

BioMark obtiens un financement pour accélérer le développement de sa technologie de biopsie liquide au Québec

Vancouver, British Columbia--(Newsfile Corp. - 16 novembre 2021) - BioMark Diagnostics Inc. (CSE: BUX) (FSE: 20B) (OTC Pink: BMKDF) («BioMark»), une société de biotechnologie qui se consacre au développement de tests diagnostiques pour les cancers difficiles à détecter et à traiter, est heureuse d'annoncer que sa filiale québécoise en propriété exclusive BioMark Diagnostic Solutions Inc. («BDS») recevra des services-conseils ainsi qu'un financement pouvant atteindre 169 550 \$ CAD dans le cadre du Programme d'aide à la recherche industrielle du Conseil national de recherches du Canada (PARI CNRC) pour soutenir le développement de son test de biopsie liquide pour le dépistage du cancer du poumon à un stade précoce.

En plus des services consultatifs techniques et commerciaux fournis par le PARI CNRC, le financement sera utilisé par BDS pour effectuer des études de validation et de vérification, y compris l'achèvement de l'élaboration d'étalons internes avec un objectif clair d'accélérer la commercialisation de la plateforme de biopsie liquide de BioMark pour la détection précoce du cancer du poumon.

« Nous sommes ravis et extrêmement reconnaissants de pouvoir compter sur le soutien du PARI CNRC alors que nous continuons à développer une technologie innovante pour la détection précoce du cancer du poumon afin d'aider les cliniciens, le système de santé ainsi que les Canadiens à risque à avoir accès à un test diagnostique plus précis », a déclaré le Dr Jean-François Haince, directeur général de BDS. « Ce fut un plaisir de travailler sur cette application avec le soutien de l'équipe du PARI CNRC et nous sommes impatients de terminer la prochaine série d'études non cliniques ainsi que la validation requise afin que nous puissions rapidement passer à la commercialisation du test ».

La semaine dernière, BioMark annonçait qu'elle soutenait le mois de la sensibilisation au cancer du poumon et qu'en investissant dans le développement de tests propriétaires, non invasifs et précis pour le dépistage et la surveillance du cancer du poumon elle visait l'amélioration des traitements tout au long du parcours de soins pour les patients atteints du cancer du poumon. M. Rashid Ahmed Bux, PDG de BioMark, a déclaré : « C'est un moment opportun pour cette annonce alors que nous reconnaissons et soutenons le mois de la sensibilisation au cancer du poumon. » Le cancer du poumon est la principale cause de décès liés au cancer dans le monde avec environ 1,69 million de décès chaque année. Au Canada, plus de 28 000 personnes sont diagnostiquées et plus de 21 000 personnes meurent chaque année du cancer du poumon. « Nous comprenons l'importance de ce mois et BioMark a récemment développé et est maintenant sur le point de commercialiser un test plus simple, peu coûteux et plus précis pour la détection précoce du cancer du poumon qui a le potentiel de perturber la gestion des personnes à risque en raison des antécédents de tabagisme, d'autres maladies respiratoires liées au cancer du poumon et à d'autres expositions environnementales, conduisant à de meilleures modalités de dépistage et à une réduction du fardeau des soins de santé à l'échelle mondiale », a ajouté M. Rashid Ahmed Bux.

À propos de BioMark Diagnostics Inc.

BioMark développe des solutions exclusives de diagnostic du cancer, non-invasives et précises qui peuvent aider à détecter, suivre et évaluer le traitement du cancer de manière précoce et peu coûteuse. La technologie peut également être utilisée pour mesurer la réponse au traitement et, éventuellement, suivre les survivants du cancer.

De plus amples informations sur BioMark sont disponibles sur le site Web de SEDAR www.sedar.com et sur le site Web du CSE <https://thecse.com/>.

Pour de plus amples informations sur BioMark, veuillez contacter :

Rashid Ahmed Bux
Président Directeur Général
BioMark Diagnostics Inc.
Tel. 604-370-0779
Courriel: info@biomarkdiagnostics.com

Informations prospectives:

Ce communiqué de presse peut contenir des informations prospectives au sens de la législation canadienne sur les valeurs mobilières concernant les activités de BioMark. Les informations prospectives sont basées sur certaines attentes et hypothèses clés formulées par la direction de BioMark. Bien que BioMark estime que les attentes et les hypothèses sur lesquelles ces informations prospectives sont fondées sont raisonnables, il ne faut pas se fier indûment aux informations prospectives car BioMark ne peut donner aucune assurance qu'elles se révéleront exactes. Les déclarations prospectives contenues dans ce communiqué de presse sont faites à la date de ce communiqué de presse. BioMark décline toute intention ou obligation de mettre à jour publiquement toute information prospective, que ce soit à la suite de nouvelles informations, d'événements ou de résultats futurs ou autrement, sauf si requis par les lois sur les valeurs mobilières applicables.

Le CSE n'a pas examiné, approuvé ou désapprouvé le contenu de ce communiqué de presse.



To view the source version of this press release, please visit
<https://www.newsfilecorp.com/release/103638>