

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Учреждение образования

«БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе
учреждения образования

«Белорусский государственный
медицинский университет»

Ю.А.Соколов



ПРОГРАММА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА

«ПЕДИАТРИЯ»

по специальности 1-79 01 02 «Педиатрия»

профиля субординатуры «Педиатрия»

Программа государственного экзамена «Педиатрия» профиля субординатуры «Педиатрия» по специальности 1-79 01 02 «Педиатрия» разработана на основе:

образовательного стандарта высшего образования по специальности 1-79 01 02 «Педиатрия», утвержденного и введенного в действие постановлением Министерства образования Республики Беларусь от 30.08.2013 №88 с изменениями и дополнениями, утвержденными постановлением Министерства образования Республики Беларусь от 28.11.2017 № 50;

типовой учебной программы по учебной дисциплине «Педиатрия» для специальности 1-79 01 02 «Педиатрия», утвержденной 31.08.2016, регистрационный № ТД-Л.559/тип;

типовой учебной программы по учебной дисциплине «Детские инфекционные болезни» для специальности 1-79 01 02 «Педиатрия», утвержденной 08.08.2017, регистрационный № ТД-Л.606/тип;

типовой учебной программы по учебной дисциплине «Фтизиопульмонология» для специальности 1-79 01 02 «Педиатрия», утвержденной 08.08.2017, № ТД-Л.604/тип;

учебной программы по учебной дисциплине «Пропедевтика детских болезней» для специальности 1-79 01 02 «Педиатрия», утвержденной 11.2022, регистрационный № ТД-Л.02-10/2223/уч.;

учебной программы учреждения образования по учебной дисциплине «Педиатрия» профиля субординатуры «Педиатрия» для специальности 1-79 01 02 «Педиатрия», утвержденной 24.05.2023, № УД-276/уч.суб.;

учебной программы учреждения образования по учебной дисциплине «Детские инфекционные болезни» профиля субординатуры «Педиатрия» для специальности 1-79 01 02 «Педиатрия», утвержденной 09.06.2023, № УД-278/уч.суб.;

учебной программы учреждения образования по учебной дисциплине «Поликлиническая педиатрия» профиля субординатуры «Педиатрия» для специальности 1-79 01 02 «Педиатрия», утвержденной 24.05.2023, № УД-277/уч.суб.

СОСТАВИТЕЛИ:

И.В.Жевнеронок, заведующий 2-й кафедры детских болезней учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет», кандидат медицинских наук, доцент;

Е.К.Филипович, заведующий 1-й кафедрой детских болезней учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет», кандидат медицинских наук, доцент;

В.И.Бобровничай, доцент 2-й кафедры детских болезней учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет», кандидат медицинских наук, доцент;

А.Г.Чистый, доцент 2-й кафедры детских болезней учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет», кандидат медицинских наук, доцент

РЕКОМЕНДОВАНА К УТВЕРЖДЕНИЮ:

2-й кафедрой детских болезней учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет» (протокол № 12 от 01.04.2026);

1-й кафедрой детских болезней учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет» (протокол № 11 от 06.04.2026);

кафедрой детских инфекционных болезней учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет» (протокол № 12 от 27.04.2026);

кафедрой детской эндокринологии, клинической генетики и иммунологии с курсом повышения квалификации и переподготовки учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет» (протокол № 10 от 29.04.2026);

кафедрой пропедевтики детских болезней учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет» (протокол № 12 от 24.04.2026)

кафедрой пульмонологии, фтизиатрии, аллергологии и профпатологии с курсом повышения и переподготовки учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет» (протокол № 25 от 28.04.2026);

Советом педиатрического факультета учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет» (протокол № 7 от 30.04.2026)

ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА

Перечень учебных дисциплин, включенных в государственный экзамен:

1. «Пропедевтика детских болезней»;
2. «Педиатрия»;
3. «Детские инфекционные болезни»;
4. «Поликлиническая педиатрия»;
5. «Онкология (в т.ч. онкогематология)»;
6. «Фтизиопульмонология».

Порядок и форма проведения государственного экзамена

Форма проведения государственного экзамена – смешанная с демонстрацией практических навыков с использованием симуляционных технологий.

Государственный экзамен проводится в два этапа, каждый из которых занимает отдельный день:

практический (первый) этап – объективный структурированный клинический экзамен (далее – ОСКЭ), при прохождении которого экзаменуемый демонстрирует уровень сформированности практических навыков;

теоретический (второй) этап – устный ответ экзаменуемого на вопросы экзаменационного билета на открытом заседании государственной экзаменационной комиссии (далее – ГЭК).

ОСКЭ включает 5 станций («Профессиональная коммуникация в здравоохранении», «Оформление медицинской документации», «Лабораторная и инструментальная диагностика», «Методы диагностики и лечения», «Экстренная и неотложная скорая медицинская помощь»), на каждой из которых экзаменуемый демонстрирует один практический навык из перечня, включенного в содержание программы государственного экзамена. Порядок выполнения практического навыка, длительность работы станции, критерии оценивания действий экзаменуемого определены паспортом станции ОСКЭ, утвержденным ректором университета.

Процент выполненных действий по итогам прохождения пяти станций переводится в 10-ти балльную отметку, которая вносится в протокол заседания ГЭК за практическую часть государственного экзамена.

На подготовку к ответу во время теоретического этапа экзаменуемому отводится не менее 30 минут. Члены ГЭК могут задавать экзаменуемому дополнительные вопросы в соответствии с содержанием теоретической части государственного экзамена. Количество дополнительных вопросов, задаваемых одним членом ГЭК, не должно превышать трех.

Итоговая отметка за государственный экзамен определяется как среднее арифметическое отметок за практическую и теоретическую части экзамена.

СТРУКТУРА ЭКЗАМЕНАЦИОННОГО БИЛЕТА

Экзаменационный билет для проведения государственного экзамена включает четыре теоретических вопроса:

1. по учебным дисциплинам «Пропедевтика детских болезней» или «Поликлиническая педиатрия»;
2. по учебной дисциплине «Педиатрия»;
3. по учебным дисциплинам «Педиатрия» или «Онкология (в т.ч. онкогематология)»;
4. учебным дисциплинам «Детские инфекционные болезни» или «Фтизиопульмонология».

СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА

Перечень навыков для практической части государственного экзамена:

1. Сообщение плохих новостей.
2. Клиническое интервью.
3. Выписывание лекарственных средств в рецептах.
4. Оформление листка нетрудоспособности.
5. Оформление справки о временной нетрудоспособности.
6. Заполнение формы 1 здр/у-10 «Медицинская справка о состоянии здоровья».
7. Заполнение формы № 058/у «Экстренное извещение об инфекционном заболевании, пищевом отравлении, осложнении после прививки».
8. Оформление извещения о нежелательной реакции на лекарственный препарат.
9. Электрокардиография: интерпретация результатов исследования.
10. Электрокардиография: проведение исследования.
11. Интерпретация результатов общеклинического исследования крови.
12. Интерпретация результатов рентгенологического исследования при хирургической патологии у пациентов детского возраста.
13. Интерпретация результатов биохимического исследования крови.
14. Интерпретация результатов общеклинического исследования мочи.
15. Методика аускультации легких.
16. Аускультация сердца.
17. Кожный шов.
18. Первичные реанимационные мероприятия новорожденному ребенку при асфиксии умеренной степени.
19. Оказание неотложной медицинской помощи при лихорадке.
20. Оказание экстренной и неотложной помощи при анафилактическом шоке.
21. Оказание неотложной медицинской помощи при судорожных припадках.
22. Оказание неотложной медицинской помощи при ранах конечностей.

Содержание теоретической части государственного экзамена

Пропедевтика детских болезней

Клиническая диагностика. Физикальные методы исследования. Общий осмотр ребенка. Закономерности физического развития и полового созревания детей. Эндокринная система у детей. Нервная система и нервно-психическое развитие детей. Новорожденный ребенок. Кожа и ее придатки. Подкожная жировая клетчатка. Лимфатические узлы. Костно-суставной аппарат. Мышечная система. Органы дыхания. Сердечно-сосудистая система. Система пищеварения. Мочевыделительная система. Кровь и система кроветворения. Особенности иммунитета у детей. Питание здорового ребенка. Обмен веществ детей. Энергетический и водно-солевой обмен. Особенности белкового, углеводного и жирового обмена у детей.

Поликлиническая педиатрия

Структура и организация медицинской помощи детскому населению в Республике Беларусь. Прием детей в поликлинике. Организация лечения детей дому. Организация оказания медицинской помощи детскому населению в условиях сельской, местности. Организация динамического наблюдения за новорожденными детьми и детьми первого года жизни, детьми раннего и старшего возраста. Специфическая профилактика инфекционных заболеваний у детей и подростков. Оказание медицинской помощи детям и подросткам с острыми респираторными инфекциями и при неотложных состояниях на догоспитальном этапе. Диагностика, лечение и профилактика острых респираторных инфекций, внебольничной пневмонии, острого стрептококкового тонзиллита. Диагностика и неотложная медицинская помощь детям и подросткам при urgentных состояниях на догоспитальном этапе. Медицинское наблюдение и реабилитация детей и подростков с хроническими заболеваниями. Организация работы отделения медицинской реабилитации. Медицинское наблюдение и реабилитация детей и подростков с хроническими расстройствами питания, рахитом, железодефицитной анемией, болезнями системы кровообращения и врожденными аномалиями системы кровообращения, заболеваниями органов дыхания, органов пищеварения, мочевой и эндокринной системы. Медицинское наблюдение и реабилитация детей и подростков с аллергическими заболеваниями. Санаторно-курортное лечение. Детская инвалидность. Детская и младенческая смертность.

