

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Рабочая программа дисциплины	«Внутренние болезни»
Кафедра - разработчик рабочей программы	Кафедра внутренних болезней
Уровень высшего образования	Специалитет
Специальность/Направление подготовки	31.05.02 Педиатрия
Квалификация (специальность)	Врач-педиатр
Форма обучения	очная
Место дисциплины в структуре образовательной программы	Дисциплина «Внутренние болезни» относится к Базовой части блока 1 ОПОП специалитета 31.05.02 Педиатрия
Краткое содержание дисциплины (модулей) (через основные дидактические единицы)	<p>1.1 Расспрос больного. Схема истории болезни.</p> <p>1.2. Общий осмотр.</p> <p>1.3 Пальпация, перкуссия, аускультация.</p> <p>2.1 Исследование органов дыхания в норме (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация).</p> <p>2.2 Исследование органов дыхания в патологии (расспрос, осмотр, пальпация, перкуссия).</p> <p>2.3 Аускультация легких в патологии. Основные дыхательные синдромы.</p> <p>2.4 Исследование мокроты, крови, плевральной жидкости. Функциональное значение этих методов.</p> <p>Контрольная работа</p> <p>2.5 ХОБЛ. Бронхиальная астма, эмфизема легких.</p> <p>2.6 Пневмонии.</p> <p>2.7 Плевриты.</p> <p>2.8 Коллоквиум по системе дыхания.</p> <p>3.1 Исследование сердечно-сосудистой системы в норме (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация).</p> <p>3.2 Исследование сердечно-сосудистой системы в патологии (расспрос, осмотр, пальпация, перкуссия).</p> <p>3.3 Физиологическое и патологическое изменение тонов сердца.</p> <p>3.4 Шумы сердца. Их классификация и характеристика.</p> <p>3.5 Контрольная работа.</p> <p>3.6 Острая ревматическая лихорадка. Хроническая ревматическая болезнь сердца. Митральные пороки сердца: недостаточность митрального клапана, стеноз левого атриовентрикулярного отверстия.</p> <p>3.7 Симптоматология аортальных пороков сердца: недостаточность аортального клапана, стеноз устья аорты. Симптоматология пороков трехстворчатого клапана. Инфекционный эндокардит.</p> <p>3.8 Артериальные гипертензии.</p> <p>3.9 Ишемическая болезнь сердца. Симптоматология инфаркта миокарда, стенокардии.</p> <p>3.10 Коллоквиум по системе кровообращения</p>

	<p>4.1 Исследование системы пищеварения в норме и патологии (расспрос, осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация). Симптоматология хронических гастритов, язвенной болезни желудка и 12-ти перстной кишки.</p> <p>4.2 Исследование желчного пузыря, печени и селезенки в норме и патологии (расспрос, осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация).</p> <p>4.3 Симптоматология хронического холецистита, желчнокаменной болезни, хронических гепатитов и циррозов печени.</p> <p>4.4 Коллоквиум по системе пищеварения.</p> <p>5.1 Исследование системы мочевого выделения (расспрос, осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация).</p> <p>5.2 Лабораторные и инструментальные методы исследования. Основные почечные синдромы.</p> <p>5.3 Коллоквиум по системе мочевого выделения.</p> <p>6.1 Исследование кровяной системы (расспрос, осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация). Лабораторные и инструментальные методы исследования. Симптоматология анемий, острых и хронических лейкозов.</p> <p>7.1 Методы исследования эндокринной системы. Симптоматология тиреотоксикоза и сахарного диабета</p> <p>8.1 Курация больных. Пневмонии.</p> <p>8.2 Бронхиальная астма. Контрольная работа.</p> <p>9.1 Артериальные гипертензии.</p> <p>9.2 Острая и хроническая сердечная недостаточность. Контрольная работа.</p> <p>10.1 Ревматоидный артрит.</p> <p>11.1 Хронический гастрит. Язвенная болезнь желудка и 12-ти перстной кишки.</p> <p>12.1 Острый и хронический гломерулонефрит. Нефротический синдром</p> <p>13.1 Сахарный диабет. Контрольная работа.</p>
Коды формируемых компетенций	ПК-1, ПК-5, ПК-6
Объем, часы/з.е.	396 часа/11 з.е.
Вид промежуточной аттестации	зачет, экзамен