

**GROUPE KDA ANNONCE LE DÉVELOPPEMENT DE MEDHERIZE,  
UNE NOUVELLE SOLUTION DE GESTION CLINIQUE DES MÉDICAMENTS SPÉCIALISÉS  
POUR LE CANCER DU SEIN**

**Thetford Mines, Québec – 12 juin 2024** – Groupe KDA inc. (Bourse de croissance TSX : KDA) (« **KDA** » ou la « **Société** »), un leader de l'innovation dans le domaine de la santé et des technologies médicales, est fière d'annoncer le lancement de Medherize, sa nouvelle plateforme révolutionnaire dédiée à la gestion clinique des patients nécessitant des médicaments spécialisés. Ce projet pionnier concerne particulièrement les inhibiteurs de CDK 4/6 utilisés dans le traitement du cancer du sein, avec pour objectif d'assurer un suivi optimal et personnalisé des patientes.

Medherize marque la première collaboration entre médecins spécialistes, pharmaciens et patients pour offrir une prise en charge intégrée et coordonnée. La nouvelle solution de gestion clinique de KDA est conçue pour répondre aux défis complexes liés à l'administration des inhibiteurs de CDK 4/6, des médicaments essentiels dans le traitement de certains types de cancer du sein. Cette technologie innovante offre une plateforme intégrée permettant aux professionnels de la santé de suivre avec précision les traitements des patientes, de surveiller les effets secondaires et d'ajuster les doses en temps réel, tout en assurant une communication fluide entre les patientes et les prestataires de soins.

**Caractéristiques clés de Medherize :**

- **Suivi personnalisé des patientes** : Une interface utilisateur intuitive permettant aux médecins de personnaliser et de suivre les plans de traitement pour chaque patiente, assurant une meilleure adhésion aux thérapies prescrites.
- **Surveillance en temps réel** : Intégration de dispositifs de surveillance qui collectent des données en temps réel sur l'état de santé des patientes, permettant une intervention rapide en cas de besoin.
- **Gestion des effets secondaires** : Un système de notification proactive pour surveiller et gérer les effets secondaires potentiels des inhibiteurs de CDK 4/6.
- **Communication optimisée** : Une plateforme de communication sécurisée facilitant les échanges entre les patientes, les médecins et les pharmaciens, renforçant ainsi la coordination des soins.
- **Analyse et rapports** : Outils d'analyse avancés pour générer des rapports détaillés sur l'efficacité des traitements, aidant à la prise de décisions cliniques basées sur des données probantes.

« Nous sommes ravis de lancer Medherize, une nouvelle technologie qui représente une étape importante vers une meilleure gestion des soins de santé pour les patientes atteintes de cancer du sein. Notre solution est conçue pour soutenir les professionnels de la santé dans leur mission de fournir des

traitements optimisés et personnalisés, tout en améliorant la qualité de vie des patientes », a déclaré Marc Lemieux, chef de la direction de KDA.

Ce projet pilote, le premier de ce type, sera déployé dans les cliniques et les hôpitaux partenaires de la Société dans les prochains mois, avec une ambition de s'étendre à l'international. KDA reste engagé à investir dans l'innovation et à collaborer étroitement avec les professionnels de la santé pour continuer à développer des solutions de pointe qui répondent aux besoins changeants du secteur de la santé. L'intelligence artificielle et les nouvelles technologies pourraient réduire les dépenses de santé de 200 à 360 milliards de dollars.<sup>1</sup>

## **À PROPOS DU GROUPE KDA**

Groupe KDA est un leader en innovations technologiques et de solutions spécialisées en logiciel (SAAS – Software as a Service) pour le marché des professionnels de la santé. KDA est une société qui offre des produits de qualité et possède une expertise respectée par les différents acteurs du secteur pharmaceutique et médical. Les produits technologiques développés par KDA ont comme objectifs, entre autres, l'accélération de la transformation numérique des soins de santé, et sont disponibles pour le marché canadien et international. Des informations supplémentaires sur la Société sont disponibles au [www.groupkda.com](http://www.groupkda.com) et sur SEDAR+ au [www.sedarplus.ca](http://www.sedarplus.ca).

## **RÉFÉRENCE**

1- David M. Cutler et al., *The potential impact of artificial intelligence on healthcare spending*, National Bureau of Economic Research working paper, number 30857, January 2023.

- 30 -

## **MISE EN GARDE CONCERNANT LES ÉNONCÉS PROSPECTIFS**

*Le présent communiqué concernant Groupe KDA contient des énoncés prospectifs. Les déclarations prospectives sont généralement identifiées par les mots hypothèse, but, orientation, objectif, perspective, stratégie, cible et autres expressions similaires. Les mots viser, anticiper, croire, prévoir, s'attendre à, projeter, estimer, avoir l'intention de, planifier, rechercher et s'efforcer de même que l'emploi du futur ou du conditionnel ainsi que de mots et d'expressions similaires dénotent généralement des déclarations prospectives. De par leur nature, les énoncés prospectifs requièrent que nous fassions des estimations et des hypothèses et que nous exprimions des opinions basées sur les conditions actuelles et les développements anticipés, de même que d'autres facteurs que la direction estime appropriés dans les circonstances. Ces estimations, opinions et hypothèses sont nécessairement assujetties de façon inhérente à des incertitudes et à des risques importants, notamment sur les plans commercial, économique et concurrentiel, et sont, en tant que telles, susceptibles de changer. Groupe KDA ne peut garantir que ces estimations, opinions et hypothèses s'avéreront.*

*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 du présent communiqué.*

## **RENSEIGNEMENTS**

Marc Lemieux, Chef de la direction

514 622-7370

[info@groupekda.ca](mailto:info@groupekda.ca)