

COMMUNIQUÉ DE PRESSE - DIFFUSION IMMÉDIATE

PathoQuest annonce la formation de son Conseil Scientifique

Les membres du Conseil Scientifique sont des experts reconnus des maladies infectieuses, de la microbiologie et du séquençage nouvelle génération. Le Conseil Scientifique conseillera PathoQuest dans ses efforts de recherche et développement en métagénomique appliquée au diagnostic des maladies infectieuses.

PARIS, France -- (BUSINESS WIRE) – 17 Novembre 2017 -- PathoQuest, une société de biotechnologie issue de l'Institut Pasteur, a annoncé aujourd'hui la création de son Conseil Scientifique (CS), qui se compose de cinq experts internationalement reconnus :

- **Professeur Marc Eloit**, Institut Pasteur, fondateur de PathoQuest, professeur de Virologie et ancien chef de l'unité de virologie de l'École vétérinaire de Maisons-Alfort, France
- **Professeur Frédéric Laurent**, professeur de Microbiologie aux Hospices Civils de Lyon, France
- **Professeur Olivier Lortholary**, chef du service des Maladies Infectieuses et Tropicales à l'Hôpital Necker-Enfants Malades, Paris, France
- **Professeur Robin Patel**, chef du service de Microbiologie Clinique, Mayo Clinic, Rochester MN, États-Unis
- **Docteur Etienne Ruppé**, MCU-PH de Bactériologie à l'Hôpital Bichat, Paris, France

Le Conseil Scientifique conseillera PathoQuest sur les applications à haute valeur médicale de sa technologie de diagnostic des maladies infectieuses par métagénomique et séquençage nouvelle génération, dont la première utilisation clinique est le test iDTECT™ Blood.

"Nous sommes ravis d'accueillir ces scientifiques et médecins de renommée internationale au sein du Conseil Scientifique de PathoQuest", déclare Pascale Beurdeley, PhD, directrice scientifique de PathoQuest. "La création de ce Conseil représente une nouvelle étape importante pour la société. Ses membres apportent une très solide expérience de la biologie moléculaire et des maladies infectieuses, un atout essentiel pour nous aider à faire progresser notre technologie de diagnostic et nos programmes de développement clinique."

Pour plus sur le Conseil Scientifique : www.pathoquest.com/sab

À propos de PathoQuest

Améliorer la détection des pathogènes pour optimiser la prise de décisions

Issue de l'Institut Pasteur, PathoQuest est une société des sciences du vivant proposant une approche métagénomique révolutionnaire pour améliorer la détection des pathogènes dans les échantillons biologiques. La technologie de PathoQuest comprend une plateforme de séquençage de nouvelle génération (NGS) et un procédé propriétaire de préparation des échantillons applicable à plusieurs types d'échantillons, avec une base de données propriétaire de génomes pathogènes et des projets d'analyse automatisée.

PathoQuest a mis au point iDTECT Blood Test, le premier et seul test clinique métagénomique disposant du marquage CE DIV pour les maladies infectieuses. À l'aide d'un simple échantillon sanguin, le test fournit aux cliniciens et aux microbiologistes une méthode améliorée pour la détection et l'identification des pathogènes, tout particulièrement chez les patients immunodéprimés avec des suspicions d'infection. Ce nouveau test de diagnostic moléculaire est conçu dans le but d'améliorer l'utilisation raisonnée des antibiotiques et les soins aux patients grâce à une médecine de précision.

Grâce à sa plateforme technologique, PathoQuest propose également aux sociétés biopharmaceutiques une approche disruptive pour garantir la production de produits biologiques, comme les vaccins et les protéines recombinantes. Un grand nombre de sociétés biopharmaceutiques utilisent déjà la solution de PathoQuest.

Pour de plus amples renseignements sur PathoQuest, veuillez visiter www.pathoquest.com.

Le texte du communiqué issu d'une traduction ne doit d'aucune manière être considéré comme officiel. La seule version du communiqué qui fasse foi est celle du communiqué dans sa langue d'origine. La traduction devra toujours être confrontée au texte source, qui fera jurisprudence.

CONTACTS

PathoQuest

Christine Dangles, +33 (0) 170 821 790

Communication d'entreprise

contact@pathoquest.com