Педиатрия (4-5 курс)

Гиповитаминозы. Рахит. Гипервитаминоз Д. Спазмофилия. Хронические расстройства питания. Белково-энергетическая недостаточность. Ожирение (паратрофия). Аномалии конституции и диатезы. Заболевания органов дыхания. Бронхиты. Острые пневмонии. Деструктивные пневмонии. Плевриты. Бронхоэктатическая болезнь. Бронхиальная астма. Врожденные пороки сердца. Кардиты. Сердечная недостаточность. Ревматическая лихорадка. Острая ревматическая лихорадка. Хроническая ревматическая болезнь. Заболевания пищевода. Заболевания желудка и двенадцатиперстной кишки. Заболевания органов билиарной системы. Гельминтозы. Инфекции

мочевой системы. Пиелонефрит. Цистит. Гломерулонефриты. Тубулоинтерстициальный нефрит. Острая и хроническая почечная недостаточность. Сахарный диабет. Болезни щитовидной железы. Заболевания надпочечников. Преждевременное половое развитие. Задержка полового развития. Патология роста у детей. Ожирение. Анемии у детей. Геморрагические диатезы и заболевания. Лейкозы. Болезнь Ходжкина и неходжкинские лимфомы. Опухоли у детей. Диспансерное наблюдение и реабилитация детей с онкогематологическими заболеваниями Перинатальная неврология. Перинатальные травматические повреждения нервной системы. Врожденные пороки развития ЦНС. Этапы развития нервной системы ребенка раннего возраста. Поведенческая неврология детей раннего возраста. Пароксизмальные состояния. Физиология и патология периода новорожденности. Основные принципы обслуживания новорожденных детей. Анатомо-физиологические особенности доношенных детей. Дыхательные расстройства у новорожденных детей. Гемолитическая болезнь новорожденных. Желтухи новорожденных. Гнойно-воспалительные заболевания у новорожденных детей.

Педиатрия (6 курс)

Принципы работы отделений новорожденных родовспомогательных организаций здравоохранения. Гипоксия плода и новорожденного. Перинатальные энцефалопатии у новорожденных. Родовая травма. Спинальная травма и травма периферической нервной системы. Геморрагический синдром новорожденных. Желтухи у новорожденных. Гемолитическая болезнь новорожденных. Новорожденные дети с задержкой внутриутробного развития. Недоношенные дети. Дыхательные расстройства у новорожденных. Пневмонии и бронхолиты у новорожденных. Внутриутробное инфицирование плода, внутриутробные инфекции. Сепсис у новорожденных. Эмбриофетопатии у новорожденных. Перинатальные травматические повреждения нервной системы. Врожденные пороки развития ЦНС. Этапы развития нервной системы ребенка раннего возраста. Пароксизмальные состояния. Организация работы в отделении и/или палатах для детей раннего возраста. Пневмонии, особенности течения в зависимости от преморбидного фона. Осложнения пневмоний. Токсикозы. Синдром нарушенного кишечного всасывания. Заболевания полости рта. Синдром срыгивания и рвоты, расстройств стула. Пищевая аллергия. Врожденные пороки сердца с обогащением малого круга кровообращения, обеднением малого круга кровообращения, с обеднением большого круга кровообращения. Врожденные кардиты. Сердечная недостаточность. Методы обследования в детской пульмонологии. Рецидивирующий простой и обструктивный бронхиты. Хронический бронхит. Пневмония с затяжным течением. Пневмонии, вызванные атипичной микрофлорой, вирусами. Плевриты. Наследственные заболевания и пороки развития легких. Интерстициальные болезни легких. Бронхоэктатическая болезнь. Дифференциальная диагностика пульмонологических синдромов. Методы обследования в детской кардиологии. Возрастные особенности

электрокардиограммы у детей и подростков. Электрокардиографические признаки гипертрофии, электролитных нарушений и других синдромов, крушения ритма сердца. Лечение и профилактика нарушений ритма сердца. Дифференциальная диагностика воспалительных и невоспалительных поражений сердца. Вегетативная дисфункция. Проплапс митрального клапана. Артериальные гипер- и гипотензии. Артриты. Системные заболевания соединительной ткани. Системные васкулиты: синдром Такаюсу, Кавасаки, узелковый полиартериит. Недостаточность кровообращения. Микробно-воспалительные заболевания мочевой системы. Дифференциальная диагностика мочевого синдрома с гематурией. Дифференциальная диагностика мочевого синдрома с протеинурией. Нефротический синдром. Клинико-морфологические варианты хронического гломерулонефрита. Вторичные нефриты. Врожденные и наследственные заболевания почек. Тубулопатии. Дисметаболические нефропатии. Острое повреждение почек. Хроническая болезнь почек. Методы обследования в детской гастроэнтерологии. Функциональные расстройства органов пищеварения. Хронические гастриты, гастродуодениты. Язвенная болезнь. Заболевания желчевыводящей системы. Заболевания поджелудочной железы. Воспалительные заболевания кишечника. Болезнь Крона. Неспецифический язвенный колит. Неинфекционные заболевания печени. Острые осложнения сахарного диабета. Дифференциальная диагностика и интенсивная терапия ком у детей и подростков с сахарным диабетом. Заболевания гипоталамо-гипофизарной системы. Патология надпочечников. Острая и хроническая надпочечниковая недостаточность. Приобретенные заболевания щитовидной железы. Патология паращитовидных желез. Гипо- и гиперпаратиреоз.

Онкология (в т.ч. онкогематология)

Гемобласты. Острые и хронические лейкозы у детей. Лимфомы у детей, новообразования у детей. Новообразования ЦНС у детей. Эмбриональные новообразования у детей. Геморрагические диатезы. Диспансерное наблюдение медицинская реабилитация детей с онкологическими и онкогематологическими заболеваниями.

Детские инфекционные болезни

Воздушно-капельные инфекции у детей: скарлатина, корь, краснуха, коклюш, паротитная инфекция, дифтерия, парагрипп, синдром крупа, грипп, острые респираторные вирусные инфекции: аденовирусная, респираторно-синцитиальная, риновирусная, парвовирусная. Инфекции, вызванные вирусами герпеса 1-го, 2-го, 6-го, 7-го и 8-го типов. Ветряная оспа. Опоясывающий герпес. Инфекционный мононуклеоз. Цитомегаловирусная инфекция. Менингококковая инфекция у детей. Энтеровирусные инфекции у детей. Полиомиелит. Острые кишечные инфекции у детей: шигеллез, эшерихиоз, сальмонеллез, кампилобактериоз, стафилококковый энтероколит. Вирусные диареи у детей. Токсикоз с эксикозом. Интерстициальный и экстраинтестинальный иерсиниозы. Токсоплазмоз. Клещевые боррелиозы у детей. Вирусные гепатиты у детей. ВИЧ-инфекция у детей: этиология, эпидемиология, патогенез, клинические особенности. Диагностика, лечение и

профилактика ВИЧ-инфекций у детей.

Фтизиопульмонология

Эпидемиология, этиология туберкулеза. Современные стратегии борьбы с туберкулезом. Диагностика и методы обследования пациентов с туберкулезом. Классификация и клинические формы туберкулеза, особенности клинического течения туберкулеза у детей, дифференциальная диагностика. Осложнения, неотложные состояния во фтизиопульмонологии. Лечение туберкулеза. Профилактика туберкулеза. Организация противотуберкулезной помощи населению.

ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ ДЛЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА

Пропедевтика детских болезней

1. Анатомо-физиологические особенности кожи и подкожно-жирового слоя у детей. Их значение в развитии патологии.
2. Анатомо-физиологические особенности костной системы у детей. Методика исследования костной системы. Порядок и сроки прорезывания зубов. Понятие «костный» возраст.
3. Анатомо-физиологические особенности пищевода и желудка. Особенности секрето-, кислото- и ферментообразующей функции желудка. Методы исследования.
4. Анатомо-физиологические особенности печени у детей и методы определения ее функции (УЗИ, биохимические маркеры синдромов поражения печени).
5. Анатомо-физиологические особенности органов дыхания у детей и их роль в возникновении патологии. Семиотика поражений.
6. Анатомо-физиологические особенности сердца и сосудов у детей. Семиотика поражений. Понятие функциональных и органических шумов.
7. Возрастные особенности ЭКГ у детей.
8. Анатомо-физиологические особенности почек и мочевыводящих путей у детей. Семиотика поражений.
9. Белковый обмен у детей. Потребность в белках в различные возрастные периоды.
10. Особенности жирового обмена у детей. Семиотика основных нарушений. Потребность в жирах у детей различного возраста.
11. Особенности углеводного обмена у детей. Потребность в углеводах у детей раннего возраста. Семиотика основных нарушений.
12. Анатомо-физиологические особенности кишечника, их роль в развитии патологии. Копрограмма здорового ребенка.
13. Особенности водно-солевого обмена, кислотно-основного состояния у детей.
14. Особенности обмена веществ и энергии у детей. Особенности терморегуляции у детей различного возраста.
15. Оценка нервно-психического развития детей. Группы здоровья.
16. Периоды детского возраста. Особенности физиологии и патологии.

