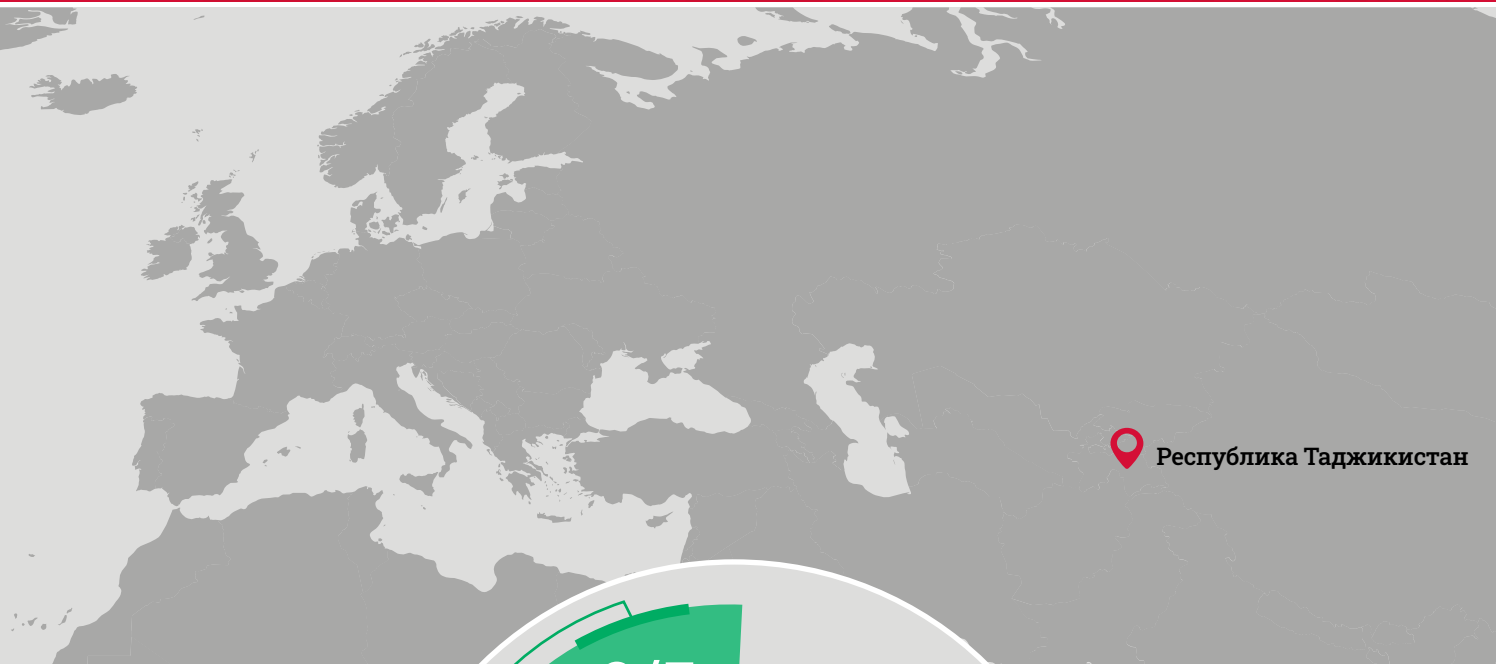


Методики диагностики, лечения и профилактики туберкулеза в Республике Таджикистан

Доклад «Шаг вперед в борьбе с туберкулезом 2020» Методики и практики диагностики, лечения и профилактики туберкулеза в 37 странах

Исследование методик и практик профилактики, тестирования и лечения туберкулеза



Республика Таджикистан

Диагностика туберкулеза

Лечение туберкулеза и модели лечения

Профилактика туберкулеза

Закупка противотуберкулезных лекарственных препаратов

2/3

2/4

3/4

0/3

Республика Таджикистан

Показатели по стране

Учет показателей по внедрению на государственном уровне 14 международных стандартов методик согласно докладу «Шаг вперед в борьбе с туберкулезом 2020».

«Нет данных» и «Н/П» исключены из знаменателя подсчета общего результата по внедрению.

Внедрение ключевых методик, рекомендованных на международном уровне



Ознакомиться с полной версией отчета «Шаг вперед в борьбе с туберкулезом 2020» и с результатами по всем 37 странам на сайтах stoptb.org/SUFT и msfaccess.org/stepupfortb



Stop TB Partnership

Ключевые показатели за 2019 год*



Результаты по внедрению ключевых методик

Согласно национальным руководствам ...

