

АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины «Пропедевтика внутренних болезней»

Направление подготовки	34.03.01 Сестринское дело (уровень бакалавриата)
Количество зачетных единиц	В соответствии с РУП
Форма промежуточной аттестации	В соответствии с РУП

1. Цель изучения дисциплины «Пропедевтика внутренних болезней» состоит в обучении классическим и современным методам исследования больного, применению их в реальной практике для установления диагноза и назначения адекватной терапии, развитии клинического мышления врача, формированию основ этики и деонтологии врача.

2. Краткое содержание дисциплины

1. Основные методы клинического исследования больного с заболеваниями органов дыхания. Основы частной патологии органов дыхания.

Основные задачи курса пропедевтики внутренних болезней. Основные методы клинического обследования больного. Основные методы клинического исследования больного с заболеваниями органов дыхания. Схема истории болезни. Расспрос. Общий осмотр. Расспрос, осмотр, пальпация, перкуссия лёгких. Аускультация лёгких. Хроническая обструктивная болезнь лёгких. Бронхиальная астма. Пневмония. Плевриты (сухие и экссудативные).

2. Основные методы клинического исследования больного с заболеваниями органов кровообращения. Основы частной патологии органов кровообращения.

Расспрос, осмотр, пальпация и перкуссия больных с заболеваниями органов кровообращения. Аускультация сердца. Исследование артериального пульса и артериального давления. Ревматизм. Приобретённые пороки сердца. Понятие об атеросклерозе. Ишемическая болезнь сердца: стенокардия, инфаркт миокарда. Артериальная гипертензия. Недостаточность кровообращения. Лёгочное сердце. Острая сосудистая недостаточность.

3. Методы исследования и основы частной патологии больных с патологией органов пищеварения, мочевого выделения.

Методы исследования больных с патологией пищевода, желудка и кишечника. Осмотр, пальпация, перкуссия и аускультация живота. Методы исследования больных с патологией печени, жёлчного пузыря, поджелудочной железы. Основы частной патологии пищевода и желудка и кишечника. ГЭРБ. Гастрит. Язвенная болезнь желудка и 12п кишки. СРК. Воспалительные заболевания кишечника. Основы частной патологии печени, жёлчного пузыря, поджелудочной железы. Гепатит. Цирроз печени. Функциональные расстройства желчевыводящих путей. Желчнокаменная болезнь. Методы исследования и основы частной патологии больных с патологией мочевого выделения.

4. Методы исследования больных с заболеваниями эндокринной системы, костно-мышечной системы, органов кроветворения.

Методы исследования костно-мышечной системы, суставов. Методы исследования эндокринной системы, органов кроветворения. Физикальное исследование щитовидной железы. Осмотр и пальпация лимфатических узлов.