## france biotech

Paris, le 16 avril 2019 - Lancée à l'initiative de France Biotech avec le soutien actif de l'écosyst ème européen de l

innovation en santé,

a première édition du forum HTID (HealthTech Investor Day) se tiendra les 24 et 25 juin prochains à Paris.

Cet

événement

a pour ambition de renforcer

le financement

d

une centaine de

Н

ealthTech

européennes les plus matures et

les plus

prometteuses

, parmi

lesquelles

CureVac

Genfit

Nanobiotix

Bone

**Therapeutics** 

ou

Pixium

Vision

« Le HTID est un nouveau rendez-vous pour aider les sociétés innovantes européennes de la santé à financer les dernières étapes de leur développement. Sans ces financements de deuxième moitié de vie , la plupart de nos entreprises peineront à mener leurs produits jusqu au marché et risqueront de devoir abandonner leurs recherches, se délocaliser ou se vendre précocement explique Maryvonne Hiance, Présidente de France Biotech. L'Europe en pointe dans l'innovation santé L'Europe dispose d'immenses atouts en matière d'innovation santé. Grâce à son tissu très dense de centres de recherche médicale, d universités et de clusters santé, elle constitue aujourd hui un immense laboratoire où s

```
Écrit par France Biotech
Jeudi, 18 Avril 2019 18:49 - Mis à jour Jeudi, 18 Avril 2019 19:04
```

```
invente la médecine du futur qui permettra bientôt de soigner des maladies aujourd
hui sans traitement (Alzheimer,
certains cancers, Parkinson,
) et d
accroitre I
espérance de vie
en bonne santé
de chacun. Pour faire face
aux
nouveaux enjeux de santé
comme le
vieillissement de la population
۱,
antibiorésistance, le coût croissant des dépenses de santé ou
apparition de nouvelles maladies, I
Europe participe
activement
àΙ
élaboration de
nouvelles
solutions innovantes
plus efficaces.
```

е

uropéennes sont à la pointe et doivent avoir accès à plus de capitaux pour financer leurs projets

<sup>«</sup> Dans un contexte où l'innovation scientifique va de pair avec l'innovation technologique, de nombreuses solutions thérapeutiques, hier inimaