

Туркменистан

Профиль страны по туберкулезу

Население 2016

5.7 миллион

Оценка бремени ТБ*, 2016	Число (тыс.)	Показатель (на 100 000 населения)
Смертность (за исключением ВИЧ+ТБ)	0.43 (0.38–0.48)	7.6 (6.7–8.5)
Смертность (ВИЧ+ТБ только)	0.037 (0.016–0.066)	0.65 (0.28–1.2)
Заболееваемость (в том числе ВИЧ+ТБ)	3.4 (2.6–4.3)	60 (46–76)
Заболееваемость (ВИЧ+ТБ только)	0.18 (0.084–0.31)	3.2 (1.5–5.5)
Заболееваемость (РУ-/МЛУ-ТБ)**	0.83 (0.65–1)	15 (11–18)

Расчетное заболееваемость ТБ по возрасту и полу (в тысячах)*, 2016			
	0-14 года	> 14 года	Всего
Женщины	0.19 (0.14–0.24)	0.98 (0.73–1.2)	1.2 (0.88–1.5)
Мужчины	0.2 (0.15–0.25)	2 (1.5–2.6)	2.2 (1.7–2.8)
Всего	0.39 (0.29–0.49)	3 (2.3–3.8)	3.4 (2.6–4.3)

Регистрация случаев, 2016	
Общее число зарегистрированных случаев, всего	2 376
Новые случаи и рецидивы, всего	2 104
- % случаев протестированы быстрыми методами диагностики на момент постановки диагноза	77%
- % известным ВИЧ-статусом	
- % случаев ТБ с легочной локализацией	77%
- % бактериологически подтвержденного ТБ среди случаев с легочной локализацией	100%

Всеобщий охват услугами здравоохранения и социальной защитой	
Охват всех случаев ТБ (регистрация / расчетная заболееваемость), 2016	62% (49–81)
Больные стоящие перед затрами катастрофического влияние на личн:	
Коэффициент летальности ТБ (расчетная смертность / расчетную заболееваемость), 2016	0.14 (0.1–0.18)

Ведение ко-инфекции ТБ/ВИЧ среди новых случаев ТБ и рецидивов, 2016	
ВИЧ «+» случаи туберкулеза	Число (%)
- получающие курс АРТ	0

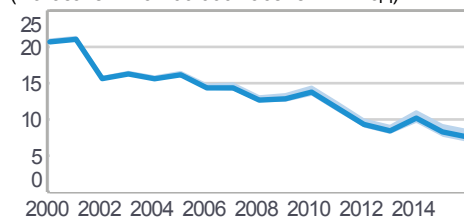
Лечение и ведение ТБ с лекарственной устойчивостью, 2016			
	Новые случаи	Ранее леченные случаи	Общее число***
Расчетное число случаев с РУ-/МЛУ-ТБ среди всех зарегистрированных случаев ТБ			360 (300–420)
Расчетная доля случаев с РУ-/МЛУ-ТБ среди зарегистрированных случаев ТБ (%)	14% (11–17)	38% (28–49)	
Доля случаев ТБ тестированных на наличие рифампицин устойчивости (%)	77%	56%	1 736
Число случаев РУ-/МЛУ-ТБ прошешите протестированы на устойчивость к лекарственным средствам второго ряда			
Лабораторно подтвержденные случаи		МЛУ/РУ-ТБ: 557, ШЛУ-ТБ:	
Пациенты начавшие лечение ****		МЛУ/РУ-ТБ: 557, ШЛУ-ТБ:	

Показатель успешности лечения и объём когорты		
	лешности	Когорта
Все новые и рецидивы, зарегистрированные в 2015	86%	2 472
Ранее пролеченных больных, за исключением рецидива, зарегистрированные в 2015	80%	281
Случаи ТБ с ВИЧ ко-инфекцией 2015		0
МЛУ/РУ-ТБ случаи которые начали лечение препаратами второго ряда в 2014	53%	81
ШЛУ-ТБ случаи которые начали лечение препаратами второго ряда в 2014		

Профилактическое лечение ТБ, 2016	
% получающих ТБ профилактическую терапию из числа вновь включенных в программу помощи по ВИЧ-положительных	
% получающих ТБ профилактическую терапию их числа детей (в возрасте <5 лет) надодившиеся в бытовом контакте бактериологически подтвержденным больным ТБ	

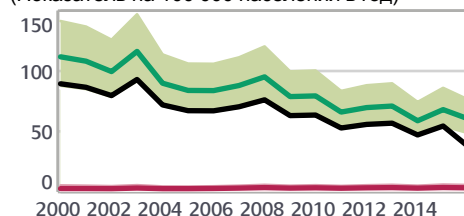
Финансирование ТБ, 2017	
Бюджет программы борьбы с туберкулезом (Млн. долларов США)	1.8
Источник финансирования: государственного, 100% международными, 0% дефицит	

(Показатель на 100 000 населения в год)



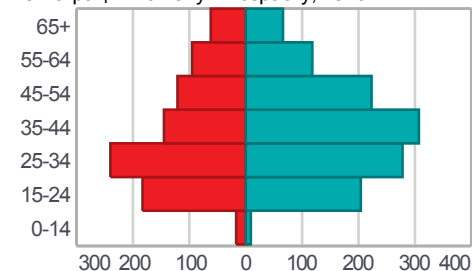
Смертность (за исключением ВИЧ+ТБ)

(Показатель на 100 000 населения в год)



Заболееваемость
Зарегистрированных (новые и рецидивы)
Заболееваемость (ВИЧ+ТБ только)

Регистрация по полу и возрасту, 2016



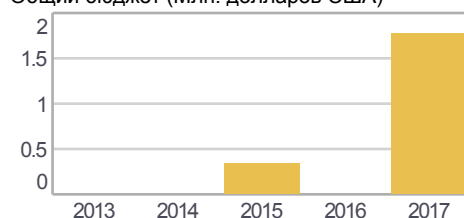
Женщины Мужчины

Показатель успешности лечения (%)



новые и рецидивы
Ранее лечение, без рецидивов
ВИЧ «+» МЛУ/РУ-ТБ ШЛУ-ТБ

Общий бюджет (Млн. долларов США)



Дефицит бюджета
Финансирование международными партнерами
Финансирование из Государственного бюджета

* Диапазоны указывают на интервалы неопределенности

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

*** В они числе случаи с неизвестной историей предыдущего леченная ТБ

**** Включая пациентов выявленные до 2016 г. Тех у которых диагноз не был подтвержден лабораторно