

**COMITÉ RÉGIONAL DE LA  
MÉDITERRANÉE ORIENTALE**  
**Soixante-huitième session**  
**Le Caire (Égypte), 11-14 octobre 2021**

**Octobre 2021**

**LA RÉGION DE LA MÉDITERRANÉE ORIENTALE EST-ELLE PRÊTE POUR LA  
NUMÉRISATION DE LA SANTÉ ?**  
**IMPLICATIONS DE LA STRATÉGIE MONDIALE POUR LA SANTÉ NUMÉRIQUE  
(2020-2025)**

**Objectifs de la réunion**

Les objectifs de la réunion sont les suivants :

- Sensibiliser les États Membres à l'importance de l'adoption de la stratégie mondiale pour la santé numérique et de l'élaboration de stratégies nationales en matière de santé numérique et d'innovation.
- Échanger des données d'expérience et les meilleures pratiques des États Membres en matière de santé numérique et d'innovation.
- Encourager les États Membres à allouer des ressources, à renforcer les capacités et à solliciter un appui technique pour des solutions innovantes dans le domaine de la santé numérique.

**Contexte**

La mise en œuvre efficace des technologies de santé numérique est de plus en plus considérée comme un élément crucial pour assurer l'efficacité des systèmes de santé nationaux et infranationaux. Les technologies telles que l'intelligence artificielle, l'analyse du Big data et l'Internet des objets offrent des possibilités illimitées d'innovation dans le domaine de la santé, qui se traduisent par des améliorations tangibles des résultats sanitaires. Les pays du monde entier cherchent à établir une base factuelle solide pour réaliser un investissement optimal dans la santé numérique afin de répondre aux priorités nationales et infranationales en matière de santé. Cela peut être particulièrement important dans la Région de la Méditerranée orientale, compte tenu des disparités socio-économiques considérables, des conflits et des situations d'urgence dans de nombreux pays de la Région.

Lors de la Soixante et Onzième Assemblée mondiale de la Santé en 2018, les 194 États Membres de l'OMS ont adopté à l'unanimité la résolution WHA71.7 en faveur de la Stratégie mondiale pour la santé numérique. Ils ont ainsi reconnu le potentiel des technologies numériques pour soutenir les systèmes de santé dans la promotion de la santé et la prévention des maladies et pour améliorer l'accessibilité, la qualité et l'accessibilité économique des services de santé (voir la Figure 1 pour les objectifs, les résultats et l'impact attendu de la Stratégie). Par la suite, deux autres décisions favorables à la Stratégie ont été adoptées par le Conseil exécutif (EB146/26) et l'Assemblée mondiale de la Santé (WHA73(28)) en 2020.

La promotion de la santé numérique fait partie de la *Vision 2023*, qui prévoit le lancement d'un programme d'innovation en matière de santé et la stimulation de l'utilisation des technologies de l'information en introduisant les derniers outils et innovations en la matière. Si les États Membres adoptent/mettent en œuvre/soutiennent la Stratégie mondiale pour la santé numérique par le biais des actions résumées dans la figure 2, cela contribuera à la réalisation du produit 4.1.3 du treizième programme général de travail de l'OMS pour la période 2019-2023, ainsi que des objectifs de développement durable liés à la santé.

Il est nécessaire d'élaborer des politiques éthiques en matière de solutions technologiques numériques innovantes afin de protéger les populations des effets néfastes potentiels d'une utilisation inappropriée de

la technologie et de renforcer les capacités et les mécanismes de gouvernance pour mettre en œuvre et maintenir ces politiques. Besoins perçus par les États Membres en matière de solutions de santé numérique innovantes pour la riposte à la COVID-19 (telles que l'intelligence artificielle, la télésanté, la télémédecine, la recherche des contacts et la lutte contre les maladies non transmissibles).

## Défis à relever

L'infrastructure pour la santé numérique et l'innovation est rare ou fragmentée dans les pays de la Région, il y existe des défis majeurs en matière d'interopérabilité et de connectivité. Les capacités limitées des pays, la rareté des ressources et la pénurie de personnels formés à la santé numérique et à l'innovation représentent des difficultés dans la Région, qui sont aggravées par les demandes simultanées d'innovation numérique dans le cadre de la riposte à la COVID-19. Il est nécessaire de disposer d'une base de données probantes sur l'efficacité de la santé numérique et de l'innovation pour relever les défis sanitaires, notamment la pandémie de COVID-19.

