

Темы практических занятий для: *Педиатрия, семестр 12* *Госпитальная педиатрия*

1. Бронхиальная астма у детей. Диагностические критерии. Оценка функции внешнего дыхания. Базисная терапия. Аллерген-специфическая иммунотерапия.
2. Бронхиальная астма. Клинические проявления в приступном периоде. Неотложная терапия обострения. (первое занятие)
3. Бронхиальная астма. Клинические проявления в приступном периоде. Неотложная терапия обострения. (второе занятие)
4. Хронические неспецифические болезни лёгких у детей: муковисцидоз. Клинические проявления. Методы лабораторно-инструментальной диагностики. Дифференциальный диагноз. Протоколы лечения. Прогноз.
5. Хронические наследственные заболевания лёгких у детей. Первичная цилиарная недостаточность, идиопатический гемосидероз лёгких, идиопатический фиброзирующий альвеолит, недостаточность альфа-1-антитрипсина, лёгочный микролитиаз. Клинико-рентгенологическая симптоматика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Исходы.
6. Бронхообструктивный синдром у детей. Клиническая диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Неотложная помощь. (первое занятие)
7. Бронхообструктивный синдром у детей. Клиническая диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Неотложная помощь. (второе занятие)
8. Синдром вегетативной дисфункции. Клинические синдромы. Диагностика. Исследование исходного вегетативного тонуса. Проведение и оценка данных кардиоинтервалографии, клиноортостатической пробы. Оценка реоэнцефалографии, ЭХО-энцефалографии. Лечение. (первое занятие)
9. Синдром вегетативной дисфункции. Клинические синдромы. Диагностика. Исследование исходного вегетативного тонуса. Проведение и оценка данных кардиоинтервалографии, клиноортостатической пробы. Оценка реоэнцефалографии, ЭХО-энцефалографии. Лечение. (второе занятие)

занятие)

10. Функциональные кардиопатии с нарушениями ритма сердца. Дифференциальный диагноз. Синдром артериальной гипер- и гипотензии. Терапевтическая тактика. Исходы. Профилактика.

11. Ювенильный ревматоидный артрит (ЮРА). Основные клинические формы. Диагностические критерии (клинические, лабораторные, рентгенологические). Современные методы лечения. Дифференциальный диагноз с другими артритами. (первое занятие)

12. Ювенильный ревматоидный артрит (ЮРА). Основные клинические формы. Диагностические критерии (клинические, лабораторные, рентгенологические). Современные методы лечения. Дифференциальный диагноз с другими артритами. (второе занятие)

13. Ревматическая лихорадка. Основные и дополнительные критерии. Критерии активного ревматического процесса. Острая и повторная ревматическая лихорадка. Клиническая картина. Дифференциальная диагностика. Лечебная тактика. Исходы.

14. Сердечная недостаточность. Клинические проявления по лево- и правожелудочному типу. Осложнения. Инструментальное обследование. Лечение.

15. Гломерулонефриты (ГНФ). Острый ГНФ. Особенности клинической картины в зависимости от преобладающего синдрома. Диагностика. Дифференциальный диагноз. Лечение. Прогноз.

16. Хронический ГНФ. Морфологические и клинические варианты. Особенности клинической картины в зависимости от формы. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Течение. Осложнения. Исходы. Прогноз. Лечение. (первое занятие)

17. Хронический ГНФ. Морфологические и клинические варианты. Особенности клинической картины в зависимости от формы. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Течение. Осложнения. Исходы. Прогноз. Лечение. (второе занятие)

18. Нефротический синдром. Варианты: полный, неполный, врождённый,

инфантильный, первичный, вторичный. Клиническая и лабораторная характеристика. Течение. Прогноз. Лечение.

19. Нейрогенная дисфункция мочевого пузыря. Этиология. Клиническая картина. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Осложнения. Прогноз.

20. Пузырно-мочеточниковый рефлюкс и рефлюкс-нефропатия. Этиология. Клиническая характеристика. Методы диагностики (микционная цистография, почечная сцинтиграфия, лабораторное исследование). Лечение. Прогноз.

21. Тубулопатии с рахитоподобным синдромом и с ведущим синдромом полиурии. Клиника. Ранняя диагностика. Дифференциальный диагноз. Лечение. Исходы.