

Украина

Население 2014

	Число (тыс.)	Показатель (на 100 000 населения)
Оценка бремени ТБ * 2014		
Смертность (за исключением ВИЧ+ТБ)	5.7 (5.6–5.8)	13 (13–13)
Смертность (ВИЧ+ТБ только)	1.2 (0.82–1.6)	2.7 (1.8–3.7)
Распространенность (в том числе ВИЧ+ТБ)	52 (26–86)	114 (57–192)
Заболеваемость (в том числе ВИЧ+ТБ)	43 (38–48)	94 (83–106)
Заболеваемость (ВИЧ+ТБ только)	8.1 (7–9.3)	18 (16–21)
Доля выявленных сл., все формы (%)	75 (66–84)	

Оценка бремени МЛУ-ТБ * 2014	Среди новых	Среди ранее леченых
Расчетная доля случаев с МЛУ-ТБ среди зарегистрированных случаев ТБ (%)	22 (20–24)	56 (50–61)
Расчетное число случаев с МЛУ-ТБ среди зарегистрированных случаев ТБ	5 200 (4 600–5 700)	7 800 (7 000–8 500)
Регистрация случаев 2014	Среди новых **	Рецидивы
Случаи с легочной локализацией ТБ, подтвержденные лабораторно	14 242	4 566
Случаи с легочной локализацией ТБ диагностированные клинически	9 296	800
Внелегочной локализацией ТБ	2 596	201
Новые случаи и рецидивы, всего	31 701	
Ранее леченные пациенты, за исключением рецидивов	8 601	
Общее число зарегистрированных случаев, всего	40 302	

Среди 31 701 новых и рецидивов:

532 (2%) случаи в возрасте до 15 лет; соотношение мужчины:женщины: 2.5

Регистрация случаев с РУ-/МЛУ-ТБ 2014	Среди новых	Среди ранее леченых	Всего **
Случаи тестированные на наличие РУ-/МЛУ-ТБ	13 833 (97%)	9 707 (69%)	23 540
Лабораторно подтвержденные случаи РУ-/МЛУ-ТБ			7 735
Пациенты начавшие лечение МЛУ-ТБ ***			8 201
ТБ/ВИЧ 2014	Число (%)		
Случаи ТБ с известным ВИЧ-статусом	39 057 (97)		
ВИЧ «+» случаи туберкулеза	7 640 (20)		
ВИЧ «+» больные ТБ получающие курс превентивной терапии котримоксазолом	3 350 (44)		
ВИЧ «+» случаи ТБ получающие курс АРТ	4 273 (56)		
ВИЧ «+» случаи обследованные на ТБ			
ВИЧ «+» случаи получающие профилактическое лечение INH	16 263		
Показатель успешности лечения и объем когорты (%)		Когорта	
Все новые и рецидивы, зарегистрированные в 2013	(71)	29 726	
Ранее пролеченных больных, за исключением рецидива, зарегистрированные в 2013	(55)	9 149	
Случаи ТБ с ВИЧ ко-инфекцией, все типы 2013	(44)	7 553	
РУ-/МЛУ-ТБ случаи которые начали лечение препаратами второго ряда в 2012	(34)	5 556	
ШЛУ-ТБ случаи которые начали лечение препаратами второго ряда в 2012			

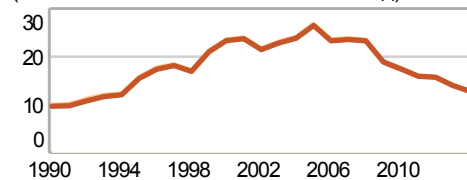
Лабораторная сеть 2014	
Микроскопия мазка (на 100 000 населения)	1.5
Выполняющие посев (на 5 млн. населения)	7.2
Выполняющие ТЛЧ (на 5 млн. населения)	2.7
Сайтов выполнении Xpert MTB/RIF	25

Является ли доступным ТЛЧ к препаратам второго ряда?	Да, в стране и за ее пределами
--	--------------------------------

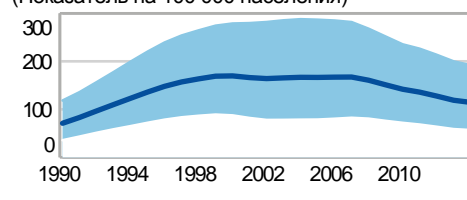
Финансирование мероприятий направленные на борьбу против ТБ 2015	
Национальный бюджет программы борьбы с туберкулезом (Млн. долларов США)	123

Профиль страны по туберкулезу

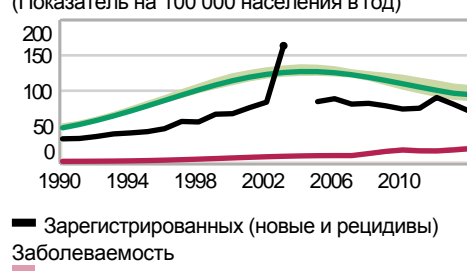
(Показатель на 100 000 населения в год)



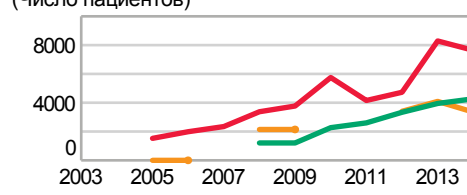
(Показатель на 100 000 населения)



(Показатель на 100 000 населения в год)



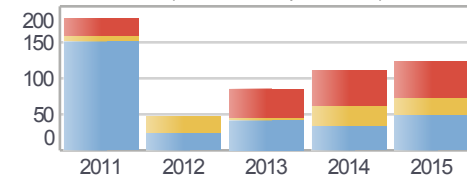
(Число пациентов)



Показатель успешности лечения (%)



Общий бюджет (Млн. долларов США)



Финансирование международными партнерами

Дифицит бюджета

Данные поданные в ВОЗ. Оценки бремени ТБ и МЛУ-ТБ производятся ВОЗ в консультации со странами.

Сгенерировано: 2016-08-18

Данные: www.who.int/tb/data

Финансирование мероприятий направленные на борьбу против ТБ 2015	
% Финансирование из Государственного бюджета	40%
% Финансирование международными партнерами	19%
% Дифицит бюджета	41%

* Диапазоны указывают на интервалы неопределенности

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

*** Включая пациентов выявленные до 2014 г. тех у которых диагноз РУ-/МЛУ-ТБ не был подтвержден лабораторно