

Профиль страны по туберкулезу: Республика Молдова

Население 2019: 4 миллионов

Оценка бремени ТБ*, 2019

	Число	(Показатель на 100 000 населения)
Общая заболеваемость ТБ	3 200 (2 800-3 700)	80 (68-92)
ВИЧ-положительная заболеваемость ТБ	340 (280-410)	8.4 (6.9-10)
Заболеваемость МЛУ/РУ-ТБ**	1 400 (1 100-1 600)	34 (28-40)
ВИЧ-отрицательная смертность от ТБ	200 (170-230)	4.9 (4.1-5.7)
ВИЧ-положительная смертность от ТБ	55 (38-74)	1.4 (0.95-1.8)

Оценочная доля больных ТБ с МЛУ/РУ-ТБ*, 2019

Новые случаи	33% (30-35)
Ранее пролеченные случаи	60% (56-64)

Всеобщий охват услугами здравоохранения и социальной защитой*

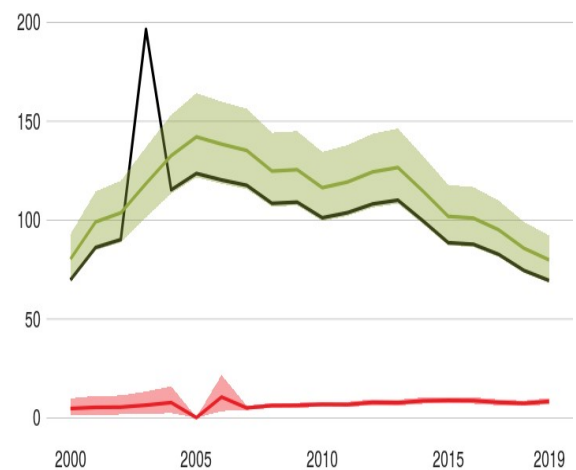
Охват лечением (регистрация/расчетная заболеваемость), 2019	87% (75-100)
Больные ТБ, несущие катастрофические затраты	
Коэффициент летальности (расчетная смертность/расчетная заболеваемость), 2019	8% (6-10)

Регистрация случаев, 2019

Новые случаи и рецидивы, всего	2 809
- % случаев протестированных быстрыми методами диагностики на момент постановки диагноза	100%
- % с известным ВИЧ-статусом	99%

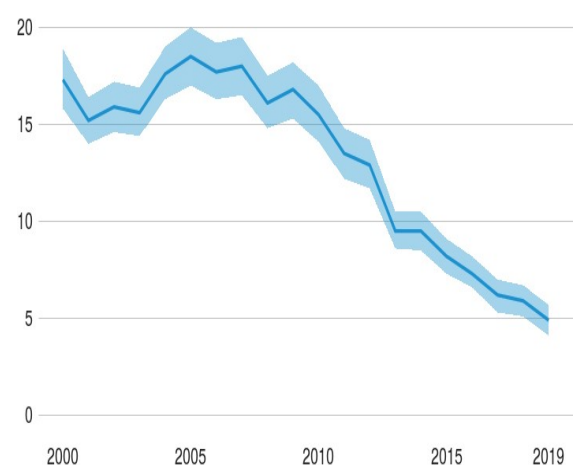
Заболеваемость, Зарегистрированные новые случаи ТБ и рецидивы, ВИЧ-положительная заболеваемость ТБ

(Показатель на 100 000 населения в год)



ВИЧ-отрицательная смертность от ТБ

(Показатель на 100 000 населения в год)



- % случаев ТБ с легочной локализацией	90%
- % бактериологически подтвержденных [^]	71%
- % дети в возрасте 0-14 лет	4%
- % женщины	25%
- % мужчины	71%
Общее число зарегистрированных случаев	3 255

Ведение ко-инфекции ТБ/ВИЧ среди новых случаев ТБ и рецидивов, 2019

	Число	(%)
Пациенты с известным ВИЧ-статусом, которые ВИЧ положительны	295	11%
- получающие курс антиретровирусной терапии	260	88%

