

E-Health à Casablanca : Innovations et perspectives pour la santé numérique en Afrique

Compte Test - 2024-11-04 11:14:18 - Vu sur pharmacie.ma

Le Salon E-Health s'est tenu, les 30 et 31 octobre, à l'Université Mohammed VI des sciences et de la santé à Casablanca. Cette édition organisée par la Fondation Mohammed VI des sciences et de la santé et le Centre d'innovation en e-Santé de l'Université Mohammed V de Rabat, en partenariat avec le ministère de la Santé et de la protection sociale, a réuni des experts de la santé numérique et des technologies de l'information pour discuter des innovations et des solutions numériques pour le secteur de la santé au Maroc et en Afrique. Organisé autour de conférences, d'ateliers, et d'expositions, l'événement a attiré des professionnels de la santé, des décideurs politiques, des entrepreneurs en technologie et des investisseurs, tous intéressés par l'impact des technologies de l'information et de la communication (TIC) sur la santé.

Plusieurs sessions ont été dédiées aux applications de la télémédecine, permettant un accès aux soins dans les zones éloignées, et aux nouveaux outils basés sur l'intelligence artificielle (IA) pour le diagnostic, la gestion des données de santé, et l'amélioration des parcours de soins.

En ce qui concerne le dossier médical numérique, les intervenants s'accordent sur l'importance d'une meilleure interopérabilité des systèmes de santé pour faciliter l'accès aux dossiers médicaux électroniques (DME) et améliorer la continuité des soins entre différents établissements.

La sécurité des données de santé a également été abordée, avec des experts partageant les meilleures pratiques pour sécuriser les informations personnelles des patients.

L'événement a également mis en avant des innovations locales adaptées aux besoins spécifiques du continent africain, avec une attention particulière portée aux start-ups de santé numérique qui proposent des solutions abordables et facilement accessibles.

Les discussions ont porté sur le potentiel de la e-santé pour répondre aux défis du système de santé marocain, tel que le manque de ressources humaines dans certaines régions, et pour intégrer des pratiques innovantes de soins. Les experts estiment que la transformation numérique peut jouer un rôle clé pour l'amélioration de l'accès aux soins, avec une collaboration accrue entre le public et le privé pour renforcer les infrastructures et les réglementations.

«En misant sur des outils performants et évolutifs, nous pourrions améliorer l'efficacité de notre système de santé et accroître notre capacité d'adaptation face aux urgences sanitaires, tout en assurant un accès équitable aux soins à tous les citoyens. Cette transition doit s'accompagner de la formation des professionnels pour garantir une maîtrise optimale de ces nouvelles technologies, mais également de la mise en place des infrastructures médicales adaptées aux besoins changeants de la population, sans oublier la gestion sécurisée des délais de la santé et l'interopérabilité entre les systèmes», a indiqué Amine Tahraoui, ministre de la Santé et de la protection sociale

La deuxième édition du Salon a souligné la dynamique croissante autour de la santé numérique au Maroc, qui s'affirme comme un pôle innovant en Afrique pour les technologies de santé, avec une orientation vers une prise en charge plus rapide, plus personnalisée et plus sûre des patients.