



DIAGNOS
Your Knowledge Partner

OTCQB: DGNOF
TSXV : ADK
SOURCE : DIAGNOS inc.

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

12/03/2025

DIAGNOS dépose une demande d'autorisation auprès de la FDA saoudienne pour son CARA SYSTEM, un dispositif médical assisté par l'IA

BROSSARD, Québec, Canada – le 12 mars 2025 - Diagnos inc. (« **DIAGNOS** » ou la « **Société** ») (Bourse de croissance TSX : ADK, OTCQB : DGNOF, FWB : 4D4A), un pionnier dans la détection précoce de problèmes de santé critiques grâce à sa plateforme FLAIRE basée sur l'Intelligence Artificielle (IA), a le plaisir d'annoncer qu'elle a officiellement déposé une demande d'autorisation auprès de la Saudi Food and Drug Administration (Saudi FDA) pour son CARA SYSTEM, un dispositif médical basé sur l'apprentissage automatique (MLMD). Afin d'assurer un processus réglementaire harmonieux, DIAGNOS travaille avec la société Kanhoor Medical, notre représentant autorisé pour le marché de l'Arabie Saoudite.

Le CARA SYSTEM est conçu pour aider les professionnels de la santé de première ligne à traiter, analyser et annoter les images du fond d'œil pour la détection précoce de la rétinopathie diabétique, de la dégénérescence maculaire liée à l'âge et de la rétinopathie hypertensive. En s'appuyant sur l'intelligence artificielle, DIAGNOS vise à fournir plus d'informations aux cliniciens afin d'améliorer la précision des diagnostics, de rationaliser les flux de travail et d'améliorer les résultats pour les patients à l'échelle mondiale.

Grâce à cette nouvelle demande, nous allons étendre notre autorisation de mise sur le marché de dispositifs médicaux à la détection précoce de la rétinopathie diabétique, de la dégénérescence maculaire liée à l'âge et, ultérieurement, de la rétinopathie hypertensive.

« DIAGNOS s'engage à révolutionner la santé oculaire grâce aux technologies d'intelligence artificielle », a déclaré André Larente, PDG de DIAGNOS. « Notre expertise en matière de diagnostics basés sur l'intelligence artificielle contribue à améliorer les résultats pour les patients dans le monde entier. Selon les dernières données de la FID (Fédération internationale du diabète), la prévalence du diabète chez les adultes était de 17,7 % en Arabie saoudite, soit plus de 4 millions de patients exposés à un certain niveau de perte de vision. Notre solution peut aider à trier efficacement cette population afin de prévenir les dommages permanents causés à la vision par les complications du diabète. Notre partenaire local, Kanhoor Medical, contribue aux initiatives commerciales liées au gouvernement, marquant ainsi une phase de croissance passionnante pour DIAGNOS.

À propos de Kanhoor Medical

Kanhoor Medical est une entreprise saoudienne basée à Riyad, spécialisée dans la fourniture de solutions technologiques pour le secteur de la santé. Elle se concentre sur le développement de logiciels médicaux destinés à améliorer l'efficacité opérationnelle des établissements de santé. L'entreprise vise à fournir des solutions innovantes conformes aux exigences réglementaires, telles que celles fixées par la Saudi Food and Drug Authority (SFDA), afin de garantir des normes élevées de qualité et de conformité dans l'industrie des soins de santé.

À propos de DIAGNOS

DIAGNOS est une société canadienne cotée en bourse qui a pour mission la détection précoce de problèmes de santé graves en s'appuyant sur sa plateforme d'intelligence artificielle (IA) FLAIRE. FLAIRE permet de modifier et de développer rapidement des applications tel que CARA (Computer Assisted Retina Analysis). Les algorithmes de rehaussement des images de CARA permettent d'obtenir des images rétiniennes plus nettes, plus claires et plus faciles à analyser. CARA est un outil à faible cout utilisé pour le dépistage en temps réel d'un volume élevé de patients.

De plus amples informations sont disponibles à www.diagnos.com et www.sedarplus.com.

Pour plus d'informations sur ce communiqué, veuillez communiquer avec ;

M. André Larente, président
DIAGNOS inc.
Tél : 450-678-8882, poste 224
Courriel : alarente@diagnos.com

Ce communiqué contient des renseignements prévisionnels. Nous ne pouvons garantir que les renseignements prévisionnels mentionnés s'avéreront exacts, puisqu'il pourrait y avoir un écart important entre les résultats réels ou les événements futurs et ceux qui sont mentionnés dans cet énoncé. DIAGNOS décline toute intention ou obligation de mettre à jour ou de réviser publiquement toute information prospective, que ce soit à la suite de nouvelles informations, d'événements futurs ou autrement. Les informations prospectives contenues dans ce communiqué de presse sont expressément visées par cette mise en garde.

La Bourse de croissance TSX et son fournisseur de services de réglementation (au sens attribué à ce terme dans les politiques de la Bourse de croissance TSX) n'assument aucune responsabilité quant à la pertinence ou à l'exactitude du présent communiqué.