

# ЛЕГОЧНАЯ ГИПЕРТЕНЗИЯ



Тематический список

Кемерово

#### **Ш** К сведению медицинских работников

Литературу из списка можно получить в Кузбасской научной медицинской библиотеке:

- ② 8 –18; выходные дни суббота, воскресенье. <a href="http://medlib.kuzdrav.ru">http://medlib.kuzdrav.ru</a>
- **(+7-3842)-52-33-68** (отдел научной информации, Карасева Юлия Сергеевна (medilib@yandex.ru);
- **(+7-3842)-52-33-68** (отдел обслуживания читателей, Валиуллова Любовь Васильевна (medlibchz@mail.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 – главный библиограф Кузбасской научной медицинской библиотеки Кораблева Т. Г. KorablevaTG@yandex.ru

### Книги

Врожденные пороки сердца у детей : руководство для врачей / под ред.: Л. В. Брегель, Р. Р. Мовсесяна. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2025. – 448 с. : цв. ил. – ISBN 978-5-9704-8744-0. – Текст : непосредственный. (Шифр КНМБ 616.12-007-053.2 В 82)

Горохова, С. Г. Диагноз при сердечно-сосудистых заболеваниях. Формулировка, классификация : практическое руководство / С. Г. Горохова ; под ред.: Д. М. Овсянниковой, Т. В. Самойлик. — 6-е изд., перераб. и доп. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2024. — 408 с. — ISBN 978-5-9704-8063-2.



URL: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970480632.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970480632.html</a> (дата обращения: 02.10.2025). — Режим доступа: справочно-информационная система «MedBaseGeotar». — Текст : электронный.

Зимина, В. Ю. Практикум по клинической эхокардиографии : руководство для врачей / В. Ю. Зимина, А. С. Воробьев. — Санкт-Петербург : СпецЛит, 2023. — 654 с. — ISBN 978-5-299-01129-6. — Текст : непосредственный. (Шифр КНМБ 616.12-073.432.19 3-62)

Кардиология: национальное руководство / под ред. Е. В. Шляхто. 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. – 816 с. – (Национальные руководства). – ISBN 978-5-9704-7537-9. – URL: https://medbase.ru/book/ISBN9785970475379.html (дата обращения: 02.10.2025). Режим доступа: справочноинформационная система «MedBaseGeotar». Текст электронный.



Клайдайтер, У. Детская эхокардиография. Ультразвуковое исследование сердца у детей. Ультразвуковая диагностика врожденных пороков сердца: пер. с нем. / У. Клайдайтер, Р. Д. Поцца, Н. А. Хаас; ред., пер. М. И. Пыков. — Москва: МЕДпресс-информ, 2022. — 420 с.: ил. — Текст: электронный.

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 КНМБ 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 КНМБ 616.132.2-036.11 O-79)

Посохов, И. Н. Авиапутешествия пассажиров с сердечно-сосудистыми заболеваниями : информация для врачей / И. Н. Посохов, Е. А. Праскурничий. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2024. – 112 с. – ISBN 978-5-9704-8253-7. – URL: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970482537.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970482537.html</a> (дата обращения: 02.10.2025). – Режим доступа: по подписке. – Текст: электронный



Сосудистая хирургия В. С. Савельева : национальное руководство : краткое издание / ред.: И. И. Затевахин, А. И. Кириенко. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. – 608 с. – ISBN 978-5-9704-6536-3.



URL: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970495186.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970495186.html</a> (дата обращения: 02.10.2025). — Режим доступа: справочно-информационная система «MedBaseGeotar». — Текст : электронный.

Тактика врача-кардиолога : практическое руководство / ред. Ж. Д. Кобалава. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2025. — 320 с. — ISBN 978-5-9704-8801-0.



