



Communiqué de presse

Debiopharm co-investit dans Fosanis une société allemande de santé numérique et l'application thérapeutique Mika de suivi personnalisé des patients atteints de cancer

La société allemande Fosanis, spécialisée dans les thérapies numériques (DTx), a levé avec succès un tour de financement de série A à hauteur de 10 millions d'euros auprès d'un groupe d'investisseurs dont Debiopharm, qui soutiendra la diffusion mondiale de Mika - la première et jusqu'à présent la seule "application de santé numérique" (DiGA) approuvée par les autorités sanitaires pour tous les patients atteints de cancer en 2021.

Lausanne/Berlin, 9 mai 2022 – Debiopharm Innovation Fund (www.debiopharm.com/digital-health/), la branche d'investissement stratégique de Debiopharm dans le domaine de la santé numérique, annonce un co-investissement dans Fosanis, entreprise berlinoise de santé numérique qui développe Mika, la première application DTx délivrée sur ordonnance en Allemagne pour toutes les indications oncologiques. Le tour de financement de série A d'un montant de plus de 10 millions d'euros comprend des actionnaires existants tels que Ananda Impact Ventures ainsi que trois nouveaux investisseurs : l'investisseur principal, la société suisse Debiopharm Innovation Fund, l'espagnol Ship2B Ventures et la société de capital-risque Equity Pitcher.

L'investissement permettra d'élargir la diffusion internationale de Mika, une plateforme personnalisée, proposant des interventions numériques basées sur des données probantes, qui aide les patients atteints de cancer à mieux faire face aux défis de la maladie et de son traitement. L'application combine une surveillance assistée par l'IA, capable de suivre en continu les niveaux de détresse des patients et l'évolution de leurs symptômes, ainsi qu'une section de coaching donnant accès à des informations utiles et pertinentes par le biais d'articles, de vidéos et de cours interactifs. Mika s'est imposée comme la principale plateforme DTx oncologique en Allemagne, prouvant son efficacité thérapeutique pour l'accompagnement personnalisé de patients atteints de cancer et pour le système de santé, lors d'essais cliniques montrant des réductions statistiques de la fatigue et de la détresse psychologique des malades dans une étude pilote de 12 semaines.

Debiopharm est un investisseur expérimenté dans le domaine de la santé numérique, avec un accent particulier sur le cancer. *"Nous sommes convaincus que les solutions numériques peuvent combler de nombreuses lacunes critiques dans les soins de santé et, notamment en ce qui concerne l'accompagnement des thérapies contre le cancer, apporter un soulagement considérable aux patients comme aux médecins traitants, confie **Tanja Dowe, CEO de Debiopharm Innovation Fund** qui ajoute : *Mika favorise la responsabilisation des patients et permet aux personnes concernées de mieux affronter leur maladie et de suivre leur thérapie en continu, indépendamment du temps et du lieu. C'est précisément pour cette raison que nous ne nous considérons pas comme de simples investisseurs, mais que nous soutenons également l'entreprise dans sa stratégie et son exécution et que nous sommes fiers d'accompagner la poursuite de la croissance de Mika.*"*

Selon l'Organisation mondiale de la santé (OMS), environ 19,3 millions de personnes sont diagnostiquées souffrant de cancer dans le monde. *"Le cancer ne connaît pas de frontières. L'aide aux personnes touchées par le cancer ne devrait pas en avoir non plus", déclare **le fondateur et directeur général de Mika, le Dr Jan Simon Raue.** "Nous avons développé Mika pour redonner un peu de contrôle au patient durant la période où il a le plus grand besoin de conseils et de soutien : du diagnostic*

au processus thérapeutique. Notre mission est de donner davantage de maîtrise à toutes les personnes touchées par le cancer. Chaque patient ayant des besoins particuliers, Mika fournit un soutien personnalisé et complet en matière de thérapie anticancéreuse, en combinant les dernières découvertes de la recherche sur le cancer avec une aide pratique disponible 24 heures sur 24 et 7 jours sur 7, le tout avec un outil numérique convivial et simple à utiliser."

