

ТРУДНАЯ В ЛЕЧЕНИИ И ТЯЖЕЛАЯ БРОНХИАЛЬНАЯ АСТМА



Тематический список

Кемерово 2023

🕮 К сведению медицинских работников

Литературу из списка можно получить в Кузбасской научной медицинской библиотеке:

- 8 −18; выходные дни суббота, воскресенье. http://medlib.kuzdrav.ru
- **(**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 — ведущий библиограф Кузбасской научной медицинской библиотеки Ильина A. O., knmb1993@yandex.ru



Книги

Бронхиальная астма и инфекции / под ред.: Р. Дж. Мартина, Е. Р. Сазерленда; пер. с англ. под ред. О. М. Курбачевой. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. – 384 с. – ISBN 978-59704-6663-6. – Текст: непосредственный. (Шифр 616.248 Б 88)

Внутренние болезни по Дэвидсону: в 5 томах. Т. 1: Кардиология. Пульмонология. Ревматология и заболевания опорнодвигательного аппарата. Нефрология и урология / под ред. С. Г. Рэлстон [и др.]; пер. с англ. под ред. В. В. Фомина, Д. А. Напалкова. — 2-е изд. — Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. — 2022. — 544 с.: ил. — ISBN 978-5-9704-7031-2. — Текст: непосредственный. (Шифр 616.1/9(035) В 60)

Глава 3. Бронхиальная астма // Гериатрическая пульмонология : руководство для врачей / под ред. Е. С. Лаптевой, А. Л. Арьева. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. — 160 с. — ISBN 978-5-9704-6488-5. — URL: https://www.rosmedlib.ru/doc/ISBN9785970464885-0004.html. — Режим доступа: по подписке. — Текст : электронный.

Обострение бронхиальной астмы // Неотложная врачебная помощь / ред. В. Н. Ларина. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. — 144 с. — ISBN 978-5-9704-6964-4. — URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970469644.html (дата обращения: 30.11.2022). — Режим доступа: по подписке. — Текст : электронный.

Статьи

Актуальные вопросы лечения бронхиальной астмы / А. В. Емельянов, Е. В. Лешенкова, Г. Р. Сергеева, И. В. Цуканова. – Текст : непосредственный // Терапия. – 2022. – № 1. – С. 133-141.

Болиева, Л. З. Все вместе. Коморбидность аллергического ринита и бронхиальной астмы: возможности эффективной терапии / Л. З. Болиева. – Текст : непосредственный // Non nocere. Новый терапевтический журнал. – 2022. – № 6. – С. 36-43.

Бродская, О. Н. Обострение хронической обструктивной болезни легких: причины и симптомы, тяжесть и лечение / О. Н. Бродская, Е. В. Бобков. – Текст : электронный // Астма и аллергия. – 2022. – № 2. - C. 8-15.

COVID-19 Бронхиальная астма И y пожилых пациентов: особенности течения, выживаемость, предикторы летальности / В. В. Гайнитдинова, С. Н. Авдеев, А. А. Позднякова [и др.]. – Текст: электронный // Пульмонология. – 2022. – № 4. – С. 151-161.

Быстрицкая, Е. В. Обзор общей заболеваемости населения Российской Федерации бронхиальной астмой / Е. В. Быстрицкая, Т. Н. Биличенко // Пульмонология. – 2022. – Т. 32, № 5. – С. 651-660.

Влияние клинико-демографических исходных характеристик пациентов, страдающих бронхиальной астмой, на эффективность компьютерной электроакупунктуры / М. П. Хохлов, А. Б. Песков, И. Р. Керова [и др.]. – Текст : электронный // Научный альманах. – 2023. – № 2. – C. 65-67.

Общероссийского регистра пациентов Данные тяжелой c бронхиальной астмой / А. С. Белевский, Н. М. Ненашева, Н. Ю. Кравченко [и др.]. – Текст : электронный // Терапевтический архив. $-2022. - N_{\circ} 7. - C. 865-871.$

Дронова, Ю. М. Оценка факторов риска удлинения интервала QT у пациентов с бронхиальной астмой, получающих медикаментозное лечение / Ю. М. Дронова, А. А. Абрамян. – Текст : электронный // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. – 2023. – № 6S. – С. 136.

Компьютерная электроакупунктура в лечении пациентов, страдающих бронхиальной астмой: влияние на клинические параметры и поиск предикторов эффективности / М. П. Хохлов, А. Б. Песков, Т. С. Голубцова [и др.]. — Текст : электронный // Современные проблемы науки и образования. — 2022. — № 3. — С. 126.

Лаврова, О. В. К вопросу о необходимости и безопасности лечения бронхиальной астмы в период беременности / О. В. Лаврова, М. А. Петрова, М. Ю. Лукьянова. – Текст: непосредственный // Врач. – 2022. – № 8. – С. 52-56.

