



**ЎЗБЕКИСТОН RESPUBLIKACI COғЛИҚНИ САҚЛАШ ВАЗИРЛИГИ  
RESPUBLIKA IXTICOSLASHТИРИЛГАН  
ПЕДИАТРИЯ ИЛМИЙ-АМАЛИЙ ТИББИЁТ МАРКАЗИ  
ЎЗБЕКИСТОН ПЕДИАТРАЛАР АССОЦИАЦИЯСИ**

**«БОЛАЛАРДА КАМ УЧРАЙДИГАН (ОРФАН) КАСАЛЛИКЛАРНИ  
ТАШХИСЛАШ ВА ДАВОЛАШНИНГ ДОЛЗАРБ МУАММОЛАРИ»**

**Халқаро иштирокидаги Республика илмий-амалий анжуман  
материаллари, 2023 йил 10 март**

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ RESPUBLIKI UZBEKISTAN  
RESPUBLIKANСКИЙ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ  
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР ПЕДИАТРИИ  
АССОЦИАЦИЯ ПЕДИАТРОВ UZBEKISTANA**

**Материалы Республиканской  
научно-практической конференции с международным участием**

**«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ ДЕТЕЙ  
С РЕДКИМИ (ОРФАННЫМИ) И ДРУГИМИ НАСЛЕДСТВЕННО-  
ГЕНЕТИЧЕСКИМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ»**