URL: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970488010.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970488010.html</a> (дата обращения: 02.10.2025). – Режим доступа: по подписке. – Текст: электронный

Флакскампф, Ф. Курс эхокардиография / Ф. А. Флакскампф; под ред. В. А. Сандрикова. – 2-е изд. – Москва: МЕДпресс-информ, 2023. – 328 с.: ил. – ISBN 978-5-907632-62-2. – Текст: непосредственный. (Шифр КНМБ 616.12-073.432.19 Ф 69)

Хроническая тромбоэмболическая легочная гипертензия : руководство для врачей / под ред.: Т. В. Мартынюка, И. Е. Чазовой. – Москва : МИА, 2023. - 416 с. : ил. – ISBN 978-5-907098-61-9. – Текст : непосредственный. (Шифр КНМБ 616.131-008.331.1  $\times$  94)

#### Статьи

Анализ динамики суточной вариабельности синусового ритма по данным Холтеровского мониторирования для оценки эффективности лечения больных легочной гипертензией / Н. Х. Курбонбекова, А. В. Соболев, Е. Ш. Кожемякина и др. // Медицинский алфавит. — 2022. — № 20 (Современная функциональная диагностика). — С. 29-35.

Анализ клинико-диагностических особенностей и подходов к терапии у пациентов с разными гемодинамическими фенотипами легочной гипертензии / Е. А. Деветьярова, А. И. Чесникова, А. В. Дюжикова, О. Е. Коломацкая // Терапия. – 2025. – № 2. – С. 41-52.

Блокаторы кальциевых каналов как болезнь-модифицирующая терапия идиопатической легочной артериальной гипертензии. Анализ клинического случая длительного вазореспондера / Е. М. Коробченко, Н. С. Гончарова, К. Б. Лапшин и др. // Артериальная гипертензия. − 2024. − № 6. − С. 589-599.

Богданова, А. А. Надо видеть. Эхокардиографическое исследование при легочной гипертензии. / А. А. Богданова // Non nocere. Новый терапевтический журнал. – 2024. – № 12(2). – С. 50-57.

Валиева, З. С. Предикторы клинического ответа на специфическую терапию у пациентов с хронической тромбоэмболической легочной гипертензией и дистальным типом поражения легочного сосудистого русла / З. С. Валиева, И. Н. Ляпина, Т. В. Мартынюк // Системные гипертензии. – 2023. – Т. 20, № 3. – С. 5-10.

Валиева, З. С. Хроническая тромбоэмболическая легочная гипертензия: от патогенеза к выбору тактики лечения / З. С. Валиева, Т. В. Мартынюк // Терапевтический архив. – 2022. – Т. 94, № 7 (Vario (разное)). – С. 791-796.

Влияние высокой легочной гипертензии на эффективность процедуры Cox Maze IV у пациентов с пороками митрального клапана и фибрилляцией предсердий / Н. А. Трофимов, А. П. Медведев, В. Е. Бабокин др. // Кардиология и сердечнососудистая хирургия. – 2020. – Т. 13, № 3. – С. 230-238.

Влияние демографических характеристик на клиническое течение и результаты терапии пациентов с прекапиллярной легочной гипертензией / И. Н. Таран. С.

Валиева, А. А. Белевская и др. // Терапевтический архив. – 2021. – Т. 93, № 3 (Вопросы пульмонологии). – С. 283-289.

Влияние легочной гипертензии различной тяжести на характеристики суточной вариабельности синусового ритма / А. В. Соболев, Е. Ш. Кожемякина, Н. Х. Курбонбекова и др. // Медицинский алфавит. − 2022. − № 11 (Современная функциональная диагностика). – С. 27-33.

Возможности успешного лечения хронической тромбоэмболической легочной гипертензии / О. Я. Васильцева, А. Г. Едемский, Д. Ф. Зейналов и др. // Терапевтический архив. – 2024. – Т. 96, № 1 (Поликлинические проблемы и организация медицинской помощи). – С. 58-62. (Обзор).

Волков, А. В. Длительное проспективное наблюдение пациентов с легочной артериальной гипертензией, ассоциированной с иммуновоспалительными ревматическими заболеваниями / А. В. Волков, Н. Н. Юдкина, Е. Л. Насонов // Кардиология. – 2025. – Т. 64, № 4. – С. 23-30.

Глушко, Л. А. Оценка состояния кардиореспираторной системы при легочной гипертензии, ассоциированной с врожденными пороками сердца / Л. А. Глушко, А. А. Шмальц // Креативная кардиология. – 2021. – № 2. – С. 167-179.

Горбачевский, С. В. Легочная гипертензия. С чего все начиналось и к чему двигаемся / С. В. Горбачевский // Детские болезни сердца и сосудов. – 2022. – № 3. – С. 179-186.

