

Экспресс-информация

Выпуск 9

Кемерово 2024

Ш К сведению медицинских работников

«Экспресс–информация» — это периодическое оперативное библиографическое издание, содержащие сведения о поступлении новых книг и статьях по определенной теме.

Цель «Экспресс-информации» — познакомить медицинских специалистов с текущими публикациями по их специальности не только в узкоспециализированных периодических изданиях, но и общемедицинских и региональных изданиях.

Обратите внимание! Статьи по теме выпуска из профильных журналов: «Туберкулез и болезни легких» не входят в выпуски экспресс-информации. Ознакомиться с оглавлениями этих журналов вы сможете в сервисе «Web-кабинет для медицинских специалистов Кузбасса» - medlib.kuzdrav.ru/web-cabinet/sections medicine/Tuberkylez.html

Все выпуски «Экспресс–информации» доступны на сайте КНМБ medlib.kuzdrav.ru/pages/express_inform

По вопросам получения информационно-библиотечных услуг обращайтесь:

- 8 −18; выходные дни суббота, воскресенье. medlib.kuzdrav.ru
- **☎** (+7-3842) 52-19-91 (директор Сундеева Татьяна Александровна (<u>sta@kuzdrav.ru</u>),
- (+7-3842)-52-33-68 (отдел научной информации, Карасева Юлия Сергеевна (medilib@yandex.ru).





Составитель – ведущий библиограф отдела научной информации Караваева Е. В. <u>lizakaravaeva65@yandex.ru</u>

Книги

Эликер, Б. М. Легочные инфекции / Б. М. Эликер. – Текст : непосредственный // Эликер, Б. М. Высокоразрешающая компьютерная томография легких. Диагностические находки, общие закономерности, заболевания и дифференциальный диагноз / Б. М. Эликер, У. Р. Вэбб ; [перевод с английского под редакцией И. Е. Тюрина]. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2024. – С. 276-295. – ISBN 978-5-9704-8170-7. (Шифр КНМБ 616.24-073.756.8 Э 46)

Статьи

Влияние пандемии COVID-19 на выявление, диагностику и лечение туберкулеза в Республике Северной Осетии — Алании / Н. В. Кобесов, М. В. Синицин, З. М. Загдын, М. К. Пагиева // Уральский медицинский журнал. — 2024. - N = 3. - C. 16-25.

Выявляемость больных туберкулезом легких в общей лечебной сети Кабардино-Балкарской Республики / Н. А. Самородов, Ж. Х. Сабанчиева, С. М. Чудопал и др. // Менеджер здравоохранения. — 2024. — N 8. — С. 11-17.

Коломиец, В. М. Эффективность выявления туберкулеза в группах риска населения при экстремальных условиях формирования эпидемической ситуации / В. М. Коломиец // Медицинский совет. — 2024. — № 11 (Педиатрия). — С. 24-34.

Корж, Е. В. Туберкулезные маски рака легких (дифференциальный диагноз, клинические наблюдения) / Е. В. Корж // Клинический разбор в общей медицине. – 2024. - N 2. - C. 64-71.

Молекулярная характеристика фторхинолон-устойчивых штаммов Mycobacterium tuberculosis от впервые выявленных больных туберкулёзом на северо-западе России / А. А. Вязовая, Н. С. Соловьева, А. А. Герасимова и др. // Журнал микробиологии, эпидемиологии и иммунобиологии. — 2024. — Т. 101, $\mathbb{N} \ 3$. — С. 342-350.

Молекулярные маркеры вирулентности М. tuberculosis в ткани легких (экспериментальное исследование) / Ю. С. Крылова, М. А. Дохов, А. С. Панфилова и др. // Архив патологии. – 2024. – Т. 86, № 4. – С. 31-37.

Полянский, В. К. Хирургия туберкулемы легких / В. К. Полянский, О. В. Кузьмин, А. В. Лятошинский // Военно-медицинский журнал. -2024. -№ 5. - С. 39-47.

Последовательное применение методов физиотерапии в лечении больных туберкулезом легких: клинический случай / Т. В. Сираева, М. В. Буракова, О. Г. Комиссарова и др. // Уральский медицинский журнал. — 2024. — № 3. — С. 108-119.

Разработка ПЦР-РВ метода для выявления туберкулезных и нетуберкулезных микобактерий в клиническом материале на основе полиморфизма гена белка теплового шока / О. Б. Огарков, В. В. Синьков, И. Г. Кондратов и др. // Клиническая лабораторная диагностика. – 2024. – Т. 69, № 8. – С. 421-426.

Сложности этапного хирургического лечения подростка с двусторонним распространённым фиброзно-кавернозным туберкулёзом. Клиническое наблюдение / Р. В. Тарасов, Л. Н. Лепеха, С. С. Садовникова и др. // Детская хирургия. -2024. -T. 28, N 2. -C. 306-315.

Случай течения туберкулеза, сочетанного с ВИЧ-инфекцией, у ребенка дошкольного возраста, привитого вакциной БЦЖ-М / Н. А. Бармина, Л. А. Барышникова, А. В. Елькин и др. // Врач. – 2024. – Т. 35, № 6. – С. 72-76.

Социально-демографические особенности пациентов с туберкулезом легких и патологией желудочно-кишечного тракта, проживающих в сельской местности / А. А. Шапран, А. В. Мордык, Н. В. Багишева и др. // Фарматека. — 2024. - N = 4. - C. 127-131.

Халафова, Э. Т. Распространенность латентной туберкулезной инфекции среди контактных лиц в социальных домах / Э. Т. Халафова, Е. М. Богородская, Н. Г. Давидова // Эпидемиология и инфекционные болезни. Актуальные вопросы. – 2024. – № 2. – С. 70-75.

«Туберкулёз» Экспресс-информация Выпуск 9



Отдел научной информации

e-mail: medilib@yandex.ru

©ГБУЗ «Кузбасская научная медицинская библиотека», 2024