

# КОНЦЕПЦИЯ РАЗВИТИЯ НАЦИОНАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ ИССЛЕДОВАНИЙ В ОБЛАСТИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ИССЛЕДОВАНИЙ В ОБЛАСТИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ДЛЯ УЛУЧШЕНИЯ ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ, ОБЕСПЕЧЕНИЯ РАВНОПРАВИА В ОБЛАСТИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И ПОДДЕРЖКИ РАЗВИТИЯ.

- ▶ Отправной точкой на пути к укреплению национальной системы исследований в области здравоохранения является **получение четкого представления о текущем состоянии исследований в стране** и о том, на какие области развитие должно быть нацелено.
- ▶ Основываясь на этом представлении, страны могут применить различные подходы, инструменты и методы, чтобы приступить к реализации **стратегии укрепления этой системы.**

Этап развития	Требуемые действия
<b>Базовые требования: социально-политическая среда</b>	
0. Политическая поддержка исследований в области здравоохранения	Пропаганда, информирование, данные и дискуссии
0. Политический и социально-экономический климат, права человека	Соблюдение прав человека и благоприятный инвестиционный климат
<b>Потребности 1-го уровня: среда для проведения исследований («триада» COHRED)</b>	
«Триада» COHRED – структура, разработанная нами в ходе сотрудничества со многими развивающимися странами	
1. Достоверное определение приоритетов для исследований в области здравоохранения и регулярное обновление этих приоритетов	Определение и обновление
2. Основы политики исследований в области здравоохранения	Разработка основ политики/политик для исследований и исследований в области здравоохранения
3. Центры/механизмы управления	Определение механизмов и структур, соответствующих существующим в странах структурам и стремлениям к исследованиям
<b>Потребности 2-го уровня: выполнение исследований</b>	
4. Кадры для проведения исследований в сфере здравоохранения	Разработка среднесрочных и долгосрочных стратегий и планов в области обеспечения взаимодействия между специалистами
5. Устойчивое, предсказуемое финансирование исследований	Разработка механизмов среднесрочного финансирования исследований в области здравоохранения, включая согласованное управление
<b>Потребности 3-го уровня: оптимизация системы</b>	
6. Совершенствование компонентов системы исследований в области здравоохранения	Например: <ul style="list-style-type: none"> <li>– Этика исследований</li> <li>– Коммуникации в ходе исследований, включая подтверждение политик и практик</li> <li>– Оценка коллегами и комитетом</li> <li>– Система поддержки на базе заслуг</li> <li>– Потребности общества в исследованиях</li> <li>– Мониторинг и оценка влияния</li> <li>– Потребности системы здравоохранения в исследованиях</li> <li>– Эффективное заключение контрактов в рамках исследований</li> <li>– Организация передачи технологий</li> <li>– Права на интеллектуальную собственность</li> <li>– Формирование института</li> </ul>
<b>Потребности 4-го уровня: глобальная интеграция национальной системы</b>	
7. Организация коллективной работы	<ul style="list-style-type: none"> <li>– двухсторонняя–региональная</li> <li>– международная</li> <li>– организации</li> <li>– источники финансирования / спонсоры исследований</li> </ul>