

## ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

практических занятий по дисциплине «**Внутренние болезни**»  
профиля субординатуры «**Терапия**»  
на кафедре внутренних болезней, кардиологии и ревматологии с курсом  
повышения квалификации и переподготовки для студентов  
**6 курса** лечебного факультета на **2024/2025** учебный год

№	Тема занятий
<b>1.</b>	<b>Болезни органов дыхания</b>
1.1	Диагностические технологии в пульмонологии
1.2	Дифференциальная диагностика и лечение при синдроме бронхиальной обструкции
1.3	Дифференциальная диагностика и лечение при синдроме легочной инфильтрации
1.4	Дифференциальная диагностика и лечение кровохарканья и легочного кровотечения
1.5	Дифференциальная диагностика и лечение при плевральном выпоте
1.6	Дифференциальная диагностика и лечение нагноительных заболеваний легких
1.7	Дифференциальная диагностика и лечение интерстициальных заболеваний легких
1.8	Дифференциальная диагностика и лечение дыхательной недостаточности
1.9	Дифференциальная диагностика и лечение легочной гипертензии
1.10	Дифференциальная диагностика и лечение при отеке легких
1.11	Дифференцированная антибактериальная терапия при заболеваниях легких
<b>2.</b>	<b>Болезни системы кровообращения</b>
2.1	Первичная и вторичная профилактика сердечно-сосудистых заболеваний. Пути снижения смертности от болезней системы кровообращения

2.2	Диагностические технологии в кардиологии: ультразвуковое исследование сердца и сосудов, холтеровское мониторирование, суточное мониторирование артериального давления, радионуклидная диагностика, нагрузочные пробы
2.3	Дифференциальная диагностика и современные принципы лечения артериальной гипертензии. Гипертензивные кризы
2.4	Дифференцированный подход к стратификации риска и профилактике внезапной сердечной смерти
2.5	Дифференциальная диагностика при болях в грудной клетке
2.6	Расслоение аневризмы аорты
2.7	Дифференциальная диагностика и экстренная медицинская помощь при синкопальных состояниях, острой дыхательной недостаточности, острой ишемической энцефалопатии, острой печеночной и почечной недостаточности при болезнях системы кровообращения; профилактика прогрессирования хронической органной недостаточности
2.8	Дифференциальная диагностика и лечение хронической ишемической болезни сердца
2.9	Диагностика и лечение острого коронарного синдрома без подъема сегмента ST
2.10	Дифференциальная диагностика инфаркта миокарда с подъемом сегмента ST. Лечение инфаркта миокарда с подъемом сегмента ST
2.11	Дифференцированный подход к применению интервенционных и кардиохирургических технологий при болезнях системы кровообращения
2.12	Дифференциальная диагностика и лечение нарушений ритма сердца
2.13	Дифференциальная диагностика при тахикардии с узким комплексом QRS
2.14	Дифференциальная диагностика при тахикардии с широким комплексом QRS. Синдромы предвозбуждения желудочков
2.15	Дифференциальная диагностика и лечение нарушений проводимости сердца

2.16	Дифференциальная диагностика при кардиомегалии
2.17	Дифференциальная диагностика первичных и вторичных кардиомиопатий
2.18	Дифференциальная диагностика воспалительных поражений миокарда, принципы лечения
2.19	Дифференциальная диагностика и лечение поражений эндокарда
2.20	Дифференциальная диагностика и лечение заболеваний перикарда
2.21	Дифференциальная диагностика и дифференцированное лечение острой лево- и правожелудочковой недостаточности
2.22	Дифференциальная диагностика при удушье и одышке
2.23	Дифференциальная диагностика при шумах в сердце. Клиническая и функциональная диагностика пороков сердца
2.24	Диагностика и лечение хронической сердечной недостаточности
<b>3.</b>	<b>Болезни органов пищеварения</b>
3.1	Диагностические возможности и значение инструментальных методов исследования в гастроэнтерологии
3.2	Дифференциальная диагностика и лечение заболеваний пищевода
3.3	Дифференциальная диагностика и лечение заболеваний гастродуоденальной зоны
3.4	Дифференциальная диагностика при желтухе и гепатоспленомегалии
3.5	Дифференциальная диагностика и лечение заболеваний желчного пузыря, желчевыводящих путей
3.6	Дифференциальная диагностика и лечение хронических гепатитов
3.7	Дифференциальная диагностика и лечение цирроза печени
3.8	Дифференциальная диагностика и лечение заболеваний поджелудочной железы

3.9	Дифференциальная диагностика при нарушениях функций кишечника. Целиакия. Синдром раздраженного кишечника
3.10	Дифференциальная диагностика и лечение воспалительных заболеваний кишечника
3.11	Принципы диетического питания пациентов с заболеваниями органов пищеварения. Особенности течения и лечения заболеваний у пациентов пожилого возраста
3.12	Дифференциальная диагностика и врачебная тактика при неотложных состояниях в гастроэнтерологии
<b>4.</b>	<b>Болезни суставов и соединительной ткани</b>
4.1	Диагностические технологии в ревматологии
4.2	Синдромы при ревматических заболеваниях. Узловатая эритема
4.3	Дифференциальная диагностика при ревматических заболеваниях. Острая ревматическая лихорадка, хроническая ревматическая болезнь сердца
4.4	Дифференциальная диагностика и лечение ревматоидного артрита
4.5	Дифференциальная диагностика и лечение спондилоартритов
4.6	Дифференциальная диагностика и лечение остеоартрита
4.7	Дифференциальная диагностика и лечение микрокристаллических артритов
4.8	Дифференциальная диагностика и лечение остеопороза
4.9	Дифференциальная диагностика и лечение системных заболеваний соединительной ткани. Системная красная волчанка
4.10	Дифференциальная диагностика и лечение системных заболеваний соединительной ткани. Системный склероз, дермато- и полимиозит
4.11	Дифференциальная диагностика и лечение системных васкулитов
<b>5.</b>	<b>Болезни почек</b>

5.1	Дифференциальная диагностика основных нефрологических синдромов
5.2	Дифференциальная диагностика и лечение гломерулонефритов
5.3	Дифференциальная диагностика и лечение тубулоинтерстициальных поражений
5.4	Дифференциальная диагностика и лечение вторичных нефропатий
5.5	Дифференциальная диагностика и лечение острого почечного повреждения
5.6	Дифференциальная диагностика при хронической болезни почек, принципы лечения
<b>6.</b>	<b>Болезни системы крови</b>
6.1	7.1. Дифференциальная диагностика при анемическом синдроме, принципы лечения анемий
6.2	7.2. Дифференциальная диагностика и принципы лечения лейкомоидных реакций, гемобластозов
6.3	7.3. Дифференциальная диагностика и принципы лечения геморрагических диатезов, тромбофилий. Переливание компонентов крови при заболеваниях внутренних органов
<b>7.</b>	<b>Освоение практических навыков с использованием симуляционных технологий обучения</b>
7.	Ультразвуковое исследование. Проведение ультразвукового исследования внутренних органов. Интерпретация результатов ультразвукового исследования внутренних органов
7.2	Электрокардиография. Интерпретация лабораторных исследований. Клиническая интерпретация рентгенограмм и томограмм органов дыхания

Заведующий кафедрой



А.М.Пристром