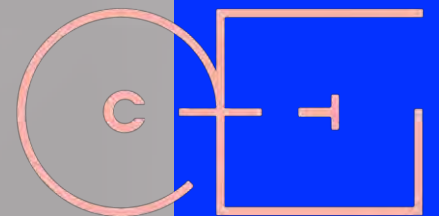


A grayscale photograph of two women wearing traditional, ornate headwraps with intricate patterns and tassels. They are looking slightly to the right of the frame. The background is a blurred natural setting.

# **Нерешительность в отношении вакцин + группы меньшинств**

Понимание нерешительности в отношении вакцин  
среди меньшинств и других уязвимых групп  
населения



# Краткий обзор

## **Уязвимые дети:**

Понимание групп населения, представляющих меньшинства

## **СОЦИАЛЬНЫЕ ДАННЫЕ**

Определение групп меньшинств и их уязвимости

## **СОЧУВСТВИЕ**

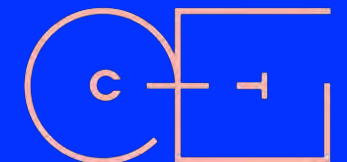
Важность сострадания и сочувствия при разработке стратегии для групп меньшинств

## **Разработка**

Адаптация и разработка стратегий в плане спроса для охвата групп меньшинств в Вашей стране

# Уязвимые дети

Понимание меньшинств и других уязвимых групп населения



# Группы меньшинств: Почему они важны?

Если нашей целью является высокий уровень охвата, почему мы должны беспокоиться о меньшинствах?



Фото: Мать и сын в Северном Вьетнаме. Они – часть этнического меньшинства Яо (Red Dao)

- Недостаточная вакцинация групп меньшинств может угрожать общим целям вакцинации (например, корь и полиомиелит)
- Среди них может иметь место особая уязвимость, такая как языковые барьеры, санитарные условия или перенаселенность, что может способствовать возникновению или распространению вспышки заболеваний
- Они с меньшей вероятностью озвучат свои проблемы или будут поняты, что может способствовать скрытой нерешительности – и болезни – ее распространению
- Обеспечение справедливого доступа к услугам здравоохранения и иммунизации для всех групп населения является гуманитарным императивом

# Определение уязвимости

## Труднодостижимые группы населения:

это те, кто сталкивается с барьерами со стороны предложения в сфере вакцинации из-за географического положения, в частности, расстояния или рельефа местности, временного или кочевого перемещения, дискриминации со стороны поставщика медицинских услуг, отсутствия рекомендаций поставщика медицинских услуг, неадекватных систем вакцинации, войн и конфликтов, родов на дому или других ограничений мобильности на дому, или юридических ограничений

## Трудно вакцинируемое население –

те, кто географически доступен, но вакцинация затруднена из-за таких барьеров со стороны спроса, как недоверие, религиозные убеждения, недостаточная осведомленность, бедность или низкий социально-экономический статус, нехватка времени или дискриминация по признаку пола.

**Этнические  
меньшинства  
могут  
присутствовать в  
любой из этих  
категорий**

# Барьеры со стороны спроса и предложения могут пересекаться и усугублять уязвимость

S. Ozawa et al. / Vaccine 37 (2019) 5525–5534

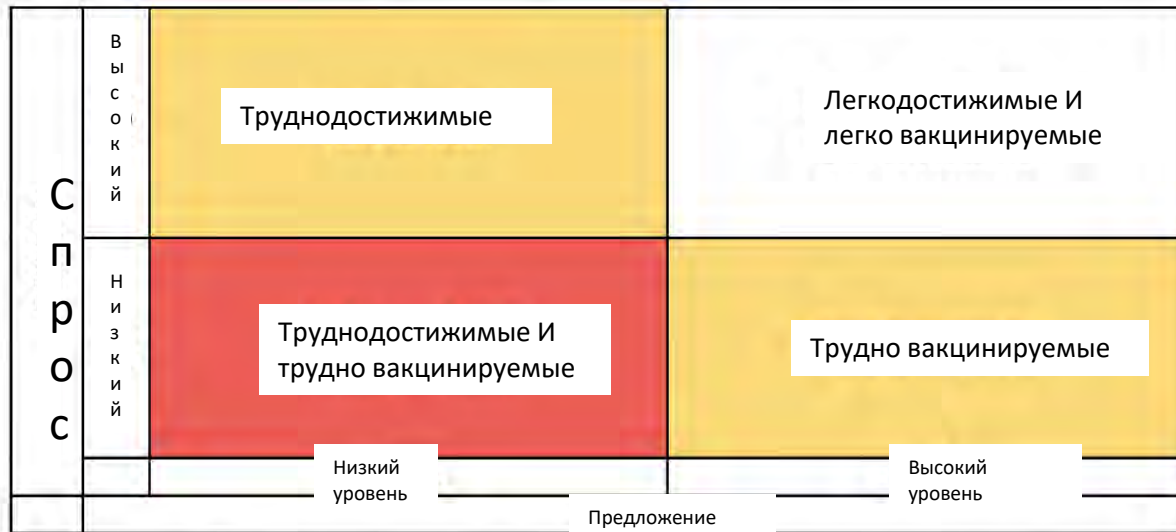


Рис. 1. Концептуальная схема труднодостижимого и трудно вакцинируемого населения



## Анализ конкретного случая

- Мишель – главный герой этой истории. Однако кто представляет собой исключенную/недостаточно обслуживаемую группу населения в этой истории:
- Почему Вы думаете, что они недостаточно обслуживаются? Перечислите конкретные барьеры (доход, политика, доступ и т.д.)
- Если эта семья рассматривала возможность обращения за услугами иммунизации, можете ли Вы предположить, с какими барьерами они могут столкнуться?
- Какие ресурсы они должны были использовать, чтобы изменить свое положение?

