Уважаемые коллеги, дорогие друзья!

Планировалось, что год назад, на Конгрессе Российского кардиологического общества (РКО) в Казани, кардиологическая общественность должна была познакомиться с первым номером журнала "Российский кардиологический журнал. Образование". Но все планы перепутала пандемия, т.к. Конгресс срочно перешел в онлайн формат. Тем не менее, благодаря дирекции РКО, многие смогли получить этот первый номер в формате традиционного журнала.

За прошедший год нам удалось сформировать классную команду, которая сегодня представляет на ваш суд уже пятый выпуск этого журнала, и я горд, что работаю с ними бок о бок. Конечно же, журнал бы не состоялся без активного внимания со стороны кардиологического сообщества. Практически каждый день заместители главного редактора, ответственные секретари и наши глубокоуважаемые рецензенты обсуждают поступающие в редакцию работы.

На страницах журнала представляются новейшие достижения мировой кардиологической науки. Мы стремимся принимать к публикации только самые достойные работы. Одна из наших целей — всемерно продвигать отечественные публикации в мировой научной среде. Мы смогли реализовать одну из основных идей, обсуждавшуюся на этапе разработ-

Искренне ваш, профессор Дмитрий Викторович Дупляков



ки концепции, — электронная версия журнала, выпускаемая параллельно на двух языках, причем все опубликованные статьи включаются в базу Scopus.

У нашей команды много планов. Мы видим "Российский кардиологический журнал. Образование" не просто журналом в традиционным понимании, а платформой для образования как кардиологов, так и врачей смежных специальностей, которую планируем создавать на сайте журнала.

Надеемся на вашу поддержку в будущем и с удовольствием представляем новый номер журнала.

Глубокоуважаемые коллеги!

Перед Вами очередной — юбилейный — выпуск журнала "РКЖ. Образование". Его тематика, как всегда, многообразна.

Номер открывает краткий обзор обновленных рекомендаций Европейского кардиологического общества, представленных в начале сентября 2021 года: по профилактике сердечно-сосудистых заболеваний, по клапанным порокам сердца, по острой и хронической сердечной недостаточности, по кардиостимуляции и ресинхронизирующей терапии.

Рассматриваются данные о распространенности сердечной недостаточности в Санкт-Петербурге в 2019 году по результатам анализа интегрированной базы данных электронных медицинских записей, обсуждается преемственность оказания медицинской помощи при сердечной нелостаточности.

Спектр клинических проблем включает анализ стойкости знаний методики определения артериального давления, рассмотрение стратегий ведения поздно поступивших больных с острой окклюзией коронарной артерии, обзоры по коррекции поведенческих факторов риска в первичной профилактике сердечно-сосудистых заболеваний, подходам к современной диагностике и лечению хронической тромбоэмболической легочной гипертензии.

В статье Павловой Т.В. детально рассмотрены особенности интерпретации фактов, полученных при раз-



личных подходах к получению и обобщению клинического материала, что крайне важно для оценки степени их "доказательности".

В разделе "Клинические случаи" представлен анализ гемодинамического ответа на ортостаз при хронической сердечной недостаточности с низкой фракцией выброса левого желудочка, случай обструктивной гипертрофической кардиомиопатии трансплантированного сердца, редкие наблюдения у больных с семейной гиперхолестеринемией.

Уверен, что публикуемые материалы будут полезны широкому кругу читателей — организаторам здравоохранения, специалистам по проблемам доказательной медицины, клиническим исследователям, практикующим врачам.

С уважением,

руководитель отдела фундаментальных и клинических проблем тромбоза при неинфекционных заболеваниях ФГБУ "НМИЦ ТПМ" Минздрава России, д.м.н., Явелов Игорь Семенович