Диагностика туберкулеза

... использование молекулярных генетических экспресс-тестов (RMD) для первичной диагностики туберкулеза



... использование теста для определения липоарabinоманана (LAM) для стандартной диагностики туберкулеза у людей, живущих с ВИЧ (ЛЖВ), как в стационарных, так и в амбулаторных условиях**



... Тестирование на резистентность к RIF и INH для всех людей, начинающих лечение; как минимум тестирование на резистентность к FLQ для всех людей с РУ-ТБ; и доступные в стране методы ТЛЧ для RIF, INH, FLQ, Bdq, Dlm, Lzd и Cfz, в случае использования этих лекарств в повседневном лечении¹



Лечение туберкулеза и модели лечения

... децентрализованная модель лечения ЛУ-ТБ в учреждениях первичной медико-санитарной помощи (ПМСП) и на дому^{2,**}



... стандартное использование безинъекционных схем лечения детей с неосложненным ЛУ-ТБ



... использование модифицированной, укороченной схемы лечения с использованием пероральных лекарственных средств у подходящих по критериям взрослых пациентов с ЛУ-ТБ для стандартного применения, либо в рамках операционных исследований³



... неограниченное шестимесячным сроком стандартное и комбинированное применение бедаквилина и деламанида^{4,5,**}



Профилактика туберкулеза

... более короткий режим профилактического лечения туберкулеза (3НР, 3RH, 4R или 1HP)⁶



... домашние контакты человека, у которого бактериологически подтверждены лекарственно-чувствительные формы и лекарственно-устойчивые формы туберкулеза, исследуются на предмет признаков и симптомов туберкулеза**



... ЛЖВ имеют право на получение профилактического лечения туберкулеза



... домашние контакты человека, у которого бактериологически подтверждены лекарственно-чувствительные формы, имеют право на получение профилактического лечения туберкулеза вне зависимости от возраста**



Закупка противотуберкулезных лекарственных препаратов

Страна участвует в процедуре совместной регистрации ВОЗ⁷



Подтверждение от строгих регулирующих органов⁸ и/или предварительная квалификация ВОЗ⁹ необходимы для импорта противотуберкулезных препаратов, приобретенных за счет внутреннего финансирования



Для закупки противотуберкулезных препаратов местного производства требуется подтверждение от регулирующих органов и/или квалифицированный ВОЗом статус продукта с гарантированным качеством



Пояснение к таблице: действует ли методика на национальном уровне? Да Частично Нет Нет данных н/п Не применимо

(*) Источник: ВОЗ и Партнерство «Остановить туберкулез» (по состоянию на октябрь 2020 г.). (**) Эти данные состоят из двух или более отдельных показателей. «Нет данных» используется, когда «нет данных» по одному или нескольким рассматриваемым отдельным показателям. (***) Бедаквилин и/или Деламанид не указаны в национальных методиках лечения.

(1) Сокращения: рифампицин (RIF), изониазид (INH), фторхинолон (FLQ), устойчивый к рифамицину туберкулез (РУ-ТБ), бедаквилин (Bdq), деламанид (Dlm), линезолид (Lzd), клофазамин (Cfz). (2) Начальное и дальнейшее наблюдение за пациентом с ЛУ-ТБ можно проводить в учреждении ПМСП, а лекарства можно принимать дома. (3) Модификации стандартизированной и более короткой схемы (помимо двух замен лекарств, разрешенных ВОЗ) включают замену инъекционного препарата бедаквилином или другими модификациями. (4) Исключается продление после 6 месяцев специальным решением (например, консилиумом или группой экспертов); также исключаются страны, где разрешено продление на срок более 6 месяцев на определенный срок (например, 36 недель). (5) Совместное использование Bdq и Dlm может быть ограничено для определенных групп пациентов. (6) ЗНР: 3 месяца рифампицина плюс изониазид, выдаваемый ежедневно; 3 HR: 3 месяца рифампицина плюс изониазид ежедневно; 4R: 4 месяца рифампицина ежедневно; 1НР: 1 месяц рифапентина плюс изониазид ежедневно. (7) СРО ускоряет регистрацию за счет своевременного предоставления досье на лекарства национальным регулирующим органам в области лекарственных средств (<https://extranet.who.int/prequal/content/collaborativ-e-procedure-accelerated-registration>). (8) Для получения дополнительной информации о СРО: https://www.who.int/medicines/area/quality_safety/quality_assurance/TRS101annex11.pdf?ua=1 (определение SRA ВОЗ на стр. 356). (9) ПК ВОЗ проводит оценку лекарственных средств и активных фармацевтических ингредиентов на предмет их безопасности, в соответствии и отвечая строгим стандартам качества: <https://extranet.who.int/prequal/content/what-we-do>