

**ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ К ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ
ДЛЯ ОРДИНАТОРОВ 2-го ГОДА ОБУЧЕНИЯ
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 31.08.19 ПЕДИАТРИЯ (ФГОС 3+)
Дисциплина Педиатрия**

1. Принципы организации первичной медико-санитарной помощи детям в поликлинике. Структура детской поликлиники, режим работы. Основные направления работы участкового врача. *Приказ Министерства здравоохранения РФ от 7 марта 2018 г. № 92н "Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям"*.
2. Учётная и отчётная медицинская документация участкового врача-педиатра. Паспорт врачебного участка (педиатрического). Функциональные обязанности и анализ показателей деятельности участкового врача. *Приказ МЗ РФ №28 от 18.01.2006г. «Об организации деятельности врача-педиатра участкового»*. *Приказ Минздравсоцразвития России №102 от 09.02.2007 «О паспорте врачебного участка (педиатрического)*. *Приказ Минздравсоцразвития России от 19.04.2007 года № 283 г. «Критерии оценки эффективности работы врача – педиатра участкового»*.
3. Профилактическая работа участкового врача. Роль педиатра в антенатальной охране плода. Связь женской консультации с детской поликлиникой. Патронаж новорожденного. Диспансеризация здорового ребёнка, её цели и задачи, порядок проведения. *Приказ Министерства здравоохранения РФ от 10 августа 2017 г. N 514н "О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних"*.
4. Организация работы врача-педиатра в дошкольных учреждениях. *Приказ Министерства здравоохранения РФ от 10 августа 2017 г. N 514н "О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних"*. Адаптация ребёнка в детском дошкольном учреждении. Анализ показателей здоровья и заболеваемости в дошкольном учреждении.
5. Организация работы и задачи «Отделения организации медицинской помощи в образовательных учреждениях» детской поликлиники. Роль врача педиатра в подготовке ребёнка к школе. Основные задачи и направления работы школьного врача. Медицинская документация. *Приказ Министерства здравоохранения РФ от 10 августа 2017 г. N 514н "О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних"*.
6. Диспансерное наблюдение за детьми раннего возраста в условиях поликлиники. Группы здоровья и их характеристика. *Приказ МЗ РФ № 621 от 30.12.2003 «О комплексной оценке состояния здоровья детей»*. Принципы диспансерного наблюдения за детьми группы "риска" (новорожденные, дети грудного возраста).
7. Особенности наблюдения недоношенных детей на педиатрическом участке детской поликлиники.
8. Организация вакцинопрофилактики в условиях детской поликлиники. Национальный календарь профилактических прививок. *Приказ МЗ РФ от 6 декабря 2021 г. N 1122н "Об утверждении национального календаря профилактических прививок, календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям и порядка проведения профилактических прививок"*. Правила подготовки детей к вакцинации. Поствакцинальные реакции и осложнения, их профилактика. *Методические рекомендации по выявлению, расследованию и профилактике побочных проявлений после иммунизации, утвержденные Минздравом России 12.04.2019*. Организация работы кабинета вакцинопрофилактики.
9. Организация амбулаторно-поликлинической помощи подросткам.
10. Экспертиза временной нетрудоспособности. *Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 23.11.2021 № 1089н "Об утверждении Условий и порядка формирования листков нетрудоспособности в форме электронного документа и выдачи листков нетрудоспособности в форме документа на бумажном носителе в случаях, установленных законодательством Российской Федерации"*.

11. Организация лечебно-диагностической работы врача участкового педиатра. Порядок организации диспансерного наблюдения за детьми с различной патологией в условиях детской поликлиники.
12. Анатомо-физиологические особенности органов дыхания у детей. Заболевания верхних дыхательных путей: этиопатогенез, клиника, диагностика, лечение. **Клинические рекомендации: Острый тонзиллит и фарингит (Острый тонзиллофарингит), 2024 (взрослые, дети).**
13. Острый (простой) бронхит у детей. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение. **Клинические рекомендации: Бронхит, 2024 (дети).**
14. Острый обструктивный бронхит, бронхиолит. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика. **Клинические рекомендации: Острый бронхиолит, 2024 (дети).**
15. Острый ларинготрахеит у детей: этиология, эпидемиология, патогенез, классификация, клиника, лечение на догоспитальном и госпитальном этапах. **Клинические рекомендации: Острый ларингит, 2024 (взрослые, дети).**
16. Острый обструктивный ларинготрахеит у детей: клиника, дифференциальная диагностика, оказание неотложной помощи. **Клинические рекомендации: Острый обструктивный ларингит [круп] и эпиглоттит, 2024 (взрослые, дети).**
17. Пневмонии у детей. Классификация. Этиология, патогенез и клиника внебольничных пневмоний. Принципы лечения и диспансерного наблюдения. **Клинические рекомендации: Пневмония (внебольничная), 2022 (дети).**
18. Внутрибольничные (госпитальные) пневмонии у детей: этиология, патогенез, осложнения, лечение, диспансеризация.
19. Внутриутробные пневмонии у детей. Этиология, патогенез, осложнения, лечение, диспансеризация.
20. Бронхолегочная дисплазия у детей: понятие, классификация, диагностика, клиника, принципы терапии, исходы, профилактика. **Клинические рекомендации "Бронхолегочная дисплазия", 2024 (дети).**
21. Наследственные заболевания легких (синдром Гудпасчера, синдром Картагенера, гемосидероз легких). Клиника, диагностика, дифференциальный диагноз. Принципы лечения.
22. Муковисцидоз. Классификация. Клиническая картина, диагностика, лечение. **Клинические рекомендации: Кистозный фиброз (муковисцидоз), 2024 (взрослые, дети). Приказ Министерства здравоохранения РФ от 21 апреля 2022 г. N 274н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи пациентам с врожденными и (или) наследственными заболеваниями"**
23. Бронхиальная астма. Определение. Этиология. Патогенез. Классификация. Критерии тяжести. **Национальная программа «Бронхиальная астма у детей. Стратегия лечения и профилактика» (2022/24).**
24. Бронхиальная астма. Клиника, диагностика, базисная терапия. **Клинические рекомендации: Бронхиальная астма, 2024 (взрослые, дети).**
25. Бронхиальная астма: приступный период. Клиника, неотложная помощь. **Клинические рекомендации: Бронхиальная астма, 2024 (взрослые, дети).**
26. Анатомо-физиологические особенности органов мочевой системы у детей. Острый постинфекционный гломерулонефрит. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение. Вопросы профилактики и диспансеризации больных с острым гломерулонефритом.
27. Нефропатия с минимальными проявлениями. Патогенез развития нефротического синдрома. Клиника. Основные принципы терапии.
28. Хронический гломерулонефрит. Патогенез, клиническая и морфологическая классификация. Клиника основных форм хронического гломерулонефрита (болезнь Берже, Ig A – нефропатия). Принципы терапии, профилактика, диспансеризация.