17. Характеристика грудного периода. Физиология грудного периода. Пограничные состояния.

18. Подростковый период. Особенности физиологии и патологии этого периода.

19. Характеристика дошкольного периода детства. Физиология и патология этого периода.

20. Педиатрия – наука о здоровом и больном ребенке. Роль белорусских ученых в развитии педиатрии (академик В.А.Леонов, проф. И.Н.Усов, проф. Р.Э.Мазо и др.).

21. Нарастание массы тела и роста на первом году жизни и в последующие периоды детства. Формулы для расчетов массы тела и роста детей различного возраста. Пропорции тела ребенка, их изменения в возрастном аспекте и значение для клинической практики.

22. Режим дня ребенка первого года жизни. Уход за грудным ребенком. Воспитание навыков личной гигиены у детей. Закаливание ребенка первого года жизни (прогулки, воздушные и солнечные ванны и др.). Одежда новорожденного и ребенка грудного возраста.

23. Формирование двигательных навыков в связи с развитием нервной системы ребенка первого года жизни. Значение анализаторов в формировании движения. Развитие речи детей, ее особенности.

24. Естественное вскармливание, его преимущества. Характеристика молозива, переходного и зрелого грудного молока.

25. Естественное вскармливание. Продукты и блюда прикорма. Техника и сроки введения прикорма. Коррекция вскармливания.

26. Искусственное и смешанное вскармливание ребенка. Смеси для искусственного вскармливания.

27. Адаптированные смеси для питания детей 1 года жизни с особыми диетическими потребностями. Классификация, особенности состава.

28. Способы расчета необходимого количества молока на сутки и на одно кормление различными методами. Вскармливание новорожденного (расчет питания, естественное и искусственное вскармливание).

29. Питание здоровых детей старше года. Требования, предъявляемые к пище детей старше года. Распределение суточного калоража пищи, потребность в основных пищевых ингредиентах.

Поликлиническая педиатрия

1. Организация работы детской поликлиники. Структура, типы и категории детских поликлиник. Основные принципы амбулаторно-поликлинической помощи детям.

2. Основные разделы работы, функциональные обязанности участкового педиатра. Ежемесячный план работы, документация участкового педиатра.

3. Преемственность в работе детской поликлиники с другими учреждениями. Деонтология в работе участкового педиатра. Санитарно-просветительная работа в детской поликлинике.

4. Организация приема детей в поликлинике. Организация консультативной и специализированной помощи в условиях детской поликлиники. Организация лечения детей с острыми заболеваниями на дому.

5. Динамическое наблюдение новорожденных и детей первого года жизни в зависимости от группы риска и группы здоровья.

6. Организация проведения динамического наблюдения здоровых детей старше года (с 1 года до 18 лет), группы здоровья. Передача подростков во взрослую поликлинику.

Инструкция о порядке проведения диспансеризации детского населения Республики Беларусь (утверждена постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 16.12.2024 № 174).

7. Оценка физического и нервно-психического развития детей 1-го года жизни.

8. Врачебный контроль перед поступлением ребенка в ДДУ. Подготовка ребенка к поступлению в школу. Понятие школьной и биологической зрелости. Группы здоровья. Группы по физической культуре.

9. Организация питания детей раннего возраста в детской поликлинике, организация бесплатного питания.

10. Организация планирования и проведение профилактических прививок. Роль врача-иммунолога в формировании иммунной прослойки у детского населения. Календарь профилактических прививок.

11. Показания и противопоказания к профилактическим прививкам. Прививочные реакции и поствакцинальные осложнения, их профилактика и лечение.

12. Организация и основные принципы работы отделений медицинской реабилитации детской поликлиники.

13. Санаторно-курортная помощь: показания и противопоказания. Основные методы лечения в местных санаториях и на курортах. Санатории Беларуси.

14. Структура детской и младенческой смертности, причины и пути их снижения. Детская инвалидность: определение, порядок оформления. Функции врачебно-консультационной комиссии и медико-реабилитационной экспертной комиссии.

15. Лихорадка. Причины, диагностика, неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе и дальнейшая тактика врача.

Клинический протокол «Оказание экстренной и неотложной медицинской помощи пациентам детского возраста» (утвержден постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 17.08.2023 № 118, в ред. от 25.04.2025 № 38).

16. Судорожный синдром, причины, диагностика, неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе и дальнейшая тактика педиатра. Клинический протокол «Оказание экстренной и неотложной медицинской помощи пациентам детского возраста» (утвержден постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 17.08.2023 № 118, в ред. от 25.04.2025 №38).

17. Диагностика, неотложная медицинская помощь при бронхообструктивном синдроме у детей на догоспитальном этапе.

18. Принципы оказания догоспитальной неотложной медицинской помощи при отравлениях у детей.

19. Диагностика и догоспитальная неотложная медицинская помощь при стенозирующем ларинготрахеите.

20. Диагностика и догоспитальная неотложная медицинская помощь при острой сосудистой недостаточности.

Клинический протокол «Оказание экстренной и неотложной медицинской помощи пациентам детского возраста» (утвержден постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 17.08.2023 № 118, в ред. от 25.04.2025 № 38).

21. Диагностика и догоспитальная неотложная медицинская помощь при тепловом и солнечном ударе.

22. Диагностика и догоспитальная неотложная медицинская помощь при укусе насекомых, змей, животных.

23. Синдром боли в животе у детей. Диагностика и тактика врача на догоспитальном этапе.

24. Показания и организация госпитализации детей в стационар. Организация стационара на дому.

25. Профилактика и лечение детей с острыми инфекциями верхних дыхательных путей в практике врача-педиатра участкового.

26. Профилактика, организация лечения и динамического наблюдения за детьми, больными острым тонзиллитом.

27. Организация лечебно-профилактической помощи детям в условиях сельской местности. Основные принципы, этапы оказания медицинской помощи детям в сельской местности.

28. Тактика участкового педиатра при выявлении инфекционного заболевания на участке, порядок подачи экстренного извещения, тактика наблюдения в очаге.

29. Порядок выдачи листков нетрудоспособности, справок по уходу за больным ребенком. Правила их оформления.

Педиатрия

1. Уровни акушерско-гинекологической и перинатальной помощи в Республике Беларусь. Группы риска развития патологических состояний новорожденного. Группы здоровья новорожденных.

Инструкция «Разноуровневая система акушерско-гинекологической и перинатальной помощи» (утверждена Приказом Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 09.08.2019 № 966).

2. Оценка физического развития новорожденного. Понятие «маленький» и «маловесный» для гестационного возраста. Причины, клинические синдромы в раннем неонатальном периоде, лечение, профилактика.

3. Пограничные состояния периода новорожденности: физиологическая желтуха, физиологическая убыль массы тела, гормональный криз, токсическая

эритема, мочекислый инфаркт, транзиторная гипертермия. Клиническая картина. Врачебная тактика.

4. Недоношенные новорожденные. Частота и причины преждевременных родов. Критерии морфологической и функциональной зрелости (шкала Петрусса, Балларда). Этапность выхаживания. Вскармливание.

5. Рахит у недоношенных детей. Факторы риска, особенности течения, лечение, профилактика.

6. Ранняя и поздняя анемия у недоношенных детей. Определение, причины, диагностика, лечение, профилактика.

Клинический протокол «Диагностика и лечение анемии недоношенных» (утвержден постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 04.06.2024 № 97).

7. Выхаживание и лечение новорожденных в постренимационном периоде.

8. Гипоксия плода и новорожденного. Причины, основные звенья патогенеза. Шкала Апгар.

Клинический протокол «Оказание медицинской помощи в неонатологии» (утвержден постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 18.04.2022 №34).

9. Реанимация новорожденных, родившихся в асфиксии. Выхаживание и лечение в постренимационном периоде.

Клинический протокол «Оказание медицинской помощи в неонатологии» (утвержден постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 18.04.2022 №34).

10. Неонатальная энцефалопатия. Причины, классификация, клинические синдромы. Диагностика, лечение. Ближайшие и отдаленные последствия поражения центральной нервной системы (ЦНС).

Клинический протокол «Диагностика и лечение новорожденных с гипоксической ишемической энцефалопатией» (утвержден постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 24.10.2024 № 151).

11. Острый анемический синдром у новорожденных. Причины, клинко-лабораторная диагностика, лечение.

12. Особенности системы гемостаза у новорожденных. Классификация геморрагических расстройств, алгоритмы дифференциальной диагностики.

13. Геморрагическая болезнь новорожденного. Причины, патогенез, варианты клинического течения, диагностика, лечение, профилактика. Клинический протокол «Профилактика геморрагической болезни у новорожденных детей» (утвержден постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 02.04.2020 № 28).

14. Родовая травма новорожденных. Причины, частота, классификация. Травматические повреждения костей и мягких тканей.

15. Родовая черепно-мозговая травма. Причины, классификация, клинические проявления в зависимости от локализации кровоизлияния, диагностика, лечение.

16. Родовая травма периферической нервной системы у новорожденных. Причины, механизмы возникновения, клинические проявления, диагностика, лечение в остром и раннем восстановительном периодах.

17. Гемолитическая болезнь плода и новорожденного. Определение, частота, факторы риска, классификация. Патогенез.

18. Гемолитическая болезнь плода и новорожденного. Клинические проявления отечной, желтушной, анемической форм. Диагностические критерии.

19. Ядерная желтуха. Причины, клинические проявления, лечение.

20. Особенности клинических проявлений гемолитической болезни плода и новорожденного при групповой несовместимости. Дифференциальный диагноз гемолитической болезни плода и новорожденного при групповой и резус несовместимости.

21. Гемолитическая болезнь плода и новорожденного (ГБПиН). Лечение (консервативное, оперативное). Операция заменного переливания крови, показания, расчет и подбор компонентов крови, техника проведения. Осложнения.

Клинический протокол «Оказание медицинской помощи в неонатологии» (утвержден постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 18.04.2022 № 34).

22. Дифференциальная диагностика желтух у новорожденных.

23. Пневмонии у недоношенных новорожденных. Определение, причины, патогенез, классификация.

24. Пневмонии новорожденных. Этиология, предрасполагающие факторы. Клиника, диагностика, лечение.

Клинический протокол «Оказание медицинской помощи в неонатологии» (утвержден постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 18.04.2022 № 34).

25. Понятие о внутриутробном инфицировании и TORCH-инфекциях. Этиология, пути инфицирования, клинические синдромы, диагностика.

26. Сепсис новорожденных. Причины и факторы риска возникновения, патогенез, классификация.

27. Сепсис новорожденных. Клинические формы, основные клинические синдромы, диагностика, лечение.

Клинический протокол «Оказание медицинской помощи в неонатологии» (утвержден постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 18.04.2022 № 34).

28. Болезнь гиалиновых мембран. Определение, факторы риска, основные звенья патогенеза, клиника, диагностика, лечение, профилактика.

29. Бронхолегочная дисплазия у новорожденных. Причины, факторы риска, клиническая картина, диагностика, лечение, профилактика. Клинический протокол «Оказание медицинской помощи в неонатологии» (утвержден постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 18.04.2022 № 34).

30. Эмбрио- и фетопатии. Определение, классификация, медико-генетическое консультирование. Диабетическая и алкогольная эмбриофетопатии.

31. Врожденные пороки развития нервной системы. Пренатальная и постнатальная диагностика, врачебная тактика, прогноз.

32. Неэпилептические пароксизмальные состояния. Фебрильные судороги. Аффективно-респираторные приступы. Состояния, зависящие от сна. Клинические проявления. Врачебная тактика.

33. Закономерности развития моторики, речи, коммуникации, сенсорной и эмоциональной сферы ребенка от рождения до 3 лет. Оценка психоэмоционального развития

34. Дети с особенностями психофизического развития. Этапность оказания медицинской помощи. Установление признаков риска расстройств аутистического спектра у детей раннего возраста. Оказание помощи в условиях центров раннего вмешательства.

35. Рахит. Определение. Этиология. Предрасполагающие факторы. Патогенез. Классификация. Диагностика. Лечение, профилактика.

36. Рахит. Клинические проявления. Рентгенологические изменения скелета. Дифференциальный диагноз.

37. Рахит. Антенатальная и постнатальная профилактика. Лечение. Медицинская реабилитация.

38. Спазмофилия. Определение. Патогенез. Клиническая картина. Дифференциальная диагностика. Профилактика. Лечение. Неотложная медицинская помощь при явных формах спазмофилии (ларингоспазм, карпопедальный спазм, эклампсия).

39. Гипервитаминоз Д. Определение. Предрасполагающие факторы. Патогенез. Клинические варианты. Лечение. Профилактика.

40. Атопический дерматит, младенческая форма. Предрасполагающие факторы. Клинические проявления. Диагностика. Лечение. Профилактика.

41. Хронические расстройства питания у детей раннего возраста. Определение. Квашиоркор, маразм, маразматический квашиоркор.

42. Белково-энергетическая недостаточность. Определение. Этиология и предрасполагающие факторы. Патогенез. Классификация. Клиническая картина. Диагностика.

43. Белково-энергетическая недостаточность. Принципы диетотерапии. Медикаментозное лечение. Профилактика. Медицинская реабилитация.

44. Заболевания слизистой полости рта вирусной и грибковой этиологии у детей раннего возраста. Клиническая картина. Диагностика. Лечение и профилактика.

45. Железодефицитная анемия. Определение. Этиология. Патогенез. Клиническая картина в зависимости от степени тяжести. Диагностические критерии. Лечение. Профилактика.

46. Синдром рвоты и срыгивания у детей раннего возраста. Определение понятий. Причины. Диагностика. Лечение. Профилактика.

47. Обструктивный бронхит. Определение. Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Диагностические критерии. Дифференциальный диагноз. Лечение.

48. Острый бронхолит. Определение. Этиология. Патогенез. Диагностические критерии. Дифференциальная диагностика. Лечение. Профилактика.

49. Пневмония у детей раннего возраста. Этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика.

Клинический протокол «Диагностика и лечение внебольничных пневмоний у детей» (утвержден постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 18.12.2023 № 204).

50. Пневмонии у детей раннего возраста. Лечение. Профилактика.

Клинический протокол «Диагностика и лечение внебольничных пневмоний у детей» (утвержден постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 18.12.2023 № 204).

51. Легочные и внелегочные осложнения пневмонии у детей раннего возраста. Предрасполагающие факторы. Клинико-рентгенологические проявления легочных осложнений. Принципы лечения легочных осложнений. Прогноз легочных осложнений.

52. Синдром нарушенного кишечного всасывания: дисахаридазная недостаточность, экссудативная энтеропатия. Причины, патогенез, особенности копрограммы. Диетотерапия, медикаментозное лечение.

53. Целиакия. Определение. Этиология. Патогенез. Диагностика. Клиническая картина. Лечение.

54. Запоры у детей раннего возраста. Этиология. Особенности клиники в зависимости от причин. Дифференциальная диагностика. Профилактика. Лечение.

55. Врожденные пороки сердца (ВПС). ВПС с обогащением малого круга кровообращения (открытый артериальный проток, дефект межпредсердной перегородки, дефект межжелудочковой перегородки). Гемодинамика, клиника. Принципы консервативного лечения. Показания к хирургической коррекции.

56. Врожденные пороки сердца с обеднением малого (болезнь Фалло) и большого круга кровообращения (коарктация аорты). Гемодинамика, Клиническая картина. Принципы консервативного лечения. Показания к хирургической коррекции.

57. Сердечная недостаточность у детей раннего возраста. Этиология. Патогенез. Классификация. Клиническая картина. Принципы лечения.

58. Врожденные кардиты у детей. Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Диагностические критерии. Лечение.

59. Острые аллергические состояния: крапивница, отек Квинке. Клиническая картина. Неотложная медицинская помощь.

Клинический протокол «Оказание экстренной и неотложной медицинской помощи пациентам детского возраста» (утвержден постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 17.08.2023 № 118).

60. Острые аллергические состояния: анафилактический шок, Неотложная медицинская помощь.

Клинический протокол «Оказание экстренной и неотложной медицинской помощи пациентам детского возраста» (утвержден постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 17.08.2023 № 118).

61. Бронхиты. Этиология. Классификация. Клиническая картина. Диагностика. Лечение. Профилактика.

Клинический протокол «Диагностика и лечение внебольничной пневмонии у детей» (утвержден постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 18.12.2023 №2 04).

62. Пневмонии у детей старшего возраста. Определение. Классификация. Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Лечение. Профилактика. Медицинская реабилитация.

Клинический протокол «Диагностика и лечение внебольничной пневмонии у детей» (утвержден постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 18.12.2023 № 204).

63. Пневмонии, вызванные атипичными возбудителями: микоплазменной, хламидийной, хламидофильной этиологии. Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Лечение.

Клинический протокол «Диагностика и лечение атипичных пневмоний у детей» (утвержден постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 29.04.2023 № 65).

64. Плевриты. Определение. Классификация. Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Дифференциальная диагностика. Лечение. Показания к хирургическому лечению.

Клинический протокол «Диагностика и лечение внебольничной пневмонии у детей» (утвержден постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 18.12.2023 № 204).

65. Респираторные аллергии. Основные формы (поллиноз, аллергический ринит и др.). Клиническая картина. Диагностика. Профилактика. Принципы лечения.

66. Муковисцидоз. Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Диагностика. Неонатальный скрининг на муковисцидоз. Осложнения. Лечение. Прогноз.

67. Бронхоэктатическая болезнь. Определение. Причины. Классификация. Клинико-рентгенологическая характеристика. Диагностика. Лечение. Медицинская реабилитация. Прогноз.

68. Интерстициальные заболевания легких. Гиперчувствительный пневмонит, токсический и лекарственный пневмонит. Определение. Этиология. Патогенез. Клинико-рентгенологическая картина. Диагностика. Лечение. Прогноз.

69. Наследственные заболевания лёгких: легочный альвеолярный микролитиаз, легочный альвеолярный протеиноз, первичная цилиарная

дискинезия, идиопатический гемосидероз легких, идиопатическая легочная гипертензия. Клинико-рентгенологическая картина. Лечение. Прогноз.

