

### Глубокоуважаемые коллеги!

Перед Вами 4-й номер "Российского кардиологического журнала. Образование", который является завершающим в 2023 году. Номер посвящен широкому спектру вопросов современной кардиологии.

Традиционно представлены оригинальные статьи, где вы можете познакомиться с результатами исследований наших коллег. Так, в регистре Санкт-Петербурга по хронической сердечной недостаточности (ХСН) (Ендубаева Е. Г. и соавт.) оценено соответствие тактики ведения пациентов с ХСН критериям качества медицинской помощи.

Статья Петросян К. В. и соавт. посвящена технологии виртуального стентирования с измерением мгновенного резерва кровотока при многоуровневом поражении коронарных артерий.

Коллеги кардиохирурги из Астрахани (Чернов И. И. и соавт.) ретроспективно проанализировали непосредственные результаты повторных вмешательств после ранее выполненной операции Росса.

Прогностическая значимость диагностических критериев семейной гиперхолестеринемии освещена в статье Ким З. Ф. и соавт., где авторы, обследовав большой контингент больных (n=1233) с дислипидемией, выявили, что диагностическая значимость критериев зависит от пола, а у женщин — репродуктивного статуса.

В статье Дупляковой П. Д. и соавт. читатели ознакомятся с результатом исследования по изучению эффективности и безопасности инвазивного подхода у пациентов с инфарктом миокарда с подъемом сегмента ST в возрасте 90 лет и старше.

Эффективность разных вариантов проведения реабилитации у госпитализированных больных, перенесших новую коронавирусную инфекцию (COVID-19), на развитие отдаленных неблагоприятных сердечно-сосудистых событий через 1 год после выписки освещена в статье Ласыновой Г. Х. и соавт.

Несомненный интерес читателей вызовут обзоры клинических рекомендаций по нарушениям липидного обмена 2023 года (Сергиенко И. В., Ежов М. В.), а также по оценке и коррекции сердечно-сосудистых рисков при несердечных операциях (Сумин А. Н., Белялов Ф. И.).

Весьма интересным являются представленные клинические случаи. Чумаченко Н. В. и соавт. поделились опытом ведения пациента с подострым инфекционным эндокардитом трикуспидального клапана и электрокардиостимулятора с развившейся хронической тромбоэмболической легочной гипертензией.



Коллеги из НИИ кардиологии Томского НИМЦ (Панфилов Д. С., Петракова Е. А., Козлов Б. Н.) представили собственный опыт диагностики и хирургического лечения "синдрома коронарно-подключичного обкрадывания", а также клинический случай синдрома такоцубо: динамика деформации миокарда в течение месяца наблюдения (Широков Н. Е., Куковская О. Н., Мальшаков И. О. и соавт.).

В номере представлены две обзорные статьи. Систематический обзор посвящен "постпульмональному эмболическому синдрому" (post-pulmonary embolic syndrome) (Diaconu N., Sorici G., Civirjic I., Grosu A.). Авторы делают вывод, что использование показателей исходов, сообщаемых пациентами, может быть эффективно в объективной оценке жалоб после острой тромбоэмболии легочной артерии с целью дальнейшей оценки и улучшения исходов патологии.

В описательном обзоре Вяловой М. О. и Шварц Ю. Г. освещены взаимосвязи и взаимовлияния артериальной гипертензии, других факторов сердечно-сосудистого риска и занятий спортом у лиц среднего и пожилого возраста.

От имени редакции выражаю огромную благодарность всем авторам за представленные интересные статьи. Надеюсь, что данный выпуск будет интересен широкому кругу читателей.

Желаю всем добра и мира!

С уважением,

Нигора Зайнутдиновна Срождинова

д.м.н., ученый секретарь Республиканского научно-практического медицинского центра кардиологии, Ташкент, Узбекистан