Лечение и ведение ТБ с лекарственной устойчивостью, 2019

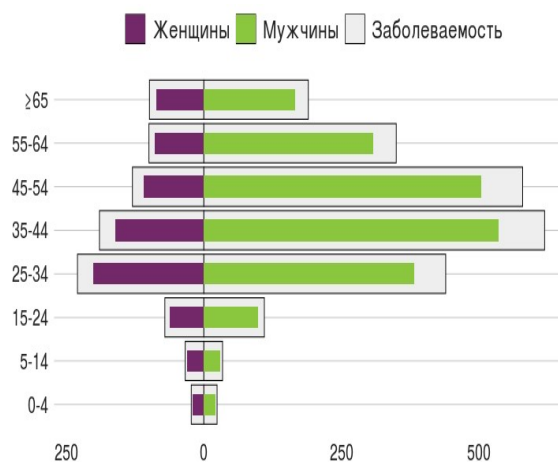
% бактериологически подтвержденных случаев ТБ, проверенных на устойчивость к рифампицину - Новые случаи [^]	96%
% бактериологически подтвержденных случаев ТБ, проверенных на устойчивость к рифампицину - Ранее пролеченные случаи [^]	44%
Лабораторно подтвержденные случаи - МЛУ/РУ-ТБ ^{^^}	655
Пациенты, начавшие лечение - МЛУ/РУ-ТБ ^{^^^}	655
Лабораторно подтвержденные случаи - ШЛУ-ТБ ^{^^}	49
Пациенты, начавшие лечение - ШЛУ-ТБ ^{^^^}	37
Число случаев МЛУ/РУ-ТБ, проверенных на устойчивость к любой фторхинолон	559

Показатель успешности лечения и объём когорты

	Успешность	Когорта
Новые случаи и рецидивы, зарегистрированные в 2018	85%	2 312
Ранее пролеченные больные, за исключением рецидивов, зарегистрированных в 2018	47%	131

Заболеваемость, Регистрация по полу и возрасту, 2019

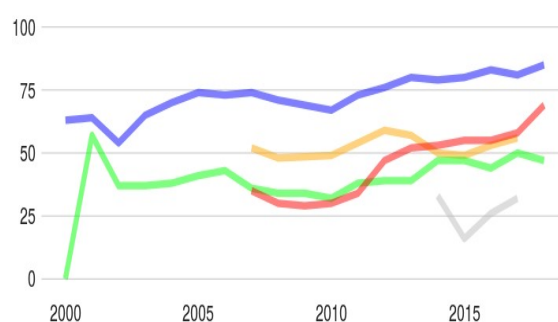
(Число)



Показатель успешности лечения

(%)

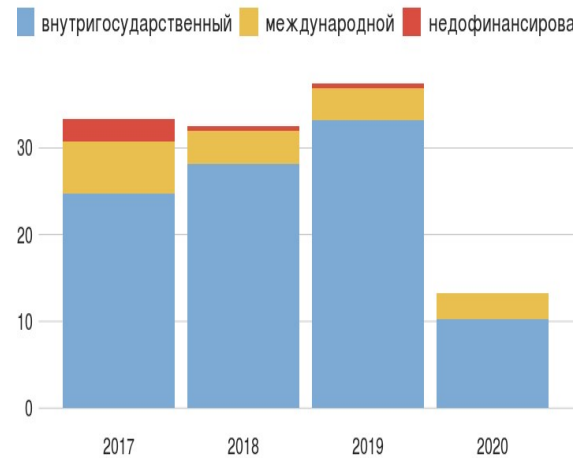
Новые случаи и рецидивы ■ Повторное лечение, за исключением ре-ВИЧ «+» ■ МЛУ/РУ-ТБ ■ ШЛУ-ТБ



Общий бюджет

(млн. Долларов США)

	Успешность	Когорта
Случаи ТБ с позитивным ВИЧ-статусом зарегистрированные в 2018	69%	154
МЛУ/РУ-ТБ случаи, начавшие лечение препаратами второго ряда в 2017	56%	962
ШЛУ-ТБ случаи, начавшие лечение препаратами второго ряда в 2017	32%	62



Профилактическое лечение ТБ, 2019

% ВИЧ-позитивных людей (впервые проходящих лечение) на превентивном лечении	15%
% детей (в возрасте <5 лет), находящихся в бытовом контакте с больными с бактериологически подтвержденным ТБ и проходящих профилактическую терапию	89% (82-98)

Финансирование ТБ

Национальный бюджет на борьбу с туберкулезом, 2020 (млн. Долларов США)	13
- Источник финансирования, внутригосударственный	77%
- Источник финансирования, международной	23%
- недофинансирование	0%

* Оценка бремени ТБ и МЛУ-ТБ производятся ВОЗ в консультации со странами.. Диапазоны указывают на интервалы неопределенности.

** МЛУ-ТБ, это случай ТБ с устойчивостью к рифампицину и изониазиду; РУ-ТБ, это ТБ с устойчивостью к рифампицину

^ Рассчитывается только для больных легочным ТБ

^^ Включая случаи с неизвестной историей предыдущего лечения ТБ

^^^ Включая пациентов, выявленных до 2019 И тех, у которых диагноз не был подтвержден лабораторно

Создано 2020-10-21 Всемирной организацией здравоохранения (<https://www.who.int/tb/data/>)