



Каталог Ресурсов *Связанная сеть действий по обеспечению иммунизации (Linked Immunisation Action Network)*, предназначенный для укрепления национальных программ иммунизации

Связанная сеть действий по обеспечению иммунизации (Linked) представляет собой неотъемлемый компонент стратегического подхода Gavi к осуществлению взаимодействия со странами со средним уровнем дохода, направленного на предотвращение отката по показателям охвата вакцинацией и способствующего устойчивому внедрению в этих странах отсутствующих ключевых вакцинных препаратов. Linked разрабатывает и использует основанные на совместном обучении подходы, объединяющие практикующих специалистов, технических экспертов и партнеров по иммунизации в странах с целью определения общих проблем, возникающих при реализации программ иммунизации, и трансформационных стратегий, которые позволят добиться повышения программных показателей жизнестойкости, равенства и устойчивости. В настоящей аналитической записке описываются основные подготовленные сетью Linked доступные ресурсы для стран, предназначенные для решения проблем, связанных с устранением барьеров на пути к обеспечению принципов устойчивости и справедливости при распределении вакцин, а также к внедрению новых вакцин.

Внедрение Электронных реестров иммунизации (ЭРИ)

Страны, стремящиеся повысить уровень эффективности и точности своих систем отчетности по иммунизации, могут опираться на представленные в этом пакете ресурсов основанные на опыте внедрения выводы и соображения, чтобы обеспечить содействие плавному переходу от бумажных к электронным системам отчетности.

- [Взаимодействие, позволяющее приобрести новые знания: Преимущества использования и соображения о внедрении Электронных реестров иммунизации \(ЭРИ\)](#)
- [Блог: Страны, принимающие участие в работе Linked, узнают о потенциальных преимуществах и проблемах, связанных с внедрением Электронных реестров иммунизации, на примерах, основанных на опыте Австралии, Бутана и Вьетнама](#)

Расширение доступа к ключевым отсутствующим вакцинам (ВПЧ, ПКВ, ротавирус)

По мере того как страны готовятся к внедрению этих трех ключевых отсутствующих вакцин на национальном уровне, практикующие специалисты по иммунизации и другие заинтересованные стороны могут использовать опыт и уроки, изложенные в этих ресурсах, при разработке и реализации стратегий, направленных на смягчение и преодоление барьеров на пути к достижению высокого уровня охвата вакцинацией.

- [Взаимодействие, позволяющее приобрести новые знания: Процесс принятия решений при внедрении новых вакцин на национальном уровне](#)
- [Краткое описание: Процесс принятия решений о внедрении новых вакцин: три основных урока по результатам опыта Грузии по внедрению вакцин против ротавируса и вируса папилломы человека](#)
- [Краткое описание: Внедрение вакцины против ВПЧ: коммуникация и межсекторальное сотрудничество – уроки, извлеченные из опыта Грузии и Узбекистана](#)
- [Точка зрения практикующих специалистов: уроки, извлеченные из опыта Узбекистана по успешному внедрению вакцин против ВПЧ](#)
- [Информационные панели Linked по странам со средним уровнем дохода](#)





Восстановление и укрепление сети по обеспечению услуг по плановой иммунизации с целью проведения наверстывающей вакцинации детей, неохваченных вакцинацией

Страны, столкнувшиеся со снижением показателей охвата иммунизацией в результате пандемии COVID-19, могут адаптировать передовой практический опыт стран, которым поделились участники настоящего семинара, чтобы обеспечить охват детей услугами иммунизации.

- [Семинар: Устранение отставания и восстановление ранее достигнутых показателей иммунизации населения после COVID-19 по принципу «сделать лучше, чем было»](#)

Укрепление спроса на вакцины и услуги вакцинации, а также уровня доверия к ним населения на уровне местных сообществ

Страны, которым необходимо повысить уровень осведомленности, доверия и запроса на вакцинацию и вакцинные препараты среди целевых групп населения, могут изучить представленный в настоящем документе с точки зрения практикующих специалистов подход, основанный на опыте Молдовы, где к борьбе с низким уровнем доверия к вакцинам и решению задач по повышению уровня охвата вакцинацией против Covid-19 были привлечены фармацевты. Этот опыт также можно использовать при проведении мероприятий по плановой иммунизации.

- [Точка зрения практикующих специалистов: Уроки, основанные на опыте Молдовы по привлечению фармацевтов к решению задач по повышению уровня запроса населения на вакцинацию против Covid-19](#)

Укрепление систем обеспечения услуг по иммунизации населения через платформы ПМСП

Страны, испытывающие трудности с интеграцией мероприятий по обеспечению иммунизации населения в платформу первичной медико-санитарной помощи (ПМСП), могут использовать представленные в этих ресурсах перспективные подходы, позволяющие повысить уровень обеспечения услуг, а также охвата населения иммунизацией.

