



### Рустамов Мардонкул Рустамович

д.м.н., профессор кафедры педиатрии №1. Самаркандский Государственный медицинский институт, Самарканд, Узбекистан

### Шавази Нурали Мамедович

д.м.н., профессор, заведующий кафедрой педиатрии №1. Самаркандский Государственный медицинский институт, Самарканд, Узбекистан

## СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ ДЕТСКОЙ ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИИ В УЗБЕКИСТАНЕ

**For citation:** Rustamov Mardonkul Rustamovich, Shavazi Nurali Mammadovich. The current state of pediatric gastroenterology in Uzbekistan. Journal of hepato-gastroenterology research. 2020, vol. 1, issue 1, pp. 6-8



http://dx.doi.org/10.26739/2181-1008-2020-1-1

Ключевые слова: детская гастроэнтерология, Узбекистан.

### Rustamov Mardonqul Rustamovich

t.f.d., 1-son pediatriya kafedrasi professori. Samarqand davlat tibbiyot instituti, Samarqand, O'zbekiston

#### Shavazi Nurali Mamadovich

t.f.d., professor, 1-son pediatriya kafedrasi mudiri. Samarqand davlat tibbiyot instituti, Samarqand, O'zbekiston

# OʻZBEKISTONDA BOLALAR GASTROENTEROLOGIYASINING HOZIRGI ZAMON HOLATI

Kalit so'zlar: bolalar gastroenterologiyasi, O'zbekiston.

# Rustamov Mardonkul Rustamovich

Doctor of Medical Sciences, Professor of the Department of Pediatrics No. 1. Samarkand State Medical Institute, Samarkand, Uzbekistan

### Shavazi Nurali Mammadovich

Doctor of Medical Sciences, Professor, Head of the Department of Pediatrics No. 1. Samarkand State Medical Institute, Samarkand, Uzbekistan

### THE CURRENT STATE OF PEDIATRIC GASTROENTEROLOGY IN UZBEKISTAN

Key words: pediatric gastroenterology, Uzbekistan.

Анализ последних литературных данных показывает, что с каждым годом увеличивается удельный вес детей с заболеваниями желудочно-кишечного тракта и

нет тенденции к снижению. В настоящее время к проблеме неинфекционных заболеваний органов пищеварения привлечено внимание не только терапевтов,

но и педиатров, и следует отметить, что истоки заболеваний желудочно-кишечного тракта у взрослых необходимо искать в детском возрасте, которые могут привести к инвалидизации больных будучи взрослыми. Несмотря на достигнутые успехи в области изучения гастроэнтерологических заболеваний у детей, отдельные стороны патогенеза и лечения остаются далеко нерешенными.

Всё это определяет актуальность данной проблемы и диктует необходимость широкого применения научно-исследовательских работ по этой проблеме. В этой связи, необходимо указать, что по инициативе ректора Самаркандского Государственного медицинского института профессора Ж.А.Ризаева издан журнал «Гепато-гастроэнтерологических исследований», который дает возможность ознакомить читателей с новыми достижениями в детской гастроэнтерологии, диагностике и лечении заболеваний желудочно-кишечного тракта у детей.

В развитии детской гастроэнтерологии сыграл роль отдел гастроэнтерологии с клиническим отделением, который был организован в 1972 г при Узбекском НИИ педиатрии и акушерства гинекологии, так назывался в то время Республиканский специализированный научнопрактический медицинский центр педиатрии. Большая отдела открытии гастроэнтерологии принадлежит профессору Бодня Ирине Аркадьевне, которая в 1972 году защитила докторскую диссертацию на «Особенности течения и тактика лечения хронических энтероколитов у детей». Это было первое детской гастроэнтерологии в бывшем Советском Союзе. Отделение было рассчитано на 40 коек. В различные годы научным отделом руководили д.м.н. Бодня И.А., д.м.н. Клименская Л.В., к.м.н. Абизгильдина Ф.Х, к.м.н. Усманов Д.У., доцент Ахмедов М.Н, с 2002 года научным отделом руководит профессор А.Т. Камилова.

В настоящее время огромная роль в развитии современной детской гастроэнтерологии принадлежит сотрудникам Республиканского специализированного научно-практического медицинского центра педиатрии (директор-профессор Д.И. Ахмедова).

Организована ассоциация и общественное объединение детских гастроэнтерологов и нутрициологов Республики Узбекистан, председателем которого является член редколлегии журнала «Вопросы детской диетологии» (Россия, Москва), Медицинский Совет, (Россия, Москва), Педиатрия и детская хирургия Казахстан (Алма-Аты, Казахстан), Педиатрия (Ташкент), член редакционного Совета журнала «Гепато-гастроэнтерологических исследований» (Узбекистан, Самарканд) руководитель отдела гастроэнтерологии профессор А.Т. Камилова.

В 2008 году открылось «Общественное объединение детских гастроэнтерологов и нутрициологов» с филиалами в Самарканде, Джизаке и в Бухаре.

В Самарканде по инициативе доктора медицинских наук, профессора М.К. Азизова. при содействии профессора Рустамова М.Р. организовано гастроэнтерологическое отделение на 30 коек при Областном детском многопрофильном медицинском центре, которые регулярно оказывают консультативную

работу профессора Самаркандского Государственного медицинского института.