29. Понятие инфекции мочевой системы. Этиопатогенез, классификация, клиника, диагностика пиелонефрита у детей. Принципы терапии. **Клинические рекомендации: Инфекция мочевыводящих путей у детей, 2021.**
30. Циститы у детей.
31. Тубулоинтерстициальный нефрит.
32. Наследственный нефрит (синдром Альпорта), болезнь тонких базальных мембран. Понятие, клиника, диагностика. Дифференциальный диагноз. Лечение.
33. Энурезы у детей.
34. Дисметаболические нефропатии у детей. Мочекаменная болезнь. **Клинические рекомендации: Мочекаменная болезнь, 2021 (дети).**
35. Нейрогенные дисфункции мочевого пузыря.
36. Острое повреждение почек. Критерии диагноза. Классификация.
37. Хроническая болезнь почек. Почечная недостаточность. Понятие. Классификация. Клинико-лабораторная характеристика.
38. Нефропатии при системных и других заболеваниях (СКВ, ЮА, геморрагический васкулит).
39. Ожирение у детей. **Клинические рекомендации: Ожирение у детей, 2024 (дети).**
40. Патология роста. Классификация задержки роста у детей. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика церебро-гипофизарного нанизма. Принципы лечения. **Клинические рекомендации: Диагностика и лечение идиопатической низкорослости у детей и подростков, 2024 (дети).**
41. Нарушение формирования пола у детей.
42. Врожденная дисфункция коры надпочечников: определение, этиопатогенез, клинико-диагностические критерии, этапы неонатального скрининга. **Приказ Министерства здравоохранения РФ от 21 апреля 2022 г. N 274н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи пациентам с врожденными и (или) наследственными заболеваниями"**
43. Половое развитие детей: закономерности, методы оценки. Парафизиологические состояния пубертатного периода.
44. Нарушение полового развития у детей и подростков. **Клинические рекомендации: Преждевременное половое развитие, 2021 (дети).**
45. Судорожный синдром. Причины, дифференциальная диагностика. Неотложная помощь.
46. Синдром лихорадки у детей: классификация, клиника, неотложная помощь.
47. Острые аллергические реакции у детей (крапивница, отёк Квинке): этиопатогенез, клиника, неотложная помощь. **Клинические рекомендации: Крапивница, 2023 (взрослые, дети).**
48. Анафилактический шок: этиопатогенез, клиника, неотложная помощь. **Клинические рекомендации: Анафилактический шок, 2023 (взрослые, дети).**
49. Острые экзогенные отравления у детей. Общие принципы лечения. Отравления парацетамолом, салицилатами, препаратами железа. Неотложная помощь.
50. Неотложная помощь при утоплении, перегревании, электротравме.
51. Неотложные состояния в пульмонологии: отек легких, легочное кровотечение. Острая дыхательная недостаточность.
52. Диабетический кетоацидоз. **Клинические рекомендации: Сахарный диабет 1 типа у детей, 2022 (дети).**
53. Гипогликемическая кома. **Клинические рекомендации: Сахарный диабет 1 типа у детей, 2022 (дети).**
54. Инфекционно-токсический шок.
55. Базовая СЛР у детей. Первичная реанимация новорожденных, алгоритм проведения. **Методическое письмо МЗ РФ от 04.03.2020 «Реанимация и стабилизация состояния новорожденных детей в родильном зале».**
56. Инородные тела трахеи и бронхов у детей. Алгоритм оказания неотложной помощи у детей различного возраста.