

Функциональная диагностика

Экспресс-информация

Выпуск 10

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

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: https://lcrs.ru/#/document/16/182609/dfasqeo3x7/ (дата обращения: 25.10.2024). – Режим доступа: для авториз. пользователей.

Алесенко, Д. Депрессия сегмента ST: от острого коронарного синдрома и гипертрофии до нормы и экстракардиальной патологии. Гид по дифдиагностике / Д. Алесенко // Практикующие врачи лучевой и функциональной диагностики. − 2024. – № 10.

Вычислительная векторэлектрокардиография: сравнение представлений по МакФи-Парунгао и Франку / Д. В. Дроздов, И. Л. Козловская, Е. Ш. Кожемякина, А. В. Соболев // Медицинский алфавит. — 2024. — N 15 (Современная функциональная диагностика). — С. 23-30.

Гвоздева, А. Стресс-ЭхоКГ: как доступная методика помогает не только выявить ИБС, но и определить показания к операции при клапанных пороках и кардиомиопатиях / А. Гвоздева // Практикующий кардиолог. — 2024. — № 10.

Левочкина, Э. Д. Исследование связи между данными кардиоспецифических аутоантител ANTI-ACTC1, ANTI-MYH7B, ANTI-cTnl и результатами электрокардиограммы / Э. Д. Левочкина, Н. Г. Беляев, Е. А. Князева // Регионарное кровообращение и микроциркуляция. – 2024. – № 3. – С. 29-37.

Новый электрокардиографический феномен при синдроме удлиненного интервала QT: клиническое наблюдение / Л. М. Макаров, А. Г. Акопян, Е. В. Заклязьминская и др. // Педиатрия. Журнал им. Г. Н. Сперанского. – 2024. – Т. 103, № 5. – С. 126-131.

Переверзева, К. Г. Электрокардиографические критерии окклюзирующих и прогностически неблагоприятных поражений коронарных артерий / К. Г. Переверзева, С. С. Якушин, Н. В. Дубова // Российский кардиологический журнал. – 2024. – № 3S (Образование). – С. 15-25.

Прогностические показатели векторэлектрокардиографии у пациентов с хронической сердечной недостаточностью со сниженной фракцией выброса левого желудочка / А. К. Ваштанян, Т. М. Ускач, В. А. Аманатова и др. // Медицинский алфавит. — 2024. — N 15 (Современная функциональная диагностика). — С. 13-22.

Роль эхокардиографии для безопасного и успешного эндоваскулярного закрытия аневризм межпредсердной перегородки у детей / М. М. Курако, М. Г. Пурсанов, М. А. Абрамян, А. В. Бедин // Детские болезни сердца и сосудов. – 2024. – № 1. – С. 18-29.

Синдром Тахи-Бради, аберрантное проведение, блокады: разбор ЭКГ по фибрилляции и трепетанию предсердий // Практикующие врачи лучевой и функциональной диагностики. – 2024. – № 12.

Сравнительный анализ мониторинга гемодинамики с помощью катетеризации легочной артерии и трансторакальной эхокардиографии у пациентов с кардиогенным шоком / В. В. Рябов, А. Г. Сыркина, М. А. Керчева и др. // Российский кардиологический журнал. − 2024. − № 7. − С. 141-149.

Староверова, А. Недилатационная кардиомиопатия левого желудочка — поможет ли ЭхоКГ диагностировать ее у пациентов без клинических симптомов / А. Староверова // Практикующие врачи лучевой и функциональной диагностики. — 2024. — № 12.

Тарзиманова, А. И. Фибрилляция предсердий: дискуссионные вопросы современной классификации, новые возможности диагностики и лечения / А. И. Тарзиманова // Терапия. -2024. -№ 6. - C. 156-161.

Топ-5 алгоритмов ведения пациентов: фибрилляция предсердий, гипертония, ИБС // Практикующий кардиолог. -2024. -№ 10.

Топ-5 алгоритмов ведения пациентов: $\Phi\Pi$, НЖТ и брадиаритмии // Практикующий кардиолог. – 2024. – № 11.

Топ-5 алгоритмов ведения пациентов: ХСН, АГ, обструктивная ГКМП и легочная гипертензия // Практикующий кардиолог. -2024. -№ 9. - C. 19-22.

Функциональная диагностика»

Экспресс-информация Выпуск 10



©ГБУЗ «Кузбасская научная медицинская библиотека», 2024