



Prof. Dr Matthias Nauck, Professeur Dr Y. M. Dennis Lo et Rainer Schuster (de gauche à droite)

Prix de la Recherche en analyse biochimique

Le Prof. Dr Y. M. Dennis Lo, Directeur de l'Institut des sciences de la santé Li Ka Shing de l'Université chinoise de Hong-Kong se voit décerner le prix de la recherche 2019 en analyse biochimique. Le prix subventionné par SARSTEDT AG & Co. KG à hauteur de 50 000 euros est remis tous les deux ans par la Société allemande pour la chimie clinique et la médecine de laboratoire (DGKL).

Cette distinction est remise au Professeur Lo en récompense de ses découvertes révolutionnaires dans les domaines de la génétique moléculaire et du diagnostic de laboratoire génétique. Dès 1997, le Prof. Lo est parvenu à identifier de l'ADN fœtal dans le sang de femmes enceintes et est depuis lors considéré comme un pionnier de la biopsie liquide. Ses travaux de recherche menés au cours des dernières années ont été tout particulièrement consacrés au diagnostic tumoral et prénatal sur la base de l'analyse d'ADN non cellulaire. Cette avancée permet un suivi étroit et précoce de développements de tumeur génétiques ainsi qu'un diagnostic non invasif de la trisomie chez les fœtus à partir du sang maternel.

Le Prof. Dr Matthias Nauck, Président de la DGKL et Rainer Schuster, membre du Comité exécutif Ventes/Recherche & Développement de SARSTEDT AG & Co. KG, ont remis le prix lors de festivités qui ont clos la première soirée de cet événement de quatre jours.

Rainer Schuster en a profité pour rappeler les principes de liberté et d'indépendance de la recherche et de l'enseigne-

ment scientifiques ancrés dans la Loi fondamentale pour le bien de la société :

« [...] la tâche première des responsables politiques, mais aussi des industriels, consiste à réunir les conditions nécessaires à la satisfaction de cet objectif ambitieux ». SARSTEDT est donc heureux et fier de parrainer ce prix. Grâce à ses travaux innovants, le Prof. Lo a ouvert la voie à une amélioration durable du diagnostic. Rainer Schuster a alors tenu, au nom de la société SARSTEDT, à lui exprimer sa plus profonde reconnaissance.

Le congrès annuel qui a eu lieu du 25 au 28 septembre à Magdeburg a été placé sous le mot-clé #moderndenken (#réflexionmoderne) et a fait la part belle aux thèmes actuels de politique de santé ainsi qu'au diagnostic de médecine de laboratoire. Cet événement a été non seulement l'occasion de présenter des procédures innovantes permises par la médecine personnalisée, mais aussi de nouveaux biomarqueurs de diagnostic ainsi que des solutions de numérisation de la médecine de laboratoire.

Nous avons commencé dès 1986 à honorer des travaux scientifiques et avons dans un premier temps remis le prix de la recherche SARSTEDT à six reprises. Depuis 2008, nous soutenons le prix de la recherche en analyse biochimique de la DGKL remis désormais tous les deux ans à hauteur de 50 000 euros.