## Résultats escomptés

- Les États Membres ont été sensibilisés à l'importance d'adopter la stratégie mondiale pour la santé numérique et d'élaborer des stratégies nationales en matière de santé numérique et d'innovation pour donner suite à la décision WHA73/A73, et prendre des mesures à court, moyen et long terme.
- Les données d'expérience et les meilleures pratiques en matière de santé numérique et d'innovation ont été partagées entre les États Membres.
- Les États Membres ont été encouragés à allouer des ressources, à renforcer les capacités et à solliciter un appui technique pour des solutions innovantes dans le domaine de la santé numérique.

### Schéma – Plan d'action :

#### Stratégie mondiale pour la santé numérique pour la période 2020-2024



Figure 1. Résumé des objectifs, des résultats et de l'impact attendu de la Stratégie mondiale pour la santé numérique

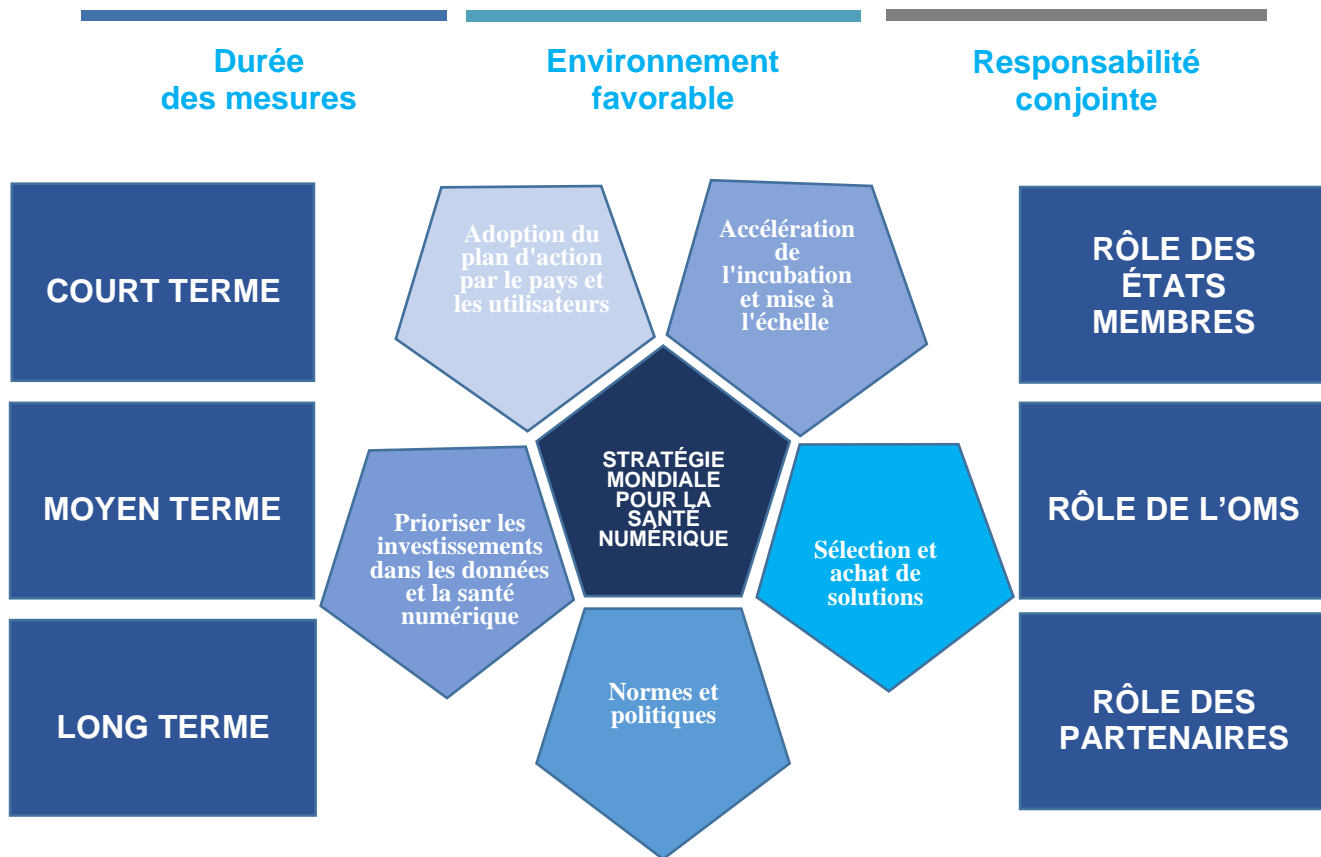


Figure 2. Mesures nécessaires à court, moyen et long terme à adopter par les États Membres