Les capitaux levés lors de ce tour de table de série A soutiendront l'expansion de Mika sur le plan international. Si Fosanis révèle son intention d'entrer dans l'écosystème des soins de santé au Royaume-Uni encore en 2022, elle souhaite également s'associer à des centres internationaux de recherche sur le cancer de renom pour mener encore davantage d'études sur l'impact médical de la personnalisation par l'IA des interventions numériques.

Dr Gandolf Finke, cofondateur et directeur général de Mika, explique : *"L'importance de la santé numérique et de la thérapeutique numérique en particulier connaît une forte croissance à l'échelle mondiale. Ce tour de financement marque une étape importante dans l'histoire de notre entreprise, nous permettant de faire évoluer notre plateforme DTx en oncologie et de positionner nos offres à l'international. Nous souhaitons la bienvenue à nos nouveaux investisseurs et nous sommes impatients de travailler en étroite collaboration avec eux pour porter Mika vers de nouveaux sommets."*

À propos de Fosanis

Fondée en 2017 par le Dr Gandolf Finke et le Dr Jan Simon Raue, l'entreprise de santé numérique Fosanis GmbH poursuit l'objectif d'accroître l'autonomie des personnes touchées par le cancer à l'aide des technologies numériques. À cette fin, Fosanis GmbH a développé le DTx Mika, alimenté par l'IA, en collaboration avec des institutions de recherche oncologique et des centres anticancéreux de premier plan, tels que le centre médical de l'Université de Leipzig et l'Université la Charité Berlin. Plateforme basée sur une application à l'efficacité cliniquement prouvée, Mika est devenue la première et jusqu'à présent la seule "application de santé numérique" (DiGA) approuvée pour tous les patients atteints de cancer en 2021. Mika est une plateforme thérapeutique numérique (DTx) personnalisée en oncologie. Accompagnant les personnes touchées par le cancer tout au long de leur maladie et de leur thérapie, Mika combine un suivi et un coaching alimentés par l'IA, notamment des méthodes et des techniques de gestion de la thérapie testées scientifiquement. Des contrôles quotidiens - appelés ePROs (electronic patient-reported outcomes) - permettent un suivi continu des niveaux de détresse des patients et des symptômes de la maladie, tandis qu'un programme de coaching personnalisé fournit des éléments multimédias et des interventions psycho-oncologiques validés scientifiquement. Il s'agit notamment de plus de 800 articles, vidéos, cours et entraînement aux techniques d'adaptation rigoureusement validés - allant des recommandations nutritionnelles à l'entraînement à l'exercice physique et au coaching de pleine conscience.

Fosanis est basée à Berlin et emploie plus de 40 personnes. Vous trouverez de plus amples informations sur www.mitmika.de et www.mikahealth.com.

À propos de Debiopharm Innovation Fund

Debiopharm développe, fabrique et investit dans des thérapies et des technologies innovantes qui répondent à des besoins médicaux importants non satisfaits en oncologie et dans les infections bactériennes. Debiopharm Innovation Fund a pour objectif de fournir un financement stratégique et des conseils aux entreprises disposant de solutions Smart Data & Digital Health et ayant l'ambition de changer la façon dont les médicaments sont développés ainsi que la manière dont les patients sont traités. Les réalisations des sociétés de notre portefeuille en croissance comprennent 18 autorisations de la FDA ou marques CE et deux introductions en Bourse ainsi que trois sorties réussies de fusions et acquisitions. Depuis 2018, Debiopharm a investi plus de 150 millions de dollars, menant les tours de table de 22 des 30 derniers investissements. Pour plus d'informations, veuillez consulter le site www.debiopharm.com.

Contact Debiopharm

Dawn Bonine – Head of Communications

dawn.bonine@debiopharm.com

Tel: +41 (0)21 321 01 11

Contact Mika

The Medical Network

E-Mail: mika@themedicalnetwork.de

Tel. 040 32 90 47 38 99