

FORUM: Organisation Mondiale de la Santé

QUESTION: L'IA, un outil pour améliorer les systèmes de santé ?

SOUMIS PAR: L'Arabie Saoudite

L'organisation mondiale de la santé,

Rappelant également l'importance des nouvelles technologies pour améliorer la santé dans le monde et garantir l'accès aux soins pour tous,

Reconnaissant les progrès significatifs de l'intelligence artificielle (IA) dans divers domaines, y compris la santé, et son potentiel pour transformer les systèmes de santé en améliorant l'efficacité et la qualité des soins,

Conscient de la nécessité d'utiliser l'IA de manière responsable, éthique et transparente, en particulier pour répondre aux défis de protection des données personnelles, de réduction des biais et d'accès équitable aux technologies de santé,

Notant avec regret qu'en 2023, plus de 40% des pays en développement manquent de ressources pour intégrer les technologies de santé avancées, malgré le potentiel de l'IA pour réduire ces écarts,

Rappelant également l'Article 1 de la Constitution de l'Organisation Mondiale de la Santé (OMS) stipulant que "la santé est un état de bien-être complet, physique, mental et social", et soulignant la nécessité d'atteindre le niveau de santé le plus élevé possible pour tous,

Réaffirmant l'importance de l'IA dans la médecine contemporaine et la nécessité de l'exploiter de manière égale, responsable et équitable,

Considérant l'impact positif potentiel de l'IA pour améliorer le diagnostic des maladies, la gestion des maladies chroniques, la personnalisation des traitements et l'efficacité des systèmes de santé publique,

Soulignant l'importance de garantir un accès équitable à ces technologies, en particulier pour les pays à faible revenu, et d'assurer que les populations vulnérables en bénéficient également,

1. *Appelle* les pays à adopter une approche commune pour intégrer l'IA dans les systèmes de santé, en respectant des principes d'équité, de transparence et de respect des droits des patients, afin de garantir l'accessibilité et la qualité des soins pour tous,

- a) Amélioration de la qualité des soins en utilisant l'IA pour améliorer les diagnostics et traitements;
- b) Équité dans l'accès aux soins assure l'accès à l'IA pour tous, en réduisant les inégalités;
- c) Collaboration internationale créer des règles communes pour utiliser l'IA de manière responsable;

2. *Encourage* les pays à élaborer des politiques claires et des règles éthiques pour une utilisation responsable de l'IA, en prenant en compte la protection des données personnelles et la confidentialité des patients, ainsi que la transparence des algorithmes utilisés dans les soins de santé,

3. *Invite* les pays à investir dans la formation des professionnels de santé, afin qu'ils puissent utiliser l'IA efficacement tout en tenant compte des enjeux et des limites des technologies,

4. *Demander* à l'OMS de renforcer la recherche en IA pour améliorer le diagnostic, la gestion des maladies chroniques, la personnalisation des traitements et la gestion des systèmes de santé publique,

5. *Encourage* la mise en place de partenariats internationaux, afin de favoriser la collaboration et l'échange d'idées entre les pays, en garantissant que tous les pays, y compris ceux à faible et moyen revenu, bénéficient équitablement des progrès réalisés dans le domaine de l'IA en santé,

- a) Promouvoir la collaboration mondiale et encourager les partenariats entre pays pour partager les connaissances et les technologies en IA;
- b) Garantir l'accès équitable et s'assurer que les pays à faible et moyen revenu bénéficient également des avancées en IA pour la santé;

6. *Propose* la création d'un cadre mondial pour évaluer l'impact de l'IA dans les systèmes de santé, en mettant l'accent sur la sécurité des patients, la qualité des soins et l'accessibilité équitable aux technologies, notamment dans les régions les plus défavorisées,

7. *Réaffirme* que l'IA doit être utilisée en complément des compétences humaines et non pour remplacer les professionnels de santé, en soulignant l'importance du jugement clinique et de la prise en charge humaine des patients,

8. *Appelle* les pays à coopérer pour établir des principes clairs et des normes sur l'IA en santé, en protégeant les droits des patients et en évitant les discriminations,

9. *Encourage* la mise en place de mécanismes de contrôle et de surveillance, afin d'assurer une utilisation responsable et sécurisée de l'IA dans les systèmes de santé, avec des solutions en cas d'erreur ou de défaillance des systèmes d'IA,

10. *Demande* à l'OMS de continuer à fournir des recommandations pour aider les pays à intégrer l'IA dans leurs systèmes de santé, en s'assurant que les avantages de ces technologies soient partagés équitablement dans le monde entier, et que leur déploiement soit adapté aux spécificités locales et aux besoins des populations vulnérables

11. *Décide* de rester activement saisi de la question de l'IA comme outil pour améliorer les systèmes de santé.

