

СОДЕРЖАНИЕ

Оригинальные статьи

Белов С. А.

Торакопластика с применением полипропиленовой сетки в лечении туберкулеза легких 6

**Елисеев П. И., Детьян А., Дэйкомб Р., Филлипс П., Сквайер С. Б.,
Марьяндышев А. О.**

Влияние внедрения молекулярно-генетических методов на сроки начала химиотерапии больных туберкулезом с МЛУ МТБ в Архангельской области 10

Кочетова Е. В.

САТ-тест у больных хронической обструктивной болезнью легких 18

Жукова Е. М., Мышкова Е. П., Петренко Т. И., Рейхруд Т. А.

Эффективность включения иммунорепаранта в современные режимы лечения больных туберкулезом легких с лекарственной устойчивостью возбудителя 22

**Гельцер Б. И., Шахгельдян К. И., Кривелевич Е. Б., Медведев В. И.,
Ермолицкая М. З.**

Некоторые подходы к оценке эффективности региональной фтизиатрической службы 28

Колпакова Т. А., Пушкирова Е. Ю.

Медико-социальные факторы неблагополучия больных с сочетанной инфекцией туберкулез и ВИЧ-инфекция в Новосибирской области и г. Новосибирске 35

Тюлькова Т. Е., Пирогова Н. Д., Бекова Р. М.

Влияние формы лекарственных препаратов на приверженность лечению пациентов с туберкулезом органов дыхания 39

**Гиреев Т. Г., Гусейнов Г. К., Ханалиев В. Ю., Мамаев И. А., Адзиеев А. А.,
Пахиева Х. Ю.**

Модернизация противотуберкулезной службы в новых социальных и эпидемических условиях 44

Коновалова Н. М., Одинец В. С., Василенко Т. И., Задремайлова Т. А.

Опыт применения препарата бедаквилин в лечении больных туберкулезом легких с множественной и широкой лекарственной устойчивостью возбудителя 49

Кузнецова Р. С.

Заболеваемость туберкулезом в Самарской области 54

Клиническое наблюдение

**Павлова М. В., Ершова Е. С., Сапожникова Н. В., Старшинова А. А., Арчакова Л. И.,
Чернохаева И. В.**

Клинический пример эффективного лечения туберкулеза с широкой лекарственной устойчивостью с использованием новых противотуберкулезных препаратов 58