Michelle R. Simmons

Пациент, мать, бабушка

Play (k)

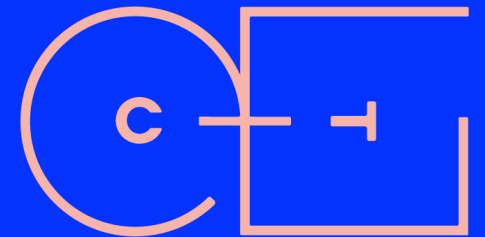


0:28 / 5:08



# Социальные данные

Определение групп меньшинств и их  
особой уязвимости





# Данные по охвату: почему это недостаточно

Данные по охвату могут показать нам, сколько детей было вакцинировано и где находятся дети с недостаточной иммунизацией или неохваченные дети.

Однако эти данные не показывают нам:

- **Статус:** Какие дети являются труднодостижимыми/трудно вакцинируемыми (вне возраста и пола)?
- **Условия жизни:** Где они живут? Кроме географического положения: в трущобах, многоквартирных домах, неформальных поселениях?
- **Барьеры:** Почему их родители проявляют нерешительность или не вакцинируют их?
- **Основные причины барьеров:** Доход, окружающая среда, социальные или культурные нормы, доверие
- **Пропускаем ли мы дополнительную информацию?**

## Понимание

- **Методы вовлеченности:** Каким образом мы можем наилучшим образом привлечь и достичь конкретных родителей и сообществ?
- **Успешно ли мы влияем на убеждения или намерения людей?**

## Применение

## Хорошие социальные данные могут сэкономить ресурсы посредством:

- Снижения уровня инвестиций в рамках общенациональных вмешательств, которые не будут соответствовать потребностям каждого
- Сегментирования различных групп, для которых необходимы конкретные стратегии
- Выявления конкретных барьеров для адаптации и разработки мер по вмешательствам в плане спроса
- Оптимизации вмешательств на основе данных: нацеливание на наиболее влиятельных инфлюенсеров, использование проверенных сообщений и материалов, инвестирование в наиболее подходящие каналы и среды, понимание социальных сетей и т.д.



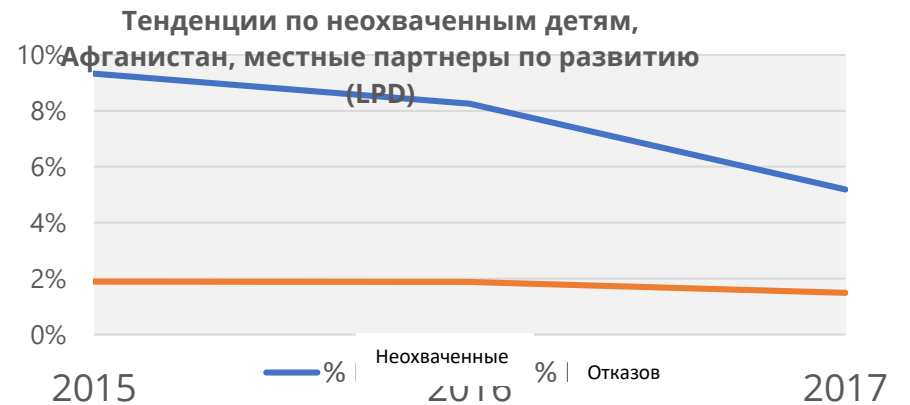
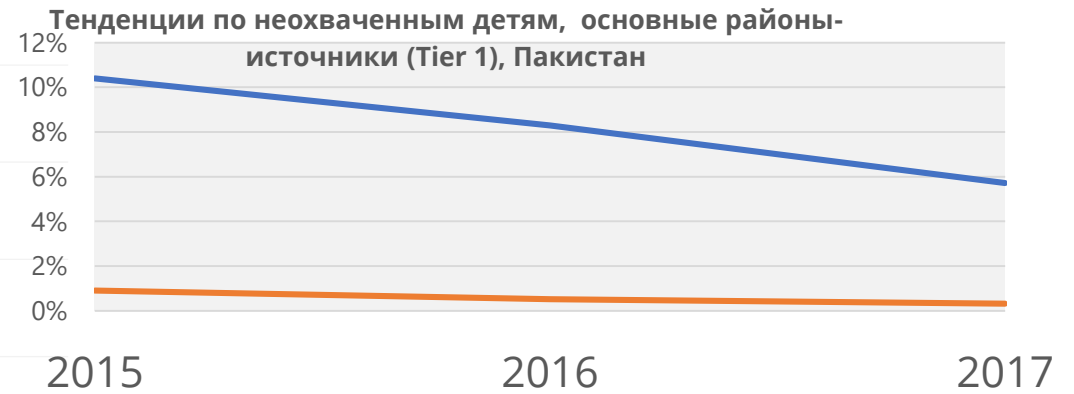
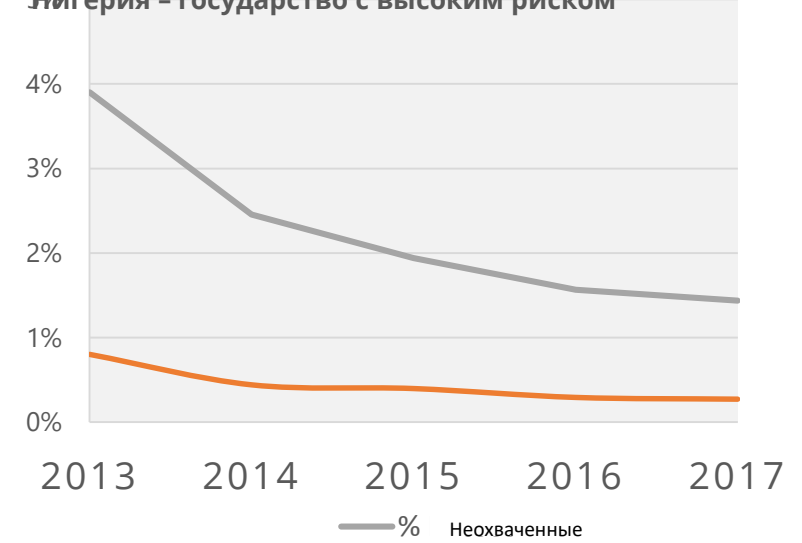
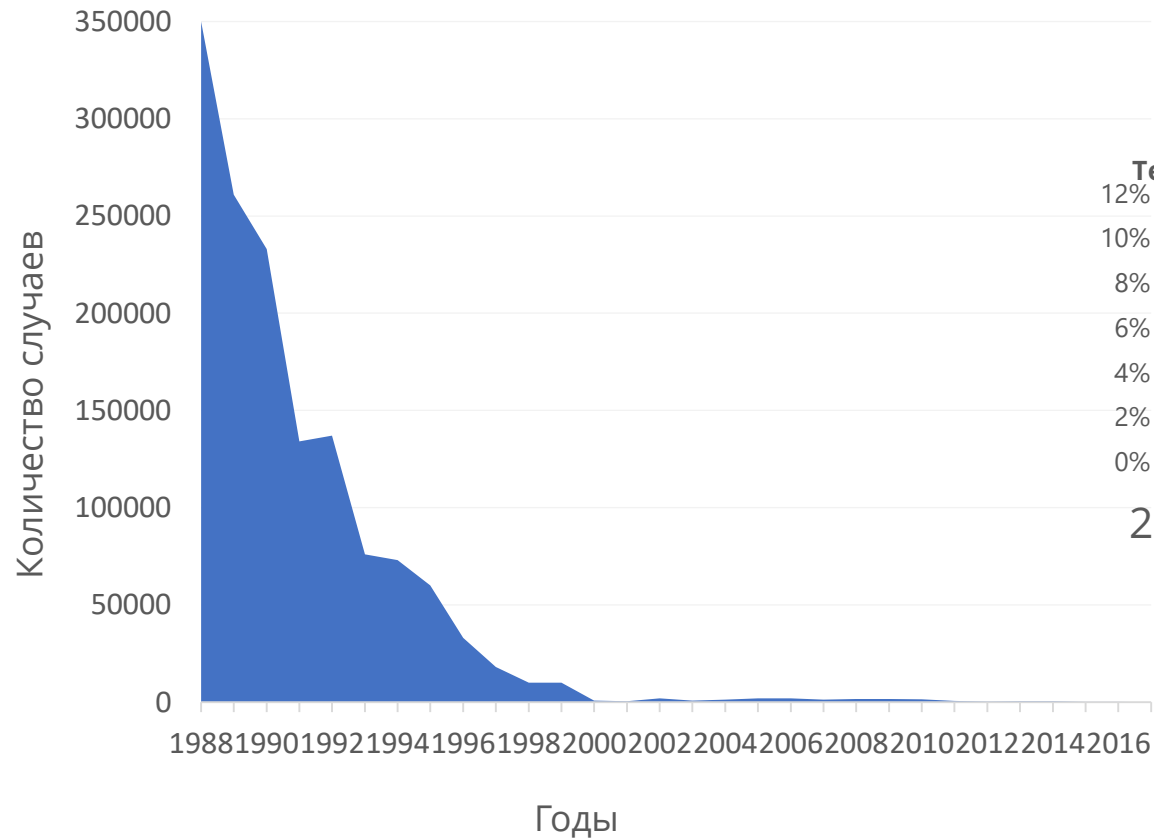


