

Обеспечение программной устойчивости Национальной программы иммунизации и будущих возможностей

План презентации

- Региональные взгляды на текущее состояние Национальной программы иммунизации в Республике Молдова
- Понимание нерешенных проблем и будущих возможностей НПВ
- Переход к более активному взаимодействию с заинтересованными сторонами для достижения большего

Достижения и успехи

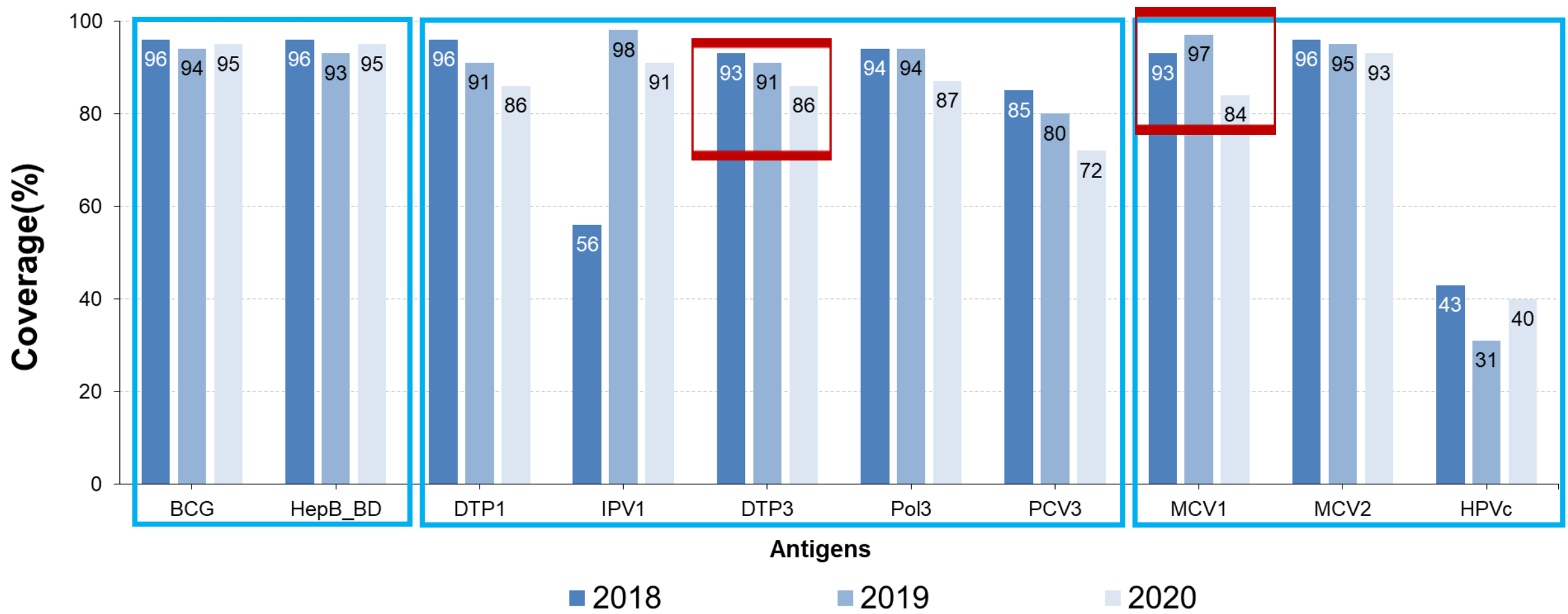


- Программа успешно расширила для защиты индивидуумов против более управляемых инфекций (гемофильной -Hib; ротавируса; пневмококка конъюгат - PCV, вирус папилломы человека - ВПЧ вакцины и инактивированные полиовирусы - вакцина ИПВ)
- Поддерживаемое покрытие в диапазоне от 80 до 90%, если не выше
- Предотвращено бесчисленное количество случаев и предотвращены смертельные случаи
- Создана действующая национальная техническая консультативная группа по иммунизации - НТКГИ.
- Имеет долгосрочный стратегический план программы.
- Обеспечение непрерывного снабжения вакцинами (отсутствие серьезного дефицита вакцин за последние 10 лет)
- Создана специальная система цепочки поставок вакцины (вакцины для деликатных товаров)
- Созданная система эпиднадзора за побочными эффектами для обеспечения безопасности вакцины
- Достигнута самодостаточность в финансировании вакцин и Программы иммунизации из внутренних ресурсов (прекращена поддержка Гави к концу 2016 г.

