

MDxHealth annonce un accord avec Teva Pharmaceuticals pour la commercialisation de deux tests oncologiques en Israël

Les tests ConfirmMDx for Prostate Cancer et PredictMDx for Glioblastoma rendus accessibles par le vaste réseau oncologique de Teva

IRVINE, CA, et HERSTAL, BELGIQUE — 8:00 AM, le 23 janvier 2014, MDxHealth SA (NYSE Euronext: MDXH), un leader du diagnostic moléculaire qui développe et commercialise des tests épigénétiques pour améliorer le diagnostic et le traitement des patients cancéreux, a annoncé aujourd'hui avoir signé un accord exclusif avec Teva Pharmaceuticals Ltd portant sur la commercialisation en Israël des tests ConfirmMDx[®] for Prostate Cancer et PredictMDx[®] for Glioblastoma. ConfirmMDx fournit aux médecins des informations pratiques qui les aident à améliorer les soins aux patients, en particulier en leur évitant d'inutiles biopsies de la prostate à répétition. Le test PredictMDx est utilisé pour identifier les patients atteints d'un glioblastome et dont le gène MGMT (O6-Methylguanine-DNA Methyltransferase) est méthylé. Selon les études cliniques réalisées, ces patients ont montré un potentiel à répondre plus favorablement à certains médicaments chimiothérapeutiques.

“Ce partenariat avec Teva signifie que ces tests importants seront maintenant disponibles en Israël pour les patients cancéreux. Israël représente notre second marché après les Etats-Unis” a déclaré le Dr Jan Groen, CEO de MDxHealth. “Nous sommes ravis que Teva ait accepté d'investir ses importantes ressources commerciales dans nos produits oncologiques uniques, élargissant de ce fait l'accès à une population nouvelle et diverse de patients”.

Selon les termes de cet accord de trois ans, Teva Pharmaceuticals Industries sera le distributeur exclusif des deux tests en Israël. Les échantillons seront envoyés pour analyse au laboratoire certifié CLIA de MDxHealth et basé à Irvine en Californie. Teva remboursera MDxHealth pour tous les services d'analyse.

A propos du test ConfirmMDx[®] for Prostate Cancer

Plus de 975.000 Américains reçoivent chaque année un résultat de biopsie de la prostate négatif. 25 à 35 % de ces résultats s'avèrent être des faux-négatifs. A l'heure actuelle, l'approche diagnostique standard est la procédure de biopsie de la prostate qui consiste en une collecte de 10 à 12 échantillons de tissu prélevés à l'aide d'une aiguille, mais cet échantillonnage ne représente qu'environ 1% du volume de la prostate. Cette approche risque de mener à des cancers occultes, ce qui conduit à un taux élevé de biopsies répétées, souvent pratiquées sur des hommes sains. Afin de résoudre ce dilemme et de répondre à un besoin médical non satisfait, il est primordial de proposer un test de diagnostic clinique efficace. Le test ConfirmMDx for Prostate Cancer est capable de détecter un effet de champ épigénétique ou "halo" associé au processus de cancérisation au niveau de l'ADN. Ce «halo» autour d'une lésion cancéreuse peut être présent en dépit d'une apparence normale sous le microscope. Donc, le test ConfirmMDx for Prostate Cancer permet aux urologues d'exclure des procédures de biopsies répétées et inutiles les hommes ne présentant pas de risque de cancer de la prostate.

A propos du test PredictMDx[®] for Glioblastoma

Le test PredictMDx for Glioblastoma (MGMT) de MDxHealth fournit des renseignements pratiques aux oncologues qui cherchent à fournir un traitement personnalisé aux patients atteints d'un cancer du cerveau. Le test évalue l'état de méthylation du gène MGMT qui est crucial pour favoriser la réparation de l'ADN. Lorsque le gène MGMT est méthylé, les patients cancéreux répondent plus favorablement aux thérapies avec agents alkylants. Des études sur des milliers de patients ont prouvé que le test PredictMDx for Glioblastoma pouvait aider à identifier les patients les plus susceptibles de répondre favorablement à la classe de médicaments la plus couramment utilisée contre le cancer du cerveau, à savoir les agents alkylants.

A propos de MDxHealth[®]

MDxHealth est un leader du diagnostic moléculaire qui développe et commercialise des tests épigénétiques pour soutenir le traitement du cancer. Les tests de la société sont basés sur la technologie de la méthylation des gènes (épigénétique) dont elle est propriétaire. Par ailleurs, ses tests ont pour but d'aider les médecins dans leur diagnostic du cancer, dans leur pronostic de risque de récurrence et dans la prédiction de la réponse du patient à une thérapie spécifique. Pour plus d'informations, visitez le site web : www.mdxhealth.com ou suivez-nous sur Twitter : twitter.com/mdxhealth.

A propos de Teva Pharmaceuticals

Teva Pharmaceuticals Industries Ltd. est une société pharmaceutique d'envergure mondiale qui vise à accroître l'accès aux soins de santé de haute qualité en développant, produisant et commercialisant des médicaments génériques abordables, des produits pharmaceutiques innovants et spécialisés, ainsi que des ingrédients pharmaceutiques actifs. Basé en Israël, Teva est le premier fabricant de médicaments génériques au monde, avec un portefeuille global de produits de plus de 1.000 molécules et une présence directe dans environ 60 pays. Les produits de la marque Teva se concentrent sur le système nerveux central, l'oncologie, la douleur, les domaines thérapeutiques liés à la respiration et à la santé de la femme, ainsi que les domaines biologiques. Teva emploie actuellement environ 46.000 personnes à travers le monde et a atteint un chiffre d'affaires net de 20,3 milliards en 2012.

Contacts

Dr Jan Groen, CEO
MDxHealth
US : +1 949 812 6979
BE: +32 4 364 20 70
info@mdxhealth.com

Mike Sinclair
Halsin Partners
UK: +44 20 7318 2955
Cell: +44 7968 022075
msinclair@halsin.com

Matt Clawson
Allen & Caron, Inc
US: +1 949 474 4300
matt@allencaron.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 et PredictMDx sont des marques commerciales ou des marques déposées de MDxHealth SA. Toutes les autres marques et marques de service sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.