

# РОЛЬ ЛУЧЕВЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ДИАГНОСТИКЕ ЦЕРЕБРОВАСКУЛЯРНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ



Тематический список

**Кемерово** 2023

### 🕮 К сведению медицинских работников

Литературу из списка можно получить в Кузбасской научной медицинской библиотеке:

- ⊠ 650066 г. Кемерово, пр. Октябрьский, 22;
- 8 −18; выходные дни суббота, воскресенье. <a href="http://medlib.kuzdrav.ru">http://medlib.kuzdrav.ru</a>
- **(\*\*1.4.2)** (директор Сундеева Татьяна Александровна (\*\*<u>sta@kuzdrav.ru</u>),
- **(+7-3842)-52-33-68** (отдел научной информации, Карасева Юлия Сергеевна (medilib@yandex.ru);

В библиотеке можно сделать копии документов. Кроме того, работает электронная доставка документов (можно заказать документы из фондов Кузбасской научной библиотеки и других библиотек России).

Составитель — зав. сектором информационно-библиографического обслуживания Кузбасской научной медицинской библиотеки Кораблева Т. Г. KorablevaTG@yandex.ru

# Книги

Барбараш, О. Л. Мультифокальный атеросклероз : методические рекомендации для практикующих врачей по диагностике и лечению мультифокального атеросклероза / О. Л. Барбараш, М. В. Зыков, В. В. Кашталап. – Кемерово : [б. и.], 2022. – 32 с. – Текст: непосредственный. (Шифр 616.13-004.6(083.13) Б 24)

Биомаркеры инсульта / ред. : Ф. В. Пеплоу [и др.] ; пер. англ. под ред. Л. В. Стаховской. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. – 512 с. – ISBN 978-5-9704-6683-4. Текст : непосредственный. (Шифр 616.831-005.1-074/078 Б 63)

Геморрагические и тромботические заболевания и синдромы у детей и подростков. Патогенез, клиника, диагностика, терапия и профилактика / Б. И. Кузник [и др.]; под ред. Б. И. Кузника. – 2-е изд., перераб. и доп. – Новосибирск : Наука, 2018. – 524 с. : ил. – ISBN 978-5-02-038708-9. – Текст : непосредственный. (Шифр 616.151.5-053.2  $\Gamma$  33)

Глазун, Л. О. Ультразвуковая диагностика приобретенных пороков сердца / Л. О. Глазун. – Москва: Видар-М, 2019. – 288 с.: ил. – ISBN 978-5-88429-252-9. – Текст : непосредственный. (Шифр 616.12-007-073.432.19 Г 52)

Инсульт и цереброваскулярная патология у детей и подростков : руководство для врачей / под ред. И. О. Щедеркиной. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. – 448 с. – Текст: непосредственный. (Шифр 616.831-005.1 И 72)

Инсульт. Современные подходы диагностики, лечения и профилактики : методические рекомендации / ред. : Д. Р. Хасанова, В. И. Данилов. - 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. – 352 с. – ISBN 978-5-9704-5245-5. – Текст: непосредственный. (Шифр 616.831-005.1 И 72)

Инсульт: диагностика, лечение, профилактика: руководство для врачей / В. Н. Ардашев, Р. В. Ахапкин, В. В. Бояринцев [и др.]. – Москва : МЕДпресс-информ, 2019. – 80 с. – ISBN 978-5-98803-415-5. – Текст : электронный.

Инсульт: руководство для врачей / под ред. : Л. В. Стаховской, С. В. Котова. – Москва: Медицинское информационное агентство, 2018. - 488 с. - ISBN 978-5-6040008-6-1. – Текст: электронный.

Круглов, В. А. Классификация, диагностика и лечение гипертонической болезни / В. А. Круглов. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. – 96 с. – ISBN 978-5-9704-6857-9. – Текст: непосредственный. (Шифр 616.12-008.331.1 К 84)

Кулеш, А. А. Диагностика и профилактика внутримозгового кровоизлияния : руководство для врачей / А. А. Кулеш, Л. И. Сыромятникова. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. — 232 с. — ISBN 978-5-9704-6401-4. — Текст : электронный // ЭБС "Консультант врача" : [сайт]. — URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970464014.html (дата обращения: 29.05.2023). — Режим доступа : по подписке.

Максимова, М. Ю. Малые инфаркты головного мозга / М. Ю. Максимова, Т. С. Гулевская, В. А. Моргунов. – Москва : МЕДпресс-информ, 2023. – 300 с. – ISBN 978-5-907632-25-7. – Текст : непосредственный. (Шифр 616.831-005.8 М 17)

Орлов, В. Н. Руководство по электрокардиографии / В. Н. Орлов. — 10-е изд., испр. — Москва : Медицинское информационное агентство, 2020. — 560 с. — ISBN 978-5-9986-0409-6. — Текст : электронный.

