



ГБУЗ «Кузбасская научная медицинская библиотека»

АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ В ЭНДОКРИНОЛОГИИ



Тематический список

**Кемерово
2026**

📖 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. <https://kuzbassmedlib.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);

☎ (+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 – ведущий библиограф Кузбасской научной медицинской библиотеки Ильина А. О., knmb1993@yandex.ru

Книги

Атлас клинической эндокринологии и диабета. Сборник клинических случаев. Диагностика и лечение / под ред. : Н. Томаса, Ф. Джебасингх, М. Э. Куриан ; пер. с англ. под ред. : Н. Г. Мокрышевой, А. М. Горбачевой. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2025. – 408 с. – ISBN 978-5-9704-8670-2. – Текст : непосредственный. (Шифр КНМБ 616.43/44 А 92)

Базисная и клиническая эндокринология. Кн. 1. / Д. Гарднер, Д. Шобек; пер. с англ. В. И. Кандрор. – Москва : БИНОМ, 2022 – 464 с. – ISBN 978-5-9518-0388-7. – Текст : электронный.

Ведение пациента с сахарным диабетом 2-го типа : руководство / под ред. Л. Ф. Менегини ; пер. с англ. под ред. И. А. Курниковой. – Москва : ГЭОТАР Медиа, 2022. – 544 с. – ISBN 978-5-9704-6646-9. – Текст : непосредственный. (Шифр КНМБ 616.379-008.64 В 26)

Голт, Р. И. Г. Эндокринология и сахарный диабет / Р. И. Г. Голт, Н. А. Хэнли ; пер. с англ. под ред. : И. И. Дедова, Г. А. Мельниченко. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2025. – 360 с. – ISBN 978-5-9704-8544-6. – Текст : непосредственный. (Шифр КНМБ 616.43/44 Г 61)

Основы клинической нейроэндокринологии / И. И. Дедов, Г. А. Мельниченко, А. Баркан и др. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2025. – 352 с. – ISBN 978-5-9704-6950-7. – Текст : непосредственный. (Шифр КНМБ 616.434 Д 26)

Дедов, И. И. Персонализированная медицина / И. И. Дедов, Н. Г. Мокрышева. – Москва : Медицинское информационное агентство, 2025. – 760 с. – ISBN 978-5-9986-0534-5. – Текст : непосредственный. (Шифр КНМБ 616-052 Д 26)

Дедов, И. И. Эндокринология в искусстве / И. И. Дедов, Г. А. Мельниченко. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. – 104 с. – ISBN 978-5-9704-6892-0. – Текст : непосредственный. (Шифр КНМБ 616.43 Д 26)

Диабет у детей и подростков. Практическое руководство по диагностике и лечению / под ред. У. В. Тамборлейна ; пер. с англ. под ред. В. А. Петерковой. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2024. – 304 с. – ISBN 978-5-9704-8271-1. – Текст : непосредственный. (Шифр КНМБ 616.379-008.64-053.2 Д 44)

Ожирение и ассоциированные заболевания. Консервативное и хирургическое лечение : руководство для врачей / под ред. : С. Ф. Багненко, Е. В. Крюков. – Санкт-Петербург : СпецЛит, 2022. – 478 с. – Текст : электронный.

Ожирение: оценка и тактика ведения пациентов : коллективная монография / О. М. Драпкина, И. В. Самородская, М. А. Старинская и др. – Москва : ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России ; ООО «Силиция-Полиграф», 2021. – 174 с. – ISBN 978-5-9907556-0-4. – Текст : электронный.

Окороков, А. Н. Неотложная эндокринология / А. Н. Окороков. – 2-е изд. – Москва : Медицинская литература, 2024. – 160 с. – ISBN 978-5-89677-229-3. – Текст : непосредственный. (Шифр КНМБ 616.43-083.98 О-51)

Предиабет: диагностика, лечение и профилактика / М. Н. Мамедов, И. В. Друк, В. В. Кашталап и др. – Москва : Кардиопрогресс, 2024. – 186 с. – ISBN 978-5-6040456-2-6. – Текст : электронный.

Тактика врача-эндокринолога : практическое руководство / под ред. : И. И. Дедова, Г. А. Мельниченко. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. – 320 с. – ISBN 978-5-9704-6816-6. – Текст : непосредственный. (Шифр КНМБ 616.43-08(035) Т 15)

Терещенко, И. В. Пропедевтика эндокринных заболеваний (методы исследования больных с заболеваниями эндокринной системы) : монография / И. В. Терещенко. – Чебоксары : ИД «Среда», 2022. – 104 с. – ISBN 978-5-907411-89-0. – Текст : электронный.

