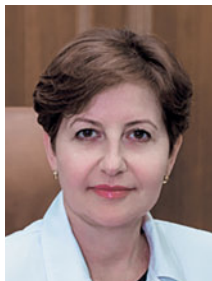


Гражданам нашей страны — продолжительную и активную жизнь

ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр фтизиопульмонологии и инфекционных заболеваний» Министерства здравоохранения РФ задает и обеспечивает соблюдение высоких стандартов медицинской помощи в сфере фтизиатрии и инфекционных заболеваний во всех регионах России. Сегодня деятельность центра отвечает ключевым задачам федерального национального проекта «Продолжительная и активная жизнь».

ФГБУ «НМИЦ ФПИ» Минздрава России является ведущим центром страны по диагностике и лечению социально значимых инфекционных заболеваний (туберкулез, ВИЧ, вирусные гепатиты), заболеваний опорно-двигательной системы, болезней бронхолегочной системы. В центре созданы все условия для проведения быстрой высокотехнологичной дифференциальной диагностики заболеваний органов дыхания любой природы.

Сегодня центр сосредоточен на разработке эффективных решений для ответа на современные вызовы в области социально значимых заболеваний: снижение бремени туберкулеза с множественной, пре-широкой



Ирина ВАСИЛЬЕВА,
директор НМИЦ ФПИ
Минздрава России

Коллектив НМИЦ ФПИ Минздрава России под руководством директора Ирины Анатольевны ВАСИЛЬЕВОЙ поздравляет глубокоуважаемую Татьяну Алексеевну ГОЛИКОВУ с юбилеем и выражает искреннюю признательность за неизменную поддержку и пристальное внимание к вопросам развития здравоохранения, за создание условий для развития передовой науки.

От всего сердца желаем Татьяне Алексеевне крепкого здоровья, неиссякаемой энергии, благополучия и новых свершений на благо России!

чское устройство для молекулярно-генетической диагностики (отечественный аналог системы Gene Xpert) определяет устойчи-

еκτη позволит НМИЦ ФПИ Минздрава России использовать уникальные медицинские технологии для лечения больных в сфере фтизиатрии и инфекционных болезней, продолжать развивать оказание помощи на самом передовом уровне.

В рамках проекта специалисты центра ежегодно проводят не менее 80 выездов в субъекты РФ по профилям «фтизиатрия» и «инфекционные болезни», посещают профильные медицинские учреждения, мониторят организацию оказания медицинской помощи, готовят и выдают рекомендации по улучшению помощи. В 2025 году было проведено 9500 телемедицинских консультаций по профилю «фтизиатрия» и 3000 консультаций по профилю «инфекционные болезни».

НМИЦ ФПИ Минздрава России — инициатор создания в 2017 году и активный участник научной сети стран БРИКС по туберкулезу

и широкой лекарственной устойчивостью туберкулеза; снижение бремени сочетанных заболеваний (туберкулез/ВИЧ/гепатит С).

Благодаря внедряемым мероприятиям из года в год снижается заболеваемость туберкулезом и смертность от него. Так, в течение последних пяти лет в РФ ежегодно достигается новый рекорд исторического минимума по показателям заболеваемости и смертности от туберкулеза. С 2025 года рабочая группа центра вовлечена в курацию и реализацию федерального проекта по борьбе с вирусным гепатитом С.

На службе технологического суверенитета страны

ФГБУ «НМИЦ ФПИ» Минздрава России активно ведет научную деятельность: создает прорывные технологии, не имеющие аналогов (фаговая терапия, новые диагностические платформы).

В числе научных разработок центра — Ал-скрининг туберкулеза (алгоритм для анализа рентгенограмм с точностью 99,6%), позволяющий обеспечить массовое и быстрое его внедрение в клиническую практику; быстрая, комплексная и доступная диагностика у постели больного Point-of-Care. Автомати-

вость возбудителя туберкулеза к широкому спектру препаратов в отличие от аналогов.

Тренд на индивидуальный подход реализуется, в частности, через персонализированные под каждый штамм возбудителя схемы химиотерапии для лечения туберкулеза.

Эти и другие разработки центра вносят значительный вклад в повышение качества медицинской помощи, снижение бремени инфекционных заболеваний и укрепление технологического суверенитета РФ.

За доступную медицинскую помощь

С 2025 года НМИЦ ФПИ Минздрава России участвует в новом федеральном проекте «Развитие федеральных медицинских организаций, включая развитие национальных исследовательских центров». Цель проекта — обеспечение доступности для граждан вне зависимости от места проживания медицинской помощи с применением современных методов диагностики и лечения заболеваний. Федеральные медицинские организации развивают и транслируют в регионы передовые инновационные технологии, вносящие наибольший вклад в ожидаемую продолжительность жизни. Участие в про-



ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ

127473 Москва, ул. Достоевского, 4/1

Тел. +7 (495) 631-15-15

E-mail: nmrc@nmrc.ru, www.nmrc.ru