Осборн, А. Лучевая диагностика. Головной мозг / А. Г. Осборн, К. Л. Зальцман, М. Д. Завери; пер. с англ. Д. И. Волобуев. — 3-е изд. — Москва: Издательство Панфилова, 2018. — 1216 с.: ил. — Загл. обл.: головной мозг. — ISBN 978-5-91839-097-9. — Текст: непосредственный. (Шифр 616.831-073.75 O-72)

Парфенов, В. А. Головокружение: диагностика и лечение, распространенные диагностические ошибки: учебное пособие для вузовского и послевузовского профессионального образования врачей / В. А. Парфенов, М. В. Замерград, О. А. Мельников. — 3-е изд., доп. — Москва: МИА, 2019. — 208 с.: ил. — ISBN 978-5-907098-11-4. — Текст: непосредственный. (Шифр 616.28-008.55(075) П 18)

Пирадов, М. А. Инсульт : пошаговая инструкция / М. А. Пирадов, М. Ю. Максимова, М. М. Танашян. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 272 с. врача-специалиста). - ISBN 978-5-9704-4910-3. -Текст (Библиотека врача" электронный ЭБС "Консультант [сайт]. URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970457825.html (дата обращения: 29.05.2023). – Режим доступа: по подписке.

Пирадов, М. А. Неврологические орофациальные заболевания и синдромы : руководство для врачей / М. А. Пирадов, М. Ю. Максимова. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. – 216 с. – ISBN 978-5-9704-7157-9. – Текст : непосредственный (Шифр 616.8-07-08  $\Pi$  33)

Ранние клинические формы сосудистых заболеваний головного мозга / под ред. : Л. С. Манвелова, А. С. Кадыкова. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. – 336 с. – (Библиотека врача-специалиста). – ISBN 978-5-9704-5090-1. – Текст : электронный.

Самарцев, И. Н. Головокружение: патогенетическая реконструкция и практическая рекомендация / И. Н. Самарцев, С. А. Живолупов. — 2-е изд. — Москва: МЕДпресс-информ, 2019. — 200 с.: ил. — ISBN 978-5-00030-702-1. — Текст: непосредственный. (Шифр 616.28-008.55 С 17)

Семенов, С. Е. Лучевая диагностика венозного ишемического инсульта / С. Е. Семенов. – Санкт-Петербург : ФОЛИАНТ, 2018. – 216 с. – ISBN 978-5-93929-289-4. – Текст : непосредственный. (616.831-005.1 С 30)

Терновой, С. К. Томография сердца: руководство. — Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018. — 296 с. — ISBN 978-5-9704-4608-9. — Текст: электронный // ЭБС "Консультант врача": [сайт]. — URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970446089.html (дата обращения: 29.05.2023). — Режим доступа: по подписке.

Ятрогенный инсульт: руководство / под ред. А. Цискаридзе [и др.]; пер. с англ. Е. А. Кольцовой. — Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. — 432 с.: ил. — ISBN 978-5-9704-5045-1. — Текст: непосредственный. (Шифр 616.831-005.1-06 Я 87)

### Статьи

Белопасова, А. В. Ишемический инсульт по механизму парадоксальной эмболии / А. В. Белопасова. — Текст : электронный // Медицинский вестник. — 2021, 11 января. — (Школа клинициста).

Возможности магнитно-резонансной томографии в диагностике ишемических инсультов у детей / Н. С. Таубекова, Е. А. Зикирия, Д. В. Рахымжанова и др. – Текст : электронный // Вестник КазНМУ. – 2020. – N2 3. – С. 123-125.

Гусева, А. Л. Приступы головокружения: дифференциальная диагностика и подходы к терапии / А. Л. Гусева. — Текст : электронный // Эффективная фармакотерапия. Неврология и психиатрия. — 2021. — Т. 17, спецвыпуск 2. — С. 16-21.

Диагностика церебрального тромбоза вен и синусов у лиц молодого возраста на фоне COVID-19: клиническая характеристика и данные методов лучевой диагностики / Ф. 3. Олимова, Е. Г. Клочева, В. Н. Семич и др. — Текст : электронный // Лучевая диагностика и терапия. — 2021. — № 3 (12). — С. 43-53.

Клинический случай повторных инфарктов головного мозга у пациента молодого возраста с болезнью Рандю-Ослера-Вебера / О. В. Линник [и др.]. — Текст : непосредственный // Уральский медицинский журнал. — 2018. - № 11. - C. 46-52.

Ковалев, Д. С. Тактика врача общей практики при подозрении на острое нарушение мозгового кровообращения и мероприятия по его предупреждении / Д. С. Ковалев. – Текст : электронный // Справочник врача общей практики. – 2021. – N 11.

Комплексная оценка параметров мозгового кровотока и показателей цереброваскулярной реактивности по данным функциональных проб у пациентов с болезнью Паркинсона и сосудистой патологией / И. В. Байбородина, В. Д. Завадовская, Н. Г. Жукова и др. – Текст : электронный // Сибирский медицинский журнал. – 2020. – № 35(2). – С. 140-148.