План презентации

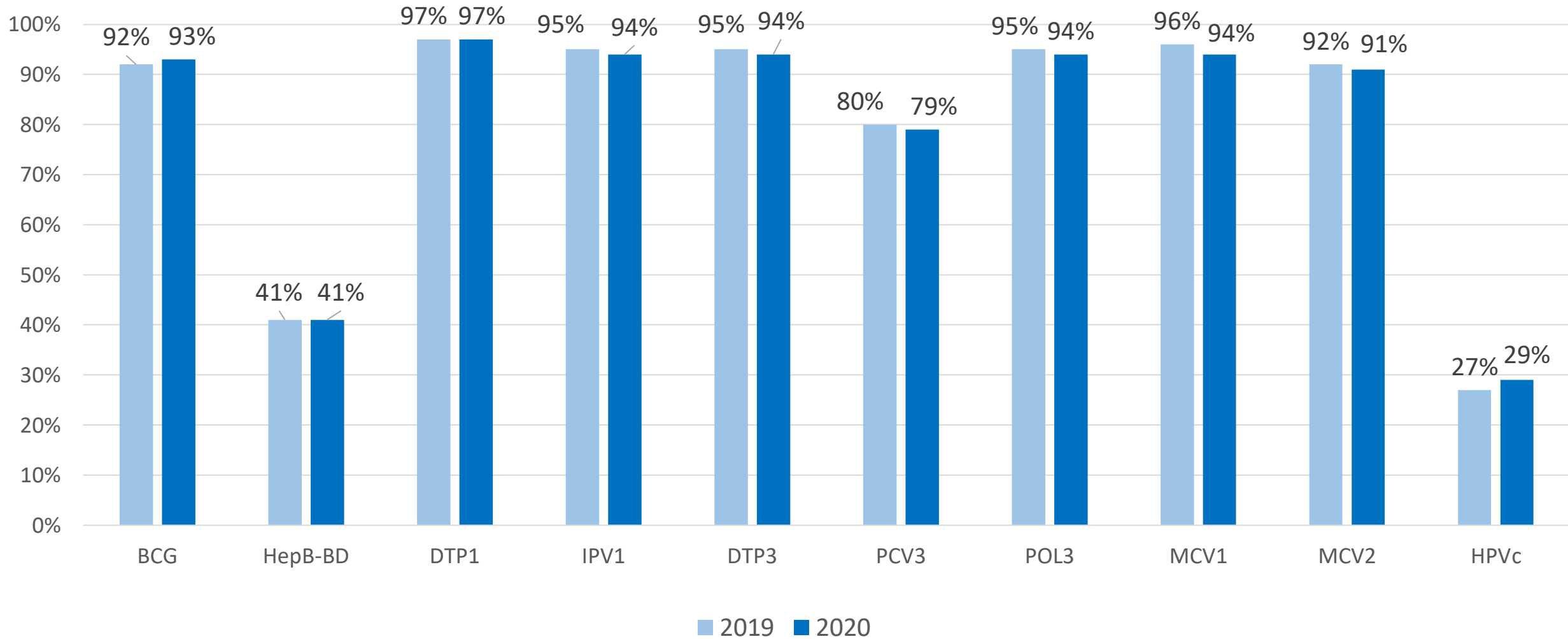
Понимание нерешенных проблем и будущих возможностей НПВ

Охват антигенами на национальном уровне в национальном календаре иммунизации, Республика Молдова, 2018-2020 гг.

