

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

4
2021

ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

Сравнительный анализ полногеномных последовательностей посевной серии вакцинного штамма <i>Mycobacterium bovis</i> BCG-1 (Russia) и дочерних изолятов, полученных от детей с БЦЖ-оститами <i>Нарвская О. В., Вязовая А. А., Журавлев В. Ю., Старкова Д. А., Мушкин А. Ю., Монроусов И. В.</i>	6
Анализ связи полиморфизма гена <i>socs5</i> с аллергической бронхиальной астмой и уровнем ее контроля <i>Черкашина И. И., Аверьянов А. Б., Нинулина С. Ю., Максимов В. Н.</i>	14
Внебольничные пневмонии у больных ВИЧ-инфекцией <i>Винторова И. Б., Зимина В. Н., Даудыка И. В., Андреева И. В., Головина И. А., Чужникова Е. П.</i>	22
Исследование элюционных характеристик противотуберкулезных препаратов, смешанных с костным цементом <i>Перецманас Е. О., Артюхов А. А., Штильман М. И., Есин И. В., Зубиков В. С., Герасимов И. А.</i>	30
Влияние иммуномодуляторов на различные маркеры острой фазы воспаления у больных с нетяжелой внебольничной пневмонией <i>Костинос М. П., Гайнитдинова В. В., Каражрова С. В., Зорина В. Н., Полищук В. Б., Власенко А. Е.</i>	36
Оптическая когерентная томография: новые возможности выявления доклинической патологии органа зрения у пациентов с ВИЧ-инфекцией и туберкулезом <i>Сабадаш Е. В., Скорняков С. Н., Медвинский И. Д., Красноборова С. Ю., Бурылова Е. А., Телицина Э. В.</i>	44
Нетуберкулезные микобактерии во фтизиопульмонологической практике в Республике Узбекистан <i>Парпиева Н. Н., Султанов С. А., Джуррабаева М. Х., Анварова Е. В.</i>	52

ОБЗОРЫ

Клинические аспекты применения искусственного интеллекта для интерпретации рентгенограмм органов грудной клетки <i>Морозов С. П., Нокина Д. Ю., Павлов Н. А., Нир pitchev Ю. С., Гомболевский В. А., Андрейченко А. Е.</i>	58
Выявление случаев туберкулеза и других инфекций во время пандемии COVID-19 <i>Кандрычын С. В.</i>	66

TABLE OF CONTENTS

ORIGINAL ARTICLES

Comparative analysis of genome-wide sequences of the seed lot of the vaccine strain of *Mycobacterium bovis* BCG-1 (Russia) and daughter isolates obtained from children with BCG osteitis

Narvskaya O.V., Vyazovaya A.A., Zhuravlev V.Yu., Starkova D.A., Mushkin A.Yu., Mokrousov I.V. 6

Analysis of association of *socs5* gene polymorphism with allergic bronchial asthma and the level of its control

Cherkashina I. I., Averyanov A. B., Nikulina S. Yu., Maksimov V. N. 14

Community-acquired pneumonia in HIV patients

Viktorova I.B., Zimina V.N., Dadyka I.V., Andreeva I.V., Golovina I.A., Chuzhikova E.P. 22

Study of elution characteristics of anti-tuberculosis drugs mixed with bone cement

Peretsmanas E.O., Artyukhov A.A., Shtilman M.I., Esin I.V., Zubikov V.S., Gerasimov I.A. 30

The effect of immunomodulators on various markers of the acute inflammation phase in patients with mild community-acquired pneumonia

Kostinov M.P., Gayniddinova V.V., Kazharova S.V., Zorina V.N., Polischuk V.B., Vlasenko A.E. 36

Optical coherence tomography: new opportunities for detecting preclinical vision disorders in patients with HIV infection and tuberculosis

Sabadash E.V., Skornyakov S.N., Medvinskiy I.D., Krasnoborova S.Yu., Burylova E.A., Telitsina E.V. 44

Non-tuberculous mycobacteria in phthisiopulmonary practice in the Republic of Uzbekistan

Parpieva N.N., Sultanov S.A., Dzhurabaeva M.Kh., Anvarova E.V. 52

REVIEWS

Clinical aspects of using artificial intelligence for the interpretation of chest X-rays

Morozov S.P., Kokina D.Yu., Pavlov N.A., Kirpichev Yu.S., Gombolevskiy V.A., Andreychenko A.E. 58

Detection of tuberculosis and other infections during the COVID-19 pandemic

Kandrychyn S.V. 66