

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

18 novembre 2021

HIRSLANDEN PRECISE : OUVERTURE D'UN CENTRE DE MÉDECINE DE PRÉCISION AVEC SON PROPRE LABORATOIRE GÉNÉTIQUE

La prédisposition héréditaire, c'est-à-dire génétique, est en partie responsable du développement et de l'évolution de nombreuses maladies. Afin de clarifier les risques individuels et de diagnostiquer et traiter les maladies de manière optimale, Hirslanden a créé son propre centre pour la médecine génomique : Hirslanden Precise. Après la phase pilote qui a duré un an, ce Centre de compétence ouvre aujourd'hui, à Zollikon, avec son propre laboratoire.

Complétant les approches traditionnelles de la médecine, la médecine génomique examine le patrimoine génétique individuel d'une personne et adapte le traitement médical en conséquence : Dans un premier temps, le risque personnel de contracter une maladie héréditaire est évalué sur la base du patrimoine génétique individuel (ADN). À partir de là, les experts déterminent quelles mesures préventives et/ou quels traitements sont individuellement nécessaires, judicieux et efficaces - pour la personne concernée mais aussi pour ses proches.

Il existe tout un éventail de gènes qui sont responsables de certaines maladies. « Chaque année, nous faisons de nouvelles découvertes », explique la Prof. Sabina Gallati, co-responsable de la médecine génomique de Hirslanden. « Les connaissances sont déjà particulièrement bien établies dans les domaines du cancer et des maladies cardiovasculaires. Les examens génétiques sont également inclus dans les recommandations de traitement fondées sur des preuves scientifiques. Par exemple, si une personne présente un risque élevé de cancer du sein pour des raisons génétiques, nous pouvons initier des mesures de détection précoce. »

Les gènes aident à déterminer si une thérapie particulière fonctionne

La prédisposition héréditaire joue également un rôle central dans le domaine de l'efficacité des médicaments : selon le médicament, près de la moitié des patientes et des patients ne bénéficient d'aucun effet thérapeutique satisfaisant. Ils entraînent parfois même des effets secondaires indésirables ou des complications. Dans le cadre de la "pharmacogénétique", des tests génétiques sont utilisés pour déterminer si une certaine thérapie est adaptée à un patient et conduit à l'effet désiré.

« L'approche « One size fits all » est depuis longtemps dépassée en médecine. Notre objectif ultime consiste à améliorer la qualité de vie des personnes en se fondant sur leurs besoins génétiques uniques », déclare le Prof. Thomas Szucs, co-responsable de la médecine génomique de Hirslanden et spécialiste en médecine pharmaceutique. « Si nous savons dès le début qu'un médicament ou une thérapie ne peut pas fonctionner en raison d'une prédisposition génétique, nous pouvons gagner un temps précieux et épargner aux patientes et aux patients un stress inutile. Le traitement des patientes et des patients souffrant d'un cancer par chimiothérapie en est un bon exemple. »

Les tests génétiques sur Internet attisent la peur et suscitent le scepticisme à l'égard de la médecine de précision

Les analyses génétiques n'offrent de la valeur ajoutée que si elles sont intégrées dans la prise en charge globale d'une patiente ou d'un patient. C'est pourquoi les expertes et les experts en génétique de Precise travaillent en étroite collaboration avec les médecins traitants et les spécialistes.

Car la Prof. Gallati, qui est également présidente de la Commission fédérale pour l'analyse génétique humaine prévient : « Il y a beaucoup de tests génétiques qui sont aujourd'hui proposés sur Internet qui n'ont aucune valeur thérapeutique et dont les rapports sont dénués de sens – voire faux. C'est de la

négligence et suscite la peur. Nous procédons à des analyses génétiques lorsqu'elles offrent une valeur ajoutée médicale et souhaitons établir la médecine génomique comme la norme là où elle a du sens pour les patientes et les patients. A l'heure actuelle, les connaissances sur les possibilités de la médecine génétique ne sont malheureusement pas encore suffisamment établies : Souvent elle est confondue avec la manipulation génétique ou le génie génétique. »

Délais d'exécution rapides et protection des données garantie

Avec son propre laboratoire Precise, Hirslanden propose désormais une gamme complète d'exams et de conseils génétiques. « Nous allons au-delà de l'analyse, et offrons une prise en charge globale pour nos patients et patientes, clients et clientes. Avec cette offre, nous souhaitons faire un grand pas en avant en direction de notre objectif: améliorer la qualité de vie de chacun/chacune et de la société », dit Dr. Daniel Liedtke, CEO du groupe Hirslanden. La nouvelle solution interne garantit non seulement un déroulement efficace des analyses, mais également une augmentation de la qualité. La sécurité et la confidentialité sont des priorités absolues. Les données sont archivées exclusivement en Suisse.

Jetez un coup d'œil dans les coulisses en regardant la vidéo ci-jointe.

Pour de plus amples informations veuillez vous adresser à :

Nadine Büchler
Communications Hirslanden Precise
Tél: +41 44 388 75 85
E-mail: medien@hirslanden.ch
www.hirslanden.ch

À propos de Hirslanden

Le groupe Hirslanden comprend 17 cliniques réparties dans 10 cantons, beaucoup d'entre elles possédant une unité de soins intensifs. Il exploite par ailleurs 4 centres de chirurgie ambulatoire, 17 instituts de radiologie et 5 instituts de radiothérapie. Avec ses partenaires de coopération publics et privés, Hirslanden se concentre sur le « Continuum of Care » et la promotion de soins de santé intégrés de haute qualité, responsables, efficaces et déterminés par la personne elle-même.

Le groupe compte 2'314 médecins accrédités ainsi que 10'711 collaboratrices et collaborateurs, dont 479 médecins employés. Hirslanden est le plus grand réseau médical dans ce pays, et son chiffre d'affaires s'élève à 1'796 millions de francs pour l'exercice 2020/21 (y compris 12,6 millions de francs de compensations cantonales COVID-19) Au 31 mars 2021, jour de référence, les établissements du groupe ont dispensé au total 461'004 journées de soins à 107'401 patientes et patients ainsi répartis: 51 % sont assurés en division commune, 28,8 % sont titulaires d'une assurance semi-privée et 20,2 % d'une assurance privée.

Hirslanden est synonyme de qualité médicale supérieure, garantie par des spécialistes hautement qualifiés et disposant d'une longue expérience. Le Groupe se démarque sur le marché en tant que prestataire système: centres de compétence médicaux interdisciplinaires et instituts spécialisés permettent un traitement optimal et individuel, même dans des cas très complexes. Le groupe Hirslanden, formé en 1990 à partir du regroupement de plusieurs cliniques privées, fait partie depuis 2007 du groupe hospitalier international Mediclinic International plc, coté à la Bourse de Londres.