



*Уважаемые коллеги, дорогие друзья!*

*От имени Министерства здравоохранения Российской Федерации сердечно приветствую участников и гостей ежегодного XVII Всероссийского форума «Вопросы неотложной кардиологии-2024», посвященного 125-летию академика Александра Леонидовича Мясникова. С именем академика Мясникова связано становление кардиологии как науки и формирование ее в самостоятельную клиническую дисциплину, развитие которой направлено на снижение сердечно-сосудистой смертности в стране.*

*Мероприятия нацпроекта «Здравоохранение» позволили нам добиться существенного снижения показателей смертности населения и увеличения ожидаемой продолжительности жизни. С 2019 года смертность от болезней системы кровообращения снизилась на 4%. К настоящему моменту дооснащены и переоснащены в соответствии с современными требованиями 639 региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений. Введено в эксплуатацию более 28 тыс. единиц медоборудования для диагностики, лечения и реабилитации сердечно-сосудистых заболеваний. При этом почти половина оборудования – российского производства. Эти мероприятия помогли приблизить самые современные методы лечения к жителям всех регионов нашей страны, включая сельское население. Количество рентгенэндоваскулярных операций выросло на 49%, а охват диспансерным наблюдением за 5 лет вырос на 49%.*

*Бесплатные лекарства получили уже более 2,8 млн пациентов группы высокого риска, что позволило снизить смертность в 2 раза и сохранить до 20 тыс. жизней. Для продолжения программы лекарственного обеспечения пациентов высокого риска планируется выделение более 11 млрд рублей ежегодно. Важно подчеркнуть, что бесплатное лекарственное обеспечение лиц высокого сердечно-сосудистого риска проводится также в 4 новых субъектах Российской Федерации.*

*В рамках реализации новых нацпроектов мы продолжим реализацию мероприятий по повышению качества и доступности медицинской помощи пациентам с болезнями системы кровообращения, при этом фокус усилий будет смещен на снижение влияния ключевых факторов риска возникновения этих болезней, увеличение охвата жителей страны профилактическими медицинскими осмотрами и диспансеризацией. Намечено активное развитие неинвазивной диагностики и высокотехнологичных методов лечения: проведение свыше 570 тыс. диагностических стресс-тестов, дальнейшее увеличение профильности госпитализаций больных с неотложными кардиологическими состояниями, увеличение на 15% охвата реперфузионной терапией пациентов с инфарктом миокарда госпитализированных в первые сутки, более чем двухкратное увеличение количества проводимых тромбэкстракций при ишемических мозговых инсультах, ежегодное бесплатное амбулаторное лекарственное обеспечение более 785 тыс. пациентов высокого риска.*

*К 2030 г. предстоит до 10% повысить число людей с заболеваниями сердца и кровеносных сосудов, проживших предыдущий год без острых сосудистых событий. Программой госгарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи уже в 2025 г. предусмотрено проведение более 334 тыс. операций коронарного стентирования и почти 61 тыс. операций электрокардиостимуляторов и катетерных абляций нарушений ритма сердца.*

*Уверен, что форум пройдет успешно, откроет новые пути совершенствования экстренной и неотложной помощи при сердечно-сосудистых заболеваниях на основе самых последних достижений науки и практики, будет способствовать обеспечению интеграции фундаментальных знаний и клинического опыта, повышению уровня профессиональной подготовки специалистов всех категорий, станет очередным шагом вперед на пути к увеличению продолжительности и повышению качества жизни граждан нашей страны.*

*Желаю участникам и гостям форума успешной и плодотворной работы, новых идей и, конечно, крепкого здоровья.*