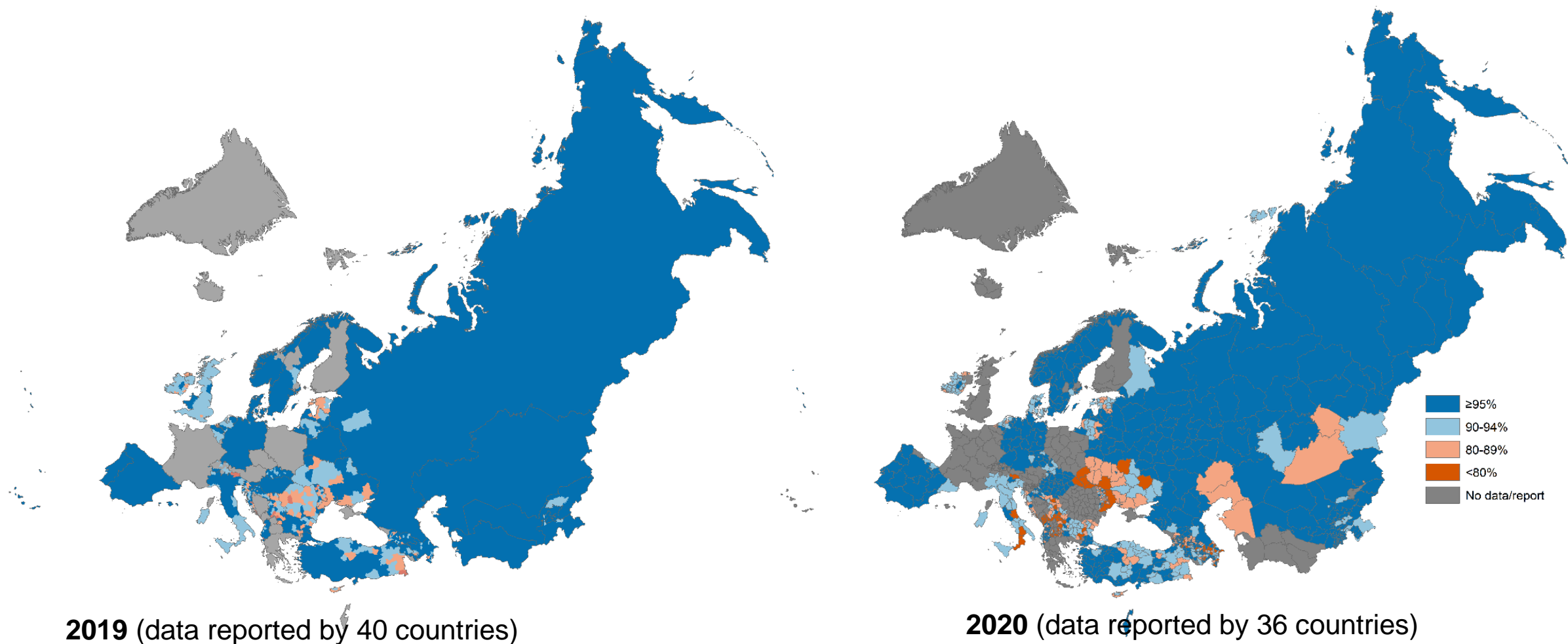


- Неоптимальный / средний охват (кроме вакцины для новорожденных)
- Тенденция к снижению производительности, особенно заметное влияние во время пандемии COVID-19

Минимальное влияние реакции на COVID-19 на охват иммунизацией заметно на региональном уровне



Охват МСV1 на субнациональном уровне - Европейский регион ВОЗ, 2019 г.