**10 марта 2023 года**

**ТОШКЕНТ –2023**

## МУНДАРИЖА

- 1. Абдукадирова М.К., Рахманкулова З.Ж.**  
СОСТОЯНИЕ ПЕРИФЕРИЧЕСКОЙ КРОВИ У НЕДОНОШЕННЫХ НОВОРОЖДЕННЫХ ДЕТЕЙ С ВНУТРИУТРОБНЫМИ ИНФЕКЦИЯМИ ..... 1.
- 2. Абдуллаев С.К., Шамсиев Ф.М.**  
ОСОБЕННОСТИ МИКРОЭЛЕМЕНТНОГО СТАТУСА У ДЕТЕЙ С БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМОЙ РАЗЛИЧНОЙ СТЕПЕНИ ТЯЖЕСТИ ..... 2.
- 3. Абдурахманова Ф.Р., Ишниязова Н.Д., Умарова Л.Н., Туракулова К.Х., Туляганова А.З.**  
ОСОБЕННОСТИ КЛИНИЧЕСКИХ ПРОЯВЛЕНИЙ АТИПИЧНОЙ ЦЕЛИАКИИ У ДЕТЕЙ ... 3.
- 4. Абдрахманова Ш.З., Арингазина А.М., Адаева А.А., Слажнева Т.И.<sup>1</sup>, Калмакова Ж.А.**  
ОЦЕНКА ПИЩЕВОГО СТАТУСА И ПРИВЫЧЕК В ПИТАНИИ ДЕТЕЙ МЛАДШЕГО ШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА Г. АЛМАТЫ, РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН..... 4..
- 5. Агзамходжаева Б.У., Салихова К.Ш., Шамансуров Ш.Ш., Ишниязова Н.Д.**  
ЭЭГ ИССЛЕДОВАНИЕ У НЕДОШЕННЫХ НОВОРОЖДЕННЫХ С ГИПОКСИЧЕСКИ-ИШЕМИЧЕСКОЙ ЭНЦЕФАДЛОПАТИЕЙ ..... 5.
- 6. Адаева А.А., Абдрахманова Ш.З., Слажнева Т.И., Каусова Г.К., Калмакова Ж.А.**  
ИЗУЧЕНИЕ САМООЦЕНКИ СОСТОЯНИЯ ЗДОРОВЬЯ ГОРОДСКИХ И СЕЛЬСКИХ ШКОЛЬНИКОВ КАЗАХСТАНА ..... 7.
- 7. Алимova Д.Д., Джаббаровa Д.Р., Расулова Н.А.**  
АЛЛЕРГЕННЫЙ ПРОФИЛЬ ПОЛИПОЗНОГО РИНОСИСУСИТА ..... 8.
- 8. Арипов А.Н., Арипов О.А., Ахунджанова Л.Л., Набиев А.У., Каримов Ш.Б.**  
СЕЛЕКТИВНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ДЕТЕЙ С РЕДКИМИ НАСЛЕДСТВЕННЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ ..... 9.
- 9. Ахмедова Д.И., Ахмедова Н.Р., Ибрагимов А.А., Касымова И.У., Маматкулова Р.И.**  
РАСПРЕДЕЛЕНИЕ АНТИГЕНОВ HLA У ДЕТЕЙ, СТРАДАЮЩИХ ЮВЕНИЛЬНЫМИ АРТРИТАМИ ..... 10.
- 10. Ахмедова К.Р., Алимova Н.У., Махмудова М.М., Садикова А.С., Юлдашева Ф.З., Сулейманова Ф.Н.**  
КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ СИНДРОМА ШЕРЕШЕВСКОГО ТЕРНЕРА ..... 11.
- 11. Ахмедова Н.Р., Сайдалиева Ф.Ш., Ибрагимов А.А.**  
ПОКАЗАТЕЛИ ФАКТОРА РОСТА ЭНДОТЕЛИЯ СОСУДОВ У ДЕТЕЙ С ЮВЕНИЛЬНЫМ АРТРИТОМ С СИСТЕМНЫМ НАЧАЛОМ..... 12
- 12. Валиева К.Н., Исмагуллаева М.Н., Рустамова У.М.**  
ПРОГРЕССИРУЮЩИЙ ОССИФИЦИРУЮЩИЙ МИОЗИТ ..... 13.
- 13. Валиева К.Н., Исмагуллаева М.Н., Рустамова У.М.**  
РЕЗУЛЬТАТЫ КЛИНИКО-ЛУЧЕВЫХ МЕТОДОВ ИССЛЕДОВАНИЙ У ДЕТЕЙ С ПРОГРЕССИРУЮЩИМ ОССИФИЦИРУЮЩИМ МИОЗИТОМ..... 14.
- 14. Джаббаровa Д.Р., Каримова М.М., Алимova Д.Д.**  
СЕНСОНЕВРАЛЬНАЯ ТУГОУХОСТЬ ИНФЕКЦИОННОЙ ЭТИОЛОГИИ У ДЕТЕЙ И МЕРЫ ПРОФИЛАКТИКИ..... 15.
- 15. Джаббаровa Д.Р., Каримова М.М., Расулова Н.А.**  
СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ДИАГНОСТИКИ, ЛЕЧЕНИЯ И ПРОФИЛАКТИКИ ТУГОУХОСТИ ДЕТЕЙ СО СРЕДНИМ ОТИТОМ ..... 16.
- 16. Джураев А.М., Алимухамедова Ф.Ш.**  
НАШ ОПЫТ ЛЕЧЕНИЯ БОЛЕЗНИ ШПРЕНГЕЛЯ У ДЕТЕЙ..... 17.
- 17. Джураев А. М., Алимухамедова Ф.Ш.**  
ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ ГИПЕРМОБИЛЬНОГО СИНДРОМА У ДЕТЕЙ..... 18.
- 18. Зайнабитдинова С.Н., Шамсиев Ф.М.**  
КЛИНИКО-БИОХИМИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ВНЕБОЛЬНИЧНОЙ ПНЕВМОНИИ ЗАТЯЖНОГО ТЕЧЕНИЯ У ДЕТЕЙ ..... 19.
- 19. Зайнабитдинова С.Н., Шамсиев Ф.М., Каримова Н.И.**  
ЗНАЧИМОСТЬ МАРКЕРОВ ВОСПАЛЕНИЯ В РАЗВИТИИ ЗАТЯЖНОГО ТЕЧЕНИЯ ПНЕВМОНИИ У ДЕТЕЙ ..... 20.
- 20. Закирова У.И.**

