

## Функциональная диагностика

Экспресс-информация

Выпуск 8

**Кемерово** 2024

## **Ш** К сведению медицинских работников

«Экспресс–информация» — это периодическое оперативное библиографическое издание, содержащие сведения о поступлении новых книг и статьях по определенной теме.

Цель «Экспресс-информации» — познакомить медицинских специалистов с текущими публикациями по их специальности не только в узкоспециализированных периодических изданиях, но и общемедицинских и региональных изданиях.

Все журналы, включенные в списки, имеются в фонде Кузбасской научной медицинской библиотеки. Вы можете заказать копии, отправив заказ на e-mail: <a href="medilib@yandex.ru">medilib@yandex.ru</a> или через сервис «Web-кабинет для медицинских специалистов Кузбасса» medlib.kuzdrav.ru/web-cabinet/

Все выпуски «Экспресс-информации» доступны на сайте КНМБ medlib.kuzdrav.ru/pages/express\_inform

По вопросам получения информационно-библиотечных услуг обращайтесь:

- @ 8 –18; выходные дни суббота, воскресенье. medlib.kuzdrav.ru
- **☎** (+7-3842) 52-19-91 (директор Сундеева Татьяна Александровна (sta@kuzdrav.ru),
- **(+7-3842)-52-33-68** (отдел научной информации, Карасева Юлия Сергеевна (medilib@yandex.ru).





Составитель — гл. библиограф Кузбасской научной медицинской библиотеки Кораблева Т. Г. KorablevaTG@yandex.ru

## Статьи

Наподгір-тест в диагностике синдрома удлиненного интервала QT / В. Н. Комолятова, Л. М. Макаров, А. Г. Акопян и др. // Российский кардиологический журнал. -2024. - № 2S (Образование). - С. 9-14.

Бабанов, С. А. Сократительная способность миокарда при вибрационной болезни / С. А. Бабанов, Т. М. Кирюшина // Врач скорой помощи. — 2024. — N 5.

Внутрисосудистая визуализация — ключ к успеху коронарных интервенций. Клинический случай / Д. К. Васильев, Н. А. Араблинский, О. О. Коровина и др. // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. — 2024. — Note 2020. — C. 111-120.

Гемодинамические характеристики аортального клапана после операции Ozaki по данным эхокардиографии: многоцентровое ретроспективное исследование / Т. К. Рашидова, С. Т. Энгиноев, И. И. Чернов и др. // Российский кардиологический журнал. − 2024. − № 1S (Образование). − С. 9-16.

Изменения электрокардиограммы у пациентов с гематологическими злокачественными опухолями до и после высокодозной химиотерапии с трансплантацией аутологичных гемопоэтических стволовых клеток / Н. А. Потемкина, М. Г. Глезер, П. Ш. Чомахидзе и др. // Альманах клинической медицины.  $-2024. - \mathbb{N} 2. - \mathbb{C}.55-65.$ 

Исследование вариации сердечного ритма как способа оценки функционирования вегетативной нервной системы у женщин с различной степенью ожирения / Н. И. Микуляк, Л. Ф. Бурмистрова, Н. Л. Ильина и др. // Вестник неврологии, психиатрии и нейрохирургии. – 2024. - N = 6.

Как правильно оформить заключения холтера и СМАД — что обязательно нужно указать и о чем писать не надо // Практикующие врачи лучевой и функциональной диагностики. — 2024. — No 9. — C. 47-59.

Катетерная аблация в лечении аритмий: метод первой линии или малоэффективное вмешательство? Гид по интервенционному лечению нарушений ритма от врача-аритмолога // Практикующие врачи лучевой и функциональной диагностики. -2024.- № 8.- C. 51-57.

Кашталап, В. УЗИ легких, ЭхоКГ или все вместе – что может врач УЗД и что нужно кардиологу / В. Кашталап // Практикующие врачи лучевой и функциональной диагностики.  $-2024. - N \ge 8. - C. 5-20.$ 

Клинический случай: необычная ЭКГ на фоне боли в груди // Практикующие врачи лучевой и функциональной диагностики. – 2024. – № 7. – С. 55.

Мультиспиральная компьютерная или инвазивная коронарография у пациентов с острым коронарным синдромом низкого И промежуточного риска одноцентровое исследование / К. В. Кузнецова, Г. Р. Бикбаева, Е. М. Сухинина и др. // Российский кардиологический журнал. – 2024. – № 1S (Образование). – С. 17-24.

Нефедова, Г. А. Особенности морфогенеза инфаркта миокарда с подъемом сегмента ST при механическом восстановлении эпикардиального кровотока без ЭКГ-признаков реперфузии / Г. А. Нефедова, Г. А. Газарян, Г. П. Титова // Медицинский алфавит. – 2024. – N 3 (Кардиология. Неотложная медицина). – C. 7-16.

Норма, экстрасистолия и выскальзывающие комплексы: проверьте свои знания ЭКГ. Тест для врачей // Практикующие врачи лучевой и функциональной диагностики. – 2024. – № 7. – С. 42-46.

Одновременная визуализация изменений перфузии и функции пересаженного сердца в неотложной кардиологии / Е. Н. Остроумов, Е. В. Мигунова, М. В. Вовченко и др. // Трансплантология. – 2024. – № 2. – С. 219-229.

Томашевский, И. О. Значение ОФЭКТ/КТ в диагностике бессимптомной формы ишемической болезни сердца у конкретного пациента / И. О. Томашевский, О. С. Корникова // Медицинская радиология и радиационная безопасность. — 2024. — Т. 69, № 4. – C. 94-96.

Электроды в виде ранца и «петли безопасности»: как получить информацию во время холтера и не задушить ребенка // Практикующие врачи лучевой и функциональной диагностики. – 2024. – № 8. – С. 38-48.

## Функциональная диагностика»

Экспресс-информация Выпуск 8



©ГБУЗ «Кузбасская научная медицинская библиотека», 2024