



**АННОТАЦИЯ**  
**рабочей программы дисциплины**  
**Внутренние болезни**  
**по направлению подготовки 31.06.01 Клиническая медицина,**  
**направленность 3.1.18 Внутренние болезни.**

<p style="text-align: center;"><b>Цель изучения дисциплины</b></p>	<p>Цель обучения – формирование научного мышления на основе профессиональных навыков, получение углубленных знаний по внутренним болезням и навыков самостоятельного и творческого выполнения научных исследований по избранной специальности.</p> <p>Задачи изучения дисциплины</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• глубоко изучить теоретические положения современной неврологии как медицинской науки;</li><li>• изучить основные организационно-методические, диагностические и лечебные методы в неврологии;</li><li>• овладеть навыками неврологического обследования, выявления симптомов поражения нервной системы, выделения неврологических синдромов и обоснования топического и нозологического диагноза;</li><li>• приобрести навыки интерпретации результатов специальных методов исследования в неврологии;</li><li>• изучить современные методы оказания специализированной помощи пациентам с патологией нервной системы;</li></ul>
<p style="text-align: center;"><b>Место дисциплины в учебном плане</b></p>	<p>Дисциплина «Внутренние болезни» является обязательной дисциплиной по программе подготовки 3.1.18 Внутренние болезни.</p>
<p style="text-align: center;"><b>Изучаемые темы</b></p>	<p>Раздел 1. Болезни органов дыхания.</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1.1. Пневмонии.</li><li>1.2. Хроническая обструктивная болезнь легких (ХОБЛ).</li><li>1.3. Бронхиальная астма (БА).</li></ol> <p>Раздел 2. Болезни органов пищеварения.</p> <ol style="list-style-type: none"><li>2.1. Гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь (ГЭРБ). Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки (ДПК).</li><li>2.2. Хронические гепатиты, циррозы печени.</li><li>2.3. Воспалительные заболевания кишечника.</li></ol> <p>Раздел 3. Болезни органов кровообращения.</p> <ol style="list-style-type: none"><li>3.1. Артериальная гипертензия.</li><li>3.2. Ишемическая болезнь сердца (ИБС). Стенокардия. Хроническая сердечная недостаточность.</li><li>3.3. ИБС. Инфаркт миокарда.</li><li>3.4. Приобретенные пороки сердца.</li></ol> <p>Раздел 4. Болезни почек.</p> <ol style="list-style-type: none"><li>4.1. Хронический гломерулонефрит.</li><li>4.2. Хронический пиелонефрит.</li><li>4.3. Острая почечная недостаточность.</li><li>4.4. Хроническая почечная недостаточность.</li></ol> <p>Раздел 5. Болезни суставов.</p> <ol style="list-style-type: none"><li>5.1. Ревматоидный артрит.</li><li>5.2. Остеоартроз, подагра.</li></ol> <p>Раздел 6. Болезни системы крови.</p> <ol style="list-style-type: none"><li>6.1. Анемии.</li><li>6.2. Гемобласты.</li></ol>

	<p>Раздел 7. Болезни эндокринной системы и обмена веществ.</p> <p>7.1. Диабетология.</p> <p>7.2. Тиреологика.</p> <p>7.3. Заболевания надпочечников.</p> <p>7.4. Заболевания гипоталамо-гипофизарной системы.</p>
<b>Виды учебной работы</b>	<p><b>Контактная работа обучающихся с преподавателем</b></p> <p><b><i>Аудиторная (виды):</i></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• лекции;</li> <li>• практические занятия.</li> </ul> <p><b><i>Внеаудиторная (виды):</i></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• консультации.</li> </ul> <p><b>Самостоятельная работа</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• устная;</li> <li>• письменная;</li> <li>• практическая.</li> </ul>
<b>Форма промежуточного контроля</b>	Кандидатский экзамен.