

Журнал «Экспериментальная и клиническая гастроэнтерология» является авторитетным специализированным научным изданием на русском и английском языках. Посвящен широкому спектру актуальных вопросов гастроэнтерологии и клинической медицины.

На страницах журнала ученые и клиницисты делятся своим опытом, результатами современных научных исследований, публикуются статьи, посвященные профилактике, диагностике и лечению заболеваний пищеварительного тракта. Спектр изучения включает в себя как хронические болезни, пороки развития органов пищеварения, так и функциональные, микробиологические нарушения, паразитарные инвазии и др.

В настоящее время заболевания пищеварительного тракта занимают второе место среди соматических болезней как у взрослых, так и у детей. Зачастую эти болезни находятся на стыке нескольких специальностей, что требует участия в лечебно-диагностическом процессе врачей различного профиля. При этом известно, что большинство болезней взрослых «родом» из детства, отсюда знания особенностей клинического течения и исходов заболеваний пищеварительного тракта у детей представляют не меньший интерес для интернистов и врачей общей практики. В свете современных требований к профессии врача эти знания становятся необходимой частью их профессии.



Несмотря на то, что детская гастроэнтерология обособилась позднее по сравнению с другими специальностями в педиатрии (истоки ее приходится на 70-е годы прошлого столетия) в короткие сроки в педиатрическую практику были внедрены интраскопические методы исследования (эзофагогастродуоденоскопия, колоноскопия), лучевой диагностики (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография, ультрасонография, динамическая гепатобилисцинтиграфия и др.), которые существенным образом повысили качество диагностики болезней органов пищеварения у детей, начиная с раннего возраста (от рождения до 3-х лет), позволили уточнить патогенез многих болезней органов пищеварения, что, в свою очередь, позволило осуществлять адекватную терапию, включая рациональную фармакотерапию.

При некоторых заболеваниях желудка и двенадцатиперстной кишки (гастрит, язвенная болезнь), благодаря изучению инфекции *Helicobacter pylori*, удалось определить причину развития патологического процесса в слизистой оболочке, а в рамках оптимизации здравоохранения была пересмотрена и предложена на основе опыта интернистов новая структура организации помощи детям и подросткам с болезнями органов пищеварения.

Однако в результате активной научной и практической деятельности ученых был обоснован факт, что многие достижения «взрослой» гастроэнтерологии невозможно автоматически перенести в педиатрию, что обусловлено прежде всего анатомо-физиологическими особенностями ребенка, темпами его роста и развития. Поэтому новые технологии в диагностике и лечении в педиатрии имеют свои особенности и направленности. Совершенно очевидно, что перенос многих положений, выводов, протоколов (схем) лечения, наработанных взрослыми гастроэнтерологами, в детской гастроэнтерологии нецелесообразен и даже неосуществим.

На протяжении более чем 10 лет, когда выпуск педиатрических номеров в рамках журнала «Экспериментальная и клиническая гастроэнтерология» стал закономерным, обмен информацией между интернистами

и педиатрами является своеобразным путем повышения знаний и умений между педиатрами, терапевтами, хирургами, морфологами и врачами других специальностей.

Главная цель педиатрического номера широко освещать актуальные вопросы детской гастроэнтерологии с позиций внедрения современных технологий в педиатрическую практику для улучшения не только результатов профилактики, диагностики и лечения, но и качества жизни детей. В представленном номере публикуются оригинальные исследования, где в тесном сотрудничестве плодотворно работают врачи и преподаватели медицинских ВУЗов, освещаются самые актуальные вопросы научного и прикладного характера такие как социальные аспекты формирования постковидного синдрома в гастроэнтерологической практике, вопросы профилактики и реабилитации, клиника и диагностика редких гастроэнтерологических синдромов, питания здорового и больного ребенка.

Особенно значимым для детских гастроэнтерологов является взаимодействие с детскими хирургами, поскольку в послеоперационном периоде дети должны наблюдаться специалистами по детской гастроэнтерологии. Независимо от области оперативного вмешательства роль гастроэнтеролога незаменима при коррекции нутритивного статуса, диспепсических нарушений и др. Следовательно, подготовка детских хирургов и детских гастроэнтерологов является одной из актуальных проблем детской гастроэнтерологии. Последняя успешно развивается, решая актуальные медико-социальные аспекты современной педиатрии.

В представленном номере публикуются статьи ведущих Российских педиатров, гастроэнтерологов, диетологов, хирургов, микробиологов, морфологов, аллергологов и др. специалистов, занимающихся проблемами детской гастроэнтерологии. За годы издания педиатрических номеров сформировался определенный круг единомышленников, сплотивший вокруг себя специалистов различного профиля, работающих в различных областях педиатрии. Публикационная активность охватывает не только территорию России, но страны СНГ.

Авторы очень надеются, что результаты оригинальных научных исследований, научные обзоры, клинические наблюдения, опубликованные в номере, будут способствовать формированию интегрированного подхода к решению медицинских вопросов в условиях современных требований. А стратегия публикационных приоритетов позволит приблизиться к решению насущных задач не только детской гастроэнтерологии, но и педиатрии в целом.

В заключении хотелось бы напомнить авторам и читателям, что журнал «Экспериментальная и клиническая гастроэнтерология» включен в утвержденный ВАК РФ Перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, в которых рекомендована публикация основных научных результатов диссертаций на соискание ученых степеней доктора и кандидата наук по биологическим наукам и медицине (категория K2). в Российский индекс научного цитирования, входят в международные реферативные базы данных и системы цитирования Scopus Quartile 4 (Q4), PubMed, MedLine, Ulrich Press, Web of Science (Russian Science Citation Index – RSCI).

Желаю приятного изучения опубликованного материала.

С искренним уважением и благодарностью

Ответственный редактор

*д.м.н., профессор, заслуженный врач РФ,*

*заведующая кафедрой педиатрии с инфекционными болезнями у детей*

*РНИМУ им. Н.И. Пирогова МЗ РФ*

*Харитоновна Любовь Алексеевна*