



LNCT

Learning Network for
Countries in Transition

Эффективное вовлечение частного сектора

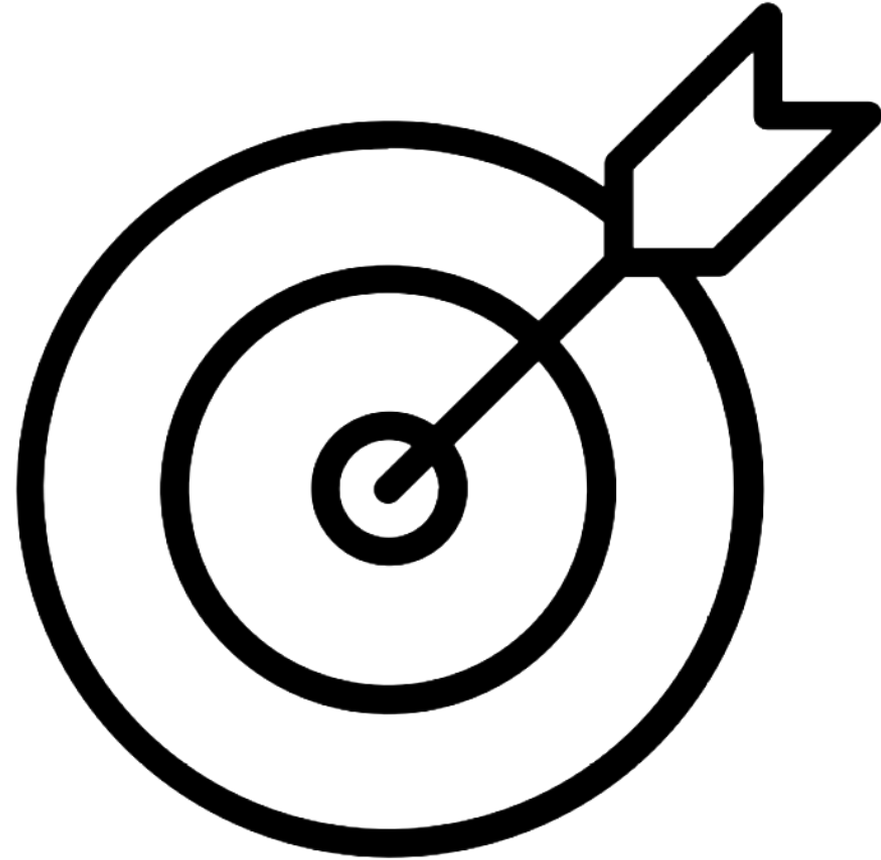
Для всеобщего охвата иммунизацией

Тангеранг, Индонезия
5 июля 2019

Miloud Kaddar Presenting

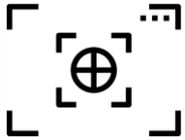
Задачи сессии

- Понимать разнообразие игроков частного сектора
- Существующие модели для привлечения их поддержки иммунизации
- Преимущества и проблемы привлечения частного сектора
- Определить, как LNCT может оказать поддержку странам в привлечении частного сектора



objective by Fauzan Adilma from the Noun Project

Повестка дня сессии



- Введение и фрейминг



- Панель частного сектора с участием индонезийских организаций



- Вопрос и ответ



- Обсуждения в маленьких группах

"Focus" by Petal Jantrapoon, "Panel" by Gira Park, "Question" by Aneeqe Ahmed, "Discussion Group" by Johanna from the Noun Project

Взаимодействие с частным сектором по иммунизации: подготовка этапа

- Кто игроки?
- Какие функции выполняет частный сектор?
- Как частный сектор способствует охвату иммунизацией?
- Какие существуют модели партнерства между государственным и частным секторами?

Кто игроки?

Коммерческие



- Поставщики услуг - от индивидуальных клиник до больниц
- Производители вакцин
- Импортёры вакцин
- Распространители вакцин (оптовики, фармацевты)
- Страховщики здоровья
- Маркетинг вакцин
- Производители вакцинного оборудования
- Распределение и обслуживание оборудования холодильной цепи

Некоммерческие



- Религиозные организации
- Общественные организации
- Организации гражданского общества
- Благотворительные организации
- Фонды

Какие функции выполняет частный сектор?

