



## Уважаемые коллеги и единомышленники!

**В** ваших руках очередной, второй номер журнала, которому в этом году исполняется уже 3 года. За этот небольшой срок «Медицинский альянс» завоевал популярность в нашем многогранном профессиональном сообществе, обеспечивая возможности неформального, но очень важного взаимодействия специалистов в совместном анализе, осмыслении и решении самых разных, но всегда актуальных и практически значимых задач, стоящих перед отечественной фтизиатрией и здравоохранением в целом.

Этот номер открывает публикация главного фтизиопедиатра страны проф. В.А. Аксеновой и ее коллег, обобщающая опыт широкой практической реализации инновационной отечественной технологии скринингового обследования детей и подростков на туберкулез в условиях общей лечебной сети. Представленное авторами обоснование необходимости и своевременности изменений методики предупреждения и раннего выявления туберкулезной инфекции у детей, клинических и экономических преимуществ нового подхода к выявлению туберкулеза и формированию групп высокого риска заболевания на основе применения Диаскинтеста® и спиральной компьютерной томографии открывает, очевидно, ка-

чественно новый этап в борьбе с детским туберкулезом. Тему обращения к широким медицинским кругам, обучения врачей-специалистов современным решениям пока еще весьма актуальных задач раннего выявления, диагностики и лечения туберкулеза мозговых оболочек у детей продолжает методическое пособие, подготовленное под руководством одного из опытнейших фтизиопедиатров страны проф. Ю.П. Чугаева.

Практическим решениям важнейшей для отечественного здравоохранения проблемы качественного повышения эффективности выявления туберкулеза в группах высокого медицинского и социального риска, персонализированным целевым мероприятиям в контингентах взрослых лиц, реализованным в крупных российских регионах, посвящены оригинальные исследования А.Н. Данилова и соавторов и Р.Х. Уртеннова и соавторов. Очевидно как научное, так и практическое значение результатов исследования Е.В. Истоминой, показавшей высокую эффективность IGRA-тестов в диагностике латентной туберкулезной инфекции у персонала противотуберкулезного учреждения по сравнению с пробой Манту и необходимость выделения сотрудников, непосредственно контактирующих с больными туберкулезом, как группы высокого профессионального риска.

Системный подход к вопросам методологии оценки результатов деятельности и повышения эффективности управления противотуберкулезной службой на основе разработанного авторами комплекса целевых и ресурсных индикаторов определяет несомненный интерес к совместной разработке специалистов — представителей фтизиатрической службы крупного промышленного региона и курирующего регион федерального НИИ фтизиопульмонологии (А.И. Цветков и соавт.).

Клиническое направление исследований представлено актуальными проблемами пациентов с сочетанной патологией: аналитическим исследованием вопросов полиморбидности и вынужденной полипрагмазии у больных туберкулезом в сочетании с сахарным диабетом как факторов риска низкой приверженности пациентов к лечению (Т.А. Колпакова), данными анализа структуры вентиляционных нарушений и их негативного влияния на распространенность воспалительных и деструктивных специфических поражений легких (Л.А. Михайлов и соавт.). Профессиональный интерес и уважение к современным возможностям отечественной фтизиатрии вызывают представленные коллективами авторов из СПб НИИФ клинические наблюдения сложных случаев диагностики и лечения туберкулеза с множественной и тотальной лекарственной устойчивостью.

Раздел экспериментальных исследований представлен результатами оценки влияния нового пластического материала на активность туберкулезного остита и репаративный остеогенез, указывающими на перспективы его клинического применения (С.В. Искровский).

Нельзя не отметить значимость материалов этого номера для расширения объективных представлений о причинах и последствиях табакокурения. Данные о психологических особенностях курящих больных туберкулезом, представленные в статье М.А. Смирновой, определяющие важность и содержание коррекционных мероприятий, и информация об опасностях относительно новой для нашей страны угрозы распространения потребления кальяна, особенно среди молодежи и подростков, — несомненный вклад авторов в информационную поддержку мероприятий по мотивации населения к отказу от потребления табака.

С уважением и пожеланиями дальнейшего творческого сотрудничества, член редакционного совета журнала, главный внештатный специалист-фтизиатр Минздрава России по Уральскому федеральному округу, директор Уральского НИИ фтизиопульмонологии, доктор медицинских наук, профессор  
**С.Н. Скорняков**