

ПЛАН

клинических практических занятий по дисциплине «Пропедевтика внутренних болезней, лучевая диагностика» для студентов III курса лечебного факультета в весеннем семестре 2024/2025 учебного года

№ п/п	ТЕМА	КОЛ-ВО ЧАСОВ
1.	Разбор больных с синдромами стенокардии и некроза миокарда. Возможности лучевой диагностики. Расшифровка ЭКГ-м.	4
2.	Разбор больных с синдромами поражения сосудов, артериальной гипертензии. Возможности лучевой диагностики. Демонстрация доплеровского исследования сосудов.	4
3.	Разбор больных с синдромами поражения оболочек сердца, сердечной недостаточностью. Возможности лучевой диагностики. Демонстрация ЭхоКГ-исследования при заболеваниях сердечно-сосудистой системы. Анализ рентгенограмм. Расшифровка ЭКГ-м.	4
4.	Разбор больных с пороками сердца. Возможности лучевой диагностики. Допплерэхокардиография при пороках сердца. Анализ рентгенограмм. Расшифровка ЭКГ-м.	4
5.	Курация больных с патологией сердечно-сосудистой системы. Контроль практических навыков. Работа с результатами лабораторных и инструментальных методов исследования.	6
6.	Разбор больных с синдромами желтухи, портальной гипертензии, печеночной недостаточности, поражения поджелудочной железы. Возможности лучевой диагностики. Демонстрация УЗИ, доплерографии, гепатосцинтиграфии. Трактовка функциональных проб печени.	4
7.	Разбор больных с синдромами желудочной диспепсии, неосложненной гастродуоденальной язвы, энтерита, колита. Анализ рентгенограмм, трактовка копрограммы.	4
8.	Курация больных с патологией пищеварительной системы. Контроль практических навыков. Работа с результатами лабораторных и инструментальных методов исследования.	6
9.	Разбор больных с синдромами гипергликемии, кетоацидоза, гипогликемии, гипертиреоза и гипотиреоза. Возможности лучевой диагностики. Интерпретация результатов лабораторных исследований.	4
10.	Разбор больных с анемией, лейкозами, геморрагическим синдромом. Трактовка общего анализа крови, коагулограммы.	4
11.	Разбор больных с синдромами артрита, остеоартрита, спондилоартрита сакроилеита. Возможности лучевой диагностики. Анализ рентгенограмм.	4
12.	Разбор больных с нефритическим, нефротическим синдромами и синдромом почечной недостаточности. Возможности лучевой диагностики. Анализ рентгенограмм. Трактовка анализов мочи.	4
13.	Разбор больных с бронхитическим синдромом, синдромами бронхиальной обструкции, эмфиземы легких, обтурационного ателектаза, дыхательной недостаточности. Демонстрация функциональных методов исследования легких. Анализ рентгенограмм Трактовка спирограмм.	4
14.	Разбор больных с синдромами воспалительного уплотнения легочной ткани, альвеолита, полости в легком, гидроторакса, фибринозного плеврита. Возможности лучевой диагностики. Анализ рентгенограмм. Трактовка анализов мокроты, плеврального выпота.	4
15.	Курация больных с патологией органов дыхания. Контроль практических навыков. Работа с результатами лабораторных и инструментальных методов исследования.	6
16.	Разбор историй болезни. Аттестация по практическим навыкам.	4