

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
практических занятий по педиатрии
для студентов 4 курса лечебного факультета
на весенний семестр 2025/2026 учебного года

№ п/п	Тема практического занятия
1	Хронические заболевания желудка и 12-перстной кишки
2	Хронические воспалительные заболевания кишечника
3	Врожденные пороки сердца. Кардиты. Острая и хроническая сердечная недостаточность.
4	Синдром вегетативной дисфункции. Нарушения сердечного ритма
5	Системные заболевания соединительной ткани
6	Медицинская помощь детям в амбулаторных условиях.

КОНТРОЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ К ЗАНЯТИЮ ПО ТЕМЕ:
«Хронические заболевания желудка и 12-перстной кишки»

1. Хронический гастрит, гастродуоденит: этиология, патогенез, классификация, клиника.
2. Диагностические критерии, лечение и прогноз хронического гастрита, гастродуоденита.
3. Язвенная болезнь: этиология, патогенез, классификация, клиника. Особенности течения язвенной болезни у детей.
4. Диагностические критерии, осложнения, лечение и прогноз язвенной болезни. Показания к хирургическому лечению язвенной болезни.
5. Медицинское наблюдение за детьми с хроническими воспалительными заболеваниями желудка и двенадцатиперстной кишки.

КОНТРОЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ К ЗАНЯТИЮ ПО ТЕМЕ:
«Хронические воспалительные заболевания кишечника»

1. Определение и эпидемиология хронических воспалительных заболеваний кишечника.

2. Этиология, патогенез, патоморфология хронических воспалительных заболеваний кишечника.
3. Кишечные и внекишечные проявления хронических воспалительных заболеваний кишечника.
4. Осложнения хронических воспалительных заболеваний кишечника.
5. Классификация язвенного колита и болезни Крона.
6. Критерии активности язвенного колита и болезни Крона.
7. Дифференциальная диагностика воспалительных заболеваний кишечника.
8. Базисная терапия хронических воспалительных заболеваний кишечника. Показания к хирургическому лечению

КОНТРОЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ К ЗАНЯТИЮ ПО ТЕМЕ:
«Врожденные пороки сердца. Кардиты. Острая и хроническая
сердечная недостаточность»

1. Анатомо-физиологические особенности сердечно-сосудистой системы. Кровообращение плода и новорожденного
2. Этиология и распространенность врожденных пороков сердца. Классификация врожденных пороков сердца.
3. Клинические проявления врожденных пороков сердца (кардиальные и экстракардиальные). Методы диагностики ВПС.
4. Гемодинамика и клинические симптомы бледных пороков (дефект межпредсердной перегородки, дефект межжелудочковой перегородки, открытый артериальный проток).
5. Гемодинамика и клинические симптомы пороков синего типа (полная транспозиция магистральных сосудов, тетрада Фалло).
6. Гемодинамика и клинические симптомы пороков с препятствием к выбросу (стеноз аорты, коарктация аорты).
7. Дифференциальная диагностика ревматического и неревматического кардитов у детей.
8. Клинические признаки сердечной недостаточности. Классификация сердечной недостаточности.
9. Основные принципы лечения и реабилитации детей с врожденными пороками сердца.

КОНТРОЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ К ЗАНЯТИЮ ПО ТЕМЕ:
«Синдром вегетативной дисфункции. Нарушения сердечного ритма»

1. Методы исследования вегетативного статуса ребенка.
 2. Вегетативная дисфункция: этиология, патогенез.
 3. Клинические проявления вегетативной дисфункции у детей.
- Классификация.
4. Основные принципы лечения вегетативной дисфункции.
 5. Классификация нарушений ритма.
 6. Электрокардиологические признаки нарушений автоматизма, возбудимости, проводимости у детей.
 7. Лечение нарушений ритма. Неотложная терапия пароксизмальной тахикардии у детей.

КОНТРОЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ К ЗАНЯТИЮ ПО ТЕМЕ:

«Системные заболевания соединительной ткани»

1. Современные представления об этиопатогенезе заболеваний соединительной ткани у детей.
2. Ювенильный идиопатический артрит: классификация, клиника, диагностические критерии ювенильного идиопатического артрита
3. Современные принципы лечения ювенильного идиопатического артрита.
4. Системная красная волчанка, узелковый периартериит, дерматомиозит, системная склеродермия у детей. Дифференциально-диагностические критерии. Лечение.
5. Методика применения и осложнения кортикостероидной терапии.

КОНТРОЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ К ЗАНЯТИЮ ПО ТЕМЕ:

«Медицинская помощь детям в амбулаторных условиях»

1. Основные задачи, организация, структура, режим работы детской поликлиники.
2. Участковый принцип медицинской помощи детям. Связь с учреждениями родовспоможения и детства.
3. Правила выдачи листков нетрудоспособности по уходу за ребенком.
4. Современный прививочный календарь. Показания и противопоказания к вакцинации. Реакции на профилактические прививки.
5. Дородовой патронаж. Кабинет «Брак и семья», «Медико-генетическое консультирование» и их взаимодействие с детской поликлиникой.
6. Организация патронажного наблюдения в периоде новорожденности на участке. Диспансеризация детей первого года жизни, группы здоровья и группы риска.

7. Подготовка детей к поступлению в дошкольное учреждение, школу.
Медицинское наблюдение за детьми дошкольного и школьного возрастов.
Комплексная оценка состояния здоровья.

8. Медицинское наблюдение за детьми с заболеваниями сердечно-сосудистой системы, органов дыхания, пищеварительной и мочевой систем.