

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

Журнал индексируется в международных наукометрических 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  
102

---

3  
2024

[WWW.TIBL-JOURNAL.COM](http://WWW.TIBL-JOURNAL.COM)

**ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ**

Возможности использования ноотропных препаратов для снижения нейротоксических реакций, вызванных противотуберкулезными средствами, в условиях эксперимента <i>Можокина Г.Н., Самойлова А.Г., Васильева И.А.</i> .....	6
Оценка влияния хронической обструктивной болезни легких на выраженность безболевого ишемии миокарда у пациентов с артериальной гипертензией <i>Таютина Т.В., Нудлай Д.А., Шовкун Л.А., Ниноленко Н.Ю., Кампос Е.Д.</i> .....	12
Проблемы выявления туберкулеза микроскопией мокроты в учреждениях общей лечебной сети в Республике Карелия <i>Маркелов Ю.М., Пахомова Е.В., Сунчалина Т.В.</i> .....	18
Результаты лечения больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью среди ключевых групп населения в период пандемии COVID-19 в г. Душанбе, Таджикистан <i>Тиллоева З.Х., Мирзоев А.С.</i> .....	24
Оценка вероятности прогрессирования фиброза легких у пациентов с интерстициальными болезнями легких для определения дальнейшей тактики лечения <i>Лукашевич А.А., Юдина О.А., Богуш Л.С., Давидовская Е.И., Дюсьминеева М.И., Белько А.Ф.</i> .....	34
Клинико-рентгенологическая характеристика неудач лечения туберкулеза органов дыхания у детей и подростков и сроки их выявления в зависимости от метода <i>Петранова И.Ю., Губкина М.Ф., Тюрин И.Е.</i> .....	41
Диагностика лекарственной устойчивости <i>M. tuberculosis</i> в регионах Сибирского федерального округа <i>Ставицкая Н.В., Фельнер И.Г., Немнова Е.Н.</i> .....	48
Отдаленные результаты резекций легкого при распространенном фиброзно-кавернозном туберкулезе <i>Омельчук Д.Е., Краснов Д.В., Петренко Т.И., Большанова И.А., Ночнева А.А.</i> .....	58
Результаты лечения больных туберкулезом с лекарственной устойчивостью (МЛУ, пре-ШЛУ, ШЛУ) и ВИЧ-инфекцией в Ставропольском крае <i>Сосова Н.А., Задремайлова Т.А., Ноновалова Н.М., Абрамченко А.В., Романова М.И., Гайда А.И., Самойлова А.Г.</i> .....	64
Влияние ограничительных мероприятий по COVID-19 на выявляемость туберкулеза у детей и подростков <i>Варламов Р.К., Прокопьев Е.С., Лугинова Е.Ф.</i> .....	71
<b>ОБЗОР</b>	
Визуализация легких при подозрении на туберкулез у беременных женщин (обзор) <i>Винокурова О.О., Винокуров А.С., Петряйкин А.В., Зимина В.Н., Юдин А.Л.</i> .....	76
Фенотипирование саркоидоза: анализ текущих подходов (обзор) <i>Визель А.А., Авдеев С.Н., Визель И.Ю., Шакирова Г.Р.</i> .....	84

**ORIGINAL ARTICLES**

Possibilities of Using Nootropic Drugs to Reduce Neurotoxic Reactions Caused by Anti-tuberculosis Drugs in Experimental Conditions <i>Mozhokina G.N., Samoylova A.G., Vasilyeva I.A.</i> .....	6
Assessing the Impact of Chronic Obstructive Pulmonary Disease on Severity of Silent Myocardial Ischemia in Patients with Arterial Hypertension <i>Tayutina T.V., Kudlay D.A., Shovkun L.A., Nikolenko N.Yu., Kampos E.D.</i> .....	12
Problems of Detecting Tuberculosis by Sputum Microscopy in General Medical Services in the Republic of Karelia <i>Markelov Yu.M., Pakhomova E.V., Sunchalina T.V.</i> .....	18
Results of Treatment of Patients with Multiple Drug Resistant Tuberculosis among Key Populations during the COVID-19 Pandemic in Dushanbe, Tajikistan <i>Tilloeva Z.Kh., Mirzoev A.S.</i> .....	24
Assessment of Probability of Pulmonary Fibrosis Progression in Patients with Interstitial Lung Diseases to Determine Further Treatment Tactics <i>Lukashevich A.A., Yudina O.A., Bogush L.S., Davidovskaya E.I., Dyusmikeeva M.I., Belko A.F.</i> .....	34
Clinical and Radiological Characteristics of Respiratory Tuberculosis Treatment Failures in Children and Adolescents and Timing of their Detection Depending on Examination Method <i>Petrakova I.Yu., Gubkina M.F., Tyurin I.E.</i> .....	41
Diagnosis of Drug Resistance of <i>M. tuberculosis</i> in the Regions of the Siberian Federal District <i>Stavitskaya N.V., Felker I.G., Nemkova E.K.</i> .....	48
Postponed Results of Lung Resections for Disseminated Fibrous Cavernous Tuberculosis <i>Omelchuk D.E., Krasnov D.V., Petrenko T.I., Bolshakova I.A., Kochneva A.A.</i> .....	58
Treatment Results in Patients with Drug Resistant Tuberculosis (MDR, pre-XDR, XDR) and HIV Infection in Stavropol Region <i>Sosova N.A., Zadremaylova T.A., Konovalova N.M., Abramchenko A.V., Romanova M.I., Gayda A.I., Samoylova A.G.</i> .....	64
Impact of the COVID-19 Restrictive Measures on Tuberculosis Detection among Children and Adolescents <i>Varlamov R.K., Prokopiev E.S., Luginova E.F.</i> .....	71

**REVIEW**

Lung Imaging for Suspected Tuberculosis in the Pregnant (Review) <i>Vinokurova O.O., Vinokurov A.S., Petryaykin A.V., Zimina V.N., Yudin A.L.</i> .....	76
Sarcoidosis Phenotyping: Analysis of Current Approaches (Review) <i>Vizel A.A., Avdeev S.N., Vizel I.Yu., Shakirova G.R.</i> .....	84