

L'OMS désigne un centre collaborateur pour une IA éthique en santé

Compte Test - 2025-03-17 09:15:32 - Vu sur pharmacie.ma

L'Organisation mondiale de la Santé (OMS) a désigné le Centre d'éthique numérique de la Delft University of Technology (Pays-Bas) comme centre collaborateur pour la gouvernance de l'intelligence artificielle (IA) dans le domaine de la santé. Cette nomination reconnaît l'expertise de ce centre en matière d'innovation responsable et d'intégration des valeurs éthiques dans les technologies numériques. L'IA possède un potentiel considérable pour transformer les soins de santé, sauver des vies et améliorer le bien-être. Toutefois, son développement nécessite une gouvernance rigoureuse, des garanties éthiques et des politiques fondées sur des bases factuelles. L'OMS, en s'appuyant sur des partenariats académiques et techniques solides, cherche à garantir une adoption responsable et équitable de l'IA dans la santé. Le Centre d'éthique numérique collabore depuis des années avec l'OMS à travers des consultations internationales, des ateliers et l'élaboration d'orientations normatives. Son rôle en tant que centre collaborateur consistera à renforcer la recherche sur les priorités de l'IA en santé et à contribuer aux politiques et recommandations de l'OMS. Il servira également de plateforme d'éducation et de sensibilisation, facilitant le partage des connaissances à travers des formations et ateliers régionaux et nationaux. Le Professeur Jeroen van den Hoven, Directeur scientifique du Centre, souligne que l'institution est pionnière dans l'intégration des valeurs éthiques aux exigences de conception des technologies numériques. L'objectif est d'assurer une IA au service de la santé publique, respectant des principes de transparence et de responsabilité. Le laboratoire «Responsible and Ethical AI for Healthcare Lab», fruit d'une collaboration entre la Delft University of Technology et ses partenaires, apportera des éclairages sur les défis de mise en œuvre des recommandations de l'OMS dans la pratique clinique. Le Dr David Novillo-Ortiz, Conseiller régional de l'OMS, insiste sur l'importance de cette collaboration pour garantir que l'IA bénéficie à la santé publique de manière équitable et responsable. Cette coopération vise à renforcer la confiance et l'innovation dans le domaine de la santé numérique. En mettant l'accent sur une gouvernance fondée sur des preuves, le Centre collaborateur soutient l'engagement de l'OMS pour une utilisation de l'IA qui respecte les normes éthiques les plus élevées.