

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
практических занятий по педиатрии
для студентов 4 курса медико-диагностического факультета
на весенний семестр 2023/2024 учебного года

№ п/п	Тема практического занятия
1.	Медицинская помощь детям в амбулаторных условиях.
2.	Острые заболевания органов дыхания у детей.
3.	Хронические и аллергические заболевания органов дыхания у детей.
4.	Врожденные пороки сердца. Сердечная недостаточность.
5	Системные заболевания соединительной ткани.
6	Хронические воспалительные заболевания кишечника.

Заведующий кафедрой
доцент

А.И. Зарякина

КОНТРОЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ К ЗАНЯТИЮ ПО ТЕМЕ:
«Медицинская помощь детям в амбулаторных условиях.
Неотложные состояния у детей»

1. Структура и организация работы детской поликлиники. Показатели работы участковой службы.
2. Документация Министерства здравоохранения Республики Беларусь по организации медицинской помощи в амбулаторных условиях.
3. Оформление документов на ребенка, поступающего в детский сад, школу.
4. Кабинет здорового ребенка. Дородовый патронаж. Диспансерное наблюдение за здоровыми детьми. Группы здоровья. Группы риска.
5. Календарь профилактических прививок. Организация работы прививочного кабинета. Медицинские противопоказания к проведению профилактических прививок. Поствакцинальные реакции и осложнения.
6. Гипертермический синдром. Неотложная помощь при гипертермии у детей.
7. Судорожный синдром: причины, дифференциальная диагностика. Неотложная помощь при судорожном синдроме.
8. Острая и хроническая недостаточность коры надпочечников: этиология, патогенез, клиническая картина, дифференциальный диагноз, лечение, прогноз. Неотложная помощь.

КОНТРОЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ К ЗАНЯТИЮ ПО ТЕМЕ:
«Острые заболевания органов дыхания у детей»

1. Анатомо-физиологические особенности органов дыхания у детей.

2. Острые заболевания верхних дыхательных путей (ринофарингит, тонзиллофарингит, ларинготрахеит, бронхит). Противовирусная и симптоматическая терапия. Показания к антибактериальной терапии.

3. Этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика пневмоний.

4. Особенности течения пневмоний у детей с рахитом, гипотрофией, экссудативно-катаральным диатезом. Принципы этиопатогенетической терапии пневмоний.

5. Легочные (плевриты, легочная деструкция, абсцесс легкого, пневмоторакс и пиопневмоторакс) и внелегочные (дыхательная недостаточность, инфекционно-токсический шок, сердечная недостаточность, ДВС-синдром, острый респираторный дистресс-синдром) осложнения острых пневмоний. Принципы терапии

КОНТРОЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ К ЗАНЯТИЮ ПО ТЕМЕ:

«Хронические и аллергические заболевания органов дыхания у детей»

1. Бронхоэктатическая болезнь: этиопатогенез, клиническая картина, диагностика и дифференциальная диагностика, принципы лечения.

2. Муковисцидоз: этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, лечение, профилактика.

3. Наиболее значимые причины, приводящие к развитию аллергических заболеваний у детей. Патогенетические механизмы.

4. Аллергический ринит. Этиопатогенез, клиника, диагностика, лечение, профилактика.

5. Бронхиальная астма. Этиопатогенез. Классификация.

6. Особенности клинического течения бронхиальной астмы у детей различного возраста, пикфлоуметрия.

7. Работа аллергологического кабинета. Методы диагностики аллергических заболеваний (кожные пробы, определение Ig, иммуноферментный анализ).

8. Терапия бронхиальной астмы, ступенчатый подход к ее проведению. Неотложная помощь при приступе.

9. Профилактика аллергических заболеваний. Аллерген специфическая иммунотерапия

КОНТРОЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ К ЗАНЯТИЮ ПО ТЕМЕ:

«Врожденные пороки сердца. Сердечная недостаточность»

1. Анатомо-физиологические особенности органов сердечно-сосудистой системы у детей.

2. Методы исследования сердечно-сосудистой системы. Возрастные особенности электрокардиограммы у детей.

3. Причины ВПС. Классификация врожденных пороков сердца. Организация медицинской помощи детям с врожденными пороками сердца.

4. Клиническая картина наиболее часто встречающихся пороков сердца (дефект межпредсердной перегородки, дефект межжелудочковой перегородки, открытый артериальный проток, тетрада Фалло, коарктация аорты).

5. Сердечная недостаточность. Этиология. Классификация. Клинические проявления. Принципы лечения.

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. Лабораторно-инструментальные методы диагностики. Принципы лечения.

5. Методика применения и осложнения кортикостероидной терапии

КОНТРОЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ К ЗАНЯТИЮ ПО ТЕМЕ:

«Хронические воспалительные заболевания кишечника»

1. Этиология, патогенез, патоморфология хронических воспалительных заболеваний кишечника.

2. Клиническая картина хронических воспалительных заболеваний кишечника.

3. Осложнения хронических воспалительных заболеваний кишечника.

4. Классификация язвенного колита и болезни Крона.

5. Критерии активности язвенного колита и болезни Крона.

6. Лабораторные и инструментальные методы диагностики язвенного колита и болезни Крона.

7. Принципы лечения хронических воспалительных заболеваний кишечника.