70. Бронхиальная астма. Определение. Классификация. Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Диагностика.

71. Бронхиальная астма. Лечение в зависимости от тяжести и периода заболевания. Неотложная медицинская помощь.

Клинический протокол «Диагностика и лечение пациентов (детское население) с бронхиальной астмой» (утвержден постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 25.04.2025 № 38).

72. Атопический дерматит, детская форма. Классификация. Факторы риска. Клинические проявления. Диагностика. Местная и системная терапия. Профилактика.

73. Нарушения сердечного ритма и проводимости. Причины. Клиническая картина. Изменения на электрокардиограмме. Осложнения. Прогноз.

74. Нарушения сердечного ритма. Лечение. Неотложная медицинская помощь при пароксизмальной тахикардии и мерцательной аритмии.

75. Острая ревматическая лихорадка. Определение. Этиология. Патогенез. Классификация. Диагностические критерии. Особенности современного течения болезни.

76. Острая ревматическая лихорадка. Ревматический кардит. Диагностические критерии. Дифференциальный диагноз.

77. Острая ревматическая лихорадка. Этапное лечение. Профилактика (первичная и вторичная).

78. Внесердечные проявления острой ревматической лихорадки. Малая хорея. Клиническая картина. Дифференциальная диагностика. Лечение.

79. Неревматические кардиты у детей старшего возраста. Этиология. Клиническая картина. Диагностика. Лечение. Медицинская реабилитация. Прогноз. Профилактика.

80. Острая сердечная недостаточность. Этиология. Клиническая картина. Диагностика. Неотложная медицинская помощь. Лечение. Профилактика.

81. Хроническая сердечная недостаточность. Классификация. Клиническая картина. Диагностика. Лечение в зависимости от стадии.

82. Системные заболеваний соединительной ткани у детей и подростков: классификация, этиопатогенез. Клинико-лабораторная и инструментальная диагностика. Лечение.

83. Инфекционный эндокардит. Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Диагностика. Лечение. Медицинская реабилитация.

84. Проплапс митрального клапана. Определение. Этиология. Патогенез. Классификация. Диагностика. Лечение. Прогноз.

85. Артериальная гипотензия. Предрасполагающие факторы. Клиническая картина. Диагностика. Лечение. Медицинская реабилитация.

86. Артриты у детей. Ювенильный ревматоидный артрит. Этиология. Патогенез. Классификация. Клиническая картина. Дифференциальная диагностика. Лечение. Медицинская реабилитация.

87. Системная красная волчанка. Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Дифференциальная диагностика. Принципы лечение. Профилактика. Диспансерное наблюдение.

88. Дифференциальная диагностика диффузных заболеваний соединительной ткани. Ювенильный дерматомиозит, системная склеродермия. Клиническая картина. Диагностика. Принципы лечения. Медицинская реабилитация.

89. Острый постстрептококковый гломерулонефрит. Патогенез. Классификация. Клиническая картина Принципы лечения. Профилактика. Диспансеризация.

90. Нефротический синдром. Определение. Классификация. Клиническая картина. Диагностика. Лечение. Диспансеризация.

91. Наследственный нефрит (синдром Альпорта). Определение. Патогенез. Тип наследования. Клинико-морфологическая характеристика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Диспансеризация.

92. Хронический гломерулонефрит. Клинико-морфологические варианты. Этиология, патогенез. Клиническая картина. Осложнения. Лечение. Профилактика. Медицинская реабилитация.

93. Особенности вторичного гломерулонефрита при геморрагическом васкулите. Клиническая картина. Диагностика. Лечение. Прогноз.

94. Дисметаболическая нефропатия: оксалатная, уратная, фосфатная. Диагностика. Принципы лечения. Профилактика. Прогноз.

95. Понятие об инфекции мочевыводящих путей. Цистит. Этиология. Клиническая картина. Диагностика. Лечение. Профилактика.

96. Пиелонефрит. Определение. Этиология, патогенез. Клиническая картина. Диагностика. Особенности пиелонефрита у детей раннего возраста. Лечение. Профилактика. Диспансеризация.

97. Тубулопатии. Определение. Характеристика рахитоподобных заболеваний (фосфат-диабет, болезнь и синдром де Тони-Дебре-Фанкони, почечно-канальцевый ацидоз, витамин-Д зависимый рахит). Клиническая картина. Дифференциальная диагностика. Принципы лечения. Прогноз.

98. Острое повреждение почек. Определение. Этиология и патогенез. Клинико-лабораторная картина по стадиям. Диагностика. Принципы лечения. Показания к почечной заместительной терапии.

99. Хроническая болезнь почек. Определение. Факторы риска. Этиология. Патогенез. Классификация. Диагностика.

Клинический протокол «Диагностика, лечение и тактика ведения пациентов детского возраста до, во время и после трансплантации почки» (утвержден постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 31.07.2020 № 67).

100. Хроническая болезнь почек. Клинико-лабораторная картина по стадиям. Принципы лечения. Показания к почечной заместительной терапии. Виды почечной заместительной терапии. Показания к трансплантации почки.

101. Функциональная диспепсия. Определение. Этиология и патогенез. Клиническая картина. Дифференциальная диагностика. Лечение.

102. Хронический гастрит. Определение. Этиология и патогенез. Классификация. Клиническая картина. Диагностика. Лечение. Диспансеризация.

103. Язвенная болезнь желудка и 12-ти перстной кишки. Определение. Этиология и патогенез. Классификация. Клиническая картина. Осложнения. Диагностика. Лечение. Прогноз. Диспансеризация.

104. Желчекаменная болезнь. Определение. Этиологические факторы. Патогенез. Клиническая картина. Диагностика. Лечение. Диспансерное наблюдение.

105. Болезнь Крона. Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Диагностика. Лечение. Диспансерное наблюдение.

106. Заболевания поджелудочной железы (острый и хронический панкреатит). Этиология. Клиническая картина. Диагностика. Дифференциальный диагноз. Лечение. Медицинская реабилитация.

107. Синдром раздражённой толстой кишки. Этиология. Клиническая картина. Диагностика. Лечение.

108. Неспецифический язвенный колит. Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Диагностические критерии. Лечение.

109. Гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь. Пищевод Баррета. Определение. Этиология. Патогенез. Диагностические критерии. Лечение. Профилактика.

110. Гельминтозы. Классификация. Нематодозы (аскаридоз, трихоцефалез, энтеробиоз, токсокароз). Пути заражения. Клиническая картина. Диагностика. Осложнения. Лечение. Профилактика.

111. Гельминтозы. Классификация. Цестодозы (тениаринхоз, тениоз, эхинококкоз) Пути заражения. Клиническая картина. Диагностика. Осложнения. Лечение. Профилактика.

112. Острая дыхательная недостаточность. Классификация. Клиническая картина. Неотложная медицинская помощь.

113. Кетоацидоз и кетоацидотическая кома: этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, интенсивная терапия, профилактика.

114. Гиперосмолярная гипергликемическая кома: этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, интенсивная терапия, профилактика

115. Гиперлактатацидемическая (лактат-ацидоз) кома: этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, интенсивная терапия, профилактика

116. Гипогликемическая кома: этиология, патогенез. Диагностика. Интенсивная терапия. Профилактика.

117. Гипогликемические состояния: этиология, патогенез, лабораторная диагностика, дифференциальная диагностика, лечение и профилактика.

118. Гипопитуитаризм у детей: клинические признаки, диагностика, заместительная терапия дефицита гормонов гипофиза (тиреотропного,

адренкортикотропного, лютеинизирующего, фолликулостимулирующего, соматотропного).

119. Клинические признаки, диагностика гормонально-активных опухолей гипофиза (пролактинома) у детей, лечебная тактика.

120. Клинические признаки, диагностика центрального несахарного диабета у детей, лечебная тактика.

121. Клинические признаки, диагностика гормонально-активных опухолей гипофиза (АКТГ-продуцирующая аденома) у детей. Тактика лечения.

122. Синдром гиперкортицизма у детей: этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.

123. Хроническая недостаточность коры надпочечников у детей: этиология и патогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.

124. Острая недостаточность коры надпочечников у детей: этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.

125. Значение йода для детского организма. Норма потребления йода в различные возрастные периоды. Йодная эндемия, критерии тяжести, эндемический кретинизм.

126. Йододефицитные заболевания щитовидной железы у детей: этиология, патогенез, клиническая картина. Классификация зоба (по ВОЗ).

127. Простой нетоксический зоб (диффузный зоб, связанный с йодной недостаточностью, эндемический диффузный зоб), узловой зоб. Диагностика, дифференциальная диагностика, лечение и профилактика (массовая, групповая, индивидуальная) йод дефицитных заболеваний.

128. Аутоиммунный тиреоидит у детей: этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика,

129. Гипопаратиреоз у детей: этиология, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.

130. Гиперпаратиреоз у детей: этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.

131. Сахарный диабет 1 типа: определение, эпидемиология, возрастная структура заболевания, этиология, патогенез, классификация, клинические проявления, особенности у детей. Критерии лабораторной диагностики сахарного диабета.