Диагностика, лечение и профилактика артериальной гипертензии у детей и подростков. Клинические рекомендации // Системные гипертензии. – 2020. – Т. 17, № 2. – С. 7-35.

Закиев, В. Д. Заболеваемость и распространенность легочной артериальной гипертензии, ассоциированной с системной красной волчанкой. Систематический обзор / В. Д. Закиев, Т. В. Мартынюк, Ю. В. Котовская // Клинический разбор в общей медицине. — 2024. — № 2 (Сердечно-сосудистая патология в клинике внутренних болезней). — С. 48-52.

Идиопатическая легочная гипертензия (аутопсийное наблюдение) / О. А. Васюкова, Н. А. Царева, А. Л. Черняев и др. // Терапия. – 2023. – № 6. – С. 82-88. (Клинический случай).

Идиопатическая легочная гипертензия у взрослого с открытым овальным окном / А. А. Шумилин, А. И. Павлов, А. А. Прохорчик и др. // Медицинский совет. – 2024. – № 16 (Кардиология. Эндокринология). – С. 38-45.

Идиопатический легочный фиброз в практике семейного врача / В. В. Скворцов, Д. Н. Задумина, Е. М. Скворцова, Е. М. Тинаева // Справочник врача общей практики. – 2022. – № 1.

Использование компьютерной томографии в оценке степени тяжести пациентов с хронической тромбоэмболической легочной гипертензией / К. А. Пищулов, М. А. Симакова, Д. В. Карпова, О. М. Моисеева // Артериальная гипертензия. – 2021. – Т. 27, № 3. – С. 333-340.

Исследование антифибротического действия ингибиторов ЈАК для профилактики и лечения хронической тромбоэмболической легочной гипертензии / А. А. Карпов, Д. Д. Ваулина, А. М. Михайлова и др. // Регионарное кровообращение и микроциркуляция. – 2022. – № 3. – С. 72-81.

Как диагностировать смертельное заболевание и вовремя направить пациента в экспертный центр: карманный гид по легочной гипертензии // Практикующий кардиолог. – 2023. – № 2. – С. 4-9.

Как не разорить пациента на лечении: карманный гид по легочной гипертензии // Практикующий кардиолог. -2023. -№ 2. - C. 10-13.

Калашник, Д. Н. Коморбидный больной хронической обструктивной болезнью легких и ишемической болезнью сердца: возможности ранней диагностики легочной гипертензии в амбулаторных условиях / Д. Н. Калашник, И. С. Корольчук // Медицинский совет. – 2021. – № 12. – С. 146-153.

Кардиопульмональное нагрузочное тестирование у пациентов с прекапиллярной легочной гипертензией, имеющих неблагоприятный прогноз / А. В. Березина, И. С. Злобина, Н. С. Гончарова и др. // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. – 2024. – № 9. – С. 24-32.

Карницкий, А. В. Дела сердечные. Легочная гипертензия. Часть 1. Терапевтам о легочной гипертензии / А. В. Карницкий // Non nocere. Новый терапевтический журнал. – 2023. – № 3. – С. 100-107.

Карницкий, А. В. Дела сердечные. Часть 2. Кардиология в вопросах и ответах. Легочная гипертензия (продолжение следует). / А. В. Карницкий // Non nocere. Новый терапевтический журнал. – 2023. – № 12. – С. 86-95.

Карницкий, А. В. Дела сердечные. Легочная гипертензия. Часть III (окончание) / А. В. Карницкий // Non nocere. Новый терапевтический журнал. – 2024. – № 1-2. – С. 72-80.

Карницкий, А. В. Операция «сердце». Кардиологические аспекты некардиальной хирургии. Кардиология в вопросах и ответах / А. В. Карницкий. // Non nocere. Новый терапевтический журнал. – 2022. – № 11. – С. 82-96.

Каспарова, А. М. Редкий клинический случай больной с наследуемой легочной гипертензией на фоне болезни Ослера–Вебера–Рандю. Клиническое наблюдение / А. М. Каспарова, З. С. Валиева, Т. В. Мартынюк // Терапевтический архив. – 2022. – Т. 94, № 4 (Вопросы диагностики внутренних болезней). – С. 538-543.

Клименко, А. А. Современные возможности эхокардиографической диагностики при легочной артериальной гипертензии / А. А. Клименко, А. А. Богданова, В. А. Мареева // Клиницист. – 2024. – № 4. – С. 44-58.

Климов, В. А. Легочная гипертензия и беременность / В. А. Климов // Справочник врача общей практики. – 2023. - N = 10.

Клинико-функциональный профиль пациентов с хронической тромбоэмболической легочной гипертензией с развитием фибрилляции предсердий в раннем послеоперационном периоде / А. С. Клинкова, О. В. Каменская, И. Ю. Логинова и др. // Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. -2023. - T. 16, N 5. - C. 522-528.

Клинический случай диагностики легочной гипертензии у пациента с коморбидной патологией / Е. В. Усачева, Е. В. Надей, А. В. Шкиринец и др. // Клинический разбор в общей медицине. — 2024. — № 10 (Актуальные вопросы внутренних болезней. Фокус на коморбидного пациента). — С. 39-45.

Клинический случай мальформации Абернети Ів типа у взрослой пациентки с легочной артериальной гипертензией / А. А. Ткачёва. З. С. Валиева, А. В. Зорин и др. // Системные гипертензии. – 2023. – Т. 20, № 2. – С. 29-36.

Комплексная оценка динамики клинического, функционального и гемодинамического статуса пациентов с легочной артериальной гипертензией в условиях реальной клинической практике / В. Д. Закиев, Т. В. Мартынюк, Ю. В. Котовская, С. В. Коркач-Романов // Артериальная гипертензия. – 2024. – № 4. – С. 390-399.

КТ-денситометрия как дополнительный метод в диагностике легочной гипертензии: проспективное исследование / Р. И. Рахимжанова, Д. Марденкызы, Т. Б. Даутов, Э. С. Ельшибаева // Лучевая диагностика и терапия. — 2022. — Т. 13, № 3. — С. 51-57.

Легочная гипертензия и метаболические нарушения / Г. В. Щелкова, С. Ю. Яровой, Е. О. Диневич, И. Е. Чазова // Системные гипертензии. – 2024. – Т. 21, № 1. – С. 37-46.

Легочная гипертензия при ишемической хронической сердечной недостаточности (пилотное исследование) / В. А. Мареева, А. А. Богданова, А. А. Богданова, А. А. Клименко // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. — 2024. — № 8. — С. 16-24.

Легочная гипертензия, в том числе хроническая тромбоэмболическая легочная гипертензия. Клинические рекомендации 2024 / С. Н. Авдеев, О. Л. Барбараш, З. С. Валиева и др. // Российский кардиологический журнал. — 2024. — № 11. — С. 170-250.

Лечение пациентов с хронической тромбоэмболической легочной гипертензией / О. Я. Васильцева, А. Е. Уранов, А. Г. Едемский и др. // Клиническая медицина. – 2023. – Т. 101, № 7-8. – С. 361-367 (Обзоры и лекции).

Ляпина, И. Н. Выбор стратегии специфической терапии у пациентов с легочной артериальной гипертензией и неоперабельной хронической тромбоэмболической легочной гипертензией: переключать или эскалировать / И. Н. Ляпина, З. С. Валиева, Т. В. Мартынюк // Кардиология. – 2025. – Т. 64, № 1. – С. 50-57.

Ляпина, И. Н. Детерминанты прогноза и тактика ведения пациентов с легочной гипертензией, ассоциированной с патологией левых камер сердца: систематический обзор / И. Н. Ляпина, Ю. Е. Теплова, Т. В. Мартынюк //

Российский кардиологический журнал. – 2023. – Т. 28, № 1S (Образование). – С. 76-91.

Мартынюк, Т. В. Динамика клинико-функционального и гемодинамического профиля больных с легочной артериальной гипертензией при применении стартовой монотерапии антагонистами рецепторов эндотелина: бозентан против мацитентана / Т. В. Мартынюк, А. М. Алеевская // Кардиология. – 2020. – Т. 60, № 7. – С. 28-35.

Мартынюк, Т. В. Легочная артериальная гипертензия: достижения и реалии современного лечения, взгляд в будущее / Т. В. Мартынюк, И. Е. Чазова // Терапевтический архив. – 2021. – Т. 93, № 9. – С. 1009-1017.

Машинное обучение для диагностики легочной гипертензии / Фубао Чжу, Донх Ху, Яньюнь Лю и др. // Кардиология. -2020. - Т. 60, № 6. - С. 96-101.

Медикаментозное лечение хронической тромбоэмболической легочной гипертензии / С. Н. Иванов, А. М. Чернявский, А. Г. Едемский, О. Я. Васильцева // Кардиология. – 2024. – Т. 63, № 12. – С. 77-85.

Место кардиопульмонального нагрузочного тестирования в оценке эффективности лечения пациентов с хронической тромбоэмболической легочной гипертензией / М. А. Симакова, И. С. Злобина, А. В. Березина и др. // Кардиология. – 2022. – Т. 61, № 4. – С. 44-54.

Метаболические нарушения у больных хронической тромбоэмболической легочной гипертензией / С. Ю. Яровой, Н. М. Данилов, Г. В. Щелкова и др. // Терапевтический архив. -2024. - Т. 96, № 9 (Кардиология). - С. 879-884.

Механизмы развития легочной гипертензии у детей с бронхолегочной дисплазией / А. А. Селиверстова, И. В. Давыдова, М. А. Басаргина и др. // Доктор.РУ. – 2022. – № 7 (Педиатрия). – С. 6-11. – (Обзор).

Миклашевич, И. М. Легочная артериальная гипертензия, ассоциированная врожденными портокавальными шунтами — новая форма портопульмональной гипертензии у детей и взрослых / И. М. Миклашевич, Е. А. Потрохова, Д. А. Морозов // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. — 2024. — № 3. — С. 103-112.

Миклашевич, И. М. Первый опыт применения неселективного антагониста рецепторов эндотелина мацитентана в комбинированной терапии тяжелой легочной артериальной гипертензии у детей / И. М. Миклашевич, О. С. Грознова // Педиатрия. Журнал им. Г. Н. Сперанского. – 2020. – Т. 99, № 3. – С. 43-49.

Найден, Т. В. Легочная гипертензия: практические аспекты неинвазивной диагностики / Т. В. Найден, С. Ю. Бартош-Зеленая // Кардиология: новости, мнения, обучение. -2024. -№ 2. - C. 16-25.

Найден, Т. В. Стресс-индуцированная легочная гипертензия: определение и диагностика / Т. В. Найден, С. Ю. Бартош-Зеленая, В. Н. Федорец // Медицинский алфавит. – 2022. – № 20 (Современная функциональная диагностика). – С. 36-42.

Нарушения дыхания во время сна у больных с легочной артериальной гипертензией и хронической тромбоэмболической легочной гипертензией / М. А. Дьяченко, М. А. Симакова, Л. С. Коростовцева и др. // Артериальная гипертензия. – 2020. – Т. 26, № 1. – С. 85-93.

Николаева, Е. А. Новые диагностические критерии легочной артериальной гипертензии: за и против / Е. А. Николаева, Т. В. Мартынюк // Системные гипертензии. -2023. - Т. 20, № 2. - С. 21-27.

Николаева, Е. А. Оценка качества жизни у пациентов с легочной артериальной гипертензией / Е. А. Николаева, З. С. Валиева // Системные гипертензии. – 2024. – Т. 21, № 3. – С. 41-46.

Опыт применения лекарственного препарата селексипаг в лечении пациентов с легочной артериальной гипертензией / Е. В. Карелкина, Н. С. Гончарова, М. А. Симакова, О. М. Моисеева // Кардиология. – 2020. – Т. 60, № 4. – С. 36-42.

Особенности ведения пациента с подострым инфекционным эндокардитом трикуспидального клапана и электрокардиостимулятора с развившейся хронической тромбоэмболической легочной гипертензией / Н. В. Чумаченко, Н. В. Кижватова, Е. Д. Космачева, З. Г. Татаринцева // Российский кардиологический журнал. – 2023. – Т. 28, № 4S (Образование). – С. 59-65.

Особенности раннего послеоперационного периода у больных хронической тромбоэмболической легочной гипертензией с сопутствующими наджелудочковыми аритмиями / А. С. Клинкова, О. В. Каменская, И. Ю.

Логинова и др. // Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. – 2025. – № 3. – С. 300-305.

Оценка вариабельности сердечного ритма у пациентов с различными формами легочной гипертензии / Н. Х. Курбонбекова, А. М. Каспарова, Е. Ш. Кожемякина и др. // Системные гипертензии. – 2021. – Т. 18, № 3. – С. 147-152.

Пациент с легочной гипертензией: редкий случай AL-амилоидоза с поражением сердца и наружного слухового прохода / В. А. Рябков, М. А. Егоренкова, А. Е. Здоров и др. // Российский кардиологический журнал. — 2024. — № 2S (Образование). — С. 27-33.

Петрова, М. Е. Генетические факторы риска развития идиопатической легочной артериальной гипертензии (различия генетического фона у детей и взрослых) (краткий обзор литературы) / М. Е. Петрова, Л. Д. Хидирова, О. В. Титов // Вестник новых медицинских технологий. – 2021. – Т. 28, № 3. – С. 33-35.

Прибылов, В. С. Прогностическая оценка артериальной ригидности, легочной гипертензии и толщины эпикардиального жира у коморбидных больных / В. С. Прибылов, Г. С. Маль // Клиническая медицина. — 2024. — Т. 102, № 11-12. — С. 848-853.

Применение магнитно-резонансной томографии для оценки ремоделирования сердца и стратификации риска у пациентов с легочной артериальной гипертензией / А. М. Шария, Т. В. Мартынюк, М. А. Шария, Д. В. Устюжанин // Терапевтический архив. – 2023. – Т. 95, № 4 (Вопросы диагностики внутренних болезней). – С. 291-295.

Принципы организации медицинской помощи пациентам с легочной гипертензией: фокус на преемственность / В. А. Рябков, Н. Н. Везикова, Н. С. Гончарова и др. // Российский кардиологический журнал. – 2023. – Т. 28, № 2. – С. 75-81.

Проблемные аспекты легочной гипертензии вследствие патологии левых отделов сердца: фокус на комбинированную пост/прекапиллярную форму / А. М. Алеевская, О. Н. Выборов, В. В. Грамович, Т. В. Мартынюк // Терапевтический архив. – 2020. – Т. 92, – Nolimits 9 (Вопросы кардиологии). – С. 54-62.

Продольная деформация свободной стенки правого желудочка по данным спеклтрекинг эхокардиографии как прогностический критерий неблагоприятных исходов у пациентов с легочной гипертензией: систематический обзор и метаанализ / Е. З. Голухова, И. В. Сливнева, М. Л. Мамалыга и др. // Российский кардиологический журнал. – 2021. – Т. 26, № 4. – С. 103-115.

«Путеводные огни» диагностики хронической тромбоэмболической легочной гипертензии в потоке пациентов, перенесших тромбоэмболию легочной артерии: Заключение совета экспертов от 13.12.2021 / эксперт: Чазова И. Е. и др. // Терапевтический архив. -2022. - Т. 94, № 9 (Вопросы кардиологии). - С. 1052-1056 (Консенсус).

Сагайдак, О. В. Реабилитация больных хронической тромбоэмболической легочной гипертензией / О. В. Сагайдак, Н. М. Данилов, И. Е. Чазова // Терапевтический архив. – 2022. – Т. 94, № 7 (Vario (разное)). – С. 903-907 (Обзор).

изменений электрической оси сердца на вдохе co структурнофункциональным состоянием сердца по данным эхокардиографии у больных прекапиллярной легочной гипертензией / Т. А. Сахнова, Е. В. Блинова, Т. В. Мартынюк и др. // Системные гипертензии. – 2024. – Т. 21, № 2. – С. 27-34.

рекомендации ESC Синицына, Η. Новые ПО легочной гипертензии: гемодинамический профиль и диагностика / Н. Синицына // Медицинский вестник. – 2022, 23 сентября. – (Школа клинициста).

Система нейротрофинов в патогенезе легочной артериальной гипертензии и дисфункции правого желудочка / Е. М. Андреева, Н. С. Гончарова, Е. Н. Михайлов, О. М. Моисеева // Российский кардиологический журнал. – 2022. – Т. 27, № 2. – C. 106-113.

Случай сложной диагностики редкой причины легочной гипертензии / Н. В. Кижватова, Е. Д. Космачева, С. В. Кручинова, А. М. Намитоков // Российский кардиологический журнал. – 2021. – T. 26, № 1S. – C. 81-86.

Стеноз ствола левой коронарной артерии при идиопатической легочной гипертензии. Клинический случай / С. Н. Иванов, А. Г. Едемский, О. Я. Васильцева и др. // Consilium medicum. – 2022. – Т. 24, № 12 (Избранные вопросы клинической медицины). – С. 876-881.

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

Факторы риска, диагностика, скрининг и терапия легочной гипертензии у детей с бронхолегочной дисплазией / Д. Ю. Овсянникова, Е. А. Дегтярёва, В. П. Мирошниченко и др. // Доктор.РУ. – 2022. – № 7 (Педиатрия). – С. 12-19. – (Обзор).

Хидирова, Л. Д. Актуальные аспекты ведения пациентов с идиопатической легочной артериальной гипертензией / Л. Д. Хидирова, В. Н. Тюпина // Врач. — 2024. — Т. 35, № 9. — С. 44-48. (Из практики).

Хроническая тромбоэмболическая легочная гипертензия у пациента с миксомой сердца и тромбофилией смешанного генеза / В. Г. Окороков, О. В. Евсина, В. А. Фомина и др. // Клиницист. – 2023. – № 3. – С. 50-57.

Хроническая тромбоэмболическая легочная гипертензия: клинический случай / Л. К. Каражанова, А. А. Чиныбаева, А. Ю. Орехов и др. // Тромбоз, гемостаз и реология. – 2023. – № 1. – С. 76-80.

Царева, Н. А. Патогенетическая терапия легочной гипертензии / Н. А. Царева, М. В. Хачатуров, С. Н. Авдеев // Терапия. -2023. -№ 6. - С. 138-145.

Циркулярная симпатическая денервация легочных артерий у кардиохирургических пациентов с пороком митрального клапана, фибрилляцией предсердий и высокой легочной гипертензией / Н. А. Трофимов, А. П. Медведев, В. Е. Бабокин и др. // Кардиология. – 2020. – Т. 60, № 1. – С. 35-42.

Чазова, И. Е. Хроническая тромбоэмболическая легочная гипертензия: современные возможности диагностики и лечения / И. Е. Чазова // Терапевтический архив. – 2023. – Т. 95, № 12 (Vario (various)). – С. 1017-1021.

Черепанова, Н. А. Хроническая тромбоэмболическая легочная гипертензия после острого эпизода тромбоэмболии легочной артерии: основные принципы диагностики и обзор современных возможностей лечения / Н. А. Черепанова, Д. В. Дупляков // Российский кардиологический журнал. – 2021. – Т. 26, № 3S. – С. 93-101.

Чучалин, А. Г. Легочное сердце / А. Г. Чучалин // Терапевтический архив. – 2023. – Т. 95, № 12 (Vario (various)). – С. 1031-1038 (Обзор).

Шмальц, А. А. Посткапиллярная легочная гипертензия: диагностика и перспективы лечения / А. А. Шмальц, И. Е. Черногривов // Креативная кардиология. -2025. -№ 2. - C. 131-145.

Экспериментальный метод лечения посткапиллярной легочной гипертензии – опыт зарубежных кардиологов // Практикующий кардиолог. – 2023. – № 2. – С. 36-37.

Электрокардиография при легочной гипертензии: поиск новых диагностических возможностей (обзор литературы) / А. В. Соболев, Е. В. Блинова, Т. А. Сахнова, Д. В. Дроздов // Медицинский алфавит. — 2024. — № 30 (Современная функциональная диагностика). — С. 28-35.

Эффективность и безопасность радиочастотной абляции легочного ствола и устьев легочных артерий при высокой легочной гипертензии (по результатам гистологического исследования аутопсийного материала) / Н. А. Трофимов, В. Е. Бабокин, А. П. Медведев и др. // Трудный пациент. – 2021. – Т. 19, № 2. – С. 6-13.

Эхокардиографическая диагностика легочной гипертензии: от простого к сложному / Э. Г. Малев, К. Н. Маликов, Н. С. Гончарова и др. // Кардиология. – 2025. - T. 64, № 5. - C. 58-69.

Эхокардиография в дифференциальной диагностике причин легочной гипертензии на примере клинических случаев / Е. В. Усачева, Е. В. Надей, А. В. Шкиринец и др. // Клинический разбор в общей медицине. — 2025. — № 3 (Сердечно-сосудистая патология в клинике внутренних болезней). — С. 47-54.

## «Легочная гипертензия»

Тематический список



©ГБУЗ «Кузбасская научная медицинская библиотека», 2025