**Анализ случаев  
полиомиелита**

---

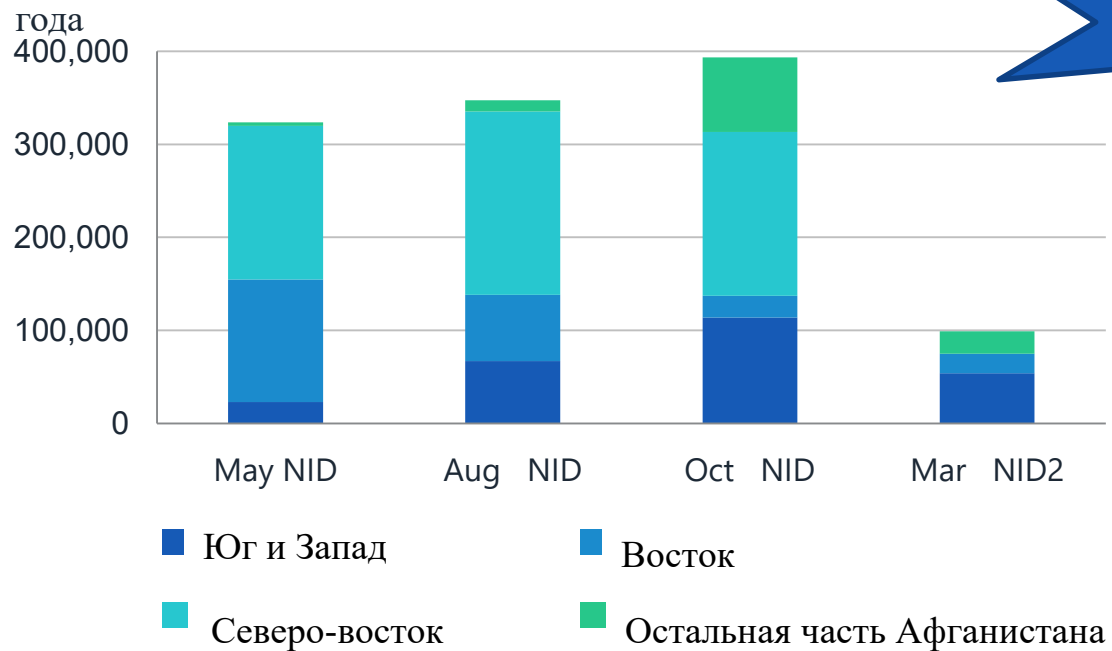
# В 2017 году прогресс по ликвидации полиомиелита был беспрецедентным