132. Сахарный диабет 1 типа: современные принципы лечения сахарного диабета 1 типа (диетотерапия, физическая нагрузка, инсулинотерапия), оценка эффективности лечения.

133. Хронические осложнения сахарного диабета 1 типа (диабетическая нефропатия, диабетическая полинейропатия, диабетическая ретинопатия): патогенез, диагностика, принципы лечения, профилактика.

134. Профилактика сахарного диабета: первичная, вторичная. Основные положения Сент-Венсентской декларации. Школа диабета. Принципы самоконтроля. Медицинская реабилитация детей с сахарным диабетом.

135. Сахарный диабет 2 типа: определение, эпидемиология, возрастная структура заболевания, этиология, патогенез, классификация, клинические проявления, особенности у детей. Критерии лабораторной диагностики сахарного диабета.

136. Сахарный диабет 2 типа: принципы лечения (диетотерапия, физическая нагрузка, медикаментозная терапия), оценка эффективности лечения.

137. Другие специфические типы сахарного диабета. Классификация. MODY-диабет: патогенез, клиника, диагностика, принципы лечения. Неонатальный сахарный диабет: клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, принципы лечения.

138. Врожденный гипотиреоз. Этиопатогенез. Клиника. Диагностика. Неонатальный скрининг. Лечение. Прогноз.

139. Синдром гипотиреоза: причины первичного гипотиреоза, патогенез, классификация, клинические проявления, дифференциальная диагностика, лечение, прогноз.

140. Синдром гипотиреоза: причины вторичного гипотиреоза, патогенез, классификация, клинические проявления, дифференциальная диагностика, лечение, прогноз.

141. Синдром гипертиреоза: причины, основные звенья патогенеза, классификация, особенности клинических проявлений у детей, критерии диагностики, лечение (консервативное, оперативное), прогноз.

142. Синдром гипертиреоза: болезнь Грейвса, этиопатогенез, клинические проявления, критерии диагностики, лечение (консервативное, оперативное), прогноз.

143. Врожденная дисфункция коры надпочечников: определение, распространенность, патогенез, клинические формы и их проявление. Дефицит 21-гидроксилазы. Синдром потери соли. Пренатальная и постнатальная вирилизация. Диагностика врожденной дисфункции коры надпочечников, неонатальный скрининг. Принципы лечения. Прогноз. Пренатальная диагностика.

144. Истинное (гонадотропинзависимое) преждевременное половое развитие: этиология, патогенез, клинические проявления, лабораторно-инструментальная диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, прогноз.

145. Ложное (гонадотропиннезависимое) преждевременное половое развитие: этиология, патогенез, клинические проявления, лабораторно-инструментальная диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, прогноз.

146. Преждевременное половое развитие (неполные формы): этиология, патогенез, клинические проявления, лабораторно-инструментальная диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, прогноз.

147. Первичный гипогонадизм: синдром Тернера, этиология, патогенез, клинические проявления, принципы терапии.

148. Первичный гипогонадизм: синдром Клайнфельтера, этиология, патогенез, клинические проявления, принципы терапии.

149. Вторичный гипогонадизм: этиология, патогенез, клинические проявления, диагностика, принципы терапии.

150. Низкорослость: этиология, классификация. Диагностика. Дифференциальная диагностика.

151. Дефицит гормона роста (врожденный, приобретенный), патофизиология. Основные симптомы, характерные для врожденного дефицита гормона роста. Диагностика. Показания и противопоказания к лечению генно-инженерным гормоном роста, прогноз.

152. Конституциональная задержка роста и пубертата: патофизиология, основные симптомы, диагностика, принципы терапии. Прогноз.

153. Семейная низкорослость: основные симптомы, диагностика, принципы терапии. Прогноз.

154. Генетические синдромы с низкорослостью (Тернера, Рассела-Сильвера, Прадера-Вилли, Нунан). Синдром Ларона. Внутриутробная задержка роста. Клиническая картина. Диагностика. Основные принципы лечения.

155. Генетические синдромы с низкорослостью: синдром Тернера. Этиология. Клиническая картина, диагностика. Принципы лечения. Прогноз.

156. Генетические синдромы с низкорослостью: синдром Рассела-Сильвера. Этиология. Клиническая картина, диагностика. Лечение низкорослости, прогноз.

157. Генетические синдромы с низкорослостью: синдром Прадера-Вилли. Этиология. Клиническая картина, диагностика. Принципы лечения. Прогноз.

158. Генетические синдромы с низкорослостью: синдром Нунан. Этиология. Клиническая картина, диагностика. Принципы лечения. Прогноз.

159. Генетические синдромы с низкорослостью: синдром Ларона. Этиология. Клиническая картина, диагностика, лечение низкорослости, прогноз.

160. Клиническая картина и диагностика низкорослости. Лечение низкорослости, показания и противопоказания к лечению генно-инженерным гормоном роста, прогноз.

161. Ожирение: определение, эпидемиология, этиология, роль генетических и средовых факторов в развитии ожирения, патогенез, классификация, клинические формы.

162. Метаболические, гормональные, нейроэндокринные, психоэмоциональные проявления ожирения. Методы количественной оценки степени ожирения. Индекс массы тела. Методы диагностики ожирения. Принципы лечения ожирения, профилактика.

Онкология (в т.ч. онкогематология)

1. Этиология, патогенез, классификация железодефицитной анемии. Клинические проявления, дифференциальная диагностика. Принципы лечения железодефицитной анемии.

2. Общая характеристика гемолитических анемий, классификация. Наследственный микросфероцитоз (болезнь Минковского-Шоффара): патогенез, клиническая картина, диагностика. Осмотическая стойкость эритроцитов, эритроцито-метрическая кривая Прайс-Джонса. Врачебная тактика.

3. Наследственные эритроцитарные энзимопатии (дефицит глюкозо-6-фосфат дегидрогеназы): этиология, патогенез, клинические проявления, диагностика. Врачебная тактика.

4. Наследственные гемоглобинопатии (серповидно-клеточная болезнь, талассемии): этиология, патогенез, клинико-диагностические критерии. Врачебная тактика.

5. Апластические анемии: этиология, патогенез, классификация. Наследственные апластические анемии с общим поражением гемопоэза (Фанкони, Эстрена-Дамашека), с избирательным поражением гемопоэза (Блекфона-Даймонда). Клинико-диагностические критерии. Врачебная тактика.

6. Приобретенные гипо- и апластические анемии (острые, подострые, хронические) с общим поражением гемопоэза, с парциальным поражением эритропоэза. Клиническая картина апластических анемий, дифференциальная диагностика, принципы лечения.

7. Геморрагический васкулит: этиология, патогенез, классификация, клинико-лабораторная диагностика, лечение, профилактика.

8. Гемофилия: этиология, патогенез, клинико-лабораторная диагностика, лечение, профилактика.

9. Тромбоцитопатии (наследственные и приобретенные): клинические проявления, диагностические критерии, дифференциальная диагностика, лечение.

10. Иммунная тромбоцитопеническая пурпура. Этиология. Патогенез. Клиника. Диагностика. Лечение. Прогноз. Диспансеризация.

Клинический протокол «Диагностика и лечение детей с онкологическими и гематологическими заболеваниями» (утвержден постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 05.12.2022 № 113)».

11. Острый лимфобластный лейкоз. Классификация. Клиническая картина. Диагностика и лечение.

Клинический протокол «Диагностика и лечение детей с онкологическими и гематологическими заболеваниями» (утвержден постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 05.12.2022 № 113)».

12. Лейкозы: определение, этиология, патогенез, классификация. Морфологический субстрат острых и хронических лейкозов. Клинические синдромы и типы картин крови при лейкозах. Диагностические критерии лейкоза.

13. Хронический миелолейкоз: клинические проявления, показатели гемо-, миелограммы, принципы лечения, прогноз.

Клинический протокол «Диагностика и лечение детей с онкологическими и гематологическими заболеваниями» (утвержден постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 05.12.2022 № 113).

14. Болезнь Ходжкина (лимфогранулематоз): классификация, гистологические варианты лимфогранулематоза. Клиническая картина, диагностика, лечение, прогноз.

15. Неходжкинские лимфомы: эпидемиология, классификация, клиническая картина, диагностика, лечение, прогноз.

16. Новообразования центральной нервной системы у детей и подростков: распространенность, классификация, этиологические факторы, клинические проявления, диагностика, лечение, прогноз.

17. Нефробластома (опухоль Вильмса) у детей и подростков: распространенность, классификация, клинические проявления, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, прогноз.

18. Нейробластома у детей и подростков: распространенность, классификация, клинические проявления, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, прогноз.

19. Группы детей с онкогематологическими заболеваниями, подлежащие диспансерному наблюдению. Этапы диспансеризации. Отделение дневного пребывания, отделение восстановительного лечения, местный санаторий. Психосоциальная реабилитация.

Клинический протокол «Медицинская реабилитация детей с онкологическими и онкогематологическими заболеваниями» (утвержден постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 01.06.2017 № 52, в ред. от 08.08.2025 № 71).

Детские инфекционные болезни

1. Синдром крупа при инфекционных заболеваниях. Этиология. Диагностические критерии. Острый стенозирующий ларинготрахеит, неотложная медицинская помощь при стенозе гортани.

Клинический протокол «Оказание экстренной и неотложной медицинской помощи пациентам детского возраста» (утвержден постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 17.08.2023 № 118).