Функции	Гос. сектор	Частный сектор	
		Некоммерческий	Коммерческий
Предоставление услуг иммунизации			
Наблюдение			
Отчетность и мониторинг данных			
Адвокация и социальная мобилизация			
Тренинг и прикладные исследования			
Финансирование			
Политика и принятие решения			
Производство продуктов иммунизации			
Импорт, хранение, распространение продуктов, иммунизации			
Обслуживание холодильной цепи			

Модели взаимодействия с частным сектором и партнерства

- Зависит от
 - Правовых, экономических, социальных и институциональных факторов
 - Является ли частный сектор здравоохранения существенным и активным
 - Охват иммунизацией и финансирование государственным сектором
 - Динамика спроса и предложения
 - Политика и программы иммунизации

- **Спектр вариантов**

Коммерческий сектор
является доминирующим
(Грузия, Ливан)



Коммерческий сектор не имеет
права проводить иммунизацию
(Ливия, Ирак)

Некоммерческий сектор
является доминирующим
(Афганистан)



Некоммерческий сектор не
существует
(Тунис, Алжир)

Объем и масштабы финансирования и снабжения частного сектора в Бенине, Малави и Грузии (июнь 2019)

Ann Levin et al.

Методы

- Три цели исследования
 - Оцените процент прививок, проводимых частным сектором
 - Оцените частные расходы на вакцинацию
 - Определите, поддерживает ли МЗ услуги по вакцинации, предоставляемые частным сектором.
- Методы исследования:
 - В каждой стране была проведена стратифицированная случайная выборка из 50 поставщиков частного сектора с использованием предварительно протестированной стандартизированной анкеты

3 страны: 3 разных модели

- В **Малави** около 44% частных учреждений, *преимущественно религиозных организаций*, провели вакцинацию и осуществили приблизительно 27% от общего числа прививок
- В **Бенине** 18% частных учреждений провели вакцинацию, что составляет 7% от общего числа прививок по программе EPI
- В **Грузии** все учреждения находились в частном ведении, и 100% частных прививок были проведены в этих учреждениях
- **Во всех трех странах,**
 - Минздравы поставляли вакцины и другую поддержку всем частным учреждениям.
 - Возможность государств *регулировать* имеет решающее значение и остается проблемой

Эффективное взаимодействие с частным сектором для увеличения охвата иммунизацией и сокращения различий в регионе MENA

UNICEF MENARO Study

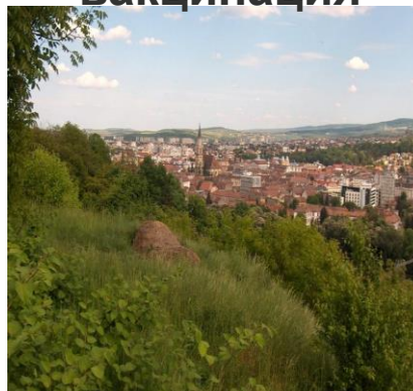
В большинстве стран МЕНА (14 из 16) вакцинация частного сектора (за исключением Ирака и Ливии)