Количество случаев полиомиелита, 1988-2016 годы



В то же время отмечено большое количество неохваченных групп населения, подозреваемых в сокрытии и распространении полиовируса

Неохваченные дети, Афганистан, май 2016 года – март 2017



Трудно  
достижимые

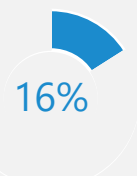
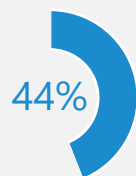


Фото: Две сестры в Южном Афганистане

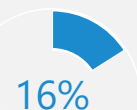
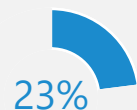
# Среди части населения отмечался низкий спрос на многократные дозы ОПВ

Нигерия      Пакистан      Афганистан

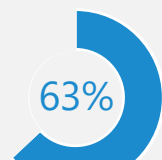
**Осуществляющие уход лица, которые думают, что паралич из-за полиомиелита излечим**



**Верят в негативные слухи**

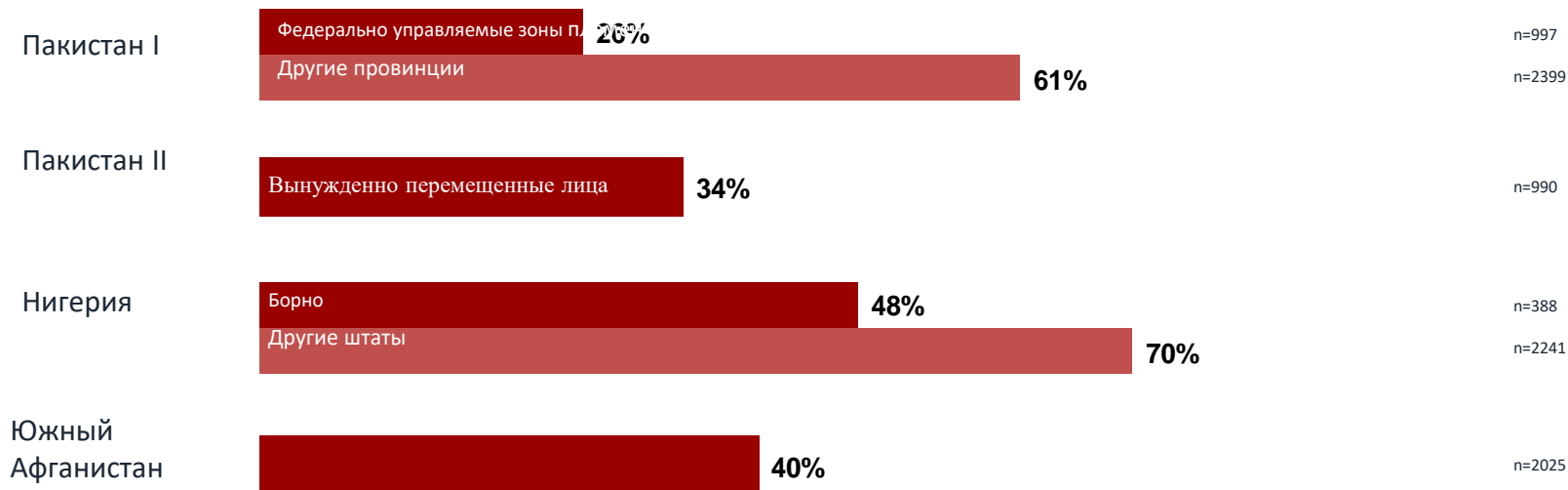


**Не считают, что их соседи полностью поддерживают применение ОПВ**



# Доверие к вакцинаторам было значительно ниже в определенных областях и среди определенных групп населения

Осуществляющие уход лица, которые говорят, что «очень сильно» доверяют вакцинаторам



**Согласие на прием вакцин не является устойчивым состоянием. Люди могут колебаться между фазами нерешительности.**

- ⚠ **Осуществляющие уход лица, которые считают, что полиомиелит излечим**
- ⚠ **Верят в негативные слухи**
- ⚠ **Не считают, что прием вакцин социально приемлем**
- ⚠ **В отсутствие случаев заболеваний не считают вакцины приоритетом**
- ⚠ **Проявляют безразличие к кампании**

**Отказ от всех вакцин**

**Нерешительность в отношении вакцин**

**Пассивное принятие**



Достижение полной защиты от болезней требует выхода за рамки пассивного принятия в направлении нормы **активного спроса** на иммунизацию



