

# **ТУБЕРКУЛЁЗ И БОЛЕЗНИ ЛЁГКИХ**

*TUBERCULOSIS  
AND LUNG DISEASES*

**1**

**2014**

## СОДЕРЖАНИЕ

## CONTENTS

## Обзор

## Review

Пьянзова Т. В.

Вопросы взаимоотношений в диаде врач – пациент

Pyanzova T. V.

Problems in the physician-patient dyad

3

## Оригинальные статьи

## Original Articles

Мордык А. В., Пузырева Л. В.

Основные факторы, определяющие заболеваемость туберкулезом контактных лиц в очагах инфекции

Mordyk A. V., Puzyreva L. V.

Major determinants of the incidence of tuberculosis in contact persons in the foci of infection

9

Гуревич Г. Л., Скрягина Е. М., Залуцкая О. М.

Диагностика и дифференциальная диагностика туберкулеза легких на различных уровнях оказания медицинской помощи в Республике Беларусь

Gurevich G. L., Skryagina E. M., Zaluskaya O. M.

The diagnosis and differential diagnosis of pulmonary tuberculosis at different levels of medical care in the Republic of Belarus

14

Филинук О. В., Фелькер И. Г., Янова Г. В., Буинова Л. Н., Колоколова О. В.

Факторы риска неэффективной химиотерапии больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью

Filinyuk O. V., Felker I. G., Yanova G. V., Buinova L. N., Kolokolova O. V.

Risk factors for ineffective chemotherapy in patients with multidrug-resistant tuberculosis

20

Миронюк О. М., Никишова Е. И., Антушева Е. В., Марьяндышев А. О.

Регистрация и результаты лечения больных с рецидивами заболевания туберкулезом в Архангельской области

Mironyuk O. M., Nikishova E. I., Antusheva E. V., Maryandyshv A. O.

Recurrent tuberculosis notification and treatment results in the Arkhangelsk region

27

Адамбекова А. Д., Адамбеков Д. А., Литвинов В. И.

Тест Xpert MTB/RIF для диагностики туберкулеза и устойчивости к рифампицину – результаты внедрения в Кыргызской Республике

Adambekova A. D., Adambekov D. A., Litvinov V. I.

Xpert MTB/RIF test for the diagnosis of tuberculosis and rifampicin resistance: results of its introduction in the Kyrgyz Republic

34

Андреевская С. Н., Черноусова Л. Н., Смирнова Т. Г., Ларионова Е. Е.

Особенность экспрессии генов *icl* и *hspx*, индуцируемых при выживании в организме хозяина, у штаммов *Mycobacterium tuberculosis* кластера W

Andreevskaya S. N., Chernousova L. N., Smirnova T. G., Larioнова E. E.

Expression of the *icl* and *hspx* genes induced during survival in the host in *Mycobacterium tuberculosis* W cluster strains

37

Власова Н. А., Степаншина В. Н., Мухина Т. Н., Миронова Р. И., Марьяндышев А. О.

Исследование нозокомиального инфицирования методами RFLP-IS6110 и MIRU-VNTR в отделении для больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью

Vlasova N. A., Stepanshina V. N., Mukhina T. N., Mironova R. I., Maryandyshv A. O.

Study of nosocomial infection by IS6110 RFLP and MIRU-VNTR methods in the unit for patients with multidrug-resistant tuberculosis

43

## Клиническое наблюдение

## Clinical Observation

Пушкарева Е. Ю., Альховик О. И.

Диагностика микобактериоза легких, вызванного *M. abscessus* (случай из практики)

Pushkareva E. Yu., Alkhovik O. I.

Diagnosis of pulmonary *Mycobacterium abscessus* infection: a case report

47

## Юбилей

## Anniversary

Вера Аркадьевна Фирсова (к 90-летию со дня рождения)

51

Vera Arkadyevna Firsova (on the occasion of 90th anniversary of her birth)

## Дискуссия

## Discussion

Письмо в редакцию

О неправильных выводах в статье Л. В. Слоготской «Кожные иммунологические пробы при туберкулезе – история и современность»

Letter to the editor

About incorrect conclusions in the paper «Immunological skin tests in tuberculosis: history and the present» by L.V. Slogotskaya

53

Ответ на открытое письмо профессора М. А. Владимирского

Иммунологические тесты со специфичными для *Mycobacterium tuberculosis* белками ESAT-6 и CFP-10

Reply to professor M. A. Vladimirovsky's open letter

Immunological tests using *Mycobacterium tuberculosis*-specific proteins ESAT-6 and CFP-10

54

Авторский указатель по публикациям журнала в 2013 г.

57

Author index of papers published in this journal in 2013