

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

**УТВЕРЖДАЮ** 

Заведующий кафедрой

Госпитальной терапии и клинической фармакологии

д.м.н., профессор Смакотина С.А.

(30» августа 2025 г.

## ТЕМАТИЧ. СКИЙ ПЛАН

практических занятий

дисциплины «Госпитальная терапия» для студентов 6 курса Лечебного факультета XI семестр 2025-2026 учебного года

№ п/п	Тематика лекционных	Кол-во
	(теоретических занятий)	уч.часов
	Раздел 1 Болезни органов дыхания	16
	Тема 1 Дифференциальная диагностика бронхиальной обструкции; диагност тка и дифференциальная диагностика бронхиальной астмы. Принцины лечения неотложных состояний	4
	Тема 2 Дифференциальная диагностика очаговых заболеваний лёгких. Приыцилы лечения иневмоний.	4
	Тема 3 Дифференциальная диагностика диффузных поражений лёгких.	4
	Тема 4. Дифференциальная диагностика поражений плевры,	4
	Раздел 2 Болезии системы крови	4
	Тема 1 Дифференциальная диагностика и лечение анемий, гемобластозов, л.; ифаденопатий.	4
	Раздел 3 Болезии почек и мочевых путей	4
	Тема 1 Дифференциальная диагностика и лечение мочевого синдрома.	4
	Тема 2 Дифферепциальная диагностика и лечение ХБП	4
	Тема 3 Дифференциальная диагностика нефротич. синдрома. Принципы лечения глюмеруяопефритов.	4
	Гема 4 Дифференциальная диагностика нефротич, синдрома. Принципы лечения гломерулонефритов.	4
	Раздел 4 Болезни обмена веществ и эндокринной системы	24
	Тема 1. Дифференциальная диагностика при синдроме гипереликемии.	4
	Тема 2. Дифференциальная диагностика типов сахарного диабета.	4
ľ	Гема 3. Дифференциальная диагиостика заболеваний, протекающих с синдромом тирготоксикоза; с синдромом гипотиреоза; синдромом воба (диффузного, узлового, многоузлового). Принципы лечения заболеваний, проявляющихся синдромом тиреотоксикоза, синдромом гинотиреоза.	4
	Гемя 4. Дифференциальная диагностика заболеваний, проявляющихся синдромом ожирения. Лечение и профилактика ожирения.	4
ì	Гема 5. Дифференциальная диагностика и лечение хронической надпочечниковой недостаточности.	4
	Гема 6. Дифференциальная диагностика и лечение неотложных эндокрии. состояний при нарушениях углеводного обмена.	36
	Гема 7. Дифференцияльная диагностика и лечение неотпожных эндокрин, состояний при заболеваниях щитовидной железы.	4
	Раздел 5 Болезии органов пищеварения	4
	Гема 1. Дифференциальная диагностика заболеваний, сопровождающихся инщеводной диспепсией.	4
ľ	Гема 2. Дифференциальная диагностика заболеваний, сопровождающихся желудочной диспепеней.	4
·	Гема 3. Дифференциальная диагностика синдрома цитолиза и гепатомегалин.	4
	Гема 4. Дифференциальная диагиостика синдрома портальной типертензии.	4
7	Гема 5. Дифференциальная диагностика заболеваний, сопровождающихся желгухой.	4
1	Гема 6. Дифференциальная диагностика заболеваний желчевыводящих путей.	4
寸	Гема 7. Дифференциальная диагностика заболеваний кишечника.	4
7	Гема 8. Дифференциальная диагностика заболеваний, сопр. болевым абдоминальным синдромом.	4
	Гема 9. Дифферсициальная диагностика и лечение исотложных состояний в гастроэнтерологии.	4
	Раздел 6 Болезни системы кровообращения, суставов, соединительной ткани	44
	Гема 1. Дифференциальная диагностика и лечение нарушений ритма сердцада	4
	Гема 2. Дифференциальная диагностика и лечение нарушений ритма сердца.	4
$\rightarrow$	Гема 3. Дифференциальная диагностика и лечение нарушений проводимости сердца.	4
$\rightarrow$	Гема 4. Дифференциальная диагностика артериальной гипертепзии. Дифферепцированный выбор гипотензивной терации.	4
$\rightarrow$	Гема 5. Дифференциальная диагностика болей в грудной клетке.	4
	Гема 6 Дифференциальная диагностика шумов в сердце.	4
-	Гема 7. Диагностика и лечение хронической сердечной недостаточности и отсков.	4
-	ема 8. Дифференциальная диагностика поражений суставов.	4
$\rightarrow$	Сма 9. Дифференциальная диагностика поражений суставов.	4
-	Гема 10. Дифференциальная диагностика и лечение системных заболеваний соединительной ткани.	4
	<ul> <li>Сема 11. Дифференциальная диагностика и лечение неотложных состояний в кардиологии.</li> </ul>	4