

# Функциональная диагностика

Экспресс-информация

Выпуск 6

**Кемерово** 2023

#### **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. 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** — зав. сектором информационно—библиографического обслуживания Кораблева Т. Г. KorablevaTG@ yandex.ru

## Книги

Обрезан, А. Г. Структурная и функциональная патология сосудов / А. Г. Обрезан, Е. К. Сережина. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. – 280 с. – (Кардиология - практикующему врачу). – ISBN 978-5-9704-8053-3. – Текст : непосредственный. (Шифр 616.13-079.4 O-24)

Острый коронарный синдром / под ред.: И. С. Явелова, С. М. Хохлунова, Д. В. Дуплякова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. — 480 с. — ISBN 978-5-9704-7033-6. — Текст : непосредственный. (Шифр 616.132.2-036.11 О-79)

Турмова, Е. П. Атеросклероз: иммуногенетические и метаболические аспекты патогенеза / Е. П. Турмова, Е. В. Маркелова, Е. А. Чагина. – Москва: ИНФРА-М, 2024. – 171 с. – (Научная мысль). – ISBN 978-5-16-017710-6. – Текст: непосредственный. (Шифр 616.13-004.6 Т 88)

### Статьи

Абросимов, А. В. Инвазивная коронароангиография в качестве метода предоперационной оценки кардиального статуса у пациентов с аневризмами брюшной аорты / А. В. Абросимов, А. В. Чупин, А. Ф. Харазов. — Текст : электронный // Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. — 2023. — Т. 16, № 6. — С. 587-593.

Врожденный или приобретенный, клапанный или внеклапанный : аортальные стенозы в практике кардиолога. Бонус: ЭхоКГ-изображения от врача функциональной диагностики. — Текст : электронный // Практикующий кардиолог. — 2023. — N 12. — C. 14-23.

Динамика распространенности сердечно-сосудистой патологии, нарушений продольной деформации и диастолической функции левого желудочка у лиц с оптимальной визуализацией при эхокардиографии через 3 и 12 месяцев после пневмонии COVID-19 / Д. В. Криночкин, Е. И. Ярославская, Н. Е. Широков и др. – Текст: электронный // Креативная кардиология. – 2023. – № 3. – С. 375-385.

Иванова, А. С. Speckle-tracking эхокардиография при коронавирусной инфекции / А. С. Иванова, Л. А. Титова. – Текст : электронный // Медицинский алфавит. – 2023. – N 15 (Современная функциональная диагностика). – С. 45-48.

Инфаркт, аневризма или норма: гид по дифдиагностике подъема сегмента ST. – Текст : электронный // Практикующие врачи лучевой и функциональной диагностики. – 2023. – № 12. – С. 42-54.

История разработки методов диагностики и лечения гипертрофической кардиомиопатии / М. Р. Зайнетдинов, М. Н. Мухарямов, Р. К. Джорджикия, И. В. Абдульянов. – Текст : электронный // Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. – 2023. – Т. 16, № 6. – С. 634-641.

Клиническое значение трансторакальной эхокардиографии оценке В тромбоэмболической гемодинамики y больных с хронической легочной гипертензией после баллонной ангиопластики легочных артерий / А. Г. Бадоян, У. Ш. Шарафутдинов, С. Н. Манукян и др. – Текст : электронный // Креативная кардиология. -2023. -№ 3. - C. 415-423.

Особенности диагностики и лечения впервые диагностированной фибрилляции предсердий / С. О. Лепендин, М. Б. Паценко, С. Е. Сурыгина и др. – Текст : электронный // Клиническая медицина. – 2023. – Т. 101, № 11. – С. 549-555.

Почему нет безобидных пороков сердца – как оценить риск смерти при пролапсе митрального клапана. – Текст : электронный // Практикующие врачи лучевой и функциональной диагностики. -2023. -№ 12. -ℂ. 5-16.

Седов, В. П. Выбирает сердце. Роль ЭКГ, ЭхоКГ и МРТ в диагностике гипертрофии левого желудочка / В. П. Седов. – Текст : непосредственный // Non nocere. Новый терапевтический журнал. – 2023. – N 9. – C. 28-32.

Стаценко, М. Е. Факторы риска удлинения интервала QT на электрокардиограмме у пациентов с артериальной гипертензией и неалкогольной жировой болезнью печени / М. Е. Стаценко, А. М. Стрельцова. - Текст : непосредственный // Профилактическая медицина. – 2023. – Т. 26, № 9. – С. 102-103.

Тредмил, стресс-ЭхоКГ или ОФЭКТ: как кардиологу выбрать подходящий нагрузочный тест для диагностики ИБС и оценки жизнеспособности миокарда. – Текст : электронный // Практикующий кардиолог. -2023. -№ 11. - C. 23-28.

Швец, Д. А. Влияние качества ультразвукового изображения на значения параметров деформации и ротации левого желудочка / Д. А. Швец, С. В. Поветкин. – Текст : электронный // Ультразвуковая и функциональная диагностика. – 2022. – № 4. – С. 57-70.

# Функциональная диагностика»

Экспресс-информация Выпуск 6



©ГБУЗ «Кузбасская научная медицинская библиотека», 2023