

# Три успешных примера для создания новых вакцин против ТБ в этом десятилетии



ТБ Вакс АРМ наметила три ключевых примера в области адвокации, которые необходимо достичь к 2026 году, чтобы эффективно продвигать разработку противотуберкулезных вакцин и обеспечить их справедливый и доступный доступ в этом десятилетии



**Измеримое увеличение национального и совместного, многостороннего финансирования НИОКР по разработке противотуберкулезных вакцин**

- Правительства и многосторонние организации осуществляют диверсифицированные, увеличенные, совместные инвестиции
- Правительства добились значительного прогресса в выполнении своих обязанностей по справедливому и благоприятному финансированию НИОКР по туберкулезу
- Соответствующие финансирующие организации на всех уровнях прямо включают НИОКР в области противотуберкулезных вакцин в призывы и стратегии финансирования
- Совет ВОЗ по ускорению разработки противотуберкулезных вакцин определяет приоритеты и содействует финансированию НИОКР



**Четкие и прозрачные обязательства и планы разработчиков и правительств по обеспечению равного доступа**

- Соответствующие глобальные агентства включают противотуберкулезные вакцины в свои стратегии вакцинации
- Соответствующие органы определяют приоритетность противотуберкулезных вакцин и формулируют стратегии внедрения
- Разработчики делают планы доступа прозрачными и общедоступными, а также разрабатывают контрольную оценку доступа к вакцинам
- Разработчики и исполнительные органы способствуют активному сотрудничеству с сообществами больных ТБ и гражданским обществом и руководству ими



**Интеграция вакцин против ТБ и НИОКР в области ТБ в соответствующие глобальные повестки дня в области здравоохранения, в том числе по борьбе с антимикробная резистентность**

- В ключевых декларациях по противомикробной резистентности, в том числе на заседании высокого уровня ООН по противомикробной резистентности, вакцинам против ТБ уделяется приоритетное внимание
- Глобальные, региональные и национальные органы прямо включают противотуберкулезные вакцины в стратегии по борьбе с антимикробная резистентность и готовности к пандемии и ответным мерам
- Национальные правительства и многосторонние инициативы объявляют о финансировании антимикробная резистентность, поддерживая НИОКР по вакцинам против ТБ в соответствии с призывом ВОЗ к ускоренной разработке вакцин против ТБ для профилактики антимикробная резистентность

Одобрить победу на сайте [bit.ly/Wins4TBvax](https://bit.ly/Wins4TBvax)

**# Wins4TBvax**

## Что планирует делать ТБ Вакс АРМ?

- **Разрабатывать** ресурсы, кампании и аналитические записки
- **Поддерживать** связь с представителями соответствующих органов и учреждений, в том числе посредством писем, консультаций и встреч
- **Сотрудничать** с гражданским обществом и членами сообществ, выступая в защиту ключевых глобальных агентств
- **Поддержка** разработки контрольной оценки для планов доступа к вакцинам
- **Повысить** уровень грамотности в отношении противотуберкулезных вакцин и активизировать работу по формированию спроса на них

## Что вы можете сделать?

- **Узнайте**, что делает ваша страна для поддержки глобальных исследований и разработок в области здравоохранения
- **Обратитесь** к лицам, принимающим решения в вашей стране, чтобы узнать, как они поддерживают разработку противотуберкулезных вакцин, и попросите их обеспечить справедливую долю вашей страны
- **Усиливайте, распространяйте и адаптируйте** ресурсы по адвокации противотуберкулезных вакцин в ваших местных условиях и в Интернете для повышения осведомленности и работы с другими организациями
- **Подпишитесь** на [рассылку TB Vax ARM](#), чтобы всегда быть в курсе событий
- **Сообщите** нам, если вы хотите поддержать нас конкретной акцией - напишите на [spalmer@iavi.org](mailto:spalmer@iavi.org)