

**КОЛОНКА ВЫПУСКАЮЩЕГО РЕДАКТОРА  
EDITORIAL**



*У врача должен быть  
взгляд сокола, руки девушки,  
мудрость змеи и сердце льва*

Авиценна

**Уважаемые коллеги!**

Мы рады предложить вашему вниманию очередной номер журнала «Архив педиатрии и детской хирургии». Передовая статья этого выпуска посвящена проблемам диагностики первичной цилиарной дискинезии. Ее авторы, представляющие Медико-генетический научный центр им. акад. Н.П. Бочкова и Научно-исследовательский клинический институт детства Министерства здравоохранения Московской области (Т.А. Киян, Ю.Л. Мельяновская, Е.И. Кондратьева), обобщили обширный опыт диагностики этого орфанного заболевания в Российской Федерации и Московской области.

В рубрике «Оригинальные статьи» читатели нашего журнала могут ознакомиться с результатами исследования влияния гена *COL1A1* на развитие остеопении у недоношенных детей, рожденных методом экстракорпорального оплодотворения (Д.Р. Мерзлякова и соавт., Башкирский государственный медицинский университет). Особый интерес вызывает статья из Республики Узбекистан (С.И. Геллер, А.Т. Камилова и соавт.) по исследованию роли фекального кальпротектина у детей с рефрактерным течением целиакии. Выявлена высокая корреляционная связь между повышенными значениями фекального кальпротектина и проницаемостью кишечника у детей с рефрактерным течением заболевания. Новые факты о развитии бронхэкстазов на фоне тяжелого течения бронхиальной астмы представили Н.И. Колгanova и соавт.

Традиционно значительное место в журнале отведено анализу трудных клинических случаев. Детские пульмонологи из Москвы и Московской области (А.Б. Малахов, П.В. Бережанский и соавт.)

представили возможности применения метода капилляроскопии ногтевого ложа у ребенка с тяжелой бронхиальной астмой. Врачи из Донецкого государственного медицинского университета имени М. Горького (О.Н. Москалюк и др.) описали развитие у 11-летнего мальчика мегалобластной анемии, обусловленной сочетанным дефицитом витамина  $B_{12}$  и фолиевой кислоты. Н.М. Гапонова и соавт. из Тулы представили клинический случай поздней диагностики муковисцидоза у подростка с назальным полипозом. Инфекционисты из Москвы и Калуги (А.А. Гарбузов и др.) поделились описанием клинического случая острой респираторной инфекции с затяжным и осложненным течением на фоне сочетанной герпесвирусной инфекции, обусловленной наличием цитомегаловируса и вируса герпеса человека 6-го типа.

Статьи 2-го номера журнала «Архив педиатрии и детской хирургии» за 2025 год иллюстрируют важность принципов 5П в детской медицине: профилактика, прогнозирование, персонификация, партнерство, позитивный подход. Редакция журнала считает своей миссией внедрение указанных подходов в практику врачей, оказывающих медицинскую помощь подрастающему поколению в России. В связи с этим члены редакционной коллегии нашего издания принимают активное участие в подготовке Всероссийского конгресса «5П Детская медицина», который состоится 24–26 марта 2026 г. Приглашаем вас, дорогие читатели, принять участие в нем. Подробную информацию о конгрессе вы найдете на сайтах мероприятия ([www.congress7.5pediatrics.ru](http://www.congress7.5pediatrics.ru)) и нашего журнала.

*С искренним уважением.*

*Главный редактор журнала*

*Одинаева Нуриниса Джумаевна, д.м.н., директор Научно-исследовательского клинического института детства*

*Министерства здравоохранения Московской области*

*(улица Коминтерна, влад. 24а, стр. 1, г. Мытищи, 141009, Московская область, Россия)*

*ORCID: 0000-0001-5214-8072, Scopus Author ID: 57216961554*