

Экспресс-информация

Выпуск 4

**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: <a href="mailto:medilib@yandex.ru">medilib@yandex.ru</a> или через сервис «Web-кабинет для медицинских специалистов Кузбасса» <a href="mailto:medilib.kuzdrav.ru/web-cabinet/">medilib.kuzdrav.ru/web-cabinet/</a>

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

Амосова, Е. А. Роль медицинской сестры в организации проведения вакцинации БЦЖ / Е. А. Амосова, Е. С. Вдоушкина. – Текст : непосредственный // Медицинская сестра. – 2023. – Т. 25, № 1. – С. 42-46.

Брудян, Г. С. Туберкулёз в стоматологической практике / Г. С. Брудян, Б. Е. Бородулин. – Текст : непосредственный // Медицинская сестра. – 2023. – Т. 25, № 1. - C. 52-55.

Вирус иммунодефицита человека — один из факторов воспаления костной ткани при туберкулезном спондилите, ассоциированным с ВИЧ-инфекцией. Гипотеза или реальность? / Е. О. Перецманас, Е. А. Орлова-Морозова, И. В. Есин и др. — Текст: электронный // Туберкулез и болезни легких. — 2023. — № 2. — С. 47-53.

Елистратов, Д. Г. Витамин D в комплексном лечении туберкулеза / Д. Г. Елистратов, Е. П. Еременко. – Текст : непосредственный // Медицинская сестра. – 2023. - T. 25, № 1. - C. 48-51.

Закономерности эпидемического процесса и эффективность лечения больных туберкулезом с разными спектрами лекарственной устойчивости в Республике Таджикистан / О. И. Бобоходжаев, У. Ю. Сироджидинова, Р. М. Нуров и др. – Текст: электронный // Туберкулез и болезни легких. – 2023. – № 2. – С. 73-79.

Клинический случай лечения ребёнка с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя туберкулёза (случай из практики) / А. Т. Егорская, А. Г. Наумов, С. Ф. Барболина и др. — Текст : электронный // Вестник новых медицинских технологий. — 2023. — N 1. — С. 60-65.

Клинический случай туберкулезного склероза с поражением сердца в неонатальной практике / У. В. Михайлова, И. В. Болгова, Е. А. Кондратьева и др. – Текст: электронный // Мать и Дитя в Кузбассе. – 2023. – № 1. – С. 81-84.

Морозова, Т. И. Латентная туберкулезная инфекция в группах риска взрослого населения Саратовской области / Т. И. Морозова, Н. П. Докторова. – Текст : электронный // Медицинский совет. – 2023. – № 4 (Пульмонология) – С. 92-100.

Новое определение и эпидемиология туберкулеза с широкой лекарственной устойчивостью микобактерий туберкулеза в 2020 году / С. А. Стерликов, И. А. Васильева, Ю. В. Михайлова и др. — Текст : электронный // Туберкулез и болезни легких. —  $2023. - \mathbb{N} 2. - \mathbb{C}.$  14-19.

Отдалённые результаты химиотерапии туберкулёза с широкой лекарственной устойчивостью возбудителя с использованием бедаквилина / А. Ю. Черников, Д. Д. Полянский, А. В. Дьяков и др. — Текст : электронный // Антибиотики и химиотерапия. — 2023. — Т. 68, № 1-2. — С. 27-32.

Роль информационных технологий в повышении эффективности противотуберкулезных мероприятий. Опыт ГБУЗ МО "Московский областной клинический противотуберкулезный диспансер" / Е. Горбунова, Л. Ломова, С. Саранчина, И. Тедиков. — Текст : электронный // Менеджмент качества в медицине. — 2023. — № 1. — С. 16-25.

Стратификация рисков развития рецидива туберкулеза в период пандемии новой коронавирусной инфекции / С. В. Смердин, Н. Н. Шешелякина, А. И. Шевченко и др. – Текст: электронный // Туберкулез и болезни легких. – 2023. – № 2. – С. 87-93.

Туберкулезный перитонит: эпидемиологические и гендерно-возрастные особенности в городе Москве / Д. В. Плоткин, М. В. Синицын, М. Н. Решетников и др. – Текст : электронный // Туберкулез и болезни легких. – 2023. – № 2. – С. 54-63.

Химиотерапия туберкулеза в России — история продолжается / И. А. Васильева, А. Г. Самойлова, В. Н. Зимина и др. — Текст : электронный // Туберкулез и болезни легких. — 2023. — № 2. — С. 8-12.

Храмкова, О. А. Роль медицинской сестры в работе противотуберкулезного кабинета и профилактике туберкулеза / О. А. Храмкова. — Текст : непосредственный // Медицинская сестра. — 2023. — Т. 25, № 1. — С. 39-41.

Эффективность и безопасность применения препарата бедаквилин в режимах лечения у больных туберкулезом, сочетанным с ВИЧ-инфекцией, в Удмуртской Республике / О. Е. Русских, Е. В. Савинцева, Д. А. Кудлай, Ж. И. Кривошеева. – Текст: электронный // Туберкулез и болезни легких. – 2023. – № 2. – С. 80-86.

«Туберкулёз» Экспресс-информация Выпуск 4



Отдел научной информации

e-mail: medilib@yandex.ru

©ГБУЗ «Кузбасская научная медицинская библиотека», 2023