# Дети с самым низким охватом в странах, затронутых полиомиелитом:

**Этнические меньшинства:** Афганистан – Пушту  
Пакистан – Пушту, Белуджи  
Нигерия – Хауса-Фулани

**Мобильность:** Сезонные мигранты  
Бегство от конфликта

**Проживание:** В городских трущобах  
В неформальных поселениях  
С другими семьями

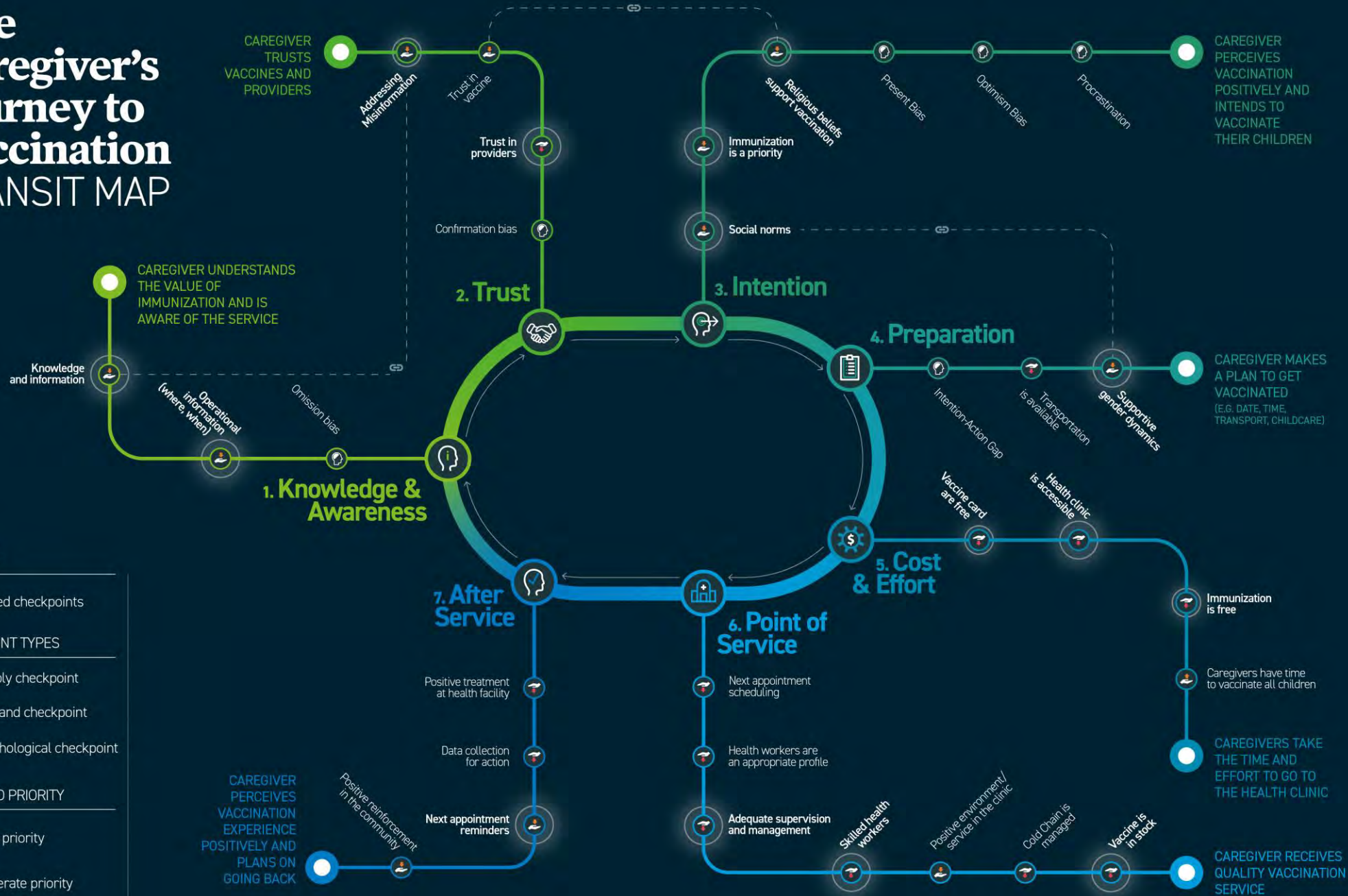
**Они не доверяют:** Полиовакцине  
Работникам здравоохранения  
Правительству

**Они были дезинформированы:**  
Считают, что их соседи не поддерживают вакцинацию  
Верят в негативные слухи относительно ОПВ  
Считают, что полиомиелит излечим



Фото: Работники в сфере полиомиелита посещают домашнее хозяйство в Пенджабе

# The Caregiver's Journey to Vaccination TRANSIT MAP



## LEGEND

Linked checkpoints

## CHECKPOINT TYPES

Supply checkpoint

Demand checkpoint

Psychological checkpoint

## IDENTIFIED PRIORITY

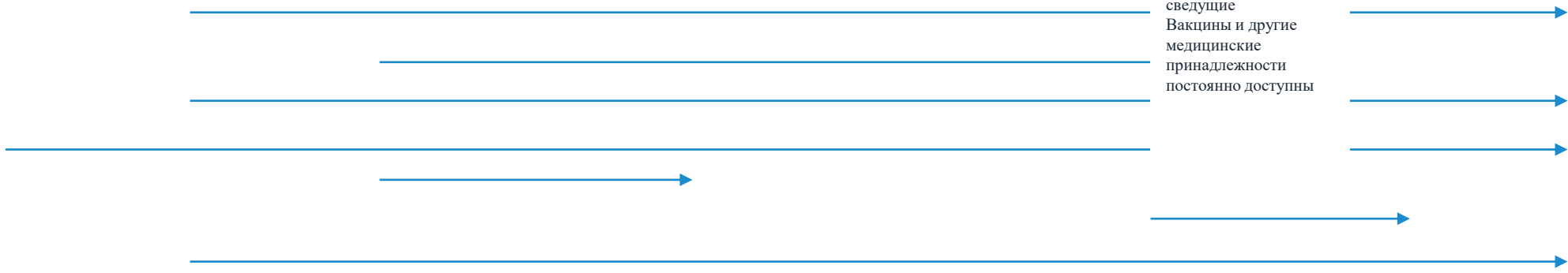
High priority

Moderate priority

# Источники социальных данных

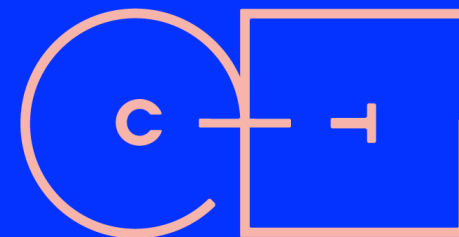


- Ключевые пострадавшие группы населения
- Выездные интервью
- Качественные методы
- Экспресс-опрос
- Прислушивание к социальным сетям
- Наблюдение
- Решения по оказанию медпомощи



# Сочувствие

Понимание меньшинств и других  
уязвимых групп населения



**Глубокое сочувствие разрушает барьеры между людьми. Это создает ощущение, что мы все связаны посредством нашей общей человечности.**



Здравоохранение и среда

**Проблемы общения между пациентами из числа этнических меньшинств и гонконгскими врачами требуют лучшего обучения оказанию медицинской помощи**

