок 1. Базовая часть (Б1.Б.1)**

Программа	Основная профессиональная образовательная программа высшего образования - программа подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.46 Ревматология.
Код и наименование укрупненной группы направления подготовки	31.00.00 Клиническая медицина
Код и наименование направления подготовки	31.06.01 Клиническая медицина
Наименование специальности	Ревматология
Форма обучения	очная
Квалификация выпускника	Врач-ревматолог
Индекс дисциплины	(Б1.Б.1)
Курс и семестр	Первый курс, первый семестр, второй семестр Второй курс, третий семестр, четвертый семестр
Общая трудоемкость дисциплины	28 зачетных единиц
Продолжительность в часах	1008
в т.ч.	
самостоятельная (внеаудиторная) работа, часов	206
Форма контроля	Первый семестр – зачет с оценкой; второй, третий семестр – экзамен; четвертый семестр-зачет с оценкой

**Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.46 Ревматология.**

Дисциплина «Ревматология» относится к обязательным дисциплинам базовой части ординатуры – Б1.Б.1; изучается на протяжении 1,2,3 и 4 семестров.

**Цель изучения и задачи дисциплины**

Основной целью изучения дисциплины является подготовка высококвалифицированного специалиста, владеющего углубленными современными теоретическими знаниями и объемом практических навыков, готового к самостоятельной работе в органах и учреждениях здравоохранения или в порядке частной практики в

соответствии с требованиями квалификационной характеристики врача-ревматолога, способного к самосовершенствованию и повышению квалификации в течение своей профессиональной деятельности.

В результате изучения дисциплины выпускник должен быть готовым к решению следующих профессиональных задач:

**профилактическая деятельность:** предупреждение возникновения заболеваний среди населения путем проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий; проведение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения; проведение сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья населения различных возрастно-половых групп, характеризующих состояние их здоровья;

**диагностическая деятельность:** диагностика заболеваний и патологических состояний пациентов на основе владения пропедевтическими, лабораторными, инструментальными и иными методами исследования; диагностика неотложных состояний; диагностика беременности; проведение медицинской экспертизы;

**лечебная деятельность:** оказание специализированной медицинской помощи; участие в оказании скорой медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства;

**реабилитационная деятельность:** проведение медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения;

**психолого-педагогическая деятельность:** формирование у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих;

**организационно-управленческая деятельность:** применение основных принципов организации оказания медицинской помощи в медицинских организациях и их структурных подразделениях; организация и управление деятельностью организационно-методического отдела (кабинета), консультативно-диагностического, стационарного отделений, отделения (кабинета) физиотерапевтических методов лечения; организация проведения медицинской экспертизы историй болезни, организация оценки качества оказания медицинской помощи пациентам; ведение учетно-отчетной документации в медицинской организации ревматологического профиля; создание в медицинских организациях ревматологического профиля благоприятных условий для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала с учетом требований техники безопасности и охраны труда; соблюдение основных требований информационной безопасности.

РП направлена на формирование знаний, умений, владений в сфере профессиональных компетенций в соответствии с ФГОС ВО подготовки в ординатуре по специальности 31.08.46 – ревматология, а именно: УК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-11.