

Аннотация
к рабочей программе по дисциплине
«ВНУТРЕННИЕ БОЛЕЗНИ»

Направление подготовки **31.06.01 КЛИНИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА**

Направленность (специальность) **14.01.04. – ВНУТРЕННИЕ БОЛЕЗНИ**

Уровень образования **высшее образование – подготовка научно-педагогических кадров в аспирантуре**

Квалификация выпускника: **Исследователь. Преподаватель-исследователь**

Форма обучения: **очная, заочная**

Трудоемкость (зачетные единицы; часы)	6 ЗЕ 216 часов
Цель дисциплины	подготовка квалифицированных научных и научно-педагогических кадров высшей квалификации медицинского профиля по специальности «Внутренние болезни» для науки, образования, практического здравоохранения, обладающих системой общекультурных и профессиональных компетенций, способных и готовых к самостоятельной профессиональной деятельности в условиях: первичной медико-санитарной помощи, неотложной, скорой медицинской помощи, а также специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, для самостоятельной научно-исследовательской деятельности в области охраны здоровья, направленной на сохранение здоровья, улучшения качества и продолжительности жизни, путем проведения прикладных исследований в области медицины и биологии.
Место дисциплины в структуре образовательной программы	Дисциплина П.1.В.1 «Внутренние болезни» относится к обязательным дисциплинам вариативной части Блока 1 «Образовательные дисциплины». Дисциплина преподается в 1-м семестре 3-го года обучения у аспирантов очной и заочной форм обучения, если иное не предусмотрено индивидуальным учебным планом. Изучение дисциплины «Внутренние болезни» необходимо для формирования компетенций с целью подготовки аспиранта к сдаче кандидатского экзамена по научной специальности 14.01.04 – Внутренние болезни, к завершению выполнения научно-исследовательской работы, подготовки к государственной итоговой аттестации по программе аспирантуры, к будущей педагогической работе.
Обеспечивающие (предшествующие) дисциплины	Программа специалитета 31.05.01 – Лечебное дело П.1.Ф.2 Кардиология П.1.Ф.3 Гематология
Обеспечиваемые (последующие) дисциплины	П.2.В.2 Практика по получению профессиональных умений и опыта проф. деятельности (Клиническая практика по специальности). П.3. Научные исследования П.4. Государственная итоговая аттестация.
Формируемые компетенции	УК-1, УК-5, ОПК-1, ОПК-2, ОПК-4, ОПК-5, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4

<p>Результаты освоения дисциплины</p>	<p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Основные положения законодательства, Указов Президента РФ, нормативных актов, инструктивно-методических материалов, приказов и распоряжений Министерства здравоохранения РФ, касающихся организации терапевтической помощи • Факторы риска заболеваний внутренних органов • Эпидемиология, статистика заболеваний внутренних органов • Методы клинических, лабораторных, рентгенологических и инструментальных обследований при патологии внутренних органов • История развития и современное состояние исследований в области терапевтических дисциплин • Задачи и основные направления развития терапии по эпидемиологии, диагностике и лечению • Фундаментальные основы патологии внутренних органов • Современные методы диагностики и лечения заболеваний внутренних органов • Перспективные направления диагностики и лечения заболеваний внутренних органов • Немедикаментозные методы лечения и реабилитации больных с заболеваниями внутренних органов <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Использовать в научной и практической работе законодательные и нормативные акты . • Разрабатывать новые диагностические алгоритмы и методики • Организовывать клинические исследования в соответствии с требованиями международных стандартов - Good clinical practice (GCP) и этических норм РФ • Разрабатывать новую и совершенствовать имеющуюся нормативную и технологическую документацию на существующее и перспективное лечебное и диагностическое оборудование. Научно обосновывать целесообразность включения всех заявляемых показателей чувствительности и специфичности • Проводить анализ диагностических, лечебных, эпидемиологических данных • Оценивать тяжесть состояния больного, применять необходимые меры для выведения больных из этого состояния • Определять объем и последовательность лечебных мероприятий; проводить неотложные и реанимационные мероприятия соответственно современным алгоритмам • Определять необходимость специфических методов исследования (лабораторных, рентгенологических, лучевых, функциональных) • Определять показания к госпитализации и организовать её • Определять план и тактику ведения больных с заболеваниями внутренних органов, назначать необходимые лекарственные средства и другие лечебные мероприятия
---------------------------------------	--

- Организовать консультацию больного другими специалистами, осуществлять консультацию больных с заболеваниями внутренних органов;
- Осуществлять раннюю диагностику заболеваний внутренних органов;
- Проводить необходимые противоэпидемические мероприятия;
- Определять нетрудоспособность больного: временную, стойкую; направлять на экспертизу по временной или стойкой нетрудоспособности
- Осуществлять мероприятия по реабилитации больных
- Оформить медицинскую документацию;
- Взаимодействовать с другими специалистами и учреждениями;
- Планировать профессиональную деятельность
- Проводить санитарно-просветительную работу
- Руководить деятельностью медицинского персонала
- Соблюдать принципы врачебной этики и деонтологии
- Осуществлять мероприятия по реабилитации больных
- Организовывать комплексные мероприятия в общей лечебной сети по диспансеризации населения с заболеваниями внутренних органов
- Статистически обрабатывать результаты исследований
- Внедрять новые диагностические методики в клиническую практику
- Уметь организовать и провести контроль качества диагностики и лечения заболеваний внутренних органов
- Внедрять новые медикаментозные и немедикаментозные методы лечения
- Уметь организовывать первичную и вторичную профилактику заболеваний внутренних органов
- Планировать и осуществлять научный эксперимент по специальности

Владеть:

- Навыками выявления патологических симптомов и формулировка диагноза.
- Умением анализировать данные клинического обследования, лабораторных и функциональных методов исследования
- Умением проводить дифференциальную диагностику по ведущим патологическим синдромам
- Навыками постановки и формулировки предварительного и клинического диагноза согласно международной классификации болезней
- Навыками определения показаний к амбулаторному или стационарному лечению
- Навыками назначения плана дополнительного обследования с учетом рациональности, информативности и достоверности методик
- Умением диагностировать угрожающие жизни состояния и оказывать экстренную помощь
- Грамотным оформлением медицинской документации
- Навыками проведения экспертизы трудоспособности

	<ul style="list-style-type: none"> • Умение выполнять аналитические исследования • Умение создавать и реализовывать протокол клинического исследования • Осуществлением диспансерного наблюдения, медико-социальной реабилитации пациентов при заболеваниях внутренних органов, проведение профилактических и санитарно-просветительных мероприятий
Основные разделы дисциплины	<ol style="list-style-type: none"> 1. Организационные основы оказания терапевтической помощи населению 2. Пульмонология 3. Кардиология 4. Гастроэнтерология 5. Нефрология 6. Гематология 7. Ревматология 8. ВИЧ-инфекция и СПИД
Виды учебной работы	Лекции, практические занятия, самостоятельная работа аспиранта
Используемые инновационные (активные и интерактивные) методы обучения	<ol style="list-style-type: none"> 1. Лекция-визуализация 2. Проблемная лекция 3. Решение разноуровневых задач
Формы текущего (рубежного) контроля	Опрос, тесты, ситуационные задачи, практические навыки
Форма промежуточной аттестации	Кандидатский экзамен по специальности 14.01.04 – Внутренние болезни