

АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ВЗРОСЛОЙ И ДЕТСКОЙ ОФТАЛЬМОЛОГИИ



Тематический список

Кемерово 2024

Ш К сведению медицинских работников

Литературу из списка можно получить в Кузбасской научной медицинской библиотеке:

- 8 −18; выходные дни суббота, воскресенье. http://medlib.kuzdrav.ru
- **(+7-3842)** 52-19-91 (директор Сундеева Татьяна Александровна (sta@kuzdrav.ru),
- **Т** (+7-3842)-52-33-68 (отдел научной информации, Карасева Юлия Сергеевна (medilib@yandex.ru);
- **Т** (+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 — библиотекарь Кузбасской научной медицинской библиотеки Караваева Е. В.

Книги

Бинокулярное зрение и методы его исследования : методическое пособие для врачей, медицинского персонала и клинических ординаторов / составитель Н. И. Курышева и др. – Москва : Издательство ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А. И., 2021. – 24 с. – ISBN 978-5-905926-92-1. – Текст : электронный.

Буявых, А. Г. Физическая терапия в клинической практике офтальмолога : практическое руководство / А. Г. Буявых. — Москва : МИА, 2024. — 320 с. — ISBN 978-5-9986-0522-2. — Текст : непосредственный. (Шифр КНМБ 615.83 Б 94)

Воспалительные и инфекционные заболевания глаз / под редакцией Хен Гон Ю; [перевод с английского И. А. Лоскутова]. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. – 248 с.: ил. – ISBN 978-5-9704-6376-5. – Текст: непосредственный. (Шифр КНМБ 617.7-022.6(035) В 77)

Гериатрическая офтальмология: руководство для врачей / под редакцией Е. С. Лаптевой, А. Л. Арьева. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. – 112 с. – ISBN 978-5-9704-6959-0. – Текст: электронный // ЭБС «Консультант врача»: [сайт]. – URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970469590.html (дата обращения 22.04.2024).



Годзенко, А. А. Ревматические заболевания и поражения глаз: руководство для врачей / А. А. Годзенко, И. Ю. Разумова. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. – 144 с. – ISBN 978-5-9704-7056-5. – Текст: электронный // ЭБС «Консультант врача»: [сайт]. – URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970470565.html (дата обращения 22.04.2024).



Даттон, Дж. Дж. Атлас клинической анатомии глазницы / Дж. Дж. Даттон ; [перевод с английского под редакцией С. Н. Сахнова, В. В. Мясниковой]. – Москва: Практическая медицина, 2021. – 296 с.: цв. ил. – ISBN 978-5-98811-646-2. – Текст: непосредственный. (Шифр КНМБ 611.714.6 Д 20)

Детская офтальмология: цветной атлас и краткое руководство по клинической офтальмологии / под редакцией Б. Нельсона; [перевод с английского под редакцией Л. А. Катаргиной]. — Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. — 304 с.: ил. — ISBN 978-5-9704-6145-7. — Текст: непосредственный.

Диагностические исследования и лечебные манипуляции при глазной патологии : учебное пособие / В. Н. Алексеев, В. И. Садков, Е. Б. Мартынова, Т. Н. Медведникова. — Санкт-Петербург, 2000. — 36 с. — ISBN 5-7243-0054-0. — Текст : непосредственный. (Шифр КНМБ 617.7-07/085(075) Д 44)

Каган, И. И. Функциональная и клиническая анатомия органа зрения: руководство для офтальмологов и офтальмохирургов / И. И. Каган, В. Н. Канюков. – 2-е изд., перераб. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. – 216 с. – ISBN 978-5-9704-7040-4. – Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : [сайт]. – URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970470404.html (дата обращения 22.04.2024).



Курышева, Н. И. COVID-19 и поражение органа зрения / Н. И. Курышева. – Москва : Издательство ЛАРГО, 2021. – 80 с. – ISBN 978-5-6045139-8-9. – Текст : непосредственный. (Шифр КНМБ 616.98:578.834.1 К 93)

Липатов, Д. В. Диабет и глаз. Поражение органа зрения при сахарном диабете / Д. В. Липатов. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. – 352 с. – ISBN 978-5-9704-6621-6. – Текст : электронный. – URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970466216.html (дата обращения 22.04.2024).



Лоскутов, И. А. Диабетическая ретинопатия, диабетический макулярный отек - как достичь регресса: руководство для врачей / И. А. Лоскутов, Е. Н. Хомякова. — Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023. — 264 с. — ISBN 978-5-9704-7553-9. — Текст: электронный // ЭБС «Консультант врача»: [сайт]. — URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970475539.html (дата обращения 22.04.2024).