Комплексный подход к ведению пациента с цереброваскулярной болезнью в терапевтической практике. – Текст : электронный // Медицинский вестник. – 2019, 13 февраля. – С. 1-12.

Корольчук, И. С. Болезнь Моямоя - редкое заболевание, о котором следует знать клиницисту / И. С. Корольчук. — Текст : электронный // Клиническая медицина. — 2022. - T. 100, № 6. - C. 268-277. - (Обзоры и лекции).

Методика оценки цереброваскулярной недостаточности у пациентов с ангиопатией Мойя-Мойя методом MP-ASL-перфузии / А. А. Шульгина, В. А. Лукшин, Е. И. Шульц и др. — Текст : электронный // Медицинская визуализация. — 2021. - T. 25, № 2. - C. 102-115.

Особенности взаимосвязи клинико-лабораторных, ультразвуковых признаков атеросклероза и выраженности антиоксидантной защиты у больных с коморбидной патологией / В. Я. Поляков [и др.]. — Текст : непосредственный // Терапия. — 2021. - N o 9. - C. 76-84. - (Генетика в терапии).

Особенности клинического течения церебральных артериальных аневризм и стационарного ведения таких пациентов / К. Агафонов [и др.]. — Текст : непосредственный // Врач. — 2018. — N 2018. —

Острые нарушения мозгового кровообращения у лиц с дифференцированными дисплазиями соединительной ткани / Н. В. Пизова [и др.]. — Текст : непосредственный // Терапия. —  $2021. - N_2 5. - C. 88-95.$ 

Открытое овальное окно как причина рецидивирующих эмболических инсультов. Клиническое наблюдение / А. Л. Комаров, Е. Н. Кривошеева, М. И. Макеев [и др.]. — Текст : электронный // Терапевтический архив. — 2022. — Т. 94, № 9 (Вопросы кардиологии). — С. 1109-1114. — (Клиническое наблюдение). Оценка степени каротидного стеноза и структуры атеросклеротической бляшки методами ультразвукового дуплексного сканирования и КТ-ангиографии / С. Ю. Голохвастов, С. Н. Янишевский, В. О. Никишин и др. — Текст : электронный // Известия Российской военно-медицинской академии. — 2020. — Т. 39, № S3-2. — С. 43-48.

Петрова, О. В. Ишемический инсульт в клинической практике / О. В. Петрова, В. В. Скворцов. – Текст : непосредственный // Врач. – 2020. – Т. 31, № 12. – С. 16-19. – (Лекция).

Семенов, С. Е. Параметрические особенности регионарного мозгового кровотока при венозном ишемическом инсульте (лекция) / С. Е. Семенов. – Текст: электронный // Acta Biomedica Scientifica (East Siberian Biomedical Journal). – 2019. – Т. 4, № 3. – С. 138-147.

Современные возможности оценки артериально-венозно-ликворного соотношения в центральной нервной системе с применением MPT / О. Б. Богомякова [и др.]. – Текст : электронный // Лучевая диагностика и терапия. – 2019. – № 1S. – С. 19-20.

Современные возможности функциональной магнитно-резонансной томографии в нейровизуализации / А. А. Беляевская [и др.]. — Текст : непосредственный // Медицинская визуализация. — 2018. — Том 22, N 1. — С. 7-16. — (Голова и шея).

Создание и уникальный опыт работы центра по лечению детей и подростков с цереброваскулярными заболеваниями на базе многопрофильного педиатрического стационара как единственного в Российской Федерации первичного центра детского инсульта / Е. Е. Петряйкина, И. О. Щедеркина, И. П. Витковская и др. — Текст : электронный // Проблемы социальной гигиены, здравоохранения и истории медицины. — 2019. - T. 27, N S. - C. 653-666.

Хроническая ишемия мозга. — Текст : непосредственный // Терапия. — 2022. — Приложение. Вып. 8 (Алгоритмы диагностики и лечения: справочное руководство для врачей амбулаторной практики). — С. 190-208.

Чуканова, Е. И. Хроническая ишемия мозга - междисциплинарная проблема / Е. И. Чуканова, А. С. Чуканова, С. Д. Багманян. – Текст : непосредственный // Терапия. – 2021. - № 5. - C. 149-156.

Чухонцева, Е. С. Магнитно-резонансная диагностика хронической ишемии головного мозга ранней стадии с применением транскраниальной электростимуляции / Е. С. Чухонцева, Т. Г. Морозова, А. В. Борсуков. — Текст : электронный // Вестник Смоленской государственной медицинской академии. — 2021. — Т. 20, № 2. — С. 47-53.

# «Роль лучевых исследований в диагностике цереброваскулярных заболеваний»

Тематический список



©ГБУЗ «Кузбасская научная медицинская библиотека», 2023