АНАЛИЗ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ РЕЦИДИВИРУЮЩЕГО БРОНХИТА СРЕДИ ДЕТЕЙ В АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ .....	21
<b>21. Закирова У.И., Каримджанов И.А.</b> ГЕНЕАЛОГИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ДЕТЕЙ С РЕЦИДИВИРУЮЩЕЙ БРОНХИАЛЬНОЙ ОБСТРУКЦИЕЙ.....	23.
<b>22. Ибрагимов А.А., Ахмедова Д.И., Ахмедова Н.Р., Файзиев А.А.</b> ДИНАМИКА КЛИНИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ У ДЕТЕЙ С ЮВЕНИЛЬНЫМИ АРТРИТАМИ С СИСТЕМНЫМ НАЧАЛОМ НА ФОНЕ ТЕРАПИИ .....	24.
<b>23. Исмагова К.А., Маматова Ш.Р., Эргашев Ж. Д.</b> ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ ИММУНОМОДУЛИРУЮЩЕГО ПРЕПАРАТА У ДЕТЕЙ С ХРОНИЧЕСКИМ ТОНЗИЛЛИТОМ.....	25.
<b>24. Каримова Н.И.</b> КЛИНИКО-АНАМНЕСТИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ХРОНИЧЕСКОГО БРОНХИТА У ДЕТЕЙ.....	27.
<b>25. Каримова Н.И.</b> ЛАБОРАТОРНЫЕ АСПЕКТЫ РАЗВИТИЯ ХРОНИЧЕСКОГО БРОНХИТА У ДЕТЕЙ.....	28.
<b>26. Каримова Н.И., Шамсиев Ф.М., Абдуллаев С.К., Урумбоева З.О., Зайнабитдинова С.Н.</b> ПРОГНОСТИЧЕСКИЕ КРИТЕРИИ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ У ДЕТЕЙ .....	29.
<b>27. Каримова М.Х., Шамсиев Ф.М., Мусажанова Р.А., Азизова Н.Д., Зокиров Б.К., Зокиров И.Д.</b> ОСОБЕННОСТИ ЦИТОКИНОВОГО ПРОФИЛЯ У ДЕТЕЙ С БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМОЙ .....	30.
<b>28. Курьязова Ш.М., Илхомова Х.А., Худайназарова С.Р.</b> СОСТОЯНИЕ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ ПРИ БРОНХИТАХ У ДЕТЕЙ С ЗАТЯЖНЫМ КАШЛЕМ .....	32.
<b>29. Курьязова Ш.М., Худайназарова С.Р., Юлдашева М.</b> СОСТОЯНИЯ МИКРОБИОЦИНОЗА КИШЕЧНИКА У ДЕТЕЙ ПРИ ОСТРОЙ ПНЕВМОНИИ.....	33..
<b>30. Мавлянова Н.Т., Агзамова Н.В.</b> ОСОБЕННОСТИ КЛИНИКО-ЛАБОРАТОРНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ НАЗОФАРИНГЕАЛЬНОГО НОСИТЕЛЬСТВА S.PNEUMONIAE У ЗДОРОВЫХ ДЕТЕЙ.....	34.
<b>31. Махмудов М.У., Иноятова Ф.И., Наджимутдинова Н.Ш.</b> ОСОБЕННОСТИ СЛУХОВОГО АНАЛИЗАТОРА У ДЕТЕЙ СИНДРОМАЛЬНЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ .....	35.
<b>32. Махмудов Ш.М., Ражабов А.Х.</b> ХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ РЕЦИДИВИРУЮЩИХ НОСОВЫХ КРОВОТЕЧЕНИЙ У ДЕТЕЙ.....	36.
<b>33. Мусажанова Р.А., Шамсиев Ф.М., Арипова Ш.Х., Азизова Н.Д., Мирсалихова Н.Х., Шамсиев Б.М., Султанов З.Ф.</b> КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ХРОНИЧЕСКОГО БРОНХИТА У ДЕТЕЙ .....	37.
<b>34. Мусажанова Р.А., Шамсиев Ф.М., Каримова Н.И., Азизова Н.Д., Узакова Ш.Б., Абдуллаев С.К.</b> ВЛИЯНИЕ ПСИХОСОЦИАЛЬНОГО СТАТУСА НА ТЕЧЕНИЕ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ У ДЕТЕЙ.....	38.
<b>35. Мухамедов Ф.Н., Шамсиев Ф.М., Мусажанова Р.А., Шамсиева Л.А., Каримовой М.С.</b> КЛИНИКО-ЛАБОРАТОРНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ТЕЧЕНИЯ ОСТРЫХ БРОНХОЛЕГОЧНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ У ДЕТЕЙ С ДИФFUЗНЫМ ЭУТЕРИОИДНЫМ ЗОБОМ .....	40.
<b>36. Murtalibova N.M., Akhmedova D.I.</b> COMPARISON OF KIDNEY FUNCTION MARKERS IN NEONATES.....	42.
<b>37. Олимов Ж.А., Абдукаюмов А.А., Иноятова Ф.И., Наджимутдинова Н.Ш., Ражабов А.Х., Разаков А.Ж.</b> ЧАСТОТА ВСТРЕЧАЕМОСТИ АНОМАЛИЙ ВНУТРЕННЕГО УХА У ДЕТЕЙ.....	43.
<b>38. Пулотжонов М.М., Шамсиев Ф.М., Мусажанова Р.А., Шарипова Н.П., Валиева С.Ш.</b> КЛИНИКО-ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ОСТРОГО БРОНХИОЛИТА У ДЕТЕЙ.....	44.
<b>39. Ражабов А.Х., Умаров У.Х.</b> СПОСОБ ЛЕЧЕНИЯ ХРОНИЧЕСКОГО ТОНЗИЛЛИТА У БОЛЬНЫХ С ГАСТРОЭЗОФАГЕАЛЬНОЙ РЕФЛЮКСНОЙ БОЛЕЗНЬЮ.....	45.