Городская вакцинация



Алжир, Джибути, Иран,
Катар, Сирия

Городская и сельская вакцинация



Египет, Иордания,
Ливан, Марокко,
Оман, КСА, Судан,
Тунис

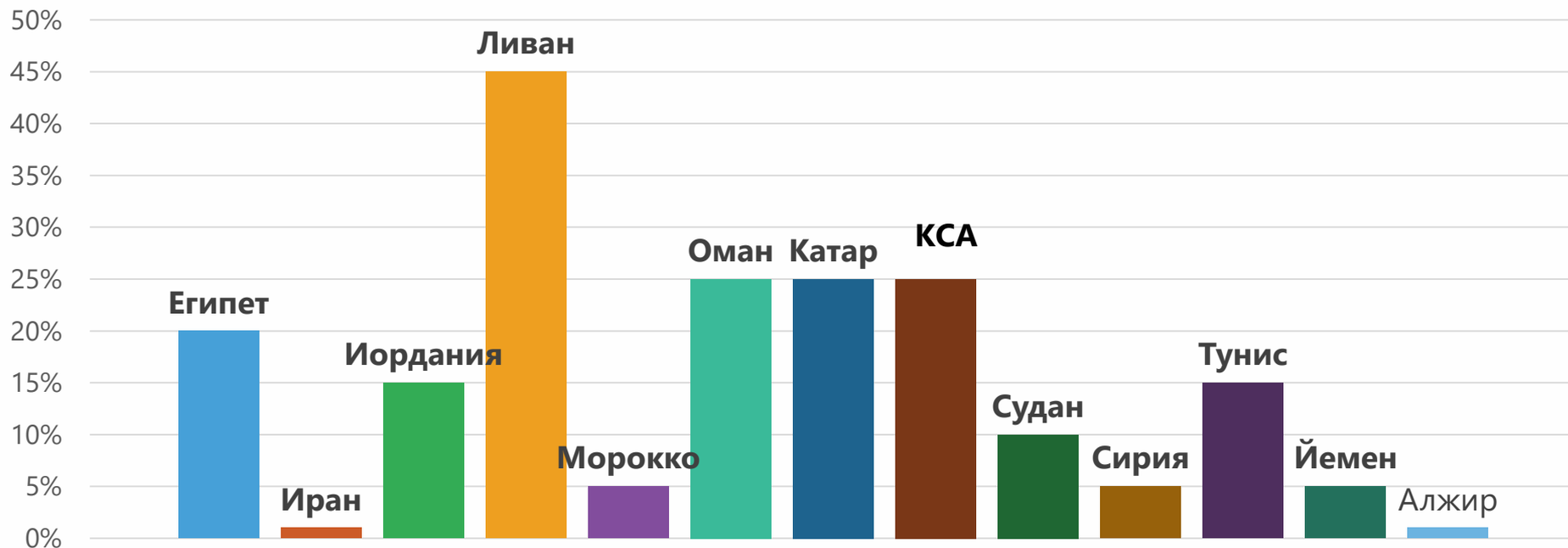
Сельская вакцинация



Йемен

Средняя оценка ключевого информанта доли частных прививок

Средняя оценка ключевого информанта доли частных прививок



Целевые группы населения варьируются от страны к стране

Только для дети и беременные



Алжир, Иран, Сирия,
Йемен

**Дети, беременные,
беженцы**



Джибути, Иордания,
Ливан, Судан

**Дети,
беременные,
взрослые,
путешественники /
паломники**



Египет, Марокко,
Оман, Катар, КСА,
Тунис

Правительственные отношения с частным сектором

Государственное обеспечение вакцинами для частных поставщиков

Нет частных провайдеров по иммунизации	Ирак, Ливия
Правительство предоставляет вакцины только НПО	Иордания *, Палестина
Правительство предоставляет вакцины всем поставщикам	Джибути, Ливан, Оман, Саудовская Аравия, Судан, Йемен
Пилотное обеспечение частных провайдеров	Тунис
Нет предоставления вакцин частным поставщикам	Алжир, Египет, Марокко, Сирия

* Иордания также предоставляет несколько менее дорогих вакцин (таких как OPV) нескольким некоммерческим поставщикам

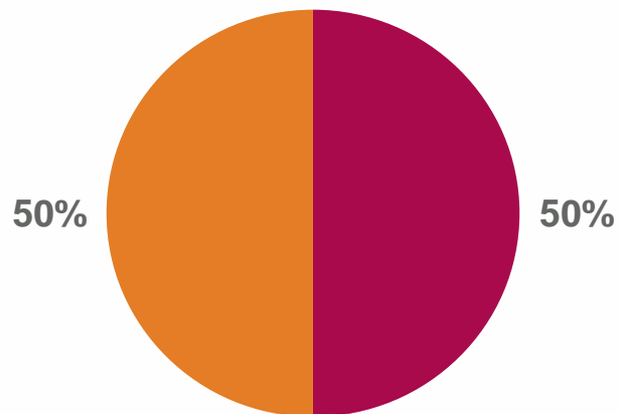
Вакцины, которые разрешено предоставлять частному сектору