В 2019 году членом общественного объединения Ш.Т. Турдиевой создан активно действующий телеграммканал благодаря чему, детские гастроэнтерологи Республики могут общаться между собой, решать дискуссионные проблемы, особо следует отметить вебинары-информации по вопросам детской гастроэнтерологии, где можно получить последнюю информацию, касающиеся диагностики и лечения заболеваний и ознакомиться с ходом симпозиумов, конгрессов, конференций.

В настоящее время, научные программы Республиканского специализированного научнопрактического медицинского центра педиатрии направлены на изучение и решение проблем детской гастроэнтерологии и нутрициологии. В различные годы сотрудниками изучались распространенность, дифференциальная диагностика и лечение энзимопатий тонкой кишки у детей, внекишечные проявления кишечных энзимопатий (Камилова А.Т.), метаболические остеопатии, поражение печени; разработаны новые нарушенного коррекции мембранного методы пищеварения и всасывания у больных с целиакией (Абдужаббарова З.М., Уварова И.О., Ким О.В.).

Проводились исследования по изучению распространенности, разработке методов диагностики и лечения Helicobacter pylori—ассоциированной гастродуоденальной патологии, эндоскопическим проявлениям и прогнозу гастроэзофагальной рефлюксной болезни у детей и подростков (Пазылова С.А., Каюмова Х.Т., Абдуллаева Д.А., Бабаджанова М.Ш.)

Изучены гормональные и метаболические нарушения при энзимопатиях тонкой кишки у детей, клинический патоморфоз и патогенетическое лечение анемий у детей с энзимопатиями тонкой кишки, иммуногенетические и морфологические ассоциации фенотипов целиакии у детей узбекской популяции, клинико-прогностическое значение белков семейства bcl-2 и белка p-53 при целиакии у детей (Ахмедова И.М., Умарназарова З.Е., Абдужаббарова З.М., Алиева Н.Р.).

Разработан метод диагностики и лечения нарушения клеточной энергетики при энтеральной недостаточности у детей (Дустмухамедова Д.Х.). Работа проводилась совместно с институтом химии растительных веществ и Национальным университетом.

Выполнен научно-прикладной грант «Гастроинтестинальные формы пищевой аллергии у детей: патогенетическое значение регуляторных субпопуляций Т-клеток, совершенствование диагностики и лечения» и прикладной грант молодых ученых на тему: «Клинико-патогенетическое значение дефицита витамина Д при заболеваниях кишечника у детей».

Ведется работа над прикладным проектом «Разработка дифференцированных методов лечения синдрома мальабсорбции у детей на основе оценки состояния проницаемости кишечного барьера».

Полученные данные доложены на Республиканских и международных конгрессах, неоднократно результаты разработанных исследований представлены на Республиканских ярмарках инновационных идей.

Разработаны стандарты диагностики и лечения болезней органов пищеварения у детей на различных уровнях оказания помощи, разработаны протоколы диагностики и лечения болезней органов пищеварения у детей, утвержденные Министерством здравоохранения Республики Узбекистан.

Оказывается методическая помощь по вопросам детской гастроэнтерологии в областях Республики и Республике Каракалпакстан, ежегодно проводят «Мастер классы» по актуальным вопросам гастроэнтерологии в различных регионах Республики.

В последние годы результаты исследований отражались в многочисленных публикациях местной научной печати, ближнем и дальнем зарубежье, в т.ч. 6 монографий, 32 методических рекомендаций и пособий для врачей, 43 информационных писем. Получено 4 патента на изобретения и 10 программных продуктов

Республики Узбекистан, а также подготовлено 9 докторов и 20 кандидатов медицинских наук.

Очень отрадно, что ассоциация и общественное объединение детских гастроэнтерологов и нутрициологов Республики Узбекистан, имеет партнерские связи с такими странами как Россия, Швеция, Италия, Турция, Украина, Азербайджан, Казахстан, Киргизия и др., что дает возможность сообща решать глобальные вопросы, посвящённые патологии желудочно-кишечного тракта у детей.

Таким образом, следует отметить, что проводимые в настоящее время работы детских гастроэнтерологов в Республике, посвящены актуальным проблемам современной педиатрии, а реализация поставленных целей непосредственно приводит к снижению удельного веса детей с гастроэнтерологическими заболеваниями и снижению их инвалидности будучи взрослыми.

## Список литературы/Iqtiboslar/References

- 1.Запруднов А.М. Детская гастроэнтерология: формирование, развитие, перспективы изучения. Ж.Российский вестник перинотологии и педиатрии. 2016, №1, с.7-14.
- 2.Лазерева Л.А., Гордеева Е.В. Анализ заболеваемости детей и подростков болезнями органов пищеварения. Международный научно-исследовательский журнал. 2017. выпуск 01 (55) часть 1, с.133-135.
- 3.Печкуров Д.В. Эпидемиология гастроэнтерологических заболеваний у детей: достоверность ретроспективного анализа. Ж.Педиатрия 2004, №2, с.22-23.
- 4.Тухватулин А.М. Заболеваемость, распространенность и особенности патологии верхнего отдела пищеварительного тракта у детей школьного возраста и подростков. Автореф.дисс.к.м.н. Казань, 2002.
- 5.Цветкова Л.Н. Гастроэнтерологическая патология у детей: патоморфоз заболеваний и совершенствование методов диагностики на современном этапе /Л.Н.Цветкова, О.А.Горячева, П.М.Цветков, А.Н.Гуреев, Т.А.Малицына // Материалы XVIII Конгресса детских гастроэнтерологов.

M. - 2011. - C. 5-8.