2. Скарлатина: типичные и атипичные формы. Этиология, клиническая картина, диагностика, лечение. Профилактика.

3. Корь. Этиология. Эпидемиология, клиническая картина, диагностика. Лечение. Профилактика.

4. Краснуха: врожденная и приобретенная. Этиология, клиническая симптоматика, диагностика. Лечение и профилактика.

5. Дифтерия ротоглотки. Этиология. Классификация. Клиническая характеристика. Лечение. Правила введения противодифтерийной сыворотки.

6. Дифтерия гортани. Этиология. Клиническая характеристика. Лечение. Профилактика.

7. Паротитная инфекция. Этиология, клиническая картина, осложнения. Диагностика. Лечение. Профилактика.

8. Грипп. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Клиническая картина. Осложнения. Лабораторная диагностика. Лечение, профилактика. Клинический

протокол «Диагностика и лечение острых респираторных вирусных инфекций (детское население)» (утвержден постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 08.12.2023 № 192).

9. Дифференциальная диагностика ОРВИ негриппозной этиологии (парагрипп, рино-, корона-, респираторно-синцитиальная-, аденовирусная инфекции). Эпидемиология, клиническая картина, диагностика, принципы лечения и профилактика.

Клинический протокол «Диагностика и лечение острых респираторных вирусных инфекций (детское население)» (утвержден постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 08.12.2023 № 192).

10. Парвовирусная инфекция. Этиология, клиническая картина, диагностика. Лечение.

11. Герпетическая инфекция. Этиология. Классификация и характеристика клинических форм заболеваний, вызываемых вирусами простого герпеса I и II типов. Диагностика. Лечебная тактика. Профилактика.

12. Ветряная оспа. Опоясывающий герпес. Этиология, клиническая картина. Диагностика. Лечение. Профилактика.

13. Инфекционный мононуклеоз. Этиология, клиническая картина, диагностика. Лечение.

14. Цитомегаловирусная инфекция: приобретенная и врожденная. Этиология, клиническая картина, диагностика. Лечение, профилактика.

15. Заболевания, вызываемые герпес-вирусами (VI-VIII типы), клиническая симптоматика, диагностика, принципы лечения.

16. Коклюш. Этиология, клиническая картина. Диагностика. Осложнения. Лечение. Профилактика.

Клинический протокол «Диагностика и лечение коклюша (детское население)» (утвержден постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 08.12.2023 № 192).

17. Менингококковая инфекция. Клинические формы, их характеристика. Методы диагностики. Лечение. Профилактика.

18. Менингококцемия. Клинико-лабораторные критерии диагностики. Осложнения. Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе. Принципы лечения.

Клинический протокол «Оказание экстренной и неотложной медицинской помощи пациентам детского возраста» (утвержден постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 17.08.2023 № 118).

20. ВИЧ-инфекция. Этиология, клиническая картина, диагностика. Принципы антиретровирусной терапии. Постконтактная профилактика.

Клинический протокол «Оказание медицинской помощи пациентам с ВИЧ-инфекцией» (утвержден постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 25.07.2022 № 73).

20. Врожденная ВИЧ-инфекция. Этиология. Клинические особенности. Понятие о ВИЧ-экспонированности. Диагностика. Профилактика вертикальной трансмиссии.

Клинический протокол «Профилактика передачи ВИЧ-инфекции от матери ребенку» (утвержден постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 28.06.2018 № 59).

21. Вирусные гепатиты у детей. Этиология, эпидемиология, клиническая картина острых форм. Диагностика. Тактика ведения пациентов, профилактика.

22. Вирусные гепатиты у детей. Этиология, эпидемиология, клиническая картина хронических форм. Диагностика. Тактика ведения пациентов, профилактика.

23. Шигеллез. Этиология, патогенез. Клиническая симптоматика. Методы диагностики. Лечение. Профилактика.

24. Сальмонеллез. Этиология, патогенез. Клиническая симптоматика. Методы диагностики. Лечение. Профилактика.

25. Эшерихиозы. Этиология. Клиническая симптоматика. Методы диагностики. Лечение. Профилактика.

26. Кампилобактериоз. Этиология, клиническая симптоматика, диагностика. Лечение и профилактика.

27. Иерсиниозная инфекция (экстраинтестинальный и кишечный иерсиниозы). Этиология. Эпидемиология. Клинические синдромы болезни. Диагностика. Лечение. Профилактика.

28. *Cl.difficile*-ассоциированная инфекция. Этиология, клинические проявления. Диагностика. Лечение.

29. Вирусные диареи у детей. Этиология, клиническая картина, диагностика и лечение. Принципы расчета жидкости для регидратации.

30. Токсоплазмоз: врожденный и приобретенная формы. Клиническая картина, диагностика, лечение, профилактика.

31. Энтеровирусная инфекция. Этиология. Клинические формы. Диагностика, лечение.

32. Клещевой боррелиоз. Этиология, эпидемиология, клиническая картина различных стадий болезни. Диагностика. Лечение и профилактика.

Фтизиопульмонология

1. Методы обследования пациента с подозрением на туберкулез органов дыхания. Бактериологическая диагностика туберкулеза. Организация работы педиатра по раннему выявлению и профилактике туберкулеза у детей.

2. Методы иммунодиагностики туберкулезной инфекции (проба Манту, диаскинтест, гамма-интерфероновые тесты). Клиническое значение в практике педиатра.

3. Противотуберкулезная иммунизация детей вакциной БЦЖ (БЦЖ-М). Сроки иммунизации, абсолютные и относительные противопоказания. Характеристика местных прививочных реакций.

4. Первичный туберкулезный комплекс. Патогенез, клинко-рентгенологические проявления, диагностика, дифференциальная диагностика, осложнения.

5. Туберкулез внутригрудных лимфатических узлов. Патогенез, классификация, клинико-рентгенологические проявления, диагностика, дифференциальная диагностика, осложнения.

6. Клинические формы вторичного туберкулеза: очаговый, инфильтративный туберкулез легких. Клинико-рентгенологические проявления, диагностика, дифференциальная диагностика.

7. Диссеминированный туберкулез (острый, подострый). Патогенез, клинико-рентгенологические проявления, диагностика, дифференциальная диагностика, осложнения.

8. Туберкулезный менингит. Патогенез, клинические проявления, диагностика, дифференциальная диагностика. Особенности клинического течения у детей раннего возраста.

9. Туберкулезный плеврит. Патогенез, клинико-рентгенологические проявления, диагностика, дифференциальная диагностика, осложнения.

10. Серьезные побочные реакции на противотуберкулезную иммунизацию детей вакциной БЦЖ (БЦЖ-М). Причины, классификация, клинические формы, профилактика.

11. Осложнения туберкулеза органов дыхания. Неотложные состояния во фтизиопульмонологии (легочное кровотечение, напряженный пневмоторакс).

ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

Перечень рекомендованной литературы, нормативных правовых актов:

Основная:

1. Инфекционные болезни у детей : учебник / В. Ф. Учайкин, О. В. Шамшиева. – М. : ГЕОТАР-медиа, 2021. – 920 с.: ил.

2. Неонатология : учебник / под ред. А. К. Ткаченко, А. А. Устинович. – Мн. : Выш. шк., 2021. – 575 с.

3. Шабалов, Н. П. Детские болезни : учебник для вузов. В 2 томах. Т. 1/ Н. П. Шабалов – 9-е изд. – СПб. : Питер, 2021. – 880 с.

4. Шабалов, Н. П. Детские болезни : учебник для вузов. В 2 томах. Т. 2/ Н. П. Шабалов. – 9-е изд. – СПб. : Питер, 2021. – 896 с.

Дополнительная:

5. Альферович, Е. Н. Анемии у новорожденных детей: учеб.-метод. - Минск : БГМУ, 2021. – 23 с.

6. Альферович, Е.Н. Анатомо-физиологические особенности новорожденных. Пограничные состояния. Синдром дезадаптации сердечно-сосудистой системы у новорожденных : учеб.-метод. пособие – Минск : БГМУ, 2021. – 32 с.

7. Бобровничай, В.И. Формулирование клинического диагноза при болезнях органов дыхания у детей: учеб.-метод. пособие.- Минск: БГМУ, 2019.– 46 с.