Вакцины, которые разрешено предоставлять частному сектору

Нет частных поставщиков по иммунизации	Ирак, Ливия
Только вакцины NIP	Алжир, Оман, Судан, Йемен
NIP и не NIP вакцины	Джибути, Египет, Иордания, Ливан, Марокко, Палестина, Саудовская Аравия, Сирия, Тунис

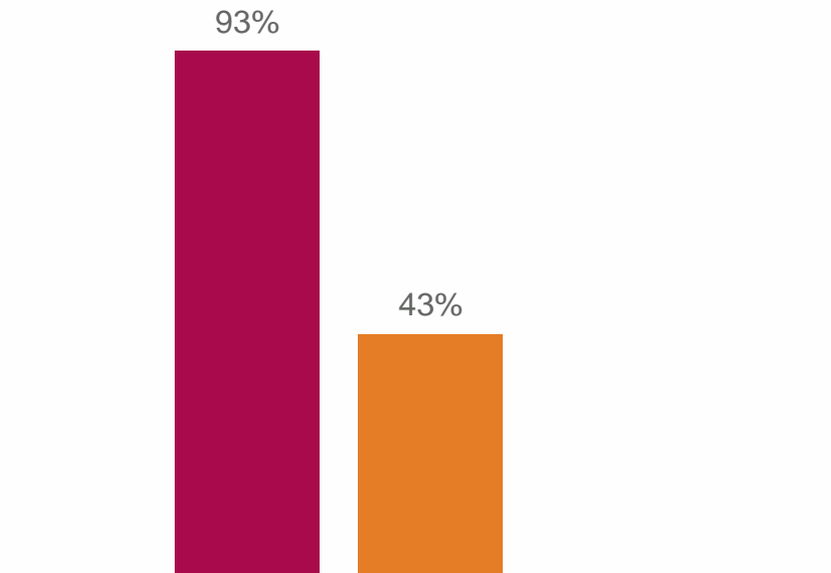
Другие характеристики частных поставщиков

Частные поставщики внедряют график NIP



- Следуют графику NIP
- Не следуйте графику NIP

Частные поставщики взимают плату за вакцинацию



Взимают плату

- Для прибыли
- Некоммерческие

Ключевые моменты

1. Во-первых, игнорирование частного сектора - не вариант. Почти во всех странах частный сектор является ключевым игроком в секторе здравоохранения, в том числе в иммунизации, как показали последние исследования.
2. Некоммерческие поставщики расширяют охват наиболее уязвимых и улучшают распространение во многих странах, особенно для беженцев и вынужденных переселенцев. Могут быть места, где есть НПО, а правительство не присутствует.
3. Коммерческие поставщики и больницы могут также потенциально охватить более бедные группы, если государственный сектор предоставляет финансирование (или, по крайней мере, вакцины). Частные клиники могут потенциально облегчить бремя переполненных государственных клиник.

Ключевые моменты

5. Для улучшения охвата и равноправия правительства могут заключать контракты с частными поставщиками, в частности с НПО, для охвата недостаточно обслуживаемых групп, или предоставлять бесплатные вакцины для таких целей с четкими договорными соглашениями.
6. Для повышения качества обслуживания правительство может потребовать от частных поставщиков использовать рекомендованные вакцины, стандартные карты иммунизации, соответствующую холодильную цепь и отчет о предоставленных дозах иммунизации, AEFI и VPD..
7. Частный сектор здравоохранения *в целом* должен участвовать в иммунизации не только как поставщики услуг, но и как *champion of vaccinations*,
 - ✓ проведение ресурсной и социальной мобилизации для иммунизации,
 - ✓ интеграция служб иммунизации,
 - ✓ выступать за увеличение бюджета и эффективное продвижение и внедрение всеобщего охвата иммунизацией.

Спасибо Ann Levin и Helen Saxenian.