

ФГБУ «НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Отраслевые и экономические показатели противотуберкулёзной работы в 2020–2021 гг.



Статистические материалы

Москва 2022

ФГБУ «НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

НАШИ ИДЕИ
И ДОСТИЖЕНИЯ
ДЛЯ СПАСЕНИЯ ЖИЗНИ
И ЗДОРОВЬЯ
ЛЮДЕЙ

Отраслевые и экономические показатели противотуберкулёзной работы в 2020–2021 гг.

Статистические материалы

Москва 2022

ФГБУ «Национальный медицинский
исследовательский центр фтизиопульмонологии и
инфекционных заболеваний» Минздрава России
БИБЛИОТЕКА
Инв. №
127473 г. Москва, ул. Достоевского, д.4, корп. 2
тел: +7 (495) 881-84-22

УДК 614.2-312.6(047)

ББК 51.1(2)2

55.4

Отраслевые и экономические показатели противотуберкулёзной работы в 2019–2020 гг. статистические материалы / Васильева И.А., Стерликов С.А., Тестов В.В., Михайлова Ю.В., Обухова О.В., Пономарёв С.Б., Кудлай Д.А. – М.: ФГБУ «НМИЦ ФПИ» Минздрава России, 2022. – 64 с.

От ФГБУ «НМИЦ ФПИ» Минздрава России – Васильева И.А., Стерликов С.А., Тестов В.В.

От ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России – Стерликов С.А., Михайлова Ю.В., Обухова О.В.

От ФКУ «НИИ ФСИН России» – Пономарёв С.Б.

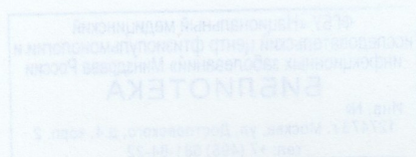
От ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский университет);

ФГБУ «ГНЦ Институт иммунологии» ФМБА России – Кудлай Д.А.

Рецензент:

Кудрина Валентина Григорьевна, заведующая кафедрой медицинской статистики и цифрового здравоохранения

ISBN: 978-5-6048392-2-5



©Коллектив авторов, 2022

©Издательство РООИ «Здоровье человека», 2022

Оглавление

| | |
|---|----|
| Раздел 1. Регистрация. Характеристика когорт | 8 |
| Всего зарегистрировано новых случаев туберкулёза | 8 |
| Всего зарегистрировано случаев рецидива туберкулёза | 10 |
| Режимы химиотерапии, назначенные в случаях лечения туберкулёза (без переведенных) | 12 |
| Раздел 2. Выявление случаев туберкулёза лёгких | 14 |
| Доля лиц с положительным результатом микроскопии мокроты, выявленных в МО ПМП | 14 |
| Число и доля случаев ТЛ без деструкции лёгочной ткани и бактериовыделения, определяемого методом микроскопии | 16 |
| Раздел 3. Показатели охвата микробиологическими исследованиями | 18 |
| Охват случаев ТЛ (ВВ и с рецидивом) микробиологическими исследованиями до начала КХТ | 18 |
| Охват случаев туберкулёза (ВВ и с рецидивом) диагностикой с использованием МГМ | 20 |
| Раздел 4. Показатели качества микробиологических исследований | 22 |
| Показатели качества микроскопических исследований | 22 |
| Показатели качества культуральной диагностики | 24 |
| Доля новых случаев ТЛ с результатами микроскопии и культуральной диагностики | 26 |
| Раздел 5. Охват тестами на лекарственную чувствительность МБТ и их результаты | 28 |
| Охват и результаты ТЛЧ МБТ к ПТП у новых случаев ТЛ до начала лечения | 28 |
| Охват и результаты ТЛЧ МБТ к ПТП в случаях рецидива ТЛ до начала лечения | 30 |
| Раздел 6. Исходы случаев лечения туберкулёза | 32 |
| Исход КХТ у всех новых случаев туберкулёза лёгких | 32 |
| Исход КХТ у новых случаев ТЛ с М+ при регистрации | 34 |
| Исход КХТ в случаях лечения ТЛ: впервые выявленных и с рецидивом | 36 |
| Исход КХТ в других случаях повторного лечения по I, II, III режимам химиотерапии, всех | 38 |
| Исход случаев лечения по IV, V режиму химиотерапии, зарегистрированных в 2019 г. | 40 |
| Исход случаев лечения пациентов с лекарственной устойчивостью как минимум к рифампицину, зарегистрированных в 2019 г. | 42 |

| | |
|--|----|
| Раздел 7. Состояние и обновление основных фондов противотуберкулёзных МО | 44 |
| Структура основных фондов по первоначальной и остаточной стоимости в 2021 г., % | 44 |
| Износ основных фондов, фондовооружённость, фондооснащённость | 46 |
| Обновление основных фондов противотуберкулёзных организаций в 2021 г. | 48 |
| Раздел 8. Финансирование противотуберкулёзных мероприятий | 50 |
| Методика расчёта показателей | 52 |
| Расчет показателей результативности выявления и диагностики случаев туберкулёза | 52 |
| Расчет показателей результативности лечения случаев ТЛ, зарегистрированных для лечения по I, II, III, ПА и ПБ режимам химиотерапии | 54 |
| Расчет показателей результативности лечения случаев туберкулёза, зарегистрированных для лечения по IV, V режимам химиотерапии | 56 |
| Расчет показателей результативности лечения случаев туберкулёза с устойчивостью как минимум к рифампицину | 57 |
| Методика расчёта показателей, характеризующих состояние и обновление основных фондов противотуберкулёзных организаций | 58 |
| Методика расчёта показателей финансирования противотуберкулёзных мероприятий (пересмотренная) | 59 |
| Методика расчета показателей, характеризующих состояние основных фондов противотуберкулёзных медицинских организаций | 61 |

Обзор составлен на основе данных отраслевого (формы №№ 2-ТБ, 7-ТБ, 8-ТБ) и единовременного (формы №№ ВР-1Ф, ВР-4БЛ, ВР-5МЛУ) статистического наблюдения.

Показатели рассчитаны в целом по Российской Федерации, а также по федеральным округам и субъектам Российской Федерации. Сведения по форме № 7-ТБ даны в динамике (за 2020 и 2021 гг.), по форме № 8-ТБ – для случаев лечения туберкулёза, зарегистрированных в 2020 году, по форме № 2-ТБ – только для случаев лечения туберкулёза, зарегистрированных в 2021 году. Сведения о пациентах, зарегистрированных для лечения в учреждениях ФСИН, даны в целом по УИС России. Сведения по форме № ВР-5МЛУ даны для случаев лечения по IV, V режиму химиотерапии, зарегистрированных в 2019 г.

Отзывы и критические замечания по содержанию обзора просьба направлять по адресу электронной почты: sterlikov@list.ru.

© Коллектив авторов, 2022 г.