Нарушения ритма у больных бронхиальной астмой / О. М. Урясьев, А. В. Шаханов, И. Ю. Судакова [и др.]. – Текст : электронный // Медицинский совет. – 2022. – № 4. – С. 163-168.

Наумов, Д. Е. Профиль экспрессии муцинов MUC5AC и MUC5B у больных бронхиальной астмой на фоне холодового воздействия / Д. Е. Наумов. — Текст : электронный // Бюллетень физиологии и патологии дыхания. — 2023. — № 87. — С. 52-61.

Новые возможности терапии тяжелой бронхиальной астмы / А. Ю. Крапошина, Е. А. Собко, И. В. Демко [и др.]. – Текст : электронный // Медицинский совет. – 2022. – № 18. – С. 20-28.

Организация биологической терапии пациентов с тяжелой эозинофильной бронхиальной астмой в Красноярском крае / И. В. Демко, Е. А. Собко, А. Ю. Крапошина, Н. А. Шестакова. – Текст: непосредственный // Пульмонология. – 2023. – № 1. – С. 119-127.

Предикторы дисфункции малых дыхательных путей при бронхиальной астме / А. В. Юренко, М. В. Антонюк, Е. Е. Минеева, Т. А. Гвозденко. — Текст : электронный // Терапевтический архив. — 2022. — № 3. — С. 389–395.

Приверженность лечению, качество жизни и контроль над заболеванием у пациентов с бронхиальной астмой: части одного целого / А. Ю. Крапошина, Е. А. Собко, И. В. Демко [и др.]. – Текст : непосредственный // Профилактическая медицина. – 2022. – № 3. – С. 98-103.

Проблемы и возможности для повышения диагностики бронхиальной астмы и хронической обструктивной болезни легких в России: заключение совета экспертов / С. Н. Авдеев, А. В. Емельянов, З. Р. Айсанов [и др.]. — Текст : электронный // Терапевтический архив. — 2022. — No. 4. — С. 524-529.

Распределение частот аллелей и генотипов полиморфизма rs2069812 гена IL5 при профессиональной бронхиальной астме в зависимости от фенотипа / С. А. Бабанов, А. Г. Байкова, Л. А. Стрижаков [и др.]. – Текст : электронный // Врач. – 2023. – № 2. – С. 15-19.

Современное представление о тяжелой бронхиальной астме / А. Ю. Крапошина, Е. А. Собко, И. В. Демко [и др.]. — Текст : электронный // Архивъ внутренней медицины. — 2022. — No 2. — С. 113-122.

Фенотипы профессиональной бронхиальной астмы: функциональные, иммунологические особенности, прогнозирование / С. А. Бабанов, А. Г. Байкова, Л. А. Стрижаков, А. С. Агаркова. – Текст: электронный // Врач. – 2022. – № 2. – С. 50-55.

Шнайдер, К. О. Актуальность применения антигистаминных препаратов в терапии бронхиальной астмы / К. О. Шнайдер, М. Л. Максимов, В. А. Баранова. — Текст : электронный // ГлавВрач. — 2023. — № 1.

Шнайдер, К. О. Безопасность применения омализумаба в лечении бронхиальной астмы среднетяжелой и тяжелой степени / К. О. Шнайдер, М. Л. Максимов, Б. К. Романов. — Текст : электронный // Российский медицинский журнал. — 2022. — N 1. — С. 89-97.

Шогенова, М. С. Лечение атопического дерматита и бронхиальной астмы. Клиническое наблюдение / М. С. Шогенова, С. Х. Хутуева, Л. С. Шогенова. — Текст : электронный // Терапевтический архив. — 2022. - N = 3. - C. 427-433.

Эффективность тройной комбинации в едином ингаляторе у пациентов с бронхиальной астмой в реальной клинической практике / В. В. Наумова, Е. К. Бельтюков, В. Х. Абдуллаев, Е. В. Шевцева. – Текст: электронный // Медицинский совет. – 2022. – № 4. – С. 8-14.

Тяжелая бронхиальная астма и COVID-19 в реальной клинической практике / Г. Р. Сергеева, А. В. Емельянов, И. В. Цуканова [и др.]. – Текст : электронный // Иммунология. – 2023. – \mathbb{N} 1. – С. 63-71.

Факторы риска неблагоприятных исходов у пожилых пациентов с бронхиальной астмой и тяжелой формой COVID-19 на госпитальном и раннем постгоспитальном этапах / С. Н. Авдеев, В. В. Гайнитдинова, А. А. Позднякова [и др.]. — Текст : электронный // Терапевтический архив. — $2023. - \mathbb{N} 1. - \mathbb{C}. 57-65.$

«Трудная в лечении и тяжелая бронхиальная астма»

Тематический список



©ГБУЗ «Кузбасская научная медицинская библиотека», 2023