



МИНИСТЕРСТВО  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН



МИНИСТЕРСТВО ВЫСШЕГО  
ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И  
ИННОВАЦИЙ РЕСПУБЛИКИ  
УЗБЕКИСТАН



ТАШКЕНТСКАЯ  
МЕДИЦИНСКАЯ  
АКАДЕМИЯ



# «Актуальные вопросы современной педиатрии: новые возможности диагностики и лечения детских болезней»

МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

3-ноября 2023 г.

**Bobomuratov T.A., Avezova G.S., Sultanova N.S., Mallaev Sh.Sh., Nurmatova N.F.** // “Zamonaviy pediatriyaning dolzarb muammolari: bolalar kasalliklari diagnostikasining yangi imkoniyatlari” mavzusidagi ilmiy-amaliy xalqaro anjuman materiallari // «TIBBIYOT NASHRIYOTI MATBAA UYI» MCHJ Toshkent – 2023, 157 bet.

## **ТАХРИР ҲАЙЪАТИ / EDITORIAL BOARD**

- Bobomuratov T.A.** - Toshkent tibbiyot akademiyasi Yoshlar masalalari va ma’naviy–ma’rifiy ishlar bo’yicha prorektor, Bolalar kasalliklari propedevtikasi kafedrasini mudiri;
- Avezova G.S.** - Bolalar kasalliklari propedevtikasi kafedrasini dotsenti;
- Sultanova N.S.** - Bolalar kasalliklari propedevtikasi kafedrasini katta o’qituvchisi;
- Mallaev Sh.Sh.** - Bolalar kasalliklari propedevtikasi kafedrasini katta o’qituvchisi;
- Nurmatova N.F.** - Bolalar kasalliklari propedevtikasi kafedrasini dotsenti.

Zamonaviy pediatriyaning dolzarb muammolari: bolalar kasalliklari diagnostikasi va davosining yangi imkoniyatlari” mavzusidagi ilmiy-amaliy xalqaro anjuman Toshkent tibbiyot akademiyasida 3 noyabr dekabr 2023 yil bo’lib o’tdi. Anjumanda O’zbekistonda islohotlar bosqichida bolalarga tibbiy yordam ko’rsatish sifatini oshirishda amalga oshiriladigan masalalar, pediatriya xizmatini yanada rivojlantirish, Respublikada pediatriyani rivojlanishida xalqaro hamkorlik va uning ahamiyati, Bolalarga ko’rsatilayotgan birlamchi tibbiy - sanitariya yordam, perinatal tibbiyot, genetik va immunitet tanqisligi kasalliklari bo’lgan bolalarni tashxislash, davolash, rehabilitatsiya qilish hamda jismoniy va psixosotsial rivojlanishida orqada qolgan yoki bunga xavfi bor bolalarga erta yordam berish masalalari, bolalarning jismoniy rivojlanishi, ko’krak suti bilan boqish va bolalarni sog’lom ovqatlantirish hamda mikronutrient yetishmovchiligini oldini olish va bartaraf etish, Toshkent tibbiyot akademiyasi va Respublikada laborator – instrumental imkoniyatlar va ulardan foydalanish masalalari, sog’lom turmush tarzi, bolalar va o’smirlar reproduktiv salomatligi, bolalar kasalliklarini oldini olish, bolalar salomatligini saqlash va mustahkamlash masalalari muhokama qilindi. Ushbu to’plamda pediatriyaning dolzarb masalalariga bag’ishlangan konferensiya materiallari keltirilgan.