## **АНАЛИЗ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ РЕЦИДИВИРУЮЩЕГО БРОНХИТА СРЕДИ ДЕТЕЙ В АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ**

**Закирова У.И. Ташкентская медицинская академия**

В структуре общей заболеваемости детского населения лидирующее место занимают болезни органов дыхания. Бронхолегочные заболевания у детей представляют собой медико-социальную проблему, которая обусловлена трудностями ранней диагностики, несвоевременной обращаемостью при рецидивах заболевания, хронизацией патологии и низкой продолжительностью жизни больных.

**Целью** нашего исследования послужило проведение анализа заболеваемости рецидивирующего бронхита среди детей в амбулаторно-поликлинических условиях семейной поликлиники города Ташкента.

**Методы исследования.** Исследование проводилось с использованием общеклинических, функциональных и статистических методов исследования. Нами проведен анализ структуры заболеваемости рецидивирующим бронхитом, протекающим с СБО, в условиях одной городской семейной поликлиники (СП) №51 города Ташкента. Показатели заболеваемости рассчитаны на основании официальных данных по обращаемости за медицинской помощью в лечебные учреждения.

**Результаты исследования.** Анализ распространенности заболеваемости в городских СП показало среди основных патологий высокий рост обращаемости детей с БЛЗ (44,2%). Так, общее количество детей в городской СП от периода новорожденности до 18 лет составило 4452 человек, из которых новорожденные - 557 детей, до 1 года - 861, от 1 года до 14 лет - 1713, подростки - 1321. Среди детей в структуре общей заболеваемости лидирующее место принадлежит болезням органов дыхания (44,2%). При этом среди БЛЗ наибольший процент приходится на группу детей с ОРВИ - 59,2%, тогда как бронхиты - 18,7%, пневмония - 17,2% и БА - 4,2%. Анализ распространенности заболеваемости в АПУ городских СП показал высокий рост обращаемости детей с рецидивирующими бронхитами (42,5%). Среди бронхитов наибольший процент составили дети с острым бронхитом (ОБ) - 31,2% и ООБ - 26,2%, тогда как дети с РБ без СБО составили 18,0% и РБ с СБО - 24,5%. Среди обследованных детей преобладали дети раннего возраста 52,9%, по полу преимущественно мальчики 58,8%, дети счастливыми эпизодами бронхита (2-3 и более раз в году) отмечались в 42,5% случаев.

В амбулаторно-поликлинической практике у детей имеют место запаздывания постановки диагноза БА у детей с рецидивирующей бронхиальной обструкцией (РБО). Наблюдения показали, что у детей с РБО в течение первого года от начала клинических проявлений диагноз бронхиальной астмы (БА) был установлен лишь у 28,3% детей. При этом у 67,5% детей постановка диагноза была поздней, который варьировал от 1,5 года до 4 лет. У 36,7% детей диагностика БА проведена в течение 3 лет. У небольшого количества детей (4,2%) с РБО диагностика БА проведена более, чем через 4 года. Однако, нередко детям выставлялись альтернативные диагнозы, в частности РБ с СБО, и назначалось необоснованное лечение.

**Выводы.** Заболевания органов дыхания у детей в амбулаторно-поликлинических условиях имеют наибольшую распространенность среди основных заболеваний. Среди них дети с РБО имели высокую распространенность среди заболеваний бронхов у детей. Это обусловлено трудностями ранней диагностики, несвоевременной обращаемостью

при рецидивах заболевания бронхов и хронизацией патологии у детей. В связи с этим своевременная диагностика и реабилитация детей с рецидивами обструктивных бронхитов является актуальной проблемой для педиатрии.