

**Тематический план занятий лекционного типа
по дисциплине выбора «Инновационные методы диагностики и лечения
в ревматологии, нефрологии, гастроэнтерологии, гематологии»
для обучающихся по образовательной программе
специалитета по специальности 31.05.01 «Лечебное дело»,
форма обучения очная на 2023-2024 учебный год**

№	Темы занятий лекционного типа	Часы (академ.)
1.	Современные методы диагностики в ревматологии¹ Оценка и интерпретация результатов гематологической картины при ревматических заболеваниях (биохимические показатели, иммунологические, специфические тесты), оценка и интерпретация показателей суставной жидкости, пункционных и морфологических данных. Оценка данных УЗИ, КТ и МРТ. ²	2
2.	Биологическая терапия в ревматологии.¹ Понятие о генно-инженерных биологических препаратах. Современные представления о механизме действия различных групп биологических препаратов. Эффективность и безопасность. ²	2
3.	Современные методы диагностики легочной гипертензии, ассоциированной с системными заболеваниями соединительной ткани.¹ Оценка и интерпретация лабораторных и инструментальных данных у больных с легочной гипертензией на фоне системных заболеваний соединительной ткани. ²	2
4.	Остеопороз.¹ Предрасполагающие факторы. Диагностические процедуры, необходимые для установления этиологии. Возможности профилактики и современной терапии. ²	2
5.	Антифосфолипидный синдром.¹ Предрасполагающие факторы. Современные методы диагностики. Возможности современной терапии. ²	2
6.	Современный взгляд на комплексную терапию Хронических гепатитов.¹ Современное представление об этиологии хронических гепатитов. Противовирусная и патогенетическая терапия. Дифференцированный подход к назначению комплексного лечения. Осложнения. Исходы. ²	2
7.	Побочное действие лекарственных препаратов на систему кровообращения.¹ Классификация препаратов, оказывающих побочное действие на систему кровообращения. Группы и виды побочных действий лекарственных препаратов. Фармакологическая коррекция и профилактика. ²	2
8.	Современные методы диагностики тромбофилий.¹ Предрасполагающие факторы. Диагностические процедуры, необходимые для установления этиологии. Базовые параметры диагностики тромбофилий. Современные инновационные лабораторные методы. ²	2
9.	Современные возможности трансплантации костного мозга.¹ Виды трансплантации костного мозга. Показания к проведению трансплантации костного мозга. Противопоказания. Методика проведения. Этапы пересадки костного мозга. Схемы цитостатической терапии. Прогноз. ²	2
10.	Инновационные методы диагностики при диффузных заболеваниях печени.¹ Современные лабораторные методы диагностики заболеваний печени. Инструментальные методы и возможности использования в диагностике. Биопсия печени. ²	2
11.	Лекарственно-индуцированные поражения печени.¹	2

	Классификация лекарственных средств, вызывающих лекарственные повреждения печени. Группы и виды побочных действий лекарственных препаратов. Фармакологическая коррекция и профилактика ²	
12.	Современный взгляд на острое почечное повреждение (ОПП). ¹ Понятие об острой почечной болезни. Ранняя диагностика ОПП в доклинические стадии. Возможности профилактики сердечно-сосудистых осложнений. ²	2
13.	Тактика ведения при ХБП (инновационные подходы). ¹ Использование современных методов для ранней диагностики ХБП с целью выявления ранних стадий почечного поражения. Особенности нефропротективной терапии в зависимости от стадии ХБП. ²	2
14.	Орфанные заболевания. ¹ Современное представление об орфанных заболеваниях. Распространенность. Инновационные методы диагностики. Возможности современной терапии. ²	2
	Итого	28

¹ - тема

² - сущностное содержание

Рассмотрено на заседании кафедры госпитальной терапии, военно-полевой терапии «24» мая 2023 г., протокол № 10

Заведующий кафедрой



Л.Н. Шилова