



# Countdown to 2030

Santé des femmes, des enfants et des adolescents

## Améliorer le suivi et la mesure de la santé des femmes, des enfants et des adolescents



**C**ountdown to 2030 a démarré en 2003 sous la forme d'une collaboration multidisciplinaire et multi-institutionnelle, en réponse aux Objectifs du Millénaire pour le Développement en 2015 liés à la santé. À l'époque, elle était connue sous le nom de *Countdown to 2015*. *Countdown* est une collaboration entre des universitaires issus d'institutions mondiales, régionales et nationales, des agences des Nations Unies, de la Banque Mondiale et d'organisations de la société civile, afin de suivre les progrès des interventions vitales pour la Santé de la Reproduction, Maternelle Néonatale Infantile des Adolescents et la Nutrition (SRMNIA+N).

*Countdown* génère des données probantes pour favoriser le plaidoyer et la responsabilisation en matière de santé des femmes, des enfants et des adolescents. Il analyse les données sur la couverture des interventions sanitaires en fonction du statut socio-économique, du sexe, de l'éducation et du contexte géographique, ainsi que sur les principaux moteurs de changement tels que la politique, les finances et d'autres dimensions du système de santé.

En 2016, l'initiative *Countdown to 2030* a adapté ses stratégies et approches pour s'aligner sur les Objectifs de Développement Durable (ODD) et en particulier sur la Stratégie Mondiale pour la Santé des Femmes, des Enfants et des Adolescents 2016-2030.

*Countdown to 2030* se concentre sur le renforcement des connaissances et des capacités analytiques des pays en travaillant avec les analystes des institutions de santé publique, des instituts de recherche et des ministères de la santé. Par exemple, *Countdown to 2030* a eu à organiser 15 ateliers d'analyse de données au profit des équipes d'analystes de 50 pays d'Afrique, des Caraïbes et d'Amérique latine au cours de la période 2017-2019. En 2020, le *Countdown to 2030* a étendu son travail au niveau des pays, en se concentrant initialement sur 15 pays qui ont des dossiers d'investissement pour la santé des femmes, des enfants et des adolescents par le biais du Global Financing Facility (GFF).

## Collaborations avec les pays

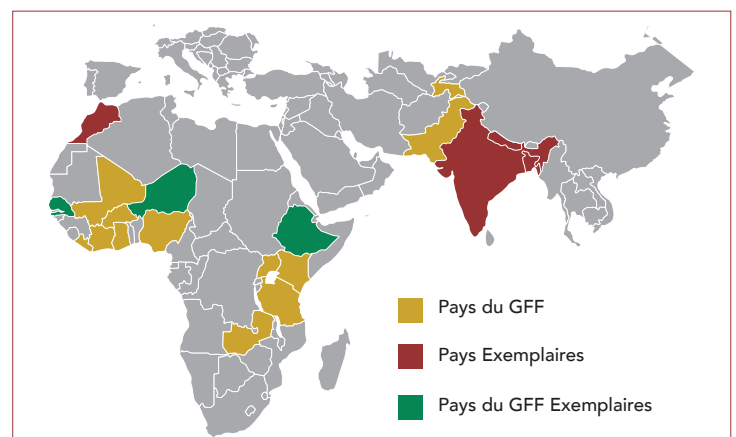
### Améliorer les techniques de suivi et renforcer l'analyse des progrès des pays en matière de santé

À travers la collaboration avec les pays, *Countdown to 2030* vise à renforcer les connaissances et la capacité analytique des équipes locales en ce qui concerne la mesure et le suivi des progrès et performances des programmes SRMNIA+N. L'accent est mis sur le travail analytique pour informer les revues annuelles et à mi-parcours des plans quinquennaux des pays et des dossiers d'investissement du GFF.

Les collaborations pays impliquent les institutions académiques mondiales/régionales de *Countdown* et les institutions académiques/ de santé publique du pays, travaillant en étroite collaboration avec le ministère de la Santé et le GFF, ainsi qu'avec les bureaux de statistiques et les partenaires des Nations Unies.

*Countdown to 2030* travaille également dans sept pays afin de comprendre les facteurs à l'origine des baisses importantes de la mortalité maternelle et néonatale au cours des dernières décennies. Cette étude est menée par trois membres de l'Initiative à savoir: London School of Hygiene and Tropical Medicine, l'Université Johns Hopkins et l'Université du Manitoba, en collaboration avec

l'Université Fédérale de Pelotas, au Brésil, African Population and Health Research Center et l'Université de Western Cape, et fait partie des études financées par Gates Ventures sur les Exemplaires de de santé mondiale.



# Structure de *Countdown to 2030*

## ➔ Secrétariat

African Population and Health Research Center (APHRC), l'Université Johns Hopkins (UJH), l'Université de Manitoba (UM), et US Fund for UNICEF assurent la gestion administrative et fiscale des projets et investissements de *Countdown to 2030*.

## ➔ Comité de pilotage

Le comité de pilotage vise à coordonner et à aligner les initiatives du *Countdown to 2030* et est coprésidé par un représentant des Nations unies et de la communauté des chercheurs.

## ➔ Groupe de travail technique

Coprésidé par APHRC et UJH, il guide le travail de suivi et de mesure en se concentrant sur les domaines suivants: couverture efficace, équité, financement, conflits, nutrition.



### Secrétariat

- **Directeur:** Ties Boerma (U of Manitoba)
- **Coordinateur:** Shelley Walton (JHU)
- **Gestion des subventions en Afrique:** Cheikh Faye (APHRC)
- US Fund for UNICEF



### Coprésidents du comité de pilotage

- Catherine Kyobutungi (APHRC)
- Anushu Banerjee (WHO)



### Coprésidents du groupe de travail technique

- Bob Black (JHU)
- Cheikh Faye (APHRC)

## Centres d'analyse de données

*Countdown to 2030* a mis en place six centres d'analyse des données (CAD) qui aideront les pays du GFF à mettre en place des outils et des méthodes d'analyse des données et contribuent également à la synthèse mondiale des données sur les pays. Les CAD tiendront un répertoire de données sur les pays et contribueront au suivi et à la mesure des progrès et des performances de la SRMNIA+N dans une perspective mondiale et régionale.



### CAD

- Analyse de l'équité
- Couverture efficace et qualité des soins
- Données sur les infrastructures de santé
- Analyses géospatiales
- Analyses financières
- Moteurs du changement



### Institution

- Université Fédérale de Pelotas
- Université Johns Hopkins
- African Population Health Research Center
- Université de Southampton & World Pop
- London School of Hygiene and Tropical Medicine
- Université Western Cape



### IP

- Cesar Victora & Aluisio Barros
- Agbessi Amouzou
- Cheikh Faye
- Andy Tatem
- Josephine Borghi
- Asha George

## Site web du *Countdown 2030*

Visitez le site web de *Countdown to 2030* qui met l'accent sur la collaboration avec la *Global Financing Facility* et fournit une multitude de ressources disponibles pour améliorer les mesures et les méthodes d'analyse des données. Le site offre un centre de ressources pour partager les nouvelles découvertes et les outils d'analyse des données. Les profils de pays, les publications et les résumés d'ateliers sont consultables et faciles à parcourir.

Visit [www.countdown2030.org](http://www.countdown2030.org).