



ЭКСПРЕСС-ИНФОРМАЦИЯ
ВИЧ-ИНФЕКЦИЯ
Выпуск № 3 (2019 г.)

Безопасность терапии туберкулеза с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя у больных ВИЧ-инфекцией, получающих антиретровирусную терапию / С. Ю. Дегтярева, Е. Н. Белобородова, А. В. Покровская и др. // Туберкулез и болезни легких. – 2019. – № 3. – С. 46-53.

Беляева, В. В. Базовые стратегии формирования приверженности при ВИЧ-инфекции: результаты опроса специалистов / В. В. Беляева // Эпидемиология и инфекц. болезни. Акт. вопр. – 2019. – № 1. – С. 43-47.

ВИЧ-инфекция в гастроэнтерологии: актуальные вопросы патогенеза / Т. Р. Халилулин, Т. П. Бессараб, А. И. Мазус и др. // Эпидемиология и инфекц. болезни. – 2018. – № 4. – С. 190-198.

ВИЧ-инфекция среди больных туберкулезом в Москве / М. В. Синицын, С. Е. Борисов, Е. М. Белиловский и др. // Эпидемиология и инфекц. болезни. – 2018. – № 4. – С. 178-185.

Возможности этиологической верификации туберкулеза при синдроме системного воспаления у больных ВИЧ-инфекцией / К. Б. Владимиров, Г. Ю. Марфина, Е. В. Карасева и др. // Туберкулез и болезни легких. – 2019. – № 3. – С. 26-30.

Генетический полиморфизм возбудителя туберкулеза на территории города с ограниченной миграцией населения и высоким уровнем заболеваемости ВИЧ-инфекцией / Т. В. Умпелева, К. В. Белоусова, Л. А. Голубева и др. // Туберкулез и болезни легких. – 2019. – № 3. – С. 40-45.

Гудилина, Н. А. Рациональная антиретровирусная терапия ВИЧ-инфицированных: мнение медицинских специалистов / Н. А. Гудилина, Э. С. Иванова, Н. Б. Ростова // Проблемы соц. гигиены, здравоохранения и истории медицины. – 2018. – № 6. – С. 411-414.

Евдокимов, Е. Ю. Роль кожной и кишечной микробиоты у ВИЧ-инфицированных больных в патогенезе некоторых заболеваний кожи / Е. Ю. Евдокимов, А. В. Сундуков, Е. А. Горелова // Эпидемиология и инфекц. болезни. Акт. вопр. – 2019. – № 1. – С. 107-114.

Зоркальцева, Е. Ю. Клиника туберкулеза у детей с ВИЧ-инфекцией и влияние профилактических мероприятий на развитие и течение заболевания / Е. Ю. Зоркальцева, Л. В. Зарицкая, С. В. Пугачева // Туберкулез и болезни легких. – 2019. – № 3. – С. 35-39.

Комплексная оценка эффективности системы противодействия распространению ВИЧ-инфекции/туберкулеза на Северо-Западе России / З. М. Загдын, Е. В. Вербицкая, Е. Г. Соколович и др. // Туберкулез и болезни легких. – 2019. – № 3. – С. 6-15.

Оценка липопероксидных процессов у пациенток с хроническими парентеральными вирусными гепатитами и коинфекцией ВИЧ в зависимости от степени активности воспалительного процесса в печени / Колесникова Л. И., Даренская М. А., Колесников С. И. и др. // Терапевт. арх. – 2018. – № 11. – С. 37-43.

Современные рекомендации по диагностике и лечению ВИЧ-инфекции у детей и подростков / А. И. Мазус, М. В. Нагибина, А. С. Вербилова и др. // Педиатрия. Журн. им. Г. Н. Сперанского. – 2019. – № 1. – С. 151-158.



Факторы риска нарушения приверженности лечению ВИЧ-инфекции в 4 странах региона Восточной Европы и Центральной Азии: результаты исследования «Снижение риска передачи ВИЧ от матери ребенку» / Н. В. Козырина, В. В. Беляева, О. Н. Хохлова и др. // Эпидемиология и инфекц. болезни. Акт. вопр. – 2019. – № 1. – С. 37-42.

 **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.