

LES EXPERTS SONT OPTIMISTES QUANT AUX PERSPECTIVES D'INVESTISSEMENT DANS LE SECTEUR DE LA SANTÉ ET DES SCIENCES DE LA VIE

*par Alexandre Regniault, Avocat Associé,
responsable du secteur Santé & Sciences de la Vie,
et Simonetta Giordano, Avocat Associée,
Simmons & Simmons*



A lors que nous approchons de 2025, l'optimisme des experts quant aux perspectives d'investissement dans le secteur de la santé et des sciences de la vie est palpable. Après une année 2024 marquée par une certaine retenue dans les fusions et acquisitions (M&A) à l'échelle mondiale, y compris dans le secteur de la santé, les signaux indiquent un renouveau et une reprise des investissements – plus que jamais nécessaires pour répondre aux besoins non satisfaits de millions de patients à travers le monde.

Cette anticipation d'un rebond reflète une confiance renouvelée dans la capacité du secteur à innover et à surmonter les défis, promettant un avenir riche en opportunités et en croissance. C'est sur cette note positive que s'est ouverte la première conférence paneuropéenne Health Horizons, tenue le 3 octobre 2024 à Paris. Organisée par Simmons & Simmons, elle a réuni plus de 200 participants de 13 pays différents, marquant une étape significative pour le secteur. Le sommet de cette année a rassemblé les parties prenantes venues de tous horizons (entreprises in-

novantes du secteur de la santé, investisseurs, fabricants) pour explorer les opportunités d'investissements et les tendances clés qui révolutionnent le secteur en Europe.

Cette initiative, soutenue par France Biotech et saluée par son président Frédéric Girard, a souligné l'effort collectif pour développer des solutions de soins innovantes et l'importance fondamentale du financement dans l'entrepreneuriat en HealthTech. Selon le Panorama 2023 de France Biotech, récemment dévoilé, la filière HealthTech française, comprenant les biotechs, medtechs et acteurs de la santé numérique, reste très dynamique. Symbolisant l'avenir de notre système de santé numérique, elle représente aujourd'hui 60.000 emplois et 2.600 entreprises, un nombre qui a doublé en quatre ans. En termes de financement, ce secteur a attiré près de 1,8 milliard d'euros en levées de fonds en 2023, faisant de la France le deuxième pays européen après le Royaume-Uni en montants levés en capital-risque et nombre d'opérations. Pour autant, les défis de financement durant la phase d'industrialisation demeurent significatifs.

La conférence a mis en lumière des exemples concrets de collaborations et d'innovations nécessaires pour les patients. En juin 2023, CorWave, entreprise française qui développe et fabrique des dispositifs d'assistance cardiaque innovants, annonce avoir levé 61 millions d'euros à l'issue d'un second « closing » de son tour C. Ces fonds permettront son premier déploiement industriel et son entrée en clinique.

En 2021, Ipsen et GENFIT, société biopharmaceutique de stade clinique avancé engagée dans l'amélioration de la vie des patients atteints de maladies rares du foie pouvant engager le pronostic vital, concluent un accord de licence exclusif pour leur médicament elafibranor®, dans le cadre d'un partenariat global de long terme. Cet accord a permis à GENFIT de recevoir un paiement initial de 120 millions d'euros. En septembre 2024, GENFIT recevait l'approbation UE en tant que traitement first-in-class de la cholangite biliaire primitive, consécutivement à l'approbation accélérée de la FDA américaine.

Les discussions ont mis en évidence un intérêt croissant pour l'Europe en tant que terre fertile pour l'innovation et l'investissement en santé. Le déplacement de

l'attention vers l'Europe, entraîné par les avancées technologiques, les politiques gouvernementales de soutien et un écosystème scientifique et académique robuste, présente des arguments convaincants, face à une perspective d'investissement traditionnellement centrée sur les États-Unis.

Un thème récurrent était le rôle central des données et de l'IA dans tout le cycle de vie du secteur. De la découverte de médicaments aux soins des patients, le potentiel d'exploiter d'immenses ensembles de données tout en naviguant dans la conformité réglementaire et les préoccupations de confidentialité pointe vers un avenir où la digitalisation sera au cœur de la nouvelle vague des innovations en santé.

Les cadres réglementaires, à la fois défi et opportunité, ont été discutés avec un accent mis sur la complexité du paysage juridique européen. La propriété intellectuelle, les partenariats stratégiques et la valeur du capital humain a souligné l'importance d'une approche bien pensée de la propriété intellectuelle pour faciliter l'investissement et les partenariats.

Enfin, la conférence a aussi mis en lumière des domaines parfois négligés et l'intersection du secteur avec le changement climatique. Les discussions ont souligné le rôle du secteur pour répondre aux défis mondiaux, ainsi que la responsabilité des investisseurs à soutenir un avenir durable.

Nous revenons dans ce carnet de santé sur les grands moments qui ont marqué la conférence et sur les grandes thématiques suivantes : l'innovation en tant que moteur de l'investissement, l'apesanteur comme levier de la recherche pharmaceutique, la santé des femmes, le secteur dentaire et la croissance durable.

La conférence Health Horizons n'a pas seulement offert une plateforme pour des échanges constructifs entre investisseurs et entreprises innovantes en santé. Elle a aussi rappelé qu'il est essentiel que les investisseurs se saisissent des opportunités pour concrétiser la promesse de ce secteur clé. En permettant l'innovation et en soutenant les initiatives en santé, ils contribuent à un avenir où le potentiel transformateur du secteur deviennent des réalités tangibles pour chacun d'entre nous.