

**Тематический план самостоятельной работы студента
по дисциплине «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**

№	Тема самостоятельной работы	Часы (академ.)
1.	Инновационные методы диагностики, необходимые для дифференциального диагноза при нарушениях глотания. Алгоритм диагностики синдрома.¹ Оценка и интерпретация данных лабораторных, инструментальных методов исследования.²	3
2.	Современные методы диагностики и лечения болезней пищевода: грыжа пищеводного отверстия диафрагмы, эзофагит, пищевод Барретта. Классификация болезней пищевода. Оценка и интерпретация данных лабораторных, инструментальных методов исследования.	3
3.	Возможности диагностики и лечения болезней Уиппла на современном этапе. Определение, клинические проявления болезни Уиппла. Оценка и интерпретация данных лабораторных, инструментальных методов исследования. Методы лечения. Прогноз	3
4.	Цирроз-рак печени. Современные представления об этиологии, патогенезе. Возможности современных лабораторных и инструментальных методов диагностики. Инновации в лечебной тактике.	3
5.	Современные методы диагностики эхинококкоза печени. Этиология, патогенез, клиника, возможности лечения.	2
6.	Инновационные методы диагностики жировой дистрофии и амилоидоза печени. Возможности терапии на современном этапе. Оценка и интерпретация данных лабораторных, инструментальных методов исследования. Методы лечения. Прогноз	3
7.	Возможности использования современных методов диагностики и лечения гемохроматоза печени и болезни Вильсона - Коновалова. Современные представления об этиологии, патогенезе. Возможности современных лабораторных и инструментальных методов диагностики. Инновации в лечебной тактике.	3
8.	Агранулоцитозы. Современный взгляд на этиологию и патогенез заболевания, неотложная помощь. Прогноз.	3
9.	Современные методы диагностики тромбоцитопений. Этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, лечение.	3
10.	Диагностика поражений почек при заболеваниях крови. Возможности современной нефропротективной стратегии. Возможности современных лабораторных и инструментальных методов диагностики. Инновации в лечебной тактике.	3
11.	Современный диагностический алгоритм диагностики минеральных и костных нарушений при хронической болезни почек. Возможности современных лабораторных и инструментальных методов диагностики. Инновации в лечебной тактике.	3
12.	Современные методы диагностики и лечения болезни Бехчета. Современные представления об этиологии, патогенезе. Клинические проявления. Возможности современных лабораторных и инструментальных методов диагностики. Инновации в лечебной тактике	2
13.	Методы диагностики идиопатических воспалительных миопатий. Возможности терапии на современном этапе. Современные представления об этиологии, патогенезе. Клинические проявления. Возможности современных лабораторных и инструментальных методов диагностики. Инновации в лечебной тактике	3

14.	Современные методы диагностики поражений внутренних органов при алкоголизме. Лечение. Исходы. Возможности современных лабораторных и инструментальных методов диагностики.	2
15.	Возможности антибактериальной терапии в клинике внутренних болезней. Дифференцированный подход в выборе терапии. Показания и противопоказания к назначению антибактериальной терапии.	3
16.	Антикоагулянтная и тромболитическая терапия в клинике внутренних болезней. Современные методы подбора. Показания и противопоказания. Дифференцированный подход в выборе терапии. Показания и противопоказания к назначению антибактериальной терапии.	3
17.	Понятие о паранеопластических синдромах в клинике внутренних болезней. Дифференциальная диагностика и тактика. Определение. Клинические проявления. Оценка и интерпретация данных лабораторных, инструментальных методов исследования.	3
ИТОГО:		48

¹ - тема

² - сущностное содержание

ИНСТРУКЦИИ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

Выполнение самостоятельной работы может осуществляться одним из выбранных, на усмотрение студента, способом:

Первый вариант выполнения.

Самостоятельная работа студентов, включает самостоятельное изучение в каждой дисциплины одной из тем предусмотренных рабочей программой и заключается в написании реферата по выбранной теме объемом не менее 10 листов формата А4 и указанием ссылок на литературные источники (не менее 3-х источников) и датой публикаций не позднее 10 лет.

Второй вариант выполнения.

1. На тему самостоятельной работы готовится презентация.
2. Презентация выполняется студентом индивидуально.
3. Количество слайдов в презентации из расчета 5 смысловых слайдов на 1 час. Таким образом, презентация должна иметь не менее 10 (15) смысловых слайдов (первый слайд с информацией об авторах не учитывается).
4. На первом слайде указывается тема работы, Ф.И.О и номер группы студента выполнившего работу.
5. На слайде должны быть не более 5-6 строк текста (шрифт-14-18).
6. Не более 50% слайдов должны иметь картинки или таблицы иллюстрирующие рассматриваемый материал.

Третий вариант выполнения.

На выбранную тему самостоятельной работы готовится устный доклад, который представляется на занятии семинарского типа.

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

Заведующий кафедрой



д.м.н., доц. Шилова Л.Н.