

# Функциональная диагностика

Экспресс-информация

Выпуск 9

**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:

- ⊠ 650066 г. Кемерово, пр. Октябрьский, 22;
- @ 8 18; выходные дни суббота, воскресенье. <u>medlib.kuzdrav.ru</u>
- **☎** (+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

### Книги

Атлас кардиологической ПЭТ/КТ: руководство / под ред.: М. Ф. Д. Карли [и др.]; пер. с англ. под ред.: С. К. Тернового, Е. И. Василенко. — Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2024. — 152 с.: цв. ил. — ISBN 978-5-9704-8070-0. — Текст: непосредственный. (Шифр КНМБ 616.12-073.756.8 A 92)

Атлас клинической ОКТ-ангиографии / М. Рисполи, Б. Лумбросо, Д. Хуанг [и др.]; пер. с англ. под ред. И. А. Лоскутова. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2024. – 184 с.: цв. ил. – ISBN 978-5-9704-8620-7. – Текст: непосредственный. (Шифр КНМБ 617.73-073.756.8 A 92)

#### Статьи

Алексенко, Д. Депрессия сегмента ST: от острого коронарного синдрома и гипертрофии до нормы и экстракардиальный патологии. Гид по дифдиагностике. – Текст: электронный // Справочная система «Консилиум»: [сайт]. – URL: <a href="https://lcrs.ru/#/document/16/182609/dfasqeo3x7/">https://lcrs.ru/#/document/16/182609/dfasqeo3x7/</a> (дата обращения: 25.10.2024). – Режим доступа: для авториз. пользователей.

Аномальное отхождение левой коронарной артерии. RAC-sign. Клинический случай / В. М. Косулина, В. С. Башняк, О. Е. Широбоких, К. С. Крупичка // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. — 2024. — No. 8. — С. 120-125.

Ассоциация трансмуральной дисперсии реполяризации желудочков (интервал Tpeak-Tend) с компонентами метаболического синдрома (в рамках ЭССЕ-РФ3) / Е. В. Гарбузова, А. А. Кузнецов, А. М. Нестерец и др. // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. – 2024. – № 8. – С. 88-95.

«Болезней много, зубец Т один»: как отличить ОКС от нормы, гипертрофии левого желудочка и метаболических нарушений. Гид для терапевтов от врача функциональной диагностики // Практикующий терапевт. − 2024. − № 9. − С. 17-25.

Гиляров, М. Ю. Тиреотоксикоз и сердце. О влиянии увеличенной щитовидной железы на деятельность сердца / М. Ю. Гиляров // Non nocere. Новый терапевтический журнал. – 2024. – N 6-7. – C. 72-78.

Двухмерная speckle tracking эхокардиография и перфузионная компьютерная современные томография миокарда: возможности ранней визуализации бессимптомных пациентов с миокардиальными "мостиками" / Н. Т. Мирзоев, К. С. Шуленин, Г. Г. Кутелев и др. // Российский кардиологический журнал. – 2024. – № 7. – C. 159-165.

Депрессия сегмента ST: от острого коронарного синдрома и гипертрофии до нормы и экстракардиальной патологии. Гид по дифдиагностике // Практикующий кардиолог. – 2024. – № 9. – С. 11-16.

Искендеров, Б. Г. Роль генетического риска в оценке кардиоваскулярного прогноза у пациентов с синдромом удлиненного интервала QT / Б. Г. Искендеров, Т. В. Лохина, Н. В. Беренштейн // Фарматека. – 2024. – № 4. – С. 70-76.

Кардиальные проявления при миотонической дистрофии 1 типа / А. Г. Клементьева, Е. К. Ерохина, К. В. Шамтиева и др. // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. – 2024. – № 8. – С. 57-66.

Комплексная оценка функции правого желудочка при острой тромбоэмболии легочной артерии / К. В. Кондрашова, М. К. Рыбакова, М. Д. Митькова, В. В. Митьков // Медицинская визуализация. – 2024. – Т. 28, № 3. – С. 89-98.

Показатель деформации миокарда левого предсердия, оцененный методом стрейн-эхокардиографии, как маркер фиброза у пациентов с ишемическим инсультом / Л. Т. Хамидова, Н. В. Рыбалко, А. А. Иванников и др. // Медицинская визуализация. – 2024. – Т. 28, № 3. – С. 106-116.

Предикторы расширения полости левого желудочка и формирования аневризмы левого желудочка у пациентов с инфарктом миокарда с подъемом сегмента ST электрокардиограммы / И. Е. Тишкина, К. Г. Переверзева, А. А. Никифоров и др. // Российский кардиологический журнал. – 2024. – № 7. – С. 78-85.

Синдром тахи-бради, аберрантное проведение, блокады: разбор ЭКГ фибрилляции и трепетанию предсердий для кардиологов // Практикующий кардиолог. -2024. -№ 9. - C. 16-19.

## Функциональная диагностика»

Экспресс-информация Выпуск 9



©ГБУЗ «Кузбасская научная медицинская библиотека», 2024