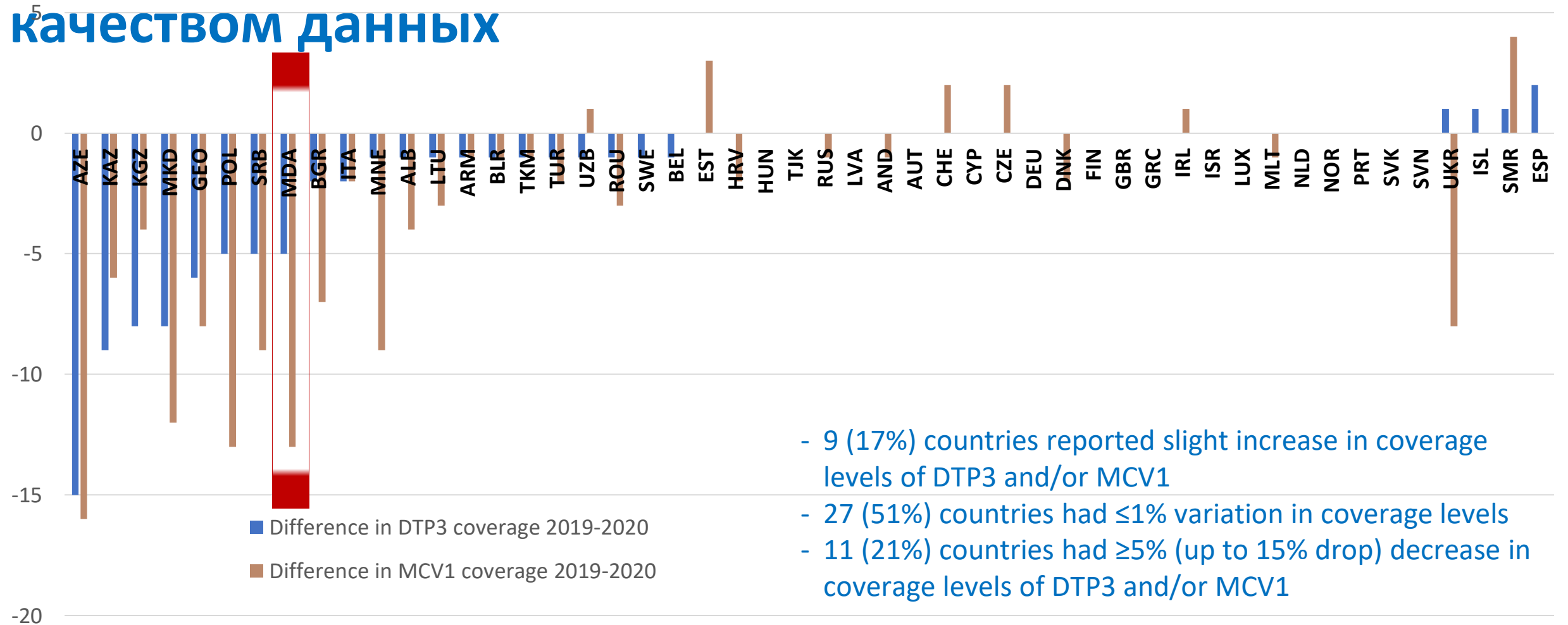


Disclaimer: The boundaries and names shown and the designations used on this map do not imply the expression of any opinion whatsoever on the part of the World Health Organization concerning the legal status of any country, territory, city or area or of its authorities, or concerning the delimitation of its frontiers or boundaries. Dotted and dashed lines on maps represent approximate border lines for which there may not yet be full agreement. © WHO 2020. All rights reserved.

Data source: WHO/UNICEF Joint Reporting Form on immunization (JRF) as of 4 October 2021

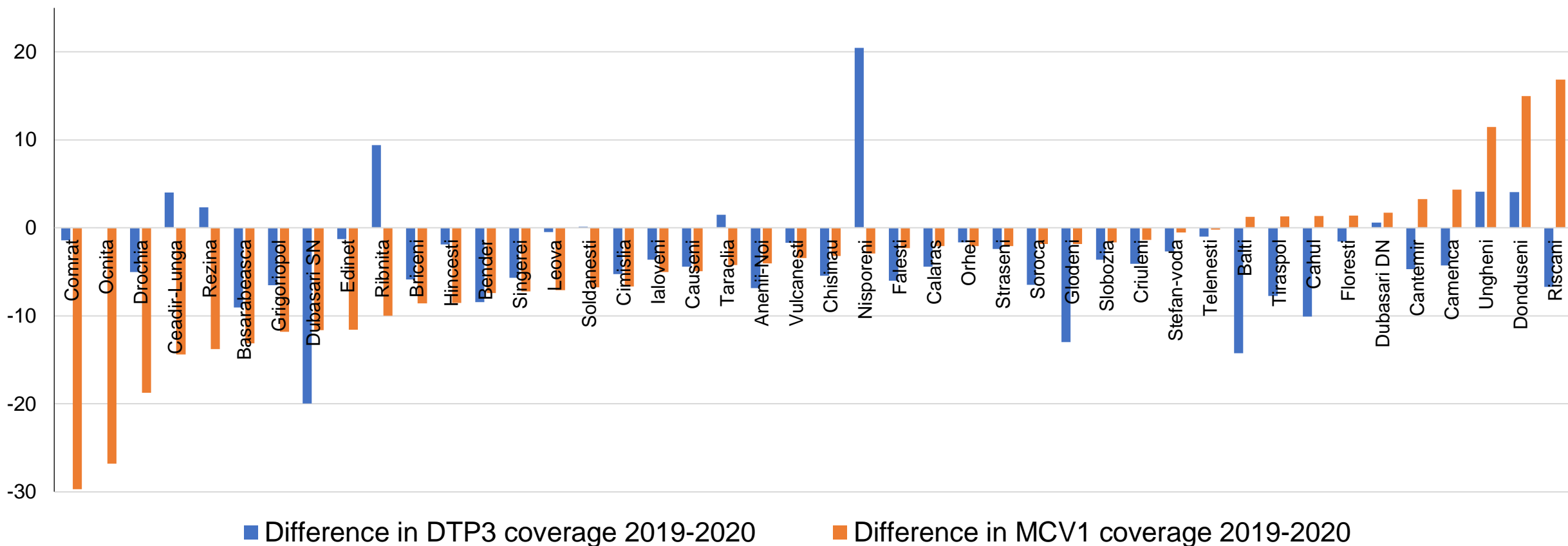
The second and third administrative level were used to map reported sub-national MCV1 coverage based on available data.

Различия в охвате иммунизацией указывают на различное воздействие или проблемы с качеством данных



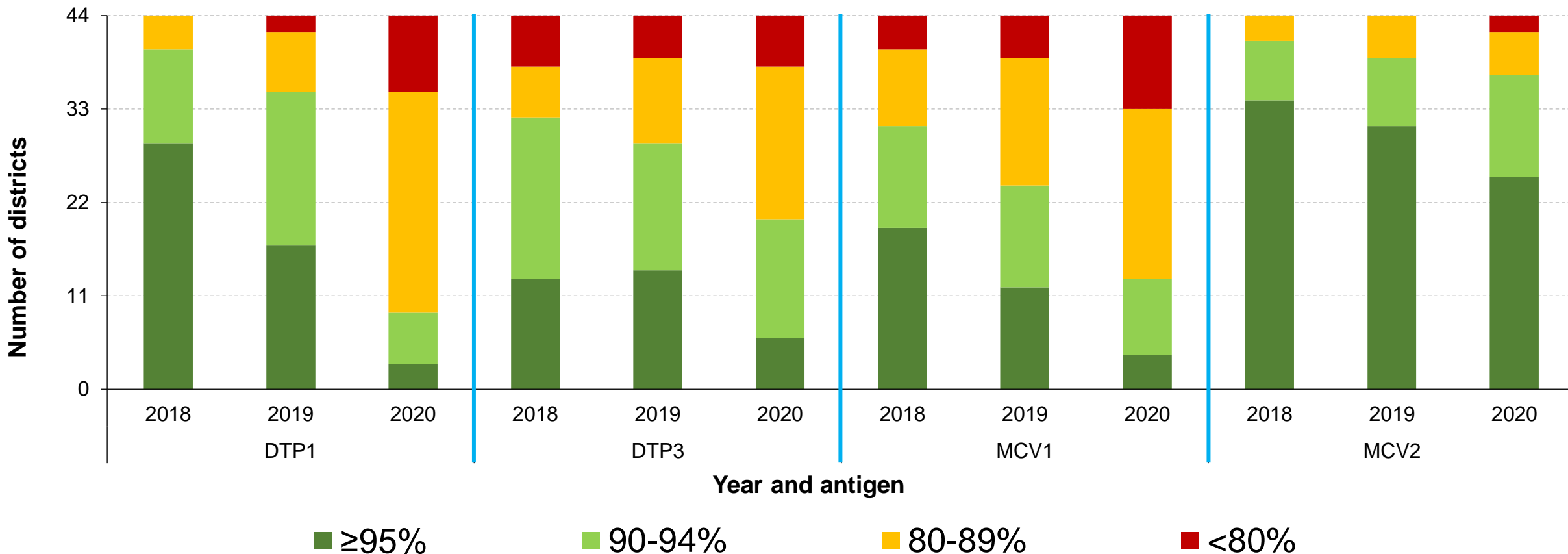
- 9 (17%) countries reported slight increase in coverage levels of DTP3 and/or MCV1
- 27 (51%) countries had $\leq 1\%$ variation in coverage levels
- 11 (21%) countries had $\geq 5\%$ (up to 15% drop) decrease in coverage levels of DTP3 and/or MCV1

Изменчивость охвата АКДС3 и МСV1 в период с 2019 по 2020 год по районам - Республика Молдова



- В большинстве районов отклонения по вакцинам ДТР3 и МСV1 в основном в сторону уменьшения.
- Повышенная вариативность на районном уровне - районы затронуты неравномерно

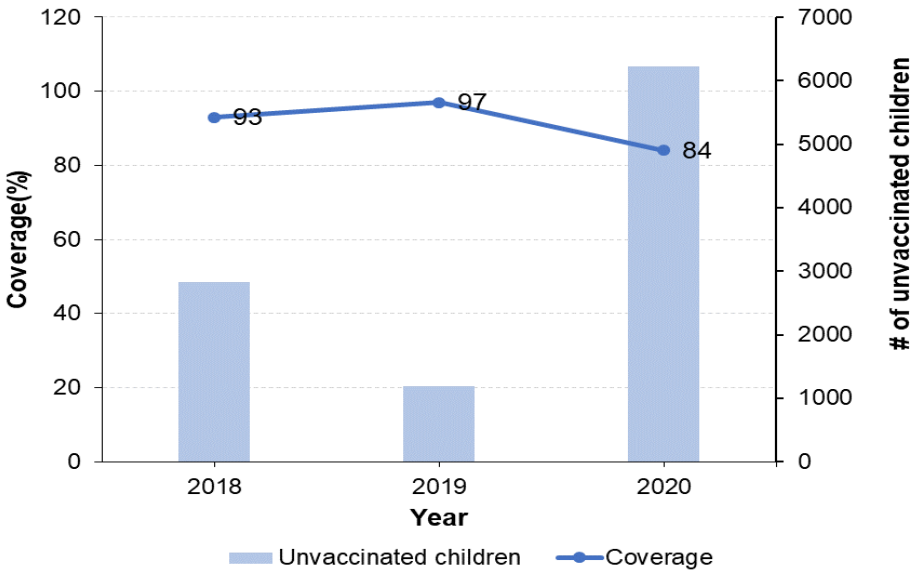
Количество районов по категориям охвата для АКДС1, АКДС3, МСВ1 и МСВ2 - Республика Молдова, 2018-2020 гг.



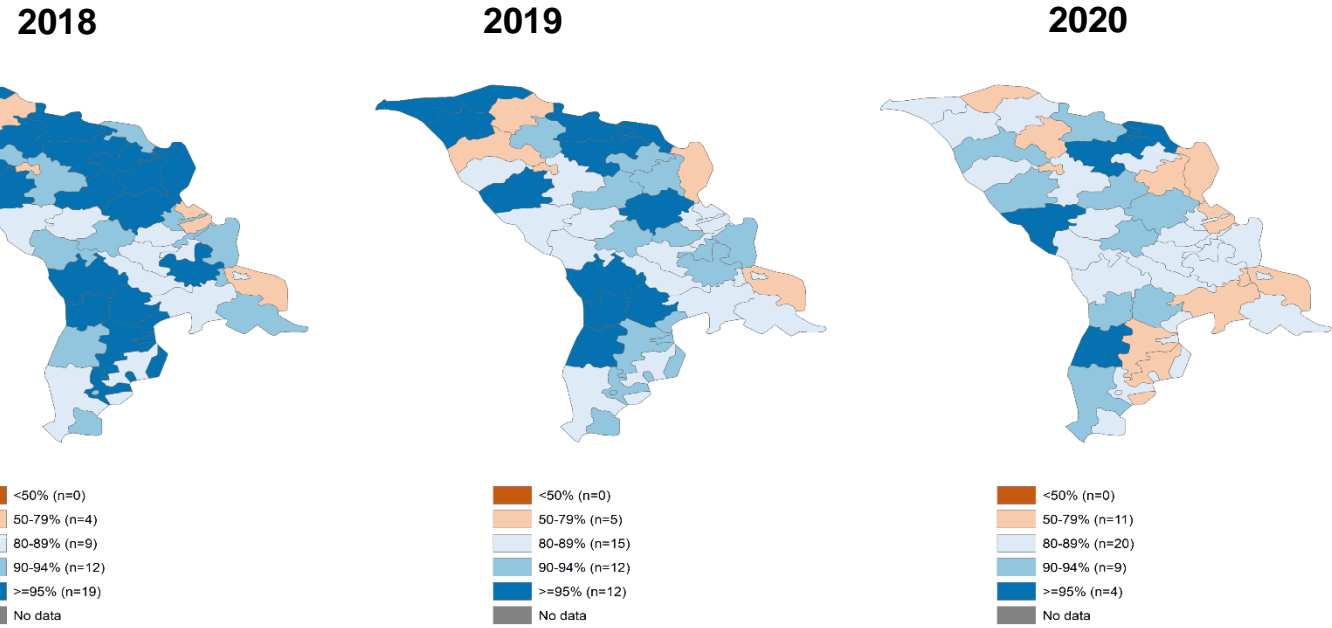
- Снижение показателей вакцинации районов вакцинами АКДС и ВЦК в 2019 и 2020 годах (не ограничиваясь воздействием пандемии)

Охват вакциной MCV1 на национальном и субнациональном уровнях и невакцинированные дети, Республика Молдова, 2018–2020 гг.

National level



Sub-national level (no. of districts = 44)



Coverage category	2019		2020	
	Target pop. living in districts by coverage category	% of total target pop.	Target pop. living in districts by coverage category	% of total target pop.
50-79%	3,485	9%	6,635	18%
80-89%	20,650	55%	19,905	53%
90-94%	6,255	17%	5,927	16%
>=95%	7,306	19%	2,343	6%

- В 2020 году количество непривитых детей увеличилось
- Количество районов с падающими показателями в 2020 году значительно увеличилось
- Доля детей, проживающих в районах с охватом <80%, увеличилась вдвое с 2019 по 2020 год.

Data source: WHO/UNICEF Estimates of National Immunization Coverage (WUENIC) as of 04 October 2021, WHO/UNICEF Joint Reporting Form on immunization (JRF) as of 04 October 2021
 Number of unvaccinated children calculated based on UN population estimates

Возможности: используйте стратегию догоняющей вакцинации, чтобы никого не оставить без внимания.

Своевременная вакцинация является ключом к:

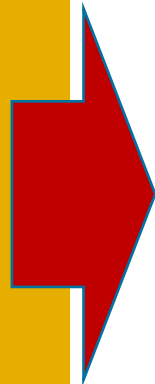
- Поддержание популяционного иммунитета против УИ
- Обеспечение полной защиты людей от опасных для жизни заболеваний как можно раньше
- Предотвращение вспышек УИ

Все должны получить максимальную пользу от вакцинации, получив вакцины, рекомендованные в национальном календаре иммунизации, как только они будут соответствовать критериям.

Требуются дополнительные ресурсы: оказание услуг, если бы не вакцины; знания и практика медицинских работников; целевые коммуникации и вовлечение сообщества

Возможности: Повышение устойчивости программы за счет усилий по укреплению системы.

Компоненты системы Национальной программы иммунизации нуждаются в обновлении для решения проблем.



- Информационная технология поддерживает информационную систему по иммунизации для управления регистрацией случаев и данными об иммунизации
- Система управления цепочкой поставок иммунизации для эффективного использования вакцин и материалов.
- Институционализированное оказание услуг по иммунизации с целью дополнения фиксированных услуг
- Лабораторная система наблюдения
- Институционализированные усилия по наращиванию потенциала
- Оперативное исследование для определения стратегии программы в отношении принятия и спроса

Переход к более активному взаимодействию с заинтересованными сторонами для достижения большего

Ожидания заинтересованных сторон

- Каким образом каждая заинтересованная сторона может внести свой вклад в Национальную программу иммунизации штата, особенно в решении выявленных проблем посредством:
 - Установление новых способов работы - партнерство
 - Подходы, ориентированные на результат
 - Разработка инновационных подходов

Спасибо