

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 99

12
2021

COVID-19

- Абсцесс легкого как осложнение COVID-19-пневмонии: клинический случай
Каленчиц Т. И., Набак С. Л., Приман С. В., Шириналиев Н. М. 7

ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

- Оценка эффективности массового скрининга для выявления туберкулезной инфекции у детей в возрасте от 1 до 7 лет в Москве
Слогоцкая Л. В., Богородская Е. М., Шамуратова Л. Ф., Севостьянова Т. А. 14
- Эпидемическая ситуация по туберкулезу в Приволжском федеральном округе в 2016-2020 гг.
Юнусбаева М. М., Бородина Л. Я., Шарипов Р. А., Билалов Ф. С., Азаматова М. М., Юнусбаев Б. Б. 22
- Прецизионная резекция легкого при туберкулемах с помощью Nd:YAG-лазера
Дьячков И. А., Мотус И. Я., Баженов А. В., Скорняков С. Н., Бердников Р. Б. 27
- Эпидемическая ситуация по туберкулезу среди детского населения Саратовской области (2015-2019 гг.)
Александрова Е. Н., Морозова Т. И., Салина Т. Ю. 33
- Оценка роли полиморфизма rs2227983 гена EGFR в развитии аллергической бронхиальной астмы
Аверьянов А. Б., Чернашина И. И., Никулина С. Ю., Кузнецова Е. Ю., Максимов В. Н. 38
- Способ моделирования специфического туберкулезного перитонита (экспериментальное исследование)
Плотник Д. В., Виноградова Т. И., Решетников М. Н., Зюзя Ю. Р., Сердобинцев М. С., Синицын М. В. 44

КЛИНИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ

- Случай сочетания микоплазменной пневмонии и геморрагической лихорадки денге у туриста из Таиланда
Розанова Н. А., Сайфуллин М. А., Зверева Н. Н., Ларичев В. Ф., Григорьева Я. Е., Бутенко А. М. 51

ОБЗОР

- Диагностика активности туберкулезной инфекции методами транскрипционного анализа
Рубанова Э. И., Кондратьева Т. Н., Апт А. С. 57

TABLE OF CONTENTS

COVID-19

Pulmonary abscess as a complication of COVID-19 associated pneumonia:
a clinical case

Kalenchits T.I., Kabak S.L., Primak S.V., Shirinaliev N.M. 7

ORIGINAL ARTICLES

Evaluation of effectiveness of mass screening for tuberculosis infection in children
from 1 to 7 years old in Moscow

Slogotskaya L.V., Bogorodskaya E.M., Shamuratova L.F., Sevostyanova T.A. 14

Tuberculosis Situation in Volga Federal District in 2016-2020

*Yunusbaeva M.M., Borodina L.Ya., Sharipov R.A., Bilalov F.S., Azamatova M.M.,
Yunusbaev B.B.* 22

Precision resection of pulmonary tuberculum using Nd:YAG-laser

Dyachkov I.A., Motus I.Ya., Bazhenov A.V., Skornyakov S.N., Berdnikov R.B. 27

Tuberculosis situation among the pediatric population of Saratov Region (2015-2019)

Aleksandrova E.N., Morozova T.I., Salina T.Yu. 33

Evaluation of the role of rs2227983 polymorphism of EGFR gene in the development
of allergic asthma

Averyanov A.B., Cherkashina I.I., Nikulina S.Yu., Kuznetsova E.Yu., Maksimov V.N. 38

The optimal modeling method of specific tuberculosis peritonitis (experimental research)

*Plotkin D.V., Vinogradova T.I., Reshetnikov M.N., Zyuzya Yu.R., Serdobintsev M.S.,
Sinitsyn M.V.* 44

CLINICAL CASES

A clinical case of concurrent mycoplasma pneumonia and dengue hemorrhagic fever
in a tourist from Thailand

*Rozanova N.A., Sayfullin M.A., Zvereva N.N., Larichev V.F., Grigorieva Ya.E.,
Butenko A.M.* 51

REVIEW

Diagnosis of tuberculosis infection activity by methods of transcriptional analysis

Rubakova E.I., Kondratieva T.K., Apt A.S. 57