

П Л А Н
лекций по пропедевтике внутренних болезней в 5 семестре для студентов 3 курса
лечебного факультета

1.	Вводная лекция. Значение внутренней медицины в общеклиническом образовании. Задачи пропедевтической клиники. Понятие о семиотике, диагностике, диагнозе. Понятие о медицинской деонтологии.
2.	Общий план обследования больного. Расспрос, общий осмотр больного. Понятие о симптомах и синдромах.
3.	Расспрос, осмотр больных с заболеваниями легких. Пальпация грудной клетки. История развития перкуссии как метода исследования. Сравнительная и топографическая перкуссия легких.
4.	История развития аускультации как метода исследования. Аускультация легких. Дыхательные шумы, хрипы, шум трения плевры. Бронхофония.
5.	Основные синдромы при заболеваниях легких: очаговое уплотнение легочной ткани, полости в легком, бронхиальной обструкции, гиповентиляции, ателектаза, скопления жидкости и воздуха в плевральной полости, эмфиземы легких, дыхательной недостаточности.
6.	Схема обследования больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями: расспрос, основные жалобы, их патогенез. Исследование пульса. Пальпация и перкуссия сердца.
7.	Аускультация сердца. Тоны сердца в норме и патологии. Шумы сердца. Симптомы острой и хронической сердечной и сосудистой недостаточности. Общие механизмы их развития.
8.	ЭКГ-метод обследования больных. Анализ ЭКГ. ЭКГ при гипертрофиях предсердий и желудочков, при инфарктах миокарда.
9.	Особенности клинико - инструментального обследования больных с аритмиями.
10.	Основные симптомы и синдромы при заболеваниях пищевода и желудка. Методы обследования больных с заболеваниями пищевода и желудка.
11.	Семиотика заболеваний печени. Механизмы развития симптомов. Методы клинического, лабораторного и инструментального исследования при заболеваниях печени.
12.	Основные клинические синдромы при заболеваниях печени.
13.	Симптомы и синдромы заболеваний желчевыводящих путей и поджелудочной железы. Механизмы их развития, методы клинического, лабораторного и инструментального выявления.
14.	Основные симптомы и синдромы при заболеваниях кишечника. Методы клинического, лабораторного и инструментального выявления.
15.	Основные симптомы и синдромы при заболеваниях системы крови. Методы клинического, лабораторного и инструментального выявления.
16.	Основные симптомы при заболеваниях почек. Клинические, лабораторные и инструментальные методы обследования. Синдромы при заболеваниях почек.
17.	Симптомы при заболеваниях эндокринных желез, механизмы их возникновения. Клинические, лабораторные и инструментальные методы обследования.
18.	Основные синдромы при заболеваниях эндокринной системы.