

От главного редактора

Уважаемые коллеги!

Приветствую вас на страницах нового выпуска.

Прежде всего, в своем обращении я хотел бы подвести небольшой итог проведенной нами 20–22 апреля в Набережных Челнах Всероссийской научно-практической конференции «Состояние и стратегия развития неотложной медицины». Я рад, что она получила такой теплый отклик аудитории. Мероприятие посетили 955 гостей из 54 регионов РФ, а также Таджикистана, Абхазии, Белоруссии, Украины, Киргизии, Казахстана и Армении; причем 478 участников из 27 регионов нашли время и возможность посетить мероприятие очно, а это всегда ценно для организаторов. В программу наших форумов мы обязательно включаем награждение учрежденной МОО НПО ВМ медалью С.С. Юдина «За заслуги в неотложной медицине».

Важную часть конференции составили заседание профильной комиссии Министерства здравоохранения по специальности «Скорая медицинская помощь», организованное академиком РАН С.Ф. Багненко, и «круглый стол» по вопросам обучения специалистов для неотложной медицины.

Совсем недавно были оглашены имена лауреатов Государственных премий в области науки и технологий за прошедший год. За концепцию минимально инвазивного хирургического лечения онкологических заболеваний награждены наши коллеги академики РАН Д.Ю. Пушкар, И.Е. Хатьков и А.В. Шабунин, а за внедрение персонифицированных методов диагностики в области репродуктивной медицины отмечены академики РАН Г.Т. Сухих, Л.А. Ашрафян и член-корреспондент РАН Д.Ю. Трофимов. С большим удовольствием поздравляю наших коллег с заслуженной наградой и желаю новых научных побед!

В текущем квартале были и другие знаменательные события. Свое 90-летие встретил известный ученый и общественный деятель, большую часть своей жизни посвятивший оказанию неотложной медицинской помощи детям, профессор Л.М. Рошаль; 85 лет исполнилось ученому, внесшему большой вклад в развитие проблемы хирургии пищевода и желудка и воспитавшему молодую смену высококлассных абдоминальных хирургов академику РАН А.Ф. Черноусову; также 80 лет исполнилось академику РАН Д.Г. Иоселиани, посвятившему всю свою научную и практическую деятельность проблемам сердечно-сосудистой хирургии и кардиологии. Желаю моим коллегам крепкого здоровья, благополучия и творческих успехов! В этом году 60-летие празднует Российский научный центр хирургии им. акад. Б.В. Петровского, а самому знаменитому ученому-хирургу и организатору исполнилось бы в этом году 115 лет.

Выскажу свое мнение относительно содержания выпуска. Среди оригинальных исследований я хотел бы выделить статью моих коллег сосудистых хирургов из НИИ СП им. Н.В. Склифосовского, продемонстрировавших перспективность применения дооперационного и интраоперационного тромболитика в хирургическом лечении тромбированных аневризм подколенных артерий. Также я бы обратил ваше внимание на новую статью специалистов НИИ неврологии, занимающихся исследованием валидности и надежности применяемых нами шкал. В этом номере они предлагают



нам русскоязычную версию шкалы психометрических свойств *CoCoS*, которая позволяет проводить количественную оценку сопутствующих заболеваний у ареактивных пациентов, получивших тяжелые повреждения головного мозга. Еще одно исследование шкал, которое я считаю тоже очень важным для практической медицины, представили комбустиологи. Авторы предлагают модифицировать имеющийся индекс Франка для повышения его прогностической ценности в отношении летального исхода у пациентов ожогового отделения.

Определенного внимания, мне кажется, заслуживает предлагаемая командой травматологов и нейрохирургов из ГКБ им. В.М. Буянова методика, сочетающая эндоскопический трансапсулярный невролиз подмышечного нерва с артроскопией плечевого сустава для лечения пациентов со сложной с патологией подмышечного нерва. Хочется думать, что такие обнадеживающие результаты получат поддержку и будут началом нового глубокого исследования.

Из рубрики *Клинические наблюдения* наиболее интересной мне показалась работа, посвященная экстренному стентированию тандемных стенозов внутренней сонной артерии для ревазуляризации головного мозга в острейшем периоде ишемического инсульта, и описание успешного применения системы прямой визуализации *Spy-Glass* у пациента с хроническим кальцифицирующим панкреатитом, осложненным вирусногепатитом.

В год 100-летия НИИ СП им. Н.В. Склифосовского в журнале опубликована статья, посвященная малоизвестным историческим фактам и деятельности Шереметевской больницы, предшественницы Института, в которой были заложены принципы и традиции оказания современной неотложной медицинской помощи.

И в заключение я хочу пригласить всех читателей нашего журнала принять участие в работе 6-го съезда врачей неотложной медицины «Современные технологии оказания экстренной и неотложной медицинской помощи на госпитальном этапе», который мы приурочили к 100-летию НИИ СП им. Н.В. Склифосовского. Мероприятие состоится 19–20 октября 2023 года в стенах Института и будет посвящено решению новых задач госпитального этапа оказания экстренной и неотложной медицинской помощи населению.

*С уважением,
главный редактор
журнала им. Н.В. Склифосовского
«Неотложная медицинская помощь»,
президент ГБУЗ «НИИ СП им. Н.В. Склифосовского
Департамента здравоохранения г. Москвы»
академик РАН, профессор*

М.Ш. Хубутия