8. Бовбель, И. Э. Рецидивирующие боли в животе у детей: учеб.-метод. пособие. – Минск: БГМУ, 2020. – 26 с.
9. Галькевич, Н.В. Токсоплазмоз у детей: учеб.-метод. пособие. – Минск: БГМУ, 2021. – 40 с.
10. Генерализованные инфекции неонатального периода : учеб. пособие/ А. К. Ткаченко [и др.]. – Минск : Выш. школа, 2020. – 111 с.
11. Детские болезни : пособие для студентов учреждений высшего образования, обучающихся по специальности 1-79 01 02 «Педиатрия» : в 2 ч. / Н. С. Парамонова [и др.] ; под ред. Н. С. Парамоновой. – Гродно : ГрГМУ, 2021. – Ч. 1. – 428 с., Ч. 2 . – 376 с.
12. Кувшинников, В. А. Дефицитные анемии у детей : учеб.- метод. пособие / В. А. Кувшинников, С. Г. Шенец, А. П. Стадник. – 2-е изд., перераб. – Минск : БГМУ, 2023. – 44 с.
13. Логинова, И.А. Диагностика и лечение гипогликемии новорожденных: учеб.- метод. пособие / И. А. Логинова [и др.]. – Минск : БГМУ, 2023. – 28 с.
14. Логинова, И.А. Сепсис новорожденного : учеб.- метод. пособие / И. А. Логинова [и др.]. – Минск : БГМУ, 2023. – 44 с.
15. Манкевич, Р.Н. Вирусные диареи у детей: учеб.-метод. пособие. – Минск: БГМУ, 2021. – 31 с.
16. Мирутко, Д. Д. Язвенная болезнь у детей : учеб.- метод. пособие. – Минск : БГМУ, 2023. – 48 с.
17. Парамонова, Н.С. Детская эндокринология: учеб.-метод. пособие для студентов, обуч. по спец. 1-79 01 02 «Педиатрия» . – Гродно: ГрГМУ, 2019. – 396 с.
18. Романовская, О.Ф. Корь, краснуха, скарлатина: учеб.-метод. пособие. – Минск: БГМУ, 2020. – 44 с.
19. Саванович, И.И. Воспалительные заболевания кишечника у детей: диагностика, терапия, диспансеризация: учеб.-метод. пособие. - Минск: БГМУ, 2020. - 44 с.
20. Саванович, И.И. Диагностика и организация лечебного питания при белково-энергетической недостаточности у детей: учеб.- метод пособие. - Минск: БГМУ, 2021. - 34 с.
21. Сукало, А.В. Справочник по поликлинической педиатрии. - 3-е изд., пересм. - Минск: Беларус. навука, 2020. - 311 с.
22. Ткаченко, А.К. Генерализованные инфекции неонатального периода: учебное пособие – Минск : Вышэйшая школа, 2020. - 11 с.
23. Устинович, А.А. Дыхательные расстройства у новорожденных: учеб.-метод. пособие / А. А. Устинович [и др.]. – Минск : БГМУ, 2021. – 28 с.
24. Устинович, А. А. Недоношенные новорожденные дети : учеб.-метод. пособие / А. А. Устинович, А. К. Ткаченко, И. А. Логинова. – Минск : БГМУ, 2021. – 36 с.
25. Шенец, С. Г. Диспансерное наблюдение и реабилитация детей с онкологическими и онкогематологическими заболеваниями: учеб.- метод. пособие. – Минск : БГМУ, 2020. – 35 с.

26. Чичко, А. М. Аритмии у детей: учеб.-метод. пособие / А. М. Чичко, Е. С. Зайцева – Минск : БГМУ, 2024. – с.34.

Нормативные правовые акты:

27. Инструкция о порядке выдачи и оформления листов нетрудоспособности и справок о временной нетрудоспособности : постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь и Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь от 04.01.2018 № 1/1 : в ред. от 03.12.2024 № 165/96.

28. Инструкция о порядке медицинского наблюдения в амбулаторных условиях : приказ Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 12.09.2022 № 1201.

29. Инструкция о порядке проведения диспансеризации детского населения : постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 16.12.24 № 174.

30. Инструкция по тактике проведения профилактических прививок среди населения в Республике Беларусь : приказ Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 27.02.2014 № 191.

31. Инструкция о порядке проведения экспертизы временной нетрудоспособности : постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 24.12.2014 № 104 : в ред. от 24.12.2025 № 208.

32. Клинический протокол «Диагностика и лечение детей с онкологическими и гематологическими заболеваниями и первичными иммунодефицитами» : постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 05.12.2022 № 113 : в ред. от 18.02.2025 № 21.

33. Клинический протокол «Медицинская реабилитация детей с онкологическими и онкогематологическими заболеваниями» : постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 01.06.2017 № 52 : в ред. от 08.08.2025 № 71.

34. Клинические протоколы «Диагностика и лечение пациентов (детское население) с бронхиальной астмой», «Диагностика и лечение пациентов (детское население) с крапивницей и ангионевротическим отеком», «Диагностика и лечение пациентов (детское население) с аллергическим ринитом» : постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 25.04.2025 №38.

35. Клинический протокол «Оказание экстренной и неотложной медицинской помощи пациентам детского возраста» : постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 17.08.2023 г. № 118 : в ред. от 25.04.2025 № 38.

36. Клинический протокол «Диагностика и лечение внебольничной пневмонии (детское население)» : постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 18.12.2023 № 204.

37. Клинический протокол «Диагностика и лечение атипичных пневмоний у детей» : постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 29.04.2023 № 65.

38. Клинический протокол «Профилактика геморрагической болезни у новорожденных детей» : постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 02.04.2020 №28.

39. Клинический протокол «Оказание медицинской помощи в неонатологии» : постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 18.04.2022 № 34 : в ред. от 22.08.2025 № 91.

40. Клинический протокол «Диагностика и лечение гемолитико-уремического синдрома у детей» : постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 26.12.2024 №180.

41. Клинический протокол «Диагностика и лечение пациентов (детское население) с целиакией при оказании медицинской помощи в амбулаторных и стационарных условиях» : постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 29.02.2024 № 38.

42. Клинический протокол «Ранняя диагностика и интенсивная терапия острого респираторного дистресс-синдрома у пациентов с тяжелыми пневмониями вирусно-бактериальной этиологии» : постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 01.06.2017 № 48.

43. Клинический протокол «Диагностика, лечение и тактика ведения пациентов детского возраста до, во время и после трансплантации почки» : постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 31.07.2020 №67.

44. Клинический протокол «Диагностика и лечение пациентов (детское население) с гастроэзофагеальной рефлюксной болезнью при оказании медицинской помощи в амбулаторных и стационарных условиях» : постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 29.04.2023 № 64.

45. Клинический протокол «Оказание паллиативной медицинской помощи детскому населению» : постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 04.04.2023 № 48 : в ред. от 22.09.2025 № 91.

46. Клинический протокол «Диагностика и лечение первичной цилиарной дискинезии (детское и взрослое население)» : постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 18.12.2023 № 204.

47. Клинический протокол «Диагностика и лечение муковисцидоза (детское и взрослое население)» : постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 18.12.2023 № 204.

48. Клинический протокол «Диагностика и лечение острых респираторных вирусных инфекций (детское население)» : постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 08.12.2023 № 192.

49. Клинический протокол «Диагностика и лечение эпиглоттита (детское население)» : постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 08.12.2023 № 192.

50. Клинический протокол «Диагностика и лечение коклюша (детское население)» : постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 08.12.2023 № 192.

51. Клинический протокол «Диагностика и лечение пациентов с туберкулезом (взрослое и детское население)» : постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 16.12.2022 № 118.

52. Клинический протокол диагностики и лечения детей с инфекционными заболеваниями при оказании медицинской помощи в амбулаторных и стационарных условиях районных, областных и республиканских организаций здравоохранения Республики Беларусь [включая клинические протоколы диагностики и лечения детей с гепатитами А, В, С] : приказ Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 24.08.2012 № 961.

53. Клинический протокол «Организация лечебного питания при белково-энергетической недостаточности (детское население)» : постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 20.12.2017 № 109.

54. Клинический протокол «Диагностика и лечение пациентов с эндокринологическими заболеваниями (детское население)» : постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 23.08.2019 № 90 : в ред. от 08.08.2025 № 71).

55. Клинический протокол диагностики, лечения и медицинской реабилитации детского населения Республики Беларусь с избыточной массой тела и ожирением : приказ Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 01.06.2009 № 532.

56. Клинический протокол «Профилактика передачи ВИЧ-инфекции от матери ребенку» : постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 28.06.2018 № 59.

57. О здравоохранении: Закон Республики Беларусь от 18.06.1993 № 2435-ХІІ: с изм. и доп.

58. О некоторых вопросах реализации Декрета Президента Республики Беларусь от 24.11.2006 № 18: приказ Министерства Здравоохранения Республики Беларусь от 28.02.2019 № 249.

59. О признании детей находящимися в социально опасном положении и нуждающихся в государственной защите : постановление Совета Министров Республики Беларусь от 30 декабря 2024 г. № 22.

60. О дополнительных мерах по государственной защите детей в неблагополучных семьях : Декрет Президента Республики Беларусь от 24.11.2006 № 18.

61. О профилактических прививках : постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 17.05.2018 № 42.

62. О диспансеризации детского населения: постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 16.12.24 № 174.

63. О формах медицинских документов и Инструкции о порядке их заполнения : постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.08.2025 № 87.

СОСТАВИТЕЛИ:

Заведующий 2-й кафедрой детских болезней учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет», кандидат медицинских наук, доцент

И.В.Жевнеронок

Заведующий 1-й кафедрой детских болезней учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет», кандидат медицинских наук, доцент

Е.К.Филипович

Доцент 2-й кафедры детских болезней учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет», кандидат медицинских наук, доцент

В.И.Бобровничай

Доцент 2-й кафедры детских болезней учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет», кандидат медицинских наук, доцент

А.Г.Чистый

СОГЛАСОВАНО:

Начальник управления образовательной деятельности учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет»

И.Л.Котович

Декан педиатрического факультета учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет»

Н.И.Панулина