- [Семинар: Укрепление систем обеспечения услуг по иммунизации населения через платформы ПМСП](#)
- [Краткое описание: Ключевые уроки, основанные на применении представленной в пакете ресурсов Linked методики Взаимодействия, позволяющего приобрести новые знания, по вопросам Укрепления систем обеспечения услуг по иммунизации населения через платформы ПМСП](#)

Укрепление кадрового потенциала

Страны, в которых наблюдается снижение необходимого для реализации программ иммунизации кадрового потенциала учреждений системы здравоохранения, связанное с недостаточным количеством медицинских работников, а также отсутствием надлежащей подготовки и возможностей обеспечения наставнической поддержки, могут использовать представленные в этом пакете ресурсы стратегии, направленные на повышение показателей эффективности работы медицинского персонала.

- [Подкаст: Преодоление кадровых проблем, возникших при проведении иммунизации в условиях пандемии COVID-19](#)
- [Блог: Преодоление кадровых проблем, возникших при проведении иммунизации в условиях пандемии COVID-19](#)
- [Точка зрения практикующих специалистов: Опыт Шри-Ланки по мобилизации военно-медицинских служб для обеспечения противодействия пандемии COVID-19](#)
- [Блог: Мобилизация военно-медицинских служб для обеспечения противодействия пандемии COVID-19: Как совместные усилия гражданской и военной медицинских служб Шри-Ланки позволили добиться снижения нагрузки на медицинских работников и обеспечили непрерывность мероприятий по плановой иммунизации населения](#)
- [Обмен информацией и опытом, позволяющий приобрести новые знания: Улучшение показателей эффективности работы медицинского персонала](#)
- [Блог: Можно ли повысить показатели эффективности реализации программ иммунизации через использование стимулов финансового и нефинансового характера?](#)



Ресурсы Linked являются продуктом эволюционного развития Сети учебных ресурсов и материалов для стран, находящихся на переходном этапе (Learning Network for Countries in Transition (LNCT)), которая представляла собой основанную на взаимодействии платформу для обучения. Она функционировала в период 2017–2021 годов и обеспечила поддержку более чем 20 странам, находившимся на этапе перехода от использования поддержки Gavi к полному внутреннему финансированию национальных программ иммунизации. Взаимодействие в рамках LNCT было организовано по восьми приоритетным направлениям, которые были определены странами самостоятельно: COVID-19, привлечение частного сектора к поддержке мероприятий по иммунизации, финансирование программ по иммунизации населения, финансирование и управление программами по иммунизации в условиях децентрализованных систем здравоохранения, обеспечение иммунизации и всеобщего охвата населения медико-санитарными услугами, управление переходом от финансирования Гави, вопросы недоверия к вакцинации и запроса на вакцинацию, а также вопросы по обеспечению закупок вакцин. Ниже мы приводим подборку ресурсов, которые могут быть использованы странами, привлеченными к работе в сети Linked, не только на этапе перехода от финансирования Гави.

Решение проблем, связанных с недоверием и запросом населения на вакцинацию

- [Модули дистанционного обучения онлайн: Разработка стратегий иммунизации, основанных на изучении аспектов поведения](#)
- [Видеоматериалы, основанные на анализе конкретных примеров: Как научиться сформировать понимание полезности вакцинации и повысить запрос на вакцинацию среди уязвимых групп населения](#)
- [Блог: Преодоление сомнений в отношении вакцинации через использование методики «сторителлинг»: четыре основных вывода о действенности этого подхода](#)

Привлечение частного сектора

- [Семинар: Привлечение частного сектора к обеспечению поддержки проведения иммунизации](#)
- [Вебинар: Привлечение частного сектора к обеспечению поддержки услуг по проведению иммунизации: уроки, основанные на опыте Нигерии](#)

Финансирование программ иммунизации и управление ими

- [Финансирование иммунизации: Руководство по ресурсам для специалистов по информационной поддержке реализации программ по вакцинации, лиц, ответственных за разработку политики, и руководителей программ по иммунизации](#)
- [Адаптируемые презентации и обучающие видеоматериалы: Обоснование инвестирования в иммунизацию](#)
- [Краткое описание: Мобилизация ресурсов для обеспечения иммунизации в условиях децентрализованных систем здравоохранения](#)
- [Мобилизация ресурсов для обеспечения иммунизации в условиях децентрализованных систем здравоохранения: Анализ документальных источников, в которых представлена информация об опыте стран, принимавших участие в работе LNCT](#)
- [Четыре аспекта, которые необходимо знать министрам финансов о вопросах обеспечения иммунизации в странах, находящихся на этапе перехода от финансирования Гави](#)

На нашем веб-сайте находится регулярно обновляемая база знаний и инструментов, а также информация о ресурсах и мероприятиях, новости и многое другое! Посетите наш веб-сайт по адресу www.linkedimmunisation.org.