\*По словам эксперта, такие группы населения более восприимчивы к проблемам со здоровьем и, как правило, не способны решить проблемы с поставщиками

---

Общество

**Правительственный отчет показывает, что почти каждый пятый представитель этнических меньшинств в Гонконге живет в бедности**

Даже после учета государственных субсидий или социальных пособий, уровень бедности среди этнических меньшинств был выше в 2016 году, чем в 2011 году

Образование

**Гонконгская благотворительная организация помогает этническим меньшинствам, которые сталкиваются с препятствиями в сфере здравоохранения**

Программа «Здоровье в действии» заявила, что финансирование в рамках проекта «Санта-Клаус» поможет ей поддержать сообщество с учетом растущего риска развития хронических проблем



Rachel Blundy

Published: 4:05pm, 22 Nov, 2016

Chained

Posted by **Resolve Foundation Hong Kong**

16,559 Views

歧視其他人是很差的態度，不是嗎？

Дискриминация в отношении других людей - это плохие манеры, верно?

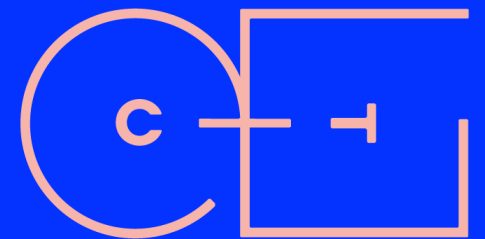
-0:48





# Дизайн

Адаптация и разработка  
вмешательств для меньшинств и  
других уязвимых групп населения

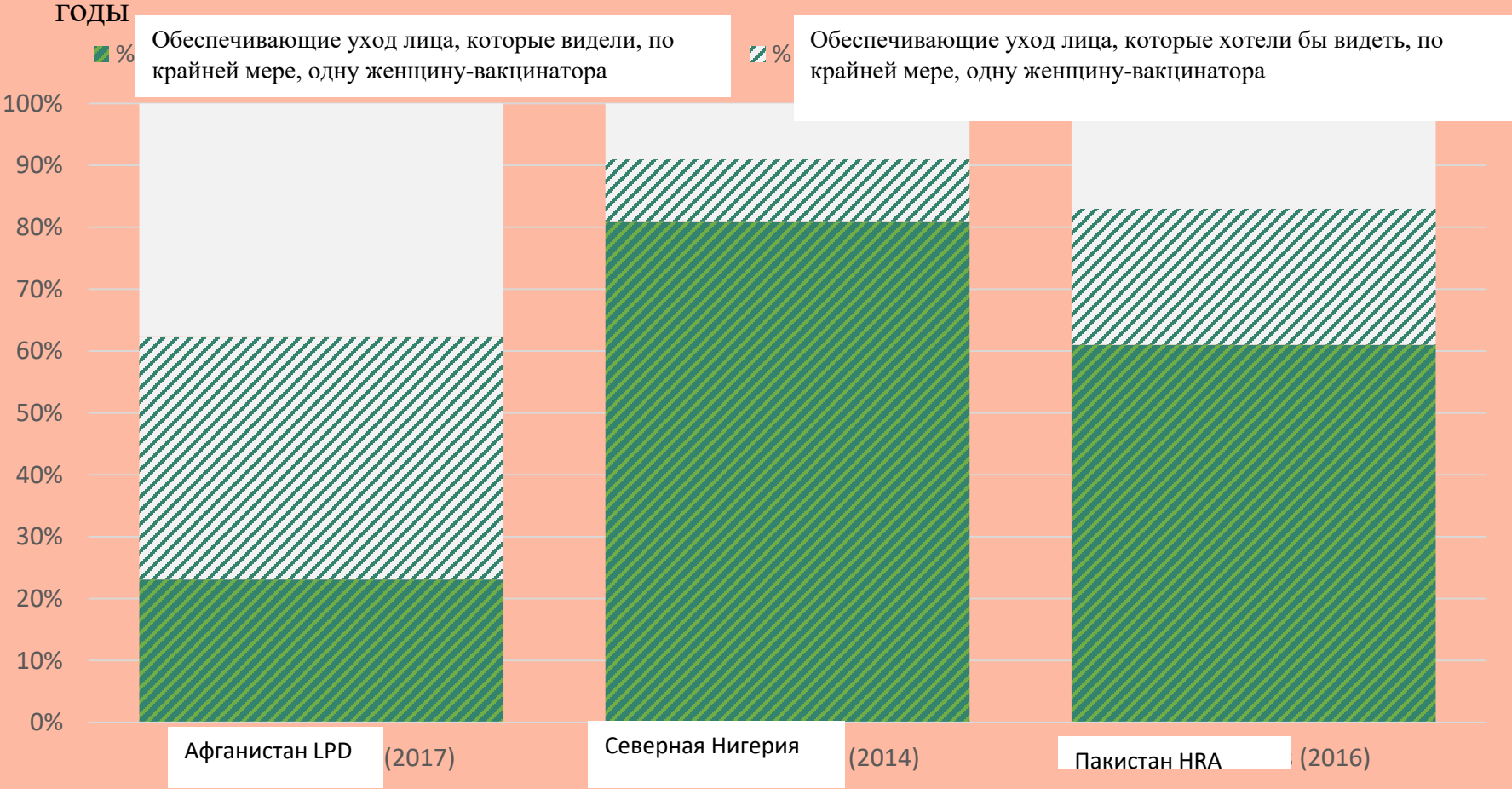


**Каким образом программа по полиомиелиту адаптировала вмешательства по формированию спроса на основе данных о группах меньшинств?**