---

<i>Fayzieva U.R., Normamatov D.Kh.</i> / Features of the course of recurrent obstructive bronchitis in children .....	29
<i>Сирожиддинова Х.Н., Усманова М.Ф.</i> / Диагностические маркеры воспаления при внутриутробных инфекциях.....	30
<i>Абдуллаев Ш.Р.</i> / Болаларда кариес касаллигини даволашда профилактиканинг роли .....	31
<i>Рахманова Л.К., Холикова Л.Р.</i> / Характеристика иммунного статуса при коморбидном течении синдрома альпорта с нефротическим синдромом у детей .....	32
<i>Бобомуратов Т.А., Маллаев Ш.Ш., Файзиев Н.Н., Авезова Г.С., Султанова Н.С., Эгамбердиев С.Б., Уринов А.Ф.</i> / Молекулярно-генетическая характеристика системы гемостаза у детей, больных с пневмонией.....	34
<i>Искандарова И.Р., Жумамуратова И.И., Рахманова Л.К., Каримджанов И.А.</i> / Клинико-иммунологические особенности течения нефротического синдрома у детей в условиях приаралья .....	35
<i>Ахрорхонов Р.А., Алиев А.Л.</i> / Состояние микробиоценоза кишечника у детей с врожденной расщелиной губы и нёба .....	36
<i>Шамансурова Э.А., Бекчанова Б.Б.</i> / Диагностическая ценность прокальцитонина при врожденных пневмониях у новорожденных .....	37
<i>Бахрамова Н.Н.</i> / Турли ёш тоифасида корин тифига қарши вакцина ишлаб чиқишнинг замонавий тенденцияси.....	38
<i>Боровых У.О.</i> / Гемисферэктомия – радикальный метод лечения фармакорезистентной эпилепсии при детском церебральном параличе у детей.....	39
<i>Даткаева Г.М.</i> / Проявления депрессивных состояний у подростков в общемедицинской практике .....	40
<i>Динмухаммадиева Д.Р., Каримжанов И.А., Мадаминова М.Ш., Исканова Г.Х.</i> / Остеокальцин при ювенильном идиопатическом артрите.....	41
<i>Egaton B.J., Salaeva Z.Sh.</i> / Erta neonatal davrda aspiratsion sindromda vafot etgan chaqaloqlar buyragining morfologik xususiyatlarining o'zgarishi .....	42
<i>Икратова Д.Т.</i> / Comparative studies of inhalation therapy for children with acute obstructive bronchitis .....	43
<i>Исраилова Н.А., Юсупова Г.А., Газиева А.С.</i> / Патоморфологические изменения в сердце при внебольничной пневмонии у детей .....	44
<i>Джаксыбаева И.С., Боранбаева Р.З., Ташенова Г.Т., Толганбаева А.А.</i> / Иммунологические особенности у детей с мультисистемным воспалительным синдромом, ассоциированным с SARS-CoV-2.....	45
<i>Каримжанов И.А., Юсупова Г.А., Исраилова Н.А.</i> / Эффективность прокинетического препарата рефэзо при моторных дисфункциях пищеварительного тракта у детей.....	47
<i>Мухамеджанов А.Х., Маллаев Ш.Ш.</i> / Генетические механизмы развития ювенильного идиопатического артрита у детей.....	48

---

---

## ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОКИНЕТИЧЕСКОГО ПРЕПАРАТА РЕФЭЗО ПРИ МОТОРНЫХ ДИСФУНКЦИЯХ ПИЩЕВАРИТЕЛЬНОГО ТРАКТА У ДЕТЕЙ.

*Каримжанов И.А., Юсупова Г.А., Исраилова Н.А.*

*Ташкентская медицинская академия. Ташкент, Узбекистан*

Одним из частых вариантов функциональных расстройств является регургитация (срыгивание), связанное с моторикой желудочно–кишечного тракта. Это всегда относится к функциональным заболеваниям у новорожденных, но по мере прогрессирования может нарушаться и остальные физиологические процессы, происходящие в желудочно–кишечном тракте, что может привести к устойчивым заболеваниям.

**Целью исследования** явилось на основе данных клинического и лабораторного обследования оценить эффективность прокинетиков (Рефэзо) при нарушении моторики пищеварительного тракта у детей с гастро-эзофагиальным рефлюксным (ГЭР) синдромом.

**Методы исследования:** Нами были обследованы 30 ребенка (20 девочек и 10 мальчика в возрасте от 1 месяца до 1 года), которые находились на стационарном лечении в отделении патологии новорожденных в многопрофильной клинике Ташкентской Медицинской Академии по поводу различных соматических заболеваний, у которых наблюдался ГЭР синдром.

С целью оценки эффективности суспензии Рефэзо дети были разделены на две группы: основная группа – дети, которые получали в дополнение к основной терапии суспензию Рефэзо (n=30); группа сравнения – дети, которые получали только традиционную терапию. Длительность курса лечения составила 3-5 дней. Эффективность терапии оценивали по количеству предъявляемых жалоб (рвота, срыгивания, нарушение сна, беспокойство, снижение аппетита, диарея или запоры) и по результатам биохимического анализа крови. А также для оценки тяжести воспалительных изменений слизистой оболочки пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки всем детям была проведена УЗИ. На 3-й день лечения в основной группе отмечалась значительная положительная динамика клинических проявлений ГЭР; количество детей, у которых сохранялись указанные жалобы, было существенно меньшим, чем в группе сравнения. Аналогичная тенденция наблюдалась и при анализе динамики биохимических показателей (АСТ, АЛТ, общий билирубин,  $\alpha$ -амилаза, глюкоза крови, натрий и калий крови). Как показали результаты исследования, базовая терапия с применением препарата Рефэзо характеризуется достоверно большей эффективностью по сравнению с традиционным лечением без назначения прокинетика. Таким образом, прокинетик Рефэзо представляет собой высокоэффективное современное лекарственное средство, позволяющее быстро купировать клинические проявления нарушений моторики ЖКТ.