

Функциональная диагностика

Экспресс-информация

Выпуск 5

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: 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 – зав. сектором информационно—библиографического обслуживания Кораблева Т. Г. KorablevaTG@yandex.ru

Книги

Острогорская, В. А. Эхокардиография для начинающих / В. А. Острогорская, А. А. Аракелянц, А. Ф. Сафарова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. — 152 с. — ISBN 978-5-9704-7938-4. — Текст : электронный // ЭБС "Консультант врача" : [сайт]. — URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970479384.html (дата обращения: 15.11.2023). — Режим доступа: по подписке.

Ярцев, С. С. Электрокардиография. Практическое руководство-справочник для врачей / С. С. Ярцев. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. — 368 с. — ISBN 978-5-9704-6687-2. — Текст : электронный // ЭБС "Консультант врача" : [сайт]. — URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970466872.html (дата обращения: 15.11.2023). — Режим доступа: по подписке.

Статьи

Возможности инструментального определения волемического статуса у пациентов с острой декомпенсацией хронической сердечной недостаточности / А. А. Сырхаева, С. Н. Насонова, И. В. Жиров и др. – Текст : электронный // Терапевтический архив. – 2023. – Т. 95, № 9 (Вопросы кардиологии). – С. 769-775.

Диагностическая значимость стресс-эхокардиографии с физической нагрузкой на горизонтальном велоэргометре у пациентов с острым коронарным синдромом без подъема сегмента ST низкого риска / Е. Е. Абраменко, Т. Р. Рябова, И. И. Елгин, В. В. Рябов. — Текст : электронный // Российский кардиологический журнал. — 2023. — Т. 28, № 8. — С. 83-89.

Многофакторная модель прогнозирования неблагоприятного пост-инфарктного ремоделирования левого желудочка, включающая левожелудочково-артериальное сопряжение / В. Э. Олейников, Л. И. Салямова, О. Г. Квасова и др. — Текст : электронный // Ультразвуковая и функциональная диагностика. — 2022. — № 4. — С. 43-56.

Мультимодальная визуализация в диагностике апикальной гипертрофической кардиомиопатии: клинический случай / Ф. Н. Чанахчян, Н. И. Гуляев, Д. В. Сливинский и др. – Текст: электронный // Лучевая диагностика и терапия. – 2023. – \mathbb{N}_2 3. – С. 93-98.

Роль радионуклидной оценки глобальной и регионарной механической диссинхронии сердца в оценке прогноза сердечной ресинхронизирующей терапии у пациентов с хронической сердечной недостаточностью / А. И. Мишкина, Т. А. Атабеков, В. В. Шипулин и др. — Текст : электронный // Российский кардиологический журнал. — 2023. — Т. 28, № 8. — С. 30-37.

Сумин, А. Н. Алгоритмы диагностики у больных хроническим коронарным синдромом — что показывает реальная клиническая практика? / А. Н. Сумин. – Текст: электронный // Российский кардиологический журнал. – 2023. – Т. 28, № 9. – С. 87-97.

Тарадин, Г. Г. Роль эхокардиографии в ведении пациентов с гипертрофической кардиомиопатией (обзор литературы) / Г. Г. Тарадин, Г. А. Игнатенко, И. В. Ракитская. — Текст : электронный // Медицинский совет. — 2023. — № 16 (Кардиология). — С. 128-136.

Трехмерная чреспищеводная эхокардиография при планировании реконструктивных вмешательств на аортальном клапане / М. Ю. Мироненко, Р. М. Муратов, В. А. Мироненко и др. — Текст : электронный // Креативная кардиология. — 2023. — № 2. — С. 279-295.

Тромбы, клапанная патология, дефекты перегородок : как одно исследование помогает диагностировать множество заболеваний. — Текст : электронный // Практикующие врачи лучевой и функциональной диагностики. — 2023. — № 10. — С. 30-37.

Трудности дифференциальной диагностики AL- и ATTR-амилоидоза сердца / Ф. И. Орлов, А. А. Аншелес, С. Н. Насонова и др. – Текст : электронный // Терапевтический архив. – 2023. – Т. 95, № 9 (Вопросы кардиологии). – С. 789-795.

Ультразвуковая диагностика двойной дуги аорты с участком атрезии : клинический случай / О. Г. Малоземова, Р. М. Гасанова, Е. В. Холманская и др. – Текст : электронный // Лучевая диагностика и терапия. – 2023. – № 3. – С. 99-104.

Феномен или синдром: главные правила диагностики предвозбуждения желудочков. – Текст : электронный // Практикующие врачи лучевой и функциональной диагностики. – 2023. – № 11. – С. 31-34.

Функциональная диагностика»

Экспресс-информация Выпуск 5



©ГБУЗ «Кузбасская научная медицинская библиотека», 2023