

L'innovation s'accélère.

La santé devient un terrain stratégique.

Innovation médicale: la recherche à l'heure des écosystèmes



Anna Gräbner
CEO, Genolier Innovation Hub

Dans les sciences de la vie, l'innovation ne dépend plus uniquement de la qualité de la recherche. Elle repose aussi, de plus en plus, sur la capacité à créer des passerelles entre scientifiques, cliniciens, entrepreneurs et investisseurs. Cette convergence d'acteurs transforme progressivement les écosystèmes de la santé et fait émerger de nouveaux lieux conçus pour favoriser ces interactions.

La Suisse, déjà reconnue pour la densité de son tissu académique et industriel dans les biotechnologies et les technologies médicales, voit ainsi apparaître des infrastructures hybrides où se croisent recherche, pratique clinique et financement de l'innovation. L'enjeu consiste à réduire la distance – souvent longue et coûteuse – entre découverte scientifique, développement industriel et accès au marché. Dans un secteur où les cycles d'innovation sont complexes et capitalistiques, la capacité à rapprocher ces différents univers devient un facteur clé de compétitivité.

Cette évolution s'inscrit dans une tendance plus large observée dans plusieurs écosystèmes européens des sciences de la vie: l'émergence de hubs réunissant sur un même site chercheurs, cliniciens, start-up, entreprises technologiques et investisseurs. L'objectif est de créer des environnements propices à la collaboration et à l'expérimentation,

où les idées peuvent circuler plus rapidement entre recherche fondamentale, pratique médicale et développement industriel.

Ces structures fonctionnent souvent comme des plateformes ouvertes. Des jeunes entreprises ou des équipes de recherche y trouvent un cadre qui leur permet de franchir certaines étapes critiques de leur développement – validation clinique, partenariats industriels, accès à des expertises spécialisées ou à des financements – avant de poursuivre leur croissance ailleurs. Cette dynamique de rotation contribue à maintenir un flux constant de projets, de compétences et d'initiatives entrepreneuriales.

Opportunités de rencontre

Au-delà de leur dimension scientifique, ces nouveaux espaces jouent également un rôle croissant comme lieux de rencontre pour l'ensemble de la chaîne de valeur de la santé. La complexité croissante du développement médical – qu'il s'agisse de thérapies avancées, de technologies numériques ou de dispositifs médicaux – rend en effet les échanges entre scientifiques, industriels et investisseurs toujours plus nécessaires. Les infrastructures dédiées à l'accueil de conférences, de formations ou de rencontres professionnelles contribuent ainsi à structurer ces écosystèmes.

Dans ce contexte, la multiplication d'événements réunissant entreprises du secteur, analystes et investisseurs illustre la volonté de rapprocher davantage les marchés de capitaux des lieux où se construit l'innovation médicale. Ces interactions contribuent à une meilleure compréhension des technologies émergentes et des enjeux scientifiques qui soutendent leur développement. Le «HealthCare Investors Meeting», qui aura lieu le 31 mars 2026, s'inscrit dans cette dynamique en réunissant entreprises suisses cotées actives dans le domaine de la santé, analystes et investisseurs autour des perspectives du secteur.

A mesure que la concurrence internationale pour attirer talents, entreprises et financements s'intensifie, ces écosystèmes intégrés pourraient jouer un rôle croissant dans la dynamique suisse et européenne des sciences de la vie. En favorisant les échanges entre recherche, clinique et capital, ils contribuent à accélérer la transformation des découvertes scientifiques en solutions concrètes pour les patients. ■

SANTÉ



AGEFI FINANCE – mars 2026

Et si investir devenait... une question de temps?



Lire le magazine

AGEFI FINANCE n° 11

Comprendre. Anticiper. S'adapter.

Sommaire

04

Edito
Est-il vraiment
judicieux d'acheter
au son du canon?

Olivier Wurlod,
rédacteur en chef
d'Agefi Finance

05

L'ÉCHO DES
MARCHÉS

06



ENTRETIEN

«Nous sommes entrés
dans une ère où les
questions de sécurité
nationale priment
sur la seule rentabilité
des marchés»

Yves Bonzon, Julius Baer

Dossier
spécial
PRÉVOYANCE

12



14

L'allongement
de l'espérance
de vie met le 2e pilier
à l'épreuve

Edric Speckert,
PensExpert

15

La génération Z
se dit prête
à miser sur les
cryptomonnaies pour
sa prévoyance vieillesse

Ignacio Aguirre Franco,
Bitget

16

Les caisses de pension
gagnent à dépasser
le clivage entre
gestion active et
passive

Alexandra Tischendorf
et Sebastian Krejci,
WTW

18

Quand le travail flexible
bouscule la prévoyance
professionnelle
des PME

Alain Grand,
Telco

19

Les intérêts
composés peuvent-ils
aider à se constituer
un patrimoine?

Manuel Fuchs,
Invesco

20

Comment structurer
la phase de
décumulation dans
la planification
patrimoniale

Jonathan Decurtins,
Vanguard

22

Focus
SANTÉ

24

Santé des femmes:
combler l'écart
grâce aux données
et à l'innovation

Yann Mauron,
Pictet Alternative Advisors

26

Pour l'industrie
pharmaceutique,
le diagnostic
s'annonce comme
le prochain moteur
d'investissement

Anna Bretschneider,
Baillie Gifford

28

Innovation médicale:
la recherche à l'heure
des écosystèmes

Anna Gräbner,
Genolier Innovation Hub

30

Neuroprotection et
maladies oculaires:
un nouveau paradigme
thérapeutique

Riad Sherif,
Oculis

Trajectoires
FINANCIÈRES

32

DES NOMINATIONS
MARQUANTES
EN SUISSE

34

Quelles perspectives
pour les méga-
capitalisations
de l'IA?

Karen Ward, J.P. Morgan
Asset Management



Scannez pour lire