



федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ
Заведующий кафедрой
пропедевтики внутренних болезней
к.м.н., доц. М.В. Летаева

«30» августа 2024 г.

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
лекционных (теоретических) занятий
дисциплины «**ПРОПЕДЕВТИКА ВНУТРЕННИХ БОЛЕЗНЕЙ**»
ля студентов 3 курса Педиатрического факультета
V семестр 2024-2025 учебного года

№ п/п	Тематика лекционных (теоретических) занятий	Кол-во уч. часов
1	Симптоматология пневмоний (очаговой и крупозной), абсцесса лёгкого. Ведущие синдромы заболеваний, лабораторная и инструментальная диагностика. Принципы лечения.	2
2	Симптоматология бронхитов, ХОБЛ, бронхиальной астмы. Ведущие синдромы лёгких. Лабораторная и инструментальная диагностика. Принципы лечения.	2
3	Симптоматология плевритов, рака лёгкого (центрального и периферического). Ведущие синдромы заболеваний. Лабораторная и инструментальная диагностика. Принципы лечения.	2
4	Симптоматология функциональных диспепсий, язвенной болезни, рака желудка. Современные представления о хроническом гастрите.	2
5	Симптоматология ЖКБ, холециститов, панкреатитов, гепатитов, цирроза печени	2
6	Симптоматология пиелонефритов, гломерулонефритов, мочекаменной болезни. Ведущие синдромы, лабораторная и инструментальная диагностика. Понятие о ХБП.	2
7	ЭКГ. Нормальная электрокардиограмма. План расшифровки ЭКГ. Признаки гипертрофии миокарда предсердий и желудочков.	2
8	ЭКГ. Признаки ишемии, повреждения, некроза миокарда. Функциональные нагрузочные пробы. Диагностика простых нарушений ритма и проводимости.	2
9	Основные клинические синдромы при заболеваниях сердечно-сосудистой системы. ОСН. ХСН.	2
10	Симптоматология гипертонической болезни и симптоматических артериальных гипертензий. Диагностика. Принципы лечения.	2
11	Понятие об атеросклерозе и его проявлениях. ИБС. Симптоматология стенокардии, инфаркта миокарда. Ведущие синдромы, лабораторная и инструментальная диагностика. Принципы лечения.	2
12	Понятие о ревматической болезни сердца. Приобретённые пороки сердца: гемодинамика, инструментальная и лабораторная диагностика, принципы лечения.	2
	ИТОГО	24