

РЕСУРСЫ И ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПРОТИВОТУБЕРКУЛЁЗНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

в 2019–2020 гг.
(статистические материалы)



МОСКВА
2021

**РЕСУРСЫ И ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ
ПРОТИВОТУБЕРКУЛЁЗНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

в 2019–2020 гг.

(статистические материалы)



Москва, 2021

УДК 614.4-311.3

ББК 51.1

55.4

Статистические материалы подготовлены специалистами:

ФГБУ «Центральный НИИ организации и информатизации здравоохранения Минздрава России»: Нечаевой О.Б., Сон И.М., Гординой А.В., Стерликовым С.А., Кучерявой Д.А., Дергачёвым А.В.

ФКУ «НИИ ФСИН России» С.Б. Пономарёвым

При расчёте интенсивных показателей использовано население по данным Росстата за 2018, 2019 и 2020 годы. Стандартизованные показатели рассчитаны с использованием электронной формы: Расчёт половозрастных и стандартизованных показателей заболеваемости. Версия: 1.19 / С.А. Стерликов, Е.М. Белиловский, С.А. Леонов [Электронный документ] (предоставляется по запросу на sterlikov@list.ru).

Ресурсы и деятельность противотуберкулёзных организаций Российской Федерации в 2019–2020 гг. (статистические материалы) / О.Б. Нечаева, И.М. Сон, А.В. Гордина, С.А. Стерликов, Д.А. Кучерявая, А.В. Дергачёв, С.Б. Пономарёв. М.: РИО ЦНИИОИЗ, 2021. – 112 с.

Стандартизованные показатели за 2020 год – предварительные.

Условные обозначения:

| | |
|--------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | явление отсутствует |
| ... | расчёт показателя невозможен |
| 0.0 | значение показателя меньше единицы измерения |
| АО | автономный округ |
| ВИЧ | вирус иммунодефицита человека |
| МЛУ | множественная лекарственная устойчивость |
| МБТ | микобактерии туберкулёза |
| МЛУ-ТБ | туберкулёз с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя (лекарственная устойчивость МБТ к изониазиду и рифампицину одновременно) |
| МЛУ-ТОД МО МЗ РФ | туберкулёз органов дыхания с множественной лекарственной устойчивостью медицинских организаций, подчинённых Министерству здравоохранения Российской Федерации. Не включают в себя медицинские организации, подчинённые ФМБА и другим ведомствам. |
| СГЧН | среднегодовая численность населения. Вычисляется по полусумме численности населения на окончание предыдущего и отчётного года |
| СГЧН,0-14 | среднегодовая численность населения в возрасте 0-14 лет |
| СГЧН,15-17 | среднегодовая численность населения в возрасте 15-17 лет |
| ТБ/ВИЧ | активный туберкулёз в сочетании с ВИЧ-инфекцией |
| ТОД | туберкулёз органов дыхания |
| УИС | Уголовно-исполнительная система |
| ФО | федеральный округ |
| ФСИН | федеральная служба исполнения наказаний |
| ЧНОГ | численность населения на окончание отчётного года |
| ЧНОГ,0-14 | численность населения в возрасте 0-14 лет на окончание отчётного года |
| ЧНОГ,15-17 | численность населения в возрасте 15-17 лет на окончание отчётного года |

ISBN:

Содержание:

