



Экспресс-информация

Выпуск 1

Кемерово 2023

Ш К сведению медицинских работников

В помощь практикующему врачу Кузбасская научная медицинская библиотека издает «Экспресс-информацию».

«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.

Все журналы, включенные в списки, имеются в фонде Кузбасской научной медицинской библиотеки. Вы можете заказать копии, отправив заказ на e-mail: medilib@yandex.ru
или через сервис «Web-кабинет для медицинских специалистов Кузбасса» medlib.kuzdrav.ru/web-cabinet/

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

По вопросам получения информационно-библиотечных услуг обращайтесь:

- ⊠ 650066 г. Кемерово, пр. Октябрьский, 22;
- ② 8 –18; выходные дни − суббота, воскресенье. medlib.kuzdrav.ru
- **2** (+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 – зав. сектором информационно–библиографического обслуживания Кораблева Т. Г. KorablevaTG@yandex.ru

Статьи

Анализ эффективности отказа от табакокурения у пациентов с туберкулезом легких в условиях стационара / Н. В. Чумоватов, Н. С. Антонов, Г. М. Сахарова и др. // Пульмонология. $-2022. - \mathbb{N}_2 6. - \mathbb{C}. 869-875.$

Влияние ВИЧ-инфекции и туберкулёза на ожидаемую продолжительность жизни в регионах Сибирского федерального округа / Л. И. Левахина, А. И. Блох, О. А. Пасечник и др. — Текст : электронный // Фундаментальная и клиническая медицина. — 2022. — № 4. — С. 63-71.

Громов, А. В. Факторы риска летального исхода от туберкулеза в субъекте с низкой плотностью населения (Камчатском крае) / А. В. Громов, С. А. Стерликов, Ю. В. Михайлова. – Текст : электронный // Туберкулез и болезни легких. – 2022. – № 11. – С. 48-55.

Изменение показателей кишечной микробиоты в зависимости от особенностей течения туберкулезного процесса / О. Г. Комиссарова, В. А. Шорохова, Р. Ю. Абдуллаев и др. // Врач. -2022. -№ 10. - C. 66-70.

Использование диафрагмального лоскута для укрепления культи главного бронха при правосторонней пневмонэктомии у больных деструктивным туберкулезом легких с лекарственной устойчивостью микобактерий туберкулеза / А. О. Аветисян, И. С. Серезвин, Г. Г. Кудряшов и др. — Текст : электронный // Вестник хирургии им. И. И. Грекова. — 2022. — \mathbb{N} \mathbb{N} \mathbb{N} 2. — С. 16-23.

Кишечный микробиом ВИЧ-инфицированных пациентов с туберкулезом легких / Л. Ю. Отдушкина, Ю. В. Захарова, А. А. Холодов и др. — Текст : электронный // Фундаментальная и клиническая медицина. — $2022. - \mathbb{N} 2. - \mathbb{N} 2.$

Клиника и диагностика коморбидности туберкулеза органов дыхания и вирусной пневмонии, вызванной Herpes simplex virus, Cytomegalovirus Human и SARS-CoV-2, у больных на поздних стадиях ВИЧ-инфекции с иммунодефицитом / В. Ю. Мишин, А. В. Мишина, Д. А. Лежнев и др. — Текст : электронный // Consilium medicum. — 2022. — № 9 (Оториноларингология. Пульмонология). — С. 645-650.

Клинический случай COVID-19 у пациентки с артериальной гипертензией и туберкулезом легких в анамнезе / М. В. Моисеева, Н. В. Багишева, А. В. Мордык и др. – Текст : электронный // Клинический разбор в общей медицине. – $2022. - N_{\odot}$ 6. – С. 61-64.

Лапшина, И. С. Группы риска заболевания туберкулезом органов дыхания среди взрослого населения Калужской области / И. С. Лапшина, Э. Б. Цыбикова, М. Ю. Котловский. — Текст: электронный // Туберкулез и болезни легких. — 2022. — № 11. — С. 20-28.

Медико-социальные аспекты риска низкой эффективности противотуберкулезной терапии / А. Г. Петров, В. А. Семенихин, О. В. Хорошилова и др. — Текст : электронный // Медицина в Кузбассе. — 2022. — № 4. — С. 70-77.

Паразитозы в практике фтизиатра (клиническое наблюдение) / В. А. Аксенова, Н. И. Клевно, А. В. Казаков и др. — Текст : электронный // Детские инфекции. — 2022. — N 4. — С. 62-66.

Роль молекулярно-генетических методов при выявлении туберкулеза в общей лечебной сети / А. Т. Колесникова, Б. Е. Бородулин, Д. А. Кудлай и др. // Врач. — 2022. — № 10. — С. 39-44.

Скрининг туберкулезной инфекции у детей и подростков на основе применения двух внутрикожных тестов: с туберкулином и аллергеном туберкулезным рекомбинантным (ESAT-6/CFP-10) в Москве в 2021 г. / Е. М. Богородская, Л. В. Слогоцкая, Л. Ф. Шамуратова, Т. А. Севостьянова. — Текст : электронный // Туберкулез и болезни легких. — 2022. — № 11. — С. 29-38.

Соловьев, А. Е. Абдоминальный туберкулез у детей / А. Е. Соловьев, И. В. Васин, Е. А. Ефимов // Хирургия. Журнал им. Н. И. Пирогова. – 2022. – № 12. – С. 78-84.

Шелоумова, О. Н. Возможности нормализации психоэмоционального статуса детей с туберкулезом органов дыхания в стационаре в условиях пандемии COVID-19 / О. Н. Шелоумова, Н. В. Золотова. — Текст : электронный // Туберкулез и болезни легких. — 2022. - N = 11. - C. 6-12.

Эпидемическая ситуация по туберкулезу у детей в 2021 г. и перспективы ее динамики в 2022 г. / В. А. Аксенова, С. А. Стерликов, Д. А. Кучерявая и др. – Текст : электронный // Туберкулез и болезни легких. – 2022. – № 11. – С. 13-19.

«Туберкулёз» Экспресс-информация Выпуск 1



Отдел научной информации

e-mail: medilib@yandex.ru

©ГБУЗ «Кузбасская научная медицинская библиотека», 2023