Удовиченко, О. В. Сахарный диабет. Современное лечение / О. В. Удовиченко. – Москва : Практическая медицина, 2022. – 80 с. – ISBN 978-5-98811-679-0. – Текст : электронный.

Штраус Ш, Д. Ф. Репродуктивная эндокринология Йена и Джаффе. Физиология, патофизиология, клиника, диагностика и лечение / Д. Ф. Штраус Ш, Р. Л. Барбьери, А. Р. Гарджуло ; под ред., пер. Е. Н. Андреева. – 8-е изд. – Москва : МИА, 2022. – 1200 с. – ISBN 978-5-9986-0491-1. – Текст : непосредственный. (Шифр КНМБ 618.17 Ш 93)

Эндокринология : национальное руководство / под ред. : И. И. Дедова, Н. Г. Мокрышевой, Г. А. Мельниченко. – 3-е изд., испр. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2025. – 1416 с. – ISBN 978-5-9704-9051-8. –

URL: <https://medbase.ru/book/ISBN9785970490518.html> (дата обращения: 14.05.2026). – Режим доступа: медицинская база знаний с ИИ «МБ ГЭОТАР». – Текст : электронный.



Эндокринология и диабетология. Диагностика, лечение, прогноз : практическое

руководство / под ред. : С. Дидериха, Й. Фельдкамп, М. Груссендорф ; пер. с нем. под ред. : Н. Г. Мокрышевой, Е. Н. Андреева, М. В. Шестакова. – Москва : МЕДпресс-информ, 2024. – 832 с. – ISBN 978-5-907760-52-3. – Текст : непосредственный. (Шифр КНМБ 616.43 Э 64)

Эндокринология и системные заболевания / под ред. : П. Портинкасы, Г. Фрюбек, Х. М. Натхо ; пер. с англ. под ред. Е. А. Трошиной. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. – 576 с. – ISBN 978-5-9704-6929-3. – Текст : непосредственный. (Шифр КНМБ 616.43-036-08(035) Э 64)

Статьи

Барсуков, И. А. Цифровые технологии в управлении диабетом: телемедицина и интеллектуальные системы самоконтроля / И. А. Барсуков, А. А. Демина // Фарматека. – 2026. – № 2 (Эндокринология). – С. 43-48.

Быков, Ю. В. Эугликемический диабетический кетоацидоз: современные представления о патогенезе, диагностике и лечении / Ю. В. Быков // FOCUS. Эндокринология. – 2026. – № 1 (Коморбидность в эндокринологии). – С. 31-38.

Власова, М. И. Сахарный диабет 1 типа: причины, симптомы и методы лечения / М. И. Власова, Р. Г. Гучетль // Перспективы науки. – 2026. – № 2. – С. 200-203.

Влияние сахароснижающей терапии на провоспалительную активацию моноцитов/макрофагов у пациентов с сахарным диабетом 2 типа / Л. А. Бочкарева, Л. В. Недосугова, И. А. Кузина и др. // Эффективная фармакотерапия. Эндокринология. – 2025. – № 1. – С. 20-25.

Влияние терапии альфа-липоевой кислотой на показатели физического и психического здоровья у пациентов с сахарным диабетом 2 типа / З. В. Карасева, А. С. Аметов, М. А. Дудина, Е. Ю. Пашкова // Эндокринология: новости, мнения, обучение. – 2026. – № 1. – С. 26-30.

Двунаправленная связь между нарушениями сна и сахарным диабетом 2 типа: патофизиологические механизмы и терапевтические подходы / О. П. Пьяных, Д. Д. Лебедева, А. С. Аметов, А. К. Рагозин // Эндокринология: новости, мнения, обучение. – 2026. – № 1. – С. 37-46.

Демидов, Н. А. Современная терапия сахарного диабета 2 типа в Москве. Использование ингибиторов дипептидилпептидазы 4 типа / Н. А. Демидов, Е. А. Косова, М. Б. Анциферов // Фарматека. – 2026. – № 2 (Эндокринология). – С. 49-55.

Демидова, Т. Ю. Фенотипические и генетические кластеры сахарного диабета 2 типа: ассоциации с риском осложнений и терапевтические стратегии / Т. Ю. Демидова, В. В. Титова // FOCUS. Эндокринология. – 2026. – № 1 (Коморбидность в эндокринологии). – С. 48-57.

Индивидуальный подход к самоуправлению сахарным диабетом 1 типа с помощью цифровых технологий / Т. Н. Маркова, Е. А. Каплун, Л. С. Субботина и др. // Эффективная фармакотерапия. Эндокринология. – 2025. – № 1. – С. 12-18.