Лоскутов, И. А. Конъюнктивиты / И. А. Лоскутов, Е. Н. Хомякова. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. – 152 с. – ISBN 978-5-9704-6906-4. – Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : [сайт]. – URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970469064.html (дата обращения 22.04.2024).



Лоскутов, И. А. Симптомы и синдромы в офтальмологии / И. А. Лоскутов, Е. И. Беликова, А. В. Корнеева. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. – 256 с. – ISBN 978-5-9704-7912-4. – Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : [сайт]. – URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970479124.html (дата обращения 22.04.2024).



Неонатальная офтальмология : руководство для врачей / под редакцией В. В. Бржеского, Д. О. Иванова. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021.-288 с. — ISBN 978-5-9704-6152-5. — Текст : непосредственный (Шифр КНМБ 617.7-007-07-053.31(035) H 52)

Орган зрения при нормальной и паталогической беременности : учебное пособие / О. Н. Волкова, С. В. Харинцева, О. А. Ли и др. – Чита, 2024. – 41 с. – Текст : электронный.

Офтальмология. Клинические нормы / X. П. Тахчиди и др.; [под редакцией В. В. Никитюка]. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 272 с. – ISBN 978-5-9704-5728-3. – Текст: непосредственный. (Шифр КНМБ 617.7(083) К 49)

Первичная открытоугольная глаукома. Национальное руководство / под редакцией Е. А. Егорова, А. В. Куроедова. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. – 1032 с. – ISBN 978-5-9704-7661-1. – Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : [сайт]. – URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970476611.html (дата

обращения 22.04.2024).



Практическое руководство по неотложной офтальмологии. Алгоритмы подхода к оказанию неотложной помощи в офтальмологии / под редакцией Э. Широдкара, Г. С. Уильямса; [перевод под редакцией И. А. Лоскутова]. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. – 304 с. – ISBN 978-5-9704-6643. – Текст: непосредственный. (Шифр КНМБ 617.7-083.98(035) П 69)

Руководство по клинической офтальмологии / под редакцией А. Ф. Бровкиной. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : МИА, 2024. — 984 с. : ил. — ISBN 978-5-9986-0524-6. — Текст : непосредственный. (Шифр КНМБ 617.7(035) Р 85)

Сидоренко, Е. И. Инфрацветотерапия при глазных заболеваниях (схемы лечения) / Е. И. Сидоренко, Е. Е. Сидоренко. – Москва : СИМК, 2022. – 64 с. – ISBN 978-5-91894-108-9. – Текст : непосредственный. (Шифр КНМБ 615.83 С 34)

Сосудистые заболевания сетчатки / под редакцией А. Шеймана, А. А. Фавзи, И. А. Лоскутова. — Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. — 184 с.: ил. — ISBN 978-5-9704-6278-2. — Текст: непосредственный. (Шифр КНМБ 617.735-005 С 66)

Справочник врача-офтальмолога / Х. П. Тахчиди и др. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. — 224 с. — ISBN 978-5-9704-7935-3. — Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : [сайт]. — URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970479353.html (дата обращения 22.04.2024).



Тайерс, Э. Г. Цветной атлас офтальмологической пластической хирургии / Э. Г. Тайерс, Дж. Р. О. Коллин ; [перевод с английского под редакцией Н. Е. Мантуровой, Д. В. Давыдова]. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. — 440 с. — ISBN 978-5-9704-6557-8. — Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : [сайт]. — URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970465578.html (дата обращения 22.04.2024).



Тактика ведения пациента в офтальмологии : практическое руководство / под редакцией И. А. Лоскутова. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. – 208 с. – ISBN 978-5-9704-7833-2. – Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : [сайт]. – URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970478332.html (дата обращения 22.04.2024).



Шилова, Т. Ю. Лазерная коррекция зрения и этот загадочный инновационный метод ReLEx SMILE / Т. Ю. Шилова. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022.-240 с. — ISBN 978-5-9704-5856-3. — Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : [сайт]. — URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970458563.html (дата обращения 22.04.2024).



Статьи

Апрелев, А. Е. Взаимосвязь миопии и глаукомы / А. Е. Апрелев, Е. О. Сукманюк, А. М. Медуницына // Вестник офтальмологии. – 2024. – Т. 140, № 1. – С. 93-98.