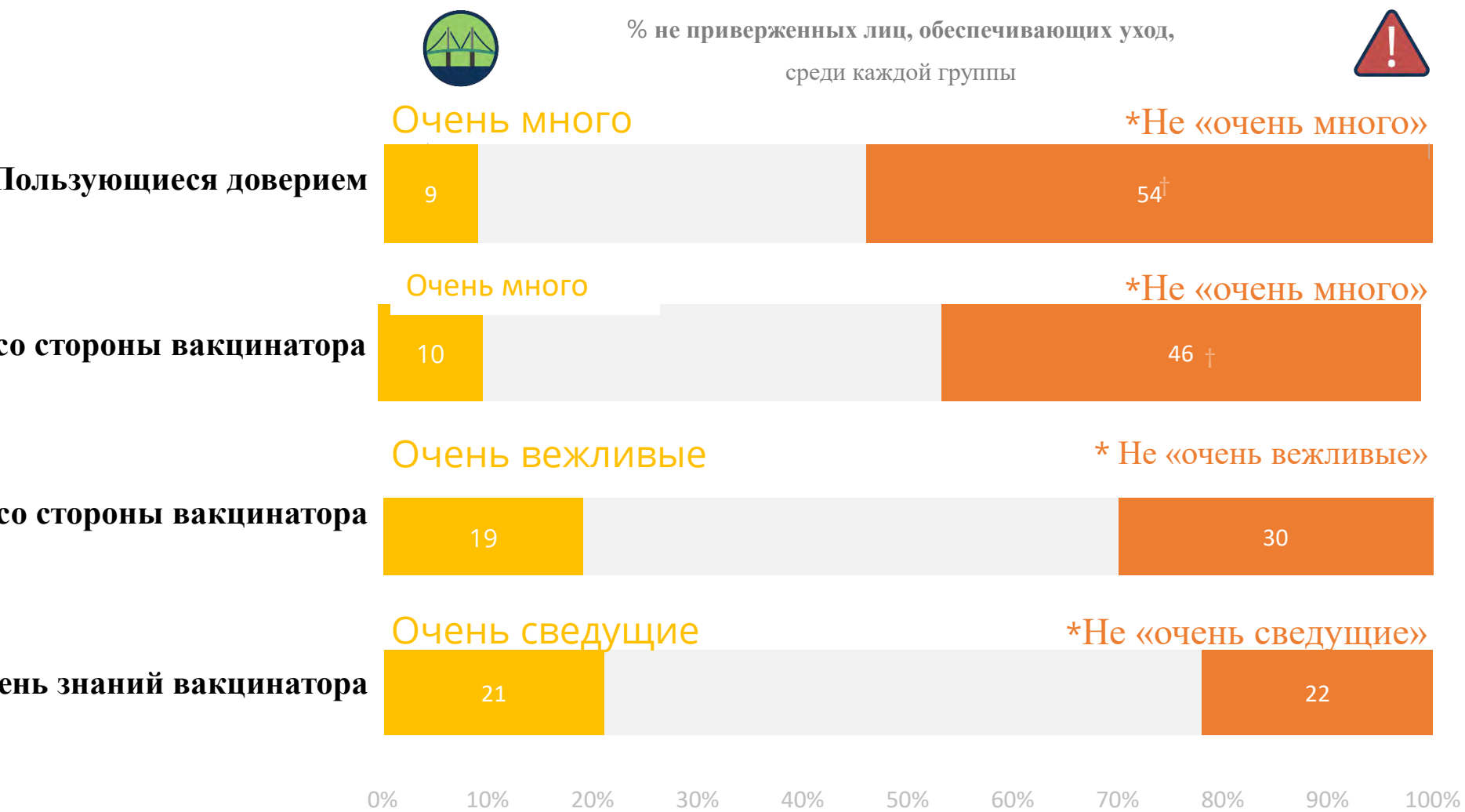
# Выяснилось, что опекуны хотели бы видеть больше женщин-вакцинаторов.

Разрыв между обеспечивающими уход лицами, которые хотели видеть хотя бы одну женщину-вакцинатора у своего порога, и теми, кому это удалось, данные за 2014-2017 годы