| | |
|--|------------|
| Туберкулёз в России..... | 4 |
| Ранги эпидемической ситуации по туберкулёзу в 2016-2020 гг..... | 13 |
| Основные показатели по туберкулёзу в России в 2016-2020 гг. | 15 |
| Показатели работы противотуберкулезной службы России в 2016-2020 гг..... | 17 |
| Раздел 1. Ресурсы противотуберкулёзных организаций (ф.ф. 30, 47)..... | 26 |
| 1.1. Обеспеченность населения врачами-фтизиатрами | 26 |
| 1.2. Укомплектованность медицинских организаций врачами-фтизиатрами | 28 |
| 1.3. Число противотуберкулёзных медицинских организаций и туберкулёзных кабинетов..... | 30 |
| 1.4. Число туберкулёзных больниц и круглогодичных санаториев для взрослых | 32 |
| 1.5. Обеспеченность взрослого населения фтизиатрическими круглосуточными стационарными койками (среднегодовыми) | 34 |
| 1.6. Показатели деятельности туберкулёзных стационаров для взрослых..... | 36 |
| 1.7. Обеспеченность детского населения 0-17 лет круглосуточными фтизиатрическими стационарными койками (среднегодовыми) | 38 |
| 1.8. Показатели деятельности туберкулёзных стационаров для детей | 40 |
| Раздел 2. Профилактические осмотры на туберкулёз (ф.ф. 30, 33) | 42 |
| 2.1. Профилактические осмотры населения с целью выявления туберкулёза, всего | 42 |
| 2.2. Профилактические осмотры населения 15 лет и старше методом флюорографии | 44 |
| 2.2. Профилактические осмотры детей 0–17 лет всеми методами | 46 |
| 3.1. Заболеваемость всеми формами туберкулёза..... | 48 |
| 3.2. Заболеваемость туберкулёзом органов дыхания..... | 50 |
| 3.3. Заболеваемость туберкулёзом с бактериовыделением, выявленным любым методом..... | 52 |
| 3.4.1. Заболеваемость туберкулёзом лёгких | 54 |
| 3.4.2. Заболеваемость туберкулёзом лёгких с бактериовыделением, определенным бактериоскопией | 56 |
| 3.5. Число и доля случаев туберкулёза внелёгочных локализаций от всех впервые выявленных..... | 58 |
| 3.6. Случаи туберкулёза, выявленные посмертно..... | 60 |
| 3.7. Случаи туберкулёза, выявленные во ФСИН | 62 |
| 3.8. Заболеваемость всеми формами туберкулёза детей от 0 до 14 лет | 64 |
| 3.9. Заболеваемость всеми формами туберкулёза детей от 15 до 17 лет | 66 |
| Раздел 4. Рецидивы туберкулёза (ф.8) | 68 |
| 4.1. Пациенты с рецидивом туберкулёза, выявленные в отчетном году | 68 |
| 4.2. Пациенты с рецидивом туберкулёза, бактериовыделители | 70 |
| Раздел 5. Пациенты, состоящие на учете в медицинских организациях Минздрава и УИС с впервые выявленным туберкулёзом..... | 72 |
| 5.1. Пациенты с активным туберкулёзом, выявленные в отчетном году, без учета выявленных посмертно | 72 |
| 5.2. Случаи МЛУ-ТОД среди впервые выявленных бактериовыделителей ТОД..... | 74 |
| 5.3. Пациенты с впервые в жизни установленной ко-инфекцией ТБ/ВИЧ..... | 76 |
| Раздел 6. Пациенты с активным туберкулёзом, состоящие на учете на конец отчетного года в медицинских учреждениях Минздрава (ф.33) и УИС | 78 |
| 6.1. Пациенты с активным туберкулёзом, всего..... | 78 |
| 6.2. Пациенты с активным туберкулёзом органов дыхания..... | 80 |
| 6.3. Пациенты с активным туберкулёзом в возрасте от 0 до 14 лет | 82 |
| 6.4. Пациенты с активным туберкулёзом в возрасте от 15 до 17 лет | 84 |
| 6.5. Состоит на бацилярном учёте на окончание отчётного года..... | 86 |
| 6.6. Пациенты с туберкулёзом органов дыхания с МЛУ МБТ | 88 |
| 6.7. Доля пациентов с МЛУ-ТОД среди состоящих на учёте пациентов с ТОД | 90 |
| 6.8. Пациенты с туберкулёзом в сочетании с ВИЧ-инфекцией | 92 |
| Раздел 7. Лечение пациентов с активным туберкулёзом (ф. 33) | 94 |
| 7.1. Доля госпитализированных впервые выявленных пациентов с туберкулёзом, % | 94 |
| 7.2. Результаты лечения пациентов, больных туберкулёзом, состоящих на учете..... | 96 |
| 7.3. Клиническое излечение впервые выявленных пациентов ТОД. | 98 |
| 7.4. Результаты лечения впервые выявленных пациентов ТОД с бактериовыделением | 100 |
| 7.5. Результаты лечения впервые выявленных пациентов с деструкцией лёгочной ткани | 102 |
| 7.6. Летальность и доля пациентов с ВИЧ среди умерших пациентов с туберкулёзом | 104 |
| Раздел 8. Умерло от туберкулёза всего, по данным Росстата | 106 |
| Методика расчета показателей в 2021 г..... | 108 |