



ЭКСПРЕСС-ИНФОРМАЦИЯ ТУБЕРКУЛЕЗ

(В ЭИ не включены статьи из журнала «Туберкулез и болезни легких»)

Выпуск № 3 (2019 г.)

Статьи

Викторова, И. Б. Рецидивы туберкулеза у больных ВИЧ-инфекцией / И. Б. Викторова, В. Н. Зимица // Инфекц. болезни. – 2019. - № 1. – С. 28-32. – Библиогр.: 10 назв.

Вострокнутов, М. Е. Анализ летальных исходов у пациентов с коинфекцией ВИЧ/туберкулез, находившихся на стационарном лечении в пенитенциарных учреждениях / М. Е. Вострокнутов // Consilium medicum. – 2019. - № 3. – С. 33-36. – Библиогр.: 17 назв.

Выявление неспецифической микрофлоры и ее лекарственной резистентности у больных туберкулезом легких [Электронный ресурс] / Л. Г. Спиридонова [и др.] // Эффект. фармакотерапия. Пульмонология и оториноларингология. - 2019. - Т. 15, № 1(7). - С. 8-11. - (Клинические исследования).

Диагностическое значение специфических иммунных комплексов в определении активности туберкулезной инфекции / А. А. Старшинова, Е. В. Истомина, Ю. С. Зинченко и др. // Мед. иммунология. – 2019. - № 2. – С. 269-278. – Библиогр.: 21 назв.

Иммуномодулирующая терапия сопровождения при лечении больных запущенным туберкулезом / В. М. Коломиец, Н. В. Рублева, А. Л. Коваленко, Е. В. Таликова // Антибиотики и химиотерапия. – 2018. - № 9-10. – С. 26-30. – Библиогр.: 13 назв.

Казыкина, Т. Н. Отказы от иммунодиагностики туберкулеза в городских условиях / Т. Н. Казыкина, С. А. Стерликов // Проблемы соц. гигиены, здравоохранения и истории медицины. - 2019. - Том 27, № 3. - С. 281-285.: ил. - Библиогр.: 9 назв.

Латентная туберкулезная инфекция: возможности современной диагностики / А. А. Старшинова, Е. В. Истомина, Г. Б. Умутбаева и др. // Инфекц. болезни. – 2019. - № 1. – С. 77-85. – Библиогр.: 63 назв.

Лучевая диагностика пневмодулярного свища как редкого осложнения туберкулезного медиастинита у подростка с генерализованным туберкулезом / Д. Б. Гиллер, Я. В. Лазарева, И. И. Мартель и др. // Вестн. рентгенологии и радиологии. – 2019. - № 2. – С. 111-115. – Библиогр.: 11 назв.

Макаров, П. Влияние месячного курса антиретровирусной терапии на фосфолипидный состав сыворотки крови у больных коинфекцией туберкулез/ВИЧ / П. Макаров // Врач. – 2019. - № 2. – С. 52-52. – Библиогр.: 7 назв.

Мордык, А. В. Применение препарата интерферона в комплексной терапии туберкулеза при его сочетании с вирусным гепатитом С / А. В. Мордык // Инфекц. болезни. – 2019. - № 1. – С. 180-185. – Библиогр.: 13 назв.

Оптимизация выявления туберкулеза участковым терапевтом / Б. Бородулин, Э. Бородулина, С. Суслин, Д. Кудлай // Врач. – 2019. - № 5. – С. 57-61. – Библиогр. 22 назв.



Причины поздней диагностики туберкулеза у подростков / Е. С. Овсянкина, Л. В. Панова, А. Ю. Хитева, Е. А. Виечелли // Рос. вестн. перинатологии и педиатрии. – 2019. - № 1. – С. 76-80. – Библиогр.: 7 назв.

Протективный эффект новой субъединичной противотуберкулезной вакцины при применении в сочетании с BCG связан с торможением диссеминации микобактерий / В. В. Еремеев, Г. С. Шепелькова, И. В. Духовлинов, В. Я. Гергерт // Мед. иммунология. – 2019. - № 3. – С.555-558. – Библиогр.: 6 назв.

Русских, О. Е. Латентная туберкулезная инфекция: возможности диагностики и лечения у больных ВИЧ-инфекцией / О. Е. Русских // Эпидемиология и инфекционные болезни. Актуал. вопр. – 2019. - № 2. – С. 99-104. – Библиогр.: 29 назв.

Степанян, И. Э. Диагностика туберкулеза органов дыхания в XXI в.: что изменилось? / И. Э. Степанян // Consilium medicum. – 2019. - № 3. – С. 37-40. – Библиогр.: 28 назв.

Туберкулез у детей в Северо-Западном регионе Российской Федерации: эпидемиология и эффективность диагностических мероприятий / И. Ф. Довгальок, А. А. Старшинова, В. Б. Галкин и др. // Педиатрия. Журн. им. Г. Н. Сперанского. – 2019. - № 3. – С. 274-279. – Библиогр.: 24 назв.

Туберкулез мочеполовой системы у детей / А. Е. Соловьев, А. Н. Майоров, Е. А. Ефимов, О. А. Кульчицкий // Урология. – 2019. - № 1. – С. 97-101. – Библиогр.: 17 назв.

Фетищева, И. Современные аспекты профилактики лечения туберкулеза у детей / И. Фетищева // Сестр. дело. - 2019. - № 3. - С. 21,28.

Шевченко, С. Ю. Вспомогательные технологии в лечении больных урогенитальным туберкулезом / С. Ю. Шевченко, Е. В. Кульчавеня // Урология. – 2019. - № 3. – С. 50-53. – Библиогр.: 13 назв.

Экссудативный туберкулезный перитонит: оптимальный диагностический алгоритм / Д. В. Плоткин, М. Н. Решетников, У. О. Гафаров и др. // Доказат. гастроэнтерология. – 2019. - № 2. – С. 43-49. – Библиогр.: 14 назв.

К сведению медицинских работников

Полные тексты статей можно заказать по электронной почте medilib@yandex.ru.

Архив выпусков Экспресс-информации доступен на сайте

http://www.medlib.kuzdrav.ru/pages/express_inform.

✉ 650066 г. Кемерово, пр. Октябрьский, 22;

☎ +7(3842)-52-19-91 (директор Сундеева Татьяна Александровна),

☎ +7(3842)-52-33-68 (отдел научной информации);

🕒 8-18; выходной день - суббота, воскресенье.