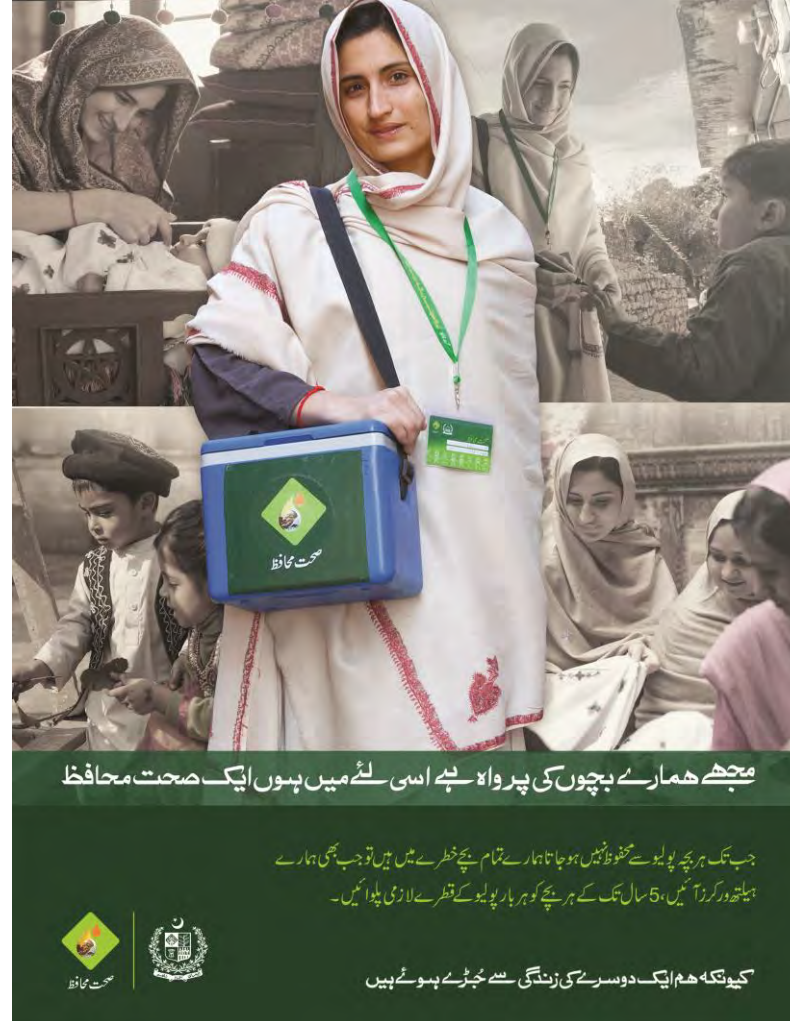
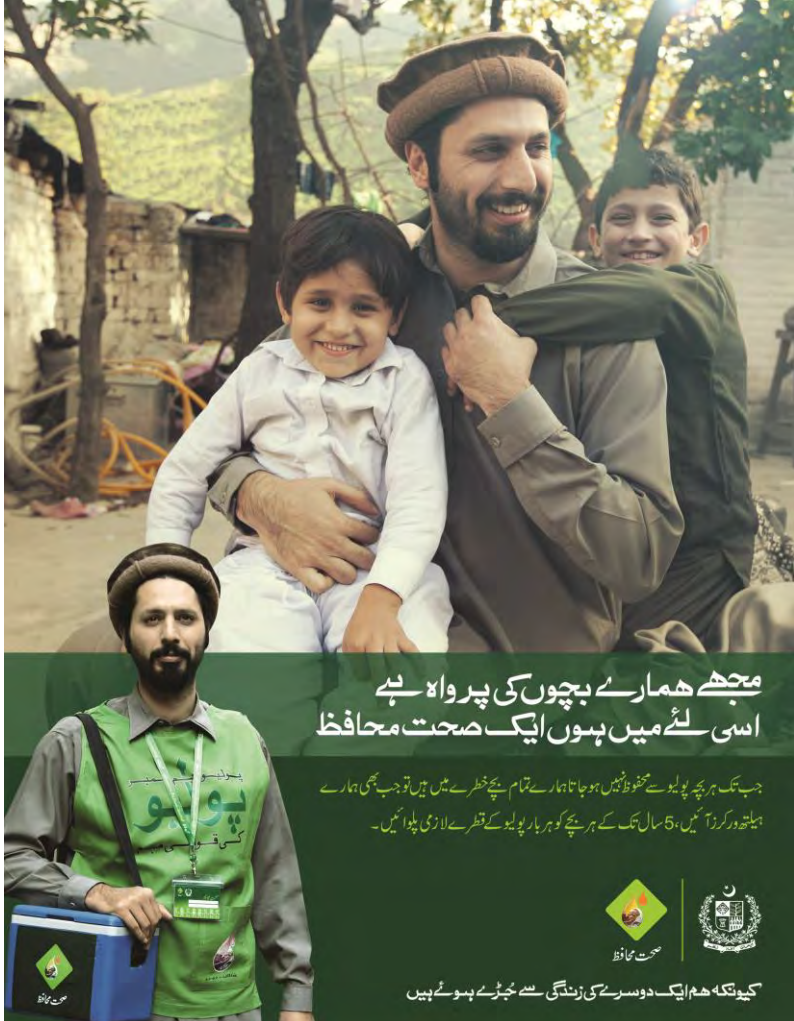
Примечание: примечания по методологии и предостережения для интерпретации - на первых слайдах в отчете

# Доверие, сострадание и уважительное отношение вакцинатора «каждый раз» были основными факторами приверженности вакцинации



\*Данные получены от Афганистана, 2016 г. Включены ответы «несколько», «не очень», «вовсе нет», «не знаю» † процент значительно выше ( $p < .05$ ), чем соответствующая категория ответов, в рамках тестирования при уровне достоверности в 95%, даже после учета указанных в вопросах пола, возраста респондента, уровня грамотности, количества детей в семье и возраста ребенка

# Медиа-кампании впервые представили пуштунских матерей и отцов в качестве вакцинов



- Группы меньшинств никогда ранее не фигурировали в общественных кампаниях
- Материалы до сих пор никогда не производились на пушту
- Группы меньшинств были гуманизированы, изображались как матери, отцы, вакцинователи – члены сообщества, которые хотели лучшего для своих детей.

## Мероприятия были согласованы на всех уровнях: от СМИ до сообщества

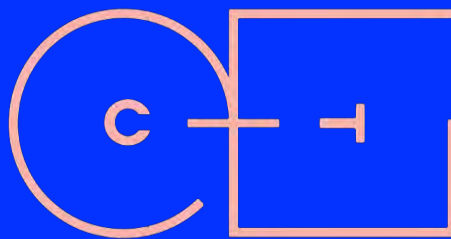


В Пакистане более 4000 новых добровольцев было набрано в районах наибольшего риска. Это были:

- Женщины
- Избранные местными сообществами
- Говорящие на местных диалектах
- Действующие на постоянной основе - для укрепления доверия
- Оплачиваемые своевременно
- Контролируемые независимой структурой
- Обученные общению с родителями с проявлением сострадания и уважения
- Обученные продвижению другой практики здравоохранения, помимо ОПВ

# Руководящие принципы разработки стратегии для групп меньшинств

1. Упростите задачу.
2. Обратите внимание на обеспечивающие поддержку социальные нормы
3. Постройте доверие
4. Учитывайте не только эффективность расходов



**Common Thread**

**[hello@gocommonthread.com](mailto:hello@gocommonthread.com)**

**[www.gocommonthread.com](http://www.gocommonthread.com)**

Информация, содержащаяся в этом документе, является конфиденциальной и предназначена только для получателя. Любое несанкционированное использование, распространение информации или несанкционированное копирование этого документа без письменного согласия авторов запрещено. Если Вы не являетесь предполагаемым получателем, пожалуйста, немедленно сообщите об этом автору.