## К 65-летию со дня рождения и 40-летию научной медицинской деятельности Ю.Л. Мизерницкого

26 декабря 2022 года исполнилось 65 лет известному детскому пульмонологу России Юрию Леонидовичу Мизерницкому, одному из лидеров отечественной детской пульмонологии, создателю крупной научной школы. Более 40 лет его научная медицинская деятельность связана с НИКИ педиатрии и детской хирургии им. Ю.Е.Вельтищева, в котором он прошел все ступени профессионального роста от старшего лаборанта до руководителя отдела хронических воспалительных и аллергических болезней легких, возглавляя его уже 20 лет.

Значительная часть работ Ю.Л. Мизерницкого посвящена бронхиальной астме у детей. Им разработаны используемые уже треть века критерии диагностики этого заболевания у детей раннего возраста, критерии дифференциальной диагностики с обструктивным бронхитом, изучены различные патогенетические варианты заболевания, в том числе при сочетании с гиперчувствительным пневмонитом, вскрыты этногенетические особенности, показана роль взаимодействия генов в манифестации заболевания, доказан вклад экологических факторов, грибковых и химических аллергенов в сенсибилизацию детей с бронхиальной астмой, разработаны принципы экспертизы заболевания у подростков и юношей призывного возраста. Впервые в стране обобщен опыт исследования распространенности бронхиальной астмы у детей в рамках международных эпидемиологических программ, определена частота этого заболевания в России. Ю.Л. Мизерницкий был научным редактором первых в стране всеобъемлющих клинических рекомендаций Российского респираторного общества по бронхиальной астме у детей, разработанных на основе международной программы GINA и получивших одобрение Минздрава РФ и широкой медицинской общественности (1997). При участии его и других ведущих экспертов страны эти рекомендации были впоследствии переизданы 6 раз (последнее вышло в 2021г.). Их повсеместное внедрение кардинально изменило подходы к диагностике и лечению бронхиальной астмы у детей в России, вывело помощь этим больным на современный мировой уровень.

Впервые в отечественной педиатрии Ю.Л. Мизерницким и его учениками проведены многоплановые исследования клинической значимости хемилюминесцентного определения уровня выдыхаемого оксида азота, являющегося чувствительным маркером аллергического воспаления дыхательных путей. Показана высокая информативность метода для диагностики бронхиальной астмы, ее мониторинга и контроля эффективности терапии, дифференциальной диагностики с другими хроническими заболеваниями легких. Также впервые в отечествен-



ной педиатрической практике была апробирована терапия тяжелой бронхиальной астмы моноклональными анти-IgE-антителами, показана ее эффективность и безопасность.

Анализ клинической эффективности различных противоастматических, муколитических, антибиотических, противовирусных препаратов получил отражение в целом ряде научных статей, в монографиях и учебных пособиях. Важной вехой в этом направлении стало издание монографии «Кашель и его терапия у детей» (2020).

Обобщение в виде монографии и атласа опыта рентгено-функциональных исследований при различной бронхолегочной патологии у детей способствовало улучшению качества диагностики этих заболеваний, внедрению передовых методов исследования в практику на территории всей страны.

Большое внимание в работах Ю.Л. Мизерницкого и его учеников уделено разработке и оценке эффективности различных методов реабилитации, дифференцированной иммунокоррекции и этапного восстановительного лечения в пульмонологии детского возраста, показана положительная роль психологической коррекции в лечении бронхиальной астмы.

При активном участии Ю.Л. Мизерницкого была разработана используемая до настоящего времени современная классификация бронхолегочных заболеваний у детей (2009), клинические рекомендации и руководства по диагностике и лечению острых инфекций дыхательных путей, внебольничной пневмонии, бронхолегочной дисплазии, гиперчувствительного пневмонита, первичной цилиарной дискинезии, руководство по небулайзерной терапии. Изданная при участии Ю.Л. Мизерницкого монография «Хронические заболевания легких у детей» (2011)

по сути является настольным руководством педиатров, в котором затронуты все аспекты хронической бронхолегочной патологии.

Выполненные Ю.Л. Мизерницким исследования по проблеме пневмонии у детей в России показали, что ведущей причиной смертности являются социальные факторы и дефекты организации медицинской помощи.

Системный подход к оценке медицинских данных нашел отражение в коллективной монографии «Здоровье человека и качество жизни: проблемы и особенности управления» (2009). Внедрение разработанной при участии Ю.Л. Мизерницкого компьютерной программы сбора медицинских данных позволило в различных регионах страны сделать верные экспертные оценки и принять эффективные управленческие решения (Ярославль, Иркутская область, Благовещенск, Улан-Удэ).

Ю.Л. Мизерницким и сотрудниками его клиники был описан целый ряд редких форм легочной патологии. Опыт клиники и коллег из ведущих учреждений страны был впервые обобщен в монографии «Орфанные заболевания легких у детей» (2015). Книга была удостоена II российской премии (2016) среди лучших научных монографий по клиническим дисциплинам. Беспрецедентным также явилось издание монографии «Клинические варианты интерстициальных заболеваний легких у детей» (под титульной редакцией Ю.Л. Мизерницкого и Н.С. Лев), обобщившей опыт почти 40-летнего изучения в клинике этой очень сложной проблемы.

Широко известна активная общественно-научная и организационная деятельность Ю.Л. Мизерницкого в качестве руководителя Детского научно-практического пульмонологического центра Минздрава РФ (с 1999 г.), главного детского пульмонолога Минздрава РФ (с 2001 г.), члена (с 2003 г.) и зам. председателя (с 2021 г.) Совета по этике Минздрава РФ, члена оргкомитетов всех Российских конгрессов по болезням органов дыхания (1990—2022) и конгресса «Инновационные технологии в педиатрии и детской хирургии» (2001—2022), члена редколлегии ряда авторитетных научных медицинских журналов («Российский вестник перинатологии и педиатрии» и др.),

члена президиума Российского педиатрического респираторного общества и Международного общества детских пульмонологов (СІРР). Им организованы 22 межрегиональные научно-практические конференции и 12 Российских конгрессов по пульмонологии детского возраста, с 2001 г. издается Всероссийский педиатрический пульмонологический ежегодник «Пульмонология детского возраста: проблемы и решения» (вышел 21 выпуск), цитируемый в РИНЦ (е-library), снискавший популярность у широкого круга педиатров и ставший площадкой популяризации современных знаний и внедрения передовых технологий в практическое здравоохранение.

Ю.Л. Мизерницким опубликовано более 1200 работ, в т.ч. за рубежом. Он соавтор/титульный редактор 20 монографий, а также более 100 глав в руководствах и монографиях, 17 информационнометодических писем и учебных пособий, соавтор 16 патентов на изобретения. Под его руководством защищено 33 диссертации (26 кандидатских и 7 докторских), а среди учеников — ректора и проректора, деканы и заведующие кафедрами медицинских вузов России и ближнего зарубежья. Почетный доктор Ярославского государственного медицинского университета (2016), почетный профессор Пермского государственного медицинского университета им. академика Е.А. Вагнера (2020). Лауреат научной премии им. академика Ю.Е. Вельтищева (2020). Индекс цитируемости Ю.Л. Мизерницкого— 29 (индекс Хирша).

Ю.Л. Мизерницкий награжден знаком «Отличник здравоохранения» (2007), почетной грамотой Министерства здравоохранения РФ (2001, 2017), медалью «За заслуги перед отечественным здравоохранением» (2022). Ему присвоено почетное звание «Заслуженный работник здравоохранения Российской Федерации» (2018).

Ю.Л. Мизерницкий заслуженно пользуется высоким авторитетом среди сотрудников института, университета и широкой медицинской общественности. Его отличают эрудиция, скромность, высокий профессионализм и требовательность к себе, исключительная трудоспособность и преданность выбранной специальности — педиатрии.

Коллектив редакции журнала присоединяется к многочисленным поздравлениям друзей, учеников, коллег и желает Ю.Л. Мизерницкому здоровья и дальнейших творческих успехов.