

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ
ДИСЦИПЛИНЫ УЧЕБНОГО ПЛАНА ПОДГОТОВКИ АСПИРАНТОВ**

Направление подготовки 31.06.01 «Клиническая медицина»

Направленность (профиль) 14.01.04 «Внутренние болезни»

Наименование дисциплины «Внутренние болезни»

Характеристики	Описание
Индекс модуля (по учебному плану подготовки аспиранта)	Б1.В.ОД1
Трудоёмкость в академических часах	108 часов, в т.ч. ИЗ - 4 час., , СР – 104 час.
Трудоёмкость в зачётных единицах (ЗЕТ)	3 ЗЕТ
Название кафедры	Кафедра семейной медицины и внутренних болезней
Основной преподавательский состав	Попов В.В., зав. кафедрой, д.м.н., профессор Андреева Е.А., к.м.н., доцент
Цель изучения дисциплины	приобретение аспирантами новых теоретических знаний и совершенствование профессиональных умений и навыков по дисциплине «внутренние болезни»
Краткое содержание дисциплины (основные темы)	1.История и современное состояние учения о внутренних болезнях. 2.Болезни органов дыхания. 3.Болезни органов кровообращения. 4.Болезни органов пищеварения. 5.Болезни почек. 6.Болезни органов кроветворения. 7.Болезни эндокринной системы. 8.Аллергозы. 9.Коллагенозы, болезни суставов. 10.Лучевая болезнь. 11.Острые и хронические отравления. 12.Функциональная диагностика.
Описание общих и специальных компетенций, формируемых дисциплиной	У освоивших дисциплину должны быть сформированы следующие компетенции: ОПК1: Способность и готовность к организации проведения прикладных научных исследований в области биологии и медицины ОПК2: Способность и готовность к проведению прикладных научных исследований в области биологии и медицины ОПК3: Способность и готовность к анализу, обобщению и публичному представлению результатов выполненных научных исследований ОПК4: Готовность к внедрению разработанных методов и методик, направленных на охрану здоровья граждан ОПК5: способностью и готовностью к использованию лабораторной и инструментальной базы для получения научных данных ПК1: способность и готовность к организации, проведению научных исследований в области онкологии с использованием лабораторной и инструментальной базы для получения научных данных ПК2: Способность и готовность к внедрению результатов научной деятельности, новых методов и методик в практическое здравоохранение с целью повышения эффективности профилактики и лечения болезней человека ПК3: Способность и готовность организовать,

	обеспечить методически, и реализовать педагогический процесс по образовательным программам высшего образования по направлению клиническая медицина
Форма контроля	Кандидатский экзамен