



ЭКСПРЕСС-ИНФОРМАЦИЯ

СПИД/ВИЧ

Выпуск № 4 (2017 г.)

Баринова, А. Н. Оценка эффективности программ комплексной профилактики ВИЧ-инфекции сточки зрения предотвращения потери лет, откорректированных на инвалидность / А. Н. Баринова // Медико-соц. экспертиза и реабилитация. – 2017. – № 2. – С. 95-99.

Гепатоцеллюлярный рак: растущая проблема при сочетании ВИЧ-инфекции и вирусного гепатита / D. J. Pinato, A. D. Pria, R. Sharma, M. Bower // AIDS. – 2017. – № 1. – P. 27-35.

Нечаева, О. Б. Эпидемическая ситуация по туберкулезу среди лиц с ВИЧ-инфекцией в Российской Федерации / О. Б. Нечаева // Туберкулез и болезни легких. – 2017. – № 3. – С. 13-19.

Обращаемость ВИЧ-инфицированных за медицинской помощью до и после выявления у них туберкулеза и частота контаминации микобактериями туберкулеза производственной среды медицинских организаций / В. И. Сергеев, Е. В. Сармометов, В. Н. Зимина // Инфекц. болезни. – 2017. – № 2. – С. 14-18.

Оценка фактического питания и состава тела у больных ВИЧ-инфекцией / К. Ч. Емероле, А. В. Покровская, В. И. Пилипенко и др. // Инфекц. болезни. – 2017. – № 1. – С. 5-9.

Оценка эффективности оказания медицинской помощи ВИЧ-инфицированным пациентам / Д. С. Блинов, В. М. Мельников, М. Г. Ласеева и др. // Проблемы соц. гигиены, здравоохранения и истории медицины. – 2017. – № 2. – С. 97-100.

Оценка эффективности определения длительности ВИЧ-инфекции путем анализа генетической вариабельности вируса / Д. Е. Киреев, А. В. Мурзакова, А. Э. Лопатухин и др. // Инфекц. болезни. – 2017. – № 2. – С. 54-59.

Пневмонии у ВИЧ-инфицированных детей в стадии СПИД / Ф. К. Манеров, О. И. Андриянова, Е. И. Лютина и др. // Педиатрия. – 2017. – № 4. – С. 90-94.

Проблема сочетания инфекционной и онкологической патологии легких при ВИЧ-инфекции: литературный обзор и описание клинического случая / И. Ю. Бабаева, М. Г. Авдеева, Г. В. Чумаченко и др. // Эпидемиология и инфекц. болезни. – 2017. – № 3. – С. 162-168.

Развитие методов сбора эпидемиологических данных в Объединенной программе ООН по ВИЧ/ СПИДу (ЮНЭЙДС) / К. К. Case, S. Gregson, M. Mahy et al. // AIDS. – 2017. – № 1. – P. 93-96.

Современная этиотропная терапия ВИЧ-инфекции и сопутствующих герпесвирусных заболеваний у детей / В. Н. Тимченко, Е. Б. Ястребова, О. В. Булина, Е. Н. Выжлова // Инфекц. болезни. – 2017. – № 2. – С. 25-32.

Улучшение оценок детской заболеваемости ВИЧ-инфекцией в модели воздействия СПИДа Spectrum / M. Mahy, M. Penazzato, A. Ciaranello et al. // AIDS. – 2017. – № 1. – P. 97-105.



Chew, K. W. Вирусологический и иммунологический аспекты коинфекции ВИЧ и гепатита С / K. W. Chew, D. Bhattacharya // AIDS. – 2017. – № 1. – P. 17-26.


Dillon, S. M. Кишечный микробном и патогенез ВИЧ-1-инфекции: двустороннее взаимодействие / S. M. Dillon, D. N. Frank, C. C. Wilson // AIDS. – 2017. – № 1. – P. 3-16.


Soriano, V. Гепатит D и ВИЧ-инфекция / V. Soriano, K. E. Sherman, P. Barreiro // AIDS. – 2017. – № 1. – P. 36-48.


SWOT-анализ в практике формирования основных направлений противодействия распространения ВИЧ-инфекции / М. В. Радзиховская, М. Г. Москвичева, А. С. Подымова, С. В. Пучинина // Менеджер здравоохранения. – 2017. – № 4. – С. 42-49.

 **К сведению медицинских работников**


Приведенную в выпуске литературу можно получить в Кемеровской областной научной медицинской библиотеке:

 650066 г. Кемерово, пр. Октябрьский, 22;

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

 +7-3842-52-33-68 (информационно-библиографический отдел);

e-mail: medilib@yandex.ru; : <http://www.medlib.kuzdrav.ru>;

: с 8 –18; выходной день - суббота, воскресенье.