

ISSN 2075-1230 (Print)
ISSN 2542-1506 (Online)

Журнал индексируется в международных научометрических базах данных:
The journal is indexed in international Elsevier's abstract and citation databases:

SCOPUS
WEB of Science platform – RSCI

ТУБЕРКУЛЁЗ И БОЛЕЗНИ ЛЁГКИХ

TUBERCULOSIS AND LUNG DISEASES

ТОМ
100

11
2022

СОДЕРЖАНИЕ

COVID-19

- Возможности нормализации психоэмоционального статуса детей с туберкулезом органов дыхания в стационаре в условиях пандемии COVID-19
Шелоумова О. С., Золотова Н. В. 6

ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

- Эпидемическая ситуация по туберкулезу у детей в 2021 г. и перспективы ее динамики в 2022 г.
Аксенова В. А., Стерликов С. А., Кучерявая Д. А., Гордина А. В., Панкова Я. Ю., Васильева И. А. 13
- Группы риска заболевания туберкулезом органов дыхания среди взрослого населения Калужской области
Лапшина И. С., Цыбикова Э. Б., Котловский М. Ю. 20
- Скрининг туберкулезной инфекции у детей и подростков на основе применения двух внутрикожных тестов: с туберкулином и аллергеном туберкулезным рекомбинантным (ESAT-6/CFP-10) в Москве в 2021 г.
Богородская Е. М., Слогоцкая Л. В., Шамуратова Л. Ф., Севостьянова Т. А. 29
- Лекарственная чувствительность клинических изолятов *Mycobacterium avium complex*
Старнова Д. А., Журавлев В. Ю., Соловьева Н. С. 39
- Факторы риска летального исхода от туберкулеза в субъекте с низкой плотностью населения (Камчатском крае)
Громов А. В., Стерликов С. А., Михайлова Ю. В. 48

ОБЗОР

- Безопасность химиотерапии у больных МЛУ/ШЛУ-ТБ в условиях широкой распространенности ВИЧ-инфекции
Кунурина А. В., Веселова Е. И., Паролина Л. Е., Ловачева О. В. 56

TABLE OF CONTENTS

COVID-19

Possibilities to improve the psycho-emotional state of children with respiratory tuberculosis in in-patient settings during the COVID-19 pandemic

Sheloumova O. S., Zolotova N. V. 6

ORIGINAL ARTICLES

Tuberculosis situation in children in 2021 and the prospects of its change in 2022

Aksenova V. A., Sterlikov S. A., Kucheryavaya D. A., Gordina A. V., Pankova Ya. Yu., Vasilyeva I. A. 13

Groups at high risk of developing respiratory tuberculosis among adult population of Kaluga Oblast

Lapshina I. S., Tsybikova E. B., Kotlovskiy M. Yu. 20

Screening for tuberculosis infection in children and adolescents by two intracutaneous tests: with tuberculin and tuberculosis recombinant allergen (ESAT-6/CFP-10) in Moscow in 2021

Bogorodskaya E. M., Slogotskaya L. V., Shamuratova L. F., Sevostyanova T. A. 29

Drug susceptibility of clinical isolates of *Mycobacterium avium* complex

Starkova D. A., Zhuravlev V. Yu., Solovieva N. S. 39

Risk factors of lethal outcomes of tuberculosis in a region with low population density (Kamchatskiy kray)

Gromov A. V., Sterlikov S. A., Mikhaylova Yu. V. 48

REVIEW

Safety of chemotherapy of MDR/XDR-TB patients in high HIV prevalence settings

Kukurika A. V., Veselova E. I., Parolina L. E., Lovacheva O. V. 56