Клинический парадокс: инсулинома у пациента с сахарным диабетом 1 типа / А. С. Аметов, М. М. Тавобилов, А. А. Карпов и др. // Сахарный диабет. – 2025. – № 3. – С. 295-304.

Лимаренко, М. П. Щитовидная железа и сердце: хронический аутоиммунный тиреоидит в детском и подростковом возрасте / М. П. Лимаренко, Л. В. Дитковская // Medicus. – 2026. – № 3. – С. 36-39.

Москвин, С. В. Общий анализ методов лечения и эффективность лазерной терапии больных сахарным диабетом 2 типа / С. В. Москвин // Вестник новых медицинских технологий. – 2025. – № 1. – С. 100-104.

Надыбина, М. Н. Коморбидные аспекты синдрома диабетической стопы: эпидемиология, молекулярные механизмы и стратегии лечения / М. Н. Надыбина // FOCUS. Эндокринология. – 2026. – № 1 (Коморбидность в эндокринологии). – С. 76-88.

Новое поколение методов терапии в лечении сахарного диабета 1-го типа / Ю. М. Целоусова, Л. А. Луговая, Д. М. Кучин и др. // Вестник трансплантологии и искусственных органов. – 2026. – № 1. – С. 212-226.

Ожирение у молодых пациентов – клинический опыт эффективной терапии / Х. Х. А. Мохаммед, И. А. Курникова, Ш. Г. Гулова и др. // Фарматека. – 2026. – № 2 (Эндокринология). – С. 135-139.

Особенности диагностики и лечения пациента с медленно развивающимся иммунноопосредованным сахарным диабетом и множественными осложнениями / М. В. Ярославцева, Д. А. Катаева, Г. Р. Галстян, О. Н. Бондаренко // Сахарный диабет. – 2026. – № 1. – С. 50-56.

Особенности метаболических нарушений при ожирении и избыточной массе тела / Р. А. Ханферьян, М. М. Коростелева, И. В. Радыш и др. // Клиническое питание и метаболизм. – 2026. – № 1. – С. 39-47.

Роль школы диабета в повышении приверженности пациентов с сахарным диабетом 2 типа лечению и в улучшении контроля гликемии / С. В. Сеницына, А. И. Долгушина, Е. В. Колташева и др. // Профилактическая медицина. – 2026. – № 1. – С. 47-53.

Сахарный диабет 2-го типа: (диагностика, общие принципы поэтапной фармакотерапии и приоритеты медикаментозного лечения с учетом коморбидности) // Терапия. – 2025. – Прил. к № 3 (Алгоритмы диагностики и лечения). – С. 98-141.

Тирзепатид и прогнозируемый 10-летний риск развития сердечно-сосудистых заболеваний и сахарного диабета 2 типа у взрослых с ожирением и предиабетом: апостериорный анализ данных исследования SURMOUNT-1 продолжительностью 3 года / Э. Р. Ханкоски, Дж. Лебрек, С. Дж. Ли и др. // Эндокринология: новости, мнения, обучение. – 2026. – № 1. – С. 60-71.

Ушанова, Ф. О. Синдром поликистозных яичников сквозь призму кардиометаболического риска: от патогенеза к новым терапевтическим стратегиям / Ф. О. Ушанова, Т. Ю. Демидова // FOCUS. Эндокринология. – 2026. – № 1 (Коморбидность в эндокринологии). – С. 66-75.

Черникова, Н. А. Применение дапаглифлозина при коморбидных состояниях / Н. А. Черникова, К. О. Иванова // Фарматека. – 2026. – № 2 (Эндокринология). – С. 39-42.

Эффективность витамина D в коррекции нарушений углеводного обмена и функции щитовидной железы у пожилых пациентов / Л. Ю. Осокина, М. Э. Симонян, В. А. Качанова и др. // Профилактическая медицина. – 2026. – № 4. – С. 110-114.

Эффективность применения телемедицинского мониторинга для снижения уровня гликированного гемоглобина у пациентов с сахарным диабетом: клинические и экономические аспекты / Д. Ю. Савицкая, Е. А. Соляник, Л. И. Ибрагимова и др. // Профилактическая медицина. – 2026. – № 3. – С. 116-121.

Яновская, Е. А. Диагностика доклинических стадий сахарного диабета 1 типа: современные подходы к скринингу на островковые антитела / Е. А. Яновская, М. Е. Яновская // FOCUS. Эндокринология. – 2026. – № 1 (Коморбидность в эндокринологии). – С. 39-47.

Яргин, С. В. Лечение сахарного диабета 2-го типа у пациентов с избыточной массой тела: актуализированный обзор / С. В. Яргин // Лечащий врач. – 2026. – № 2. – С. 39-43.

«Актуальные вопросы в эндокринологии»
Тематический список

