

MDxHealth présente trois études SelectMDx lors du 5^e congrès mondial sur le cancer de la prostate

IRVINE, CA, et HERSTAL, BELGIQUE – 07:00 AM CEST – Le 28 juin 2017 – MDxHealth SA (Euronext: MDXH.BR) a annoncé aujourd'hui ses activités lors du [cinquième congrès mondial sur le cancer de la prostate](#) à Lisbonne, au Portugal (28-30 juin), avec la présentation de trois études SelectMDx® et l'inclusion du test lors d'un discours liminaire.

Le mercredi 28 juin à 13 h 50 WEST, le professeur Nicolaas Lumen, M.D., chef de clinique d'urologie à l'hôpital universitaire de Gand, en Belgique, prononcera un discours liminaire intitulé « Biomarkers in 2017 » (Les biomarqueurs en 2017). À cette occasion, Lumen apportera une vue d'ensemble des biomarqueurs pour le diagnostic du cancer de la prostate, ainsi que les perceptions des médecins sondés sur leur utilisation. En outre, le professeur Lumen a annoncé qu'il aborderait les dernières avancées des tests utilisant les biomarqueurs, tels que SelectMDx, et leur mise en œuvre dans les pratiques cliniques quotidiennes. La présentation sera enregistrée et mise en ligne sur www.ProstateMDx.org la semaine suivante.

Suite au discours liminaire, trois études sur SelectMDx seront présentées avec posters :

- **Mercredi 28 juin à 15 h 35 WEST : [évaluation de l'utilité clinique initiale d'un test de biopsie liquide PCR de détection de l'ARNm sur deux gènes dans la détection précoce du cancer de la prostate agressif dans un hôpital de zone néerlandais](#)**

Les résultats d'une nouvelle étude sur l'utilité clinique montrent que, selon le calculateur de risque (CR) de l'étude randomisée européenne de dépistage du cancer de la prostate (European Randomized Study of Screening for Prostate Cancer, ERSPC), l'utilisation de SelectMDx entraîne une réduction des biopsies chez les hommes présentant des risques de développer un cancer de la prostate et améliore la détection du cancer de la prostate agressif chez les hommes ayant présenté antérieurement des biopsies négatives.

- **Jeudi 29 juin à 10 h 35 WEST : [le rôle potentiel d'une nouvelle cote de risque fondée sur des biomarqueurs urinaires pour sélectionner les patients devant passer une IRM multiparamétrique pour la détection du cancer de la prostate](#)**

Nouvelle présentation des données démontrant que SelectMDx avait prévu les résultats de l'imagerie à résonance magnétique (IRM), précédemment exposées lors de la réunion annuelle de l'American Urological Association (AUA).

- **Jeudi 29 juin à 13 h 15 WEST : [validation analytique d'un test urinaire fondé sur l'ARNm pour prédire la présence d'un cancer de la prostate agressif](#)**

Une étude publiée précédemment pour SelectMDx démontrant une performance constante des tests entre différents laboratoires sera présentée avec posters pour la première fois. Ces données seront particulièrement intéressantes pour les

laboratoires et les hôpitaux désirant utiliser le test SelectMDx dans leurs propres installations à l'aide d'un [kit de diagnostic in vitro \(IVD\) PCR lancé au début du mois](#).

A propos du test SelectMDx for Prostate Cancer

Sur presque 2 millions de biopsies de la prostate effectuées chaque année, moins d'un tiers de celles-ci détectent un cancer. La plupart de ces hommes auraient pu éviter une procédure de biopsie de la prostate douloureuse et invasive, sans compter les coûts et les effets secondaires y étant associés. Le test SelectMDx for Prostate Cancer est un test urinaire moléculaire breveté. Il s'agit d'une méthode de "biopsie liquide", non-invasive, qui évalue le risque de cancer de la prostate chez l'homme. Le test SelectMDx aide à identifier les hommes qui ont un risque accru de développer un cancer de la prostate agressif, potentiellement mortel et qui pourraient bénéficier au mieux d'une biopsie de la prostate et d'une détection précoce. Le test, qui fournit une valeur prédictive négative (VPN) de 98 % en cas de maladie significative, aide à réduire d'environ 50 % les procédures d'IRM et les biopsies de la prostate invasives, réduisant par la même occasion les coûts des soins de santé.

A propos de MDxHealth

MDxHealth est une société multinationale, active dans le domaine des soins de santé, qui fournit des informations de diagnostic moléculaire pratiques afin de personnaliser le diagnostic et le traitement du cancer. Les tests de la société sont basés sur la technologie génétique et épigénétique (méthylation) et sur d'autres technologies moléculaires brevetées. Ses tests ont pour but d'aider les médecins dans leur diagnostic des cancers urologiques, dans leur pronostic de risque de résurgence et dans la prédiction de la réponse du patient à une thérapie spécifique. Le siège social de la Société est basé à Herstal en Belgique et son laboratoire à Nimègue aux Pays-Bas. Son siège social et son laboratoire américains sont basés à Irvine en Californie. Pour plus d'informations, visitez le site web : www.mdxhealth.com et suivez-nous sur les réseaux sociaux : twitter.com/mdxhealth, facebook.com/mdxhealth et linkedin.com/company/mdxhealth.

Pour plus d'informations:

Shalon Roth, EVP Corporate Communications
MDxHealth
+44 (0)7393 906278
shalon.roth@mdxhealth.com

Informations importantes concernant les informations prévisionnelles

Ce communiqué de presse contient des informations prévisionnelles et des estimations relatives aux performances futures prévues de MDxHealth et du marché sur lequel la société est active. Lesdites déclarations et estimations se basent sur différentes suppositions et appréciations de risques connus et inconnus, d'incertitudes et d'autres facteurs, qui semblaient raisonnables lorsqu'elles ont été réalisées, mais qui pourront s'avérer correctes ou non. Les événements réels sont difficiles à prévoir et peuvent dépendre de facteurs au-delà du contrôle de la société, et peuvent s'avérer être substantiellement différents. MDxHealth réfute expressément toute obligation de mise à jour des informations prévisionnelles de ce rapport intermédiaire et ce, dans le but de refléter tout changement par rapport à ses attentes, tout changement des événements, des conditions ou des circonstances sur lesquels un tel rapport est basé à moins que ce soit requis par la loi ou un règlement. Ce communiqué de presse ne constitue pas une offre ou une invitation de vente ou d'achat de titres ou d'actifs de MDxHealth dans quelque juridiction que ce soit. Aucun titre de MDxHealth ne peut être offert ou

vendu aux États-Unis sans inscription préalable et ce en vertu du US Securities Act de 1933, tel que modifié, ou dans le respect d'une dispense, et en conformité avec toutes les lois applicables aux valeurs mobilières aux États-Unis.

REMARQUE: Le logo de MDxHealth, MDxHealth, ConfirmMDx, SelectMDx, AssureMDx, PredictMDx et UrNCollect sont des marques commerciales ou des marques déposées de MDxHealth SA. Toutes les autres marques et marques.