Аситинская, П. В. Успешная борьба с прогрессирующей миопией с помощью жестких и мягких контактных линз / П. В. Аситинская, М. Абрамов, С. В. Ляхов // Современная оптометрия. -2023. - N = 4. - C. 28-33.

Аутокератопластика при перфорации эктазированного бельма единственного глаза / А. Л. Онищенко, А. В. Колбаско, Е. Р. Крамер и др. // Вестник офтальмологии. – 2019. – С. 75-79.

Бакунина, Н. А. К вопросу о патогенетической классификации первичной закрытоугольной глаукомы в пожилом возрасте / Н. А. Бакунина, Л. М. Балашова // Клиническая геронтология. – 2023. – Т. 29, № 7-8. – С. 65-73.

Бердникова, Е. В. Взаимосвязь биомеханических показателей роговицы с морфометрическими показателями диска зрительного нерва у пациентов с первичной открытоугольной глаукомой / Е. В. Бердникова, Е. В. Тур, Т. Ю. Кожевникова // Уральский медицинский журнал. - 2023. - № 1 (Акушерство и гинекология). – C. 63-71.

Буллимор, М. А. Контроль миопии и контактные линзы: клинический обзор / М. А. Буллимор // Современная оптометрия. – 2020. – № 1. – С. 20-28.

Вирусный или бактериальный – как провести дифдиагностику конъюнктивитов и не назначить антибиотики зря // Практикующий офтальмолог. — 2024. — N 2. — C.14-15.

Возрастная макулярная дистрофия сетчатки // Медицинский вестник. – 2019, 1 июля. – (Школа клинициста).

Восстановление сенсорной фузии у детей методом попеременного разобщения полей зрения / И. Э. Азнаурян и др. // Вестник восстановительной медицины. – 2021. – № 3. – C. 118-124.

детей: Вторичная афакическая глаукома y 15-летнее ретроспективное исследование / Н. Н. Садовникова, В. В. Бржеский, М. А. Зерцалова, А. Ю. Баранов // РМЖ. Клиническая офтальмология. – 2023. – Т. 23, № 2. – С. 80-85.

Глаукома при синдроме Аксенфельда-Ригера. Клиническое наблюдение / А. В. Старостина, А. В. Сидорова, К. С. Бурлаков, М. Р. Хабазова // Клиническая практика. – 2023. – № 3. – С. 112-118.

Грабовская, Е. Ю. Комплексная реабилитация мальчиков младшего школьного возраста со слабой степенью миопии / Е. Ю. Грабовская, Н. Ю. Тарабрина // Научный вестник Крыма. – 2021. – № 3(32).

Егорова, А. В. Соотношение аккомодации и конвергенции как важный показатель для контроля миопии / А. В. Егорова // Современная оптометрия. – 2023. – № 4. – C. 6-7.

Ивачев, Е. А. Клинико-морфологическое обоснование двухэтапной хирургии осложненной катаракты и глаукомы / Е. А. Ивачев, М. Г. Федорова // Клиническая офтальмология. — 2024. - N 1. - C. 19-24.

Изменения волнового фронта и профиля периферического дефокуса после эксимерлазерного и ортокератологического решейпинга роговицы при миопии / А. Т. Ханджян, Н. В. Ходжабекян, Е. П. Тарутта и др. // Вестник офтальмологии. — 2023. — Т. 139, № 6. — С. 87-92.

Изменения роговицы при эндотелиальной дистрофии Фукса и вторичной буллезной кератопатии / Т. А. Демура, Н. В. Фисенко, Г. А. Осипян, М. А. Афонина // Архив патологии. -2023. - T. 85, № 5. - C. 29-35.

Казинская, Н. В. Вирусные конъюнктивиты у детей: особенности течения и лечения / Н. В. Казинская, В. Ю. Евграфов, И. А. Ильинская // Клиническая офтальмология. – 2022. – Т. 22, № 3. – С. 191-196.

Как уменьшить бремя глаукомы? // Медицинский вестник. — 2023, 3 апреля. — (Школа клинициста).

Клиническая эффективность антиангиогенной терапии неоваскулярной возрастной макулярной дегенерации по результатам трехлетнего наблюдения / А. Ж. Фурсова, И. Ф. Никулич, Е. И. Дмитриева и др. // Вестник офтальмологии. — 2023. — Т. 139, № 5. — С. 45-52.

Клинический случай возникновения возрастной макулярной дегенерации на фоне перенесённого подтверждённого COVID-19 / М. А. Фролов, У. С. Пляскина, И. В. Воробьёва и др. // Российский медицинский журнал. − 2023. − Т. 29, № 6. − С. 503-510.

Ключевский, А. С. Клинические проявления глаукомы у пациентов с психиатрическими заболеваниями, находящихся на стационарном лечении с диагнозом шизофрении / А. С. Ключевский, И. А. Лоскутов // Эффективная фармакотерапия. Офтальмология. – 2022. – Т. 18, № 3. – С. 48-51.

Коморбидная патология у детей с редкими заболеваниями глаз / Н. Д. Кузьмин, Н. В. Устинова, Н. А. Поздеева и др. // The Eye Глаз. – 2023. – Т. 25, № 2. – С. 136-143.

Комплексный подход к лечению возрастной макулярной дегенерации в России. Диагностика и клиническая практика ведения пациентов с ВМД // Эффективная фармакотерапия. Офтальмология. – 2022. – Т. 18, № 1. – С. 74-80.

Конъюнктивальный компонент компьютерного зрительного синдрома — причины и механизмы субъективных проявлений / Р. Р. Ахмадеев, Т. Р. Мухамадеев, Э. Ф. Шайхутдинова, А. Р. Хусниярова // Клиническая офтальмология. – 2024. – \mathbb{N} 1. – С. 2-6.

Куранова, О. И. Результаты первого практического применения препарата «Бролуцизумаб» для лечения неоваскулярной возрастной макулярной дегенерации / О. И. Куранова, Е. В. Гусева, В. Д. Антонюк // Клиническая офтальмология. $-2023. - \mathbb{N} \ 1. - \mathbb{C}.41-48.$

Малишевская, Т. Н. Влияние антиоксидантной терапии на некоторые патогенетические факторы первичной открытоугольной глаукомы / Т. Н. Малишевская, Ю. Е. Филиппова // Вестник офтальмологии. -2023. - Т. 139, № 4. - С. 35-43.

Медикаментозная терапия конъюнктивитов. Литературный обзор / В. Н. Трубилин, Е. Г. Полунина, А. А. Кожухов и др. // Глаз. -2023. - Т. 25, № 3. - С. 225-233.

Медицинская технология управления прогрессированием миопии / Е. С. Зенкова, А. В. Мягков, Н. В. Игнатова, О. А. Жабина // The Eye Глаз. -2024. - Т. 26, № 1. - С. 49-55.

Наследственные дистрофии сетчатки — как их заподозрить и распознать // Медицинский вестник. — 2023, 1 февраля. — (Школа клинициста).

Офтальмологические особенности содержание витамина D3 у пациентов с катарактой в сочетании с миопией средней и высокой степени / О. В. Красножан, Н. С. Луценко, Д. Г. Жабоедов и др. // Офтальмология. Восточная Европа. -2020. - Т. 10, № 4. - С. 501-510.

Панюшкина, Л. А. На розовом глазу. Аллергический конъюнктивит / А. Л. Панюшкина // Non nocere. Новый терапевтический журнал. — 2019. — № 6-7. — С. 32-34.

Патогенетическая роль полифункционального белка α2-макроглобулина и его активность в слезе и крови при возрастной макулярной дегенерации и пролиферативной диабетической ретинопатии / В. В. Нероев, Н. Б. Чеснокова, Н. В. Нероева и др. // Вестник офтальмологии. − 2023. − Т. 139, № 6. − С. 26-32.

Перимэн, Л. Диагностика и терапия сезонных аллергических конъюнктивитов у пользователей контактных линз / Л. Перимэн // Современная оптометрия. — 2021. — N_2 5. — С. 8-13.

Петров, С. Ю. Глаукома: современные вызовы и точки опоры / С. Ю. Петров, И. В. Козлова, Д. А. Дорофеев ; XV Российский общенациональный офтальмологический форум (29 сентября 2022 г. ; Москва). – Текст : электронный // Эффективная фармакотерапия. Офтальмология. – 2023. – Т. 19, \mathbb{N} 1. – С. 62-66.

Попова, А. В. Толщина роговицы у детей с глаукомой / А. В. Попова, Д. А. Уколова // Forcipe. – 2020. – Т. 3, № S1. – С. 637-638.

Саргсян, И. С. Недержание пигмента (Incontinentia pigmenti) или синдром Блоха - Сульцбергера: клинический случай / И. С. Саргсян // Евразийский союз ученых. Серия: медицинские, биологические и химические науки. − 2023. − № 2(103). − С. 14-17.

Симонова, С. В. Необходимость применения клинических рекомендаций в оптометрической практике при скрининге глаукомы / С. В. Симонова, Н. В. Рыкун, И. А. Лоскутов // Эффективная фармакотерапия. Офтальмология. – 2023. – Т. 19, № 2. – С. 30-34.

Скворцов, В. В. Проблема миопии в практике семейного врача / В. В. Скворцов, Р. Ш. Тинаева, Е. М. Скворцова // Справочник врача общей практики. — 2023. — № 12.

Современные методы исследования роговицы и влаги передней камеры глаза при передних увеитах, ассоциированных со спондилоартритами / И. Ю. Разумова, З. В. Сурнина, А. А. Годзенко и др. // Медицинский совет. – 2023. – С. 375-381.

Современные тенденции в лечении воспалительных заболеваний глазной поверхности у детей / Е. Ю. Маркова и др. // Эффективная фармакотерапия. Офтальмология. – 2019. – Т. 15, № 1. – С. 12-15.

Соколовская, Т. В. Эффективность применения комбинированной технологии лазерного лечения у пациентов с глаукомой / Т. В. Соколовская, Г. Ю. Усанова, Е. О. Краснова // Лазерная медицина. — 2023. - N = 4. - C. 36-39.

Способы контроля эффективности применения антикоагулянтов прямого действия при диабетической ретинопатии / И. В. Воробьева, В. В. Бирюков, М. А. Фролов и др. // Российский медицинский журнал. — 2023. — Т. 29, № 5. — С. 399-408.

Способы профилактики избыточного рубцевания фильтрационной подушки при проведении антиглаукомных операций с имплантацией дренажа клапанного типа Ahmed / А. Ю. Расческов, И. А. Лоскутов, А. В. Корнеева и др. // Эффективная фармакотерапия. Офтальмология. – 2023. – Т. 19, № 2. – С. 22-29.

Сравнение эффективности и безопасности применения противоглаукомных препаратов в терапии первичной открытоугольной глаукомы / С. Ю. Астахов, П. А. Нечипоренко, Д. П. Новиков и др. // Вестник офтальмологии. — 2023. — Т. 139, \mathbb{N} 6. — С. 101-108.

Стук, И. Н. Миопия у детей: стратегия врача-офтальмолога для достижения оптимального результата / И. Н. Стук, А. Г. Гульцова, А. В. Тельцова // Офтальмология. Восточная Европа. – 2022. – Т. 12, № 2. – С. 268-275.

Фармакогенетические особенности эффективности применения антиангиогенной терапии при неоваскулярной возрастной макулярной дегенерации / Б. А. Касыгулова, Н. А. Гаврилова, В. В. Кадышев и др. // Эффективная фармакотерапия. Офтальмология. − 2023. − Т 19, № 1. − С. 28-36.

Фролов, О. А. Отдаленные результаты кросслинкинга роговичного коллагена у пациентов с вторичными эктазиями после ЛАСИК / О. А. Фролов, С. А. Новиков // Современная оптометрия. -2020. - № 1. - C. 29-33.

Хомякова, Е. Н. Оценка эффективности гипотензивной терапии фиксированной комбинацией латанопроста/тимолола у пациентов с неоваскулярной глаукомой / Е. Н. Хомякова, К. И. Тараскова, И. А. Лоскутов. — Текст : электронный // Эффективная фармакотерапия. Офтальмология. — 2023. — Т. 19, № 1. — С. 6-11.

Чередниченко, Н. Л. Изменение анатомо-функциональных показателей глаза при применении очков с линзами Stellest[™] у детей с прогрессирующей миопией / Н. Л. Чередниченко, Г. В. Кореняк, А. Ш. Гаппоева // Глаз. – 2023. – Т. 25, № 4. – С. 269-277.

Шарипов, А. Р. Возрастные особенности зрительных вызванных потенциалов в норме и при миопии / А. Р. Шарипов, Г. М. Михайлова, Р. А. Мухамадеев // Саратовский научно-медицинский журнал. – 2020. – Т. 16, № 2. – С. 690-695.

Эффективность хирургического лечения регматогенной отслойки сетчатки у детей с ретинопатией недоношенных и миопией по данным обращаемости в детское консультативно-поликлиническое отделение / Л. В. Коголева, Н. Ш. Кокоева, Ю. А. Бобровская, Т. В. Судовская // Российская педиатрическая офтальмология. – 2023. – Т. 18, № 4. – С. 129-136.

«Актуальные вопросы взрослой и детской офтальмологии» Тематический список



©ГБУЗ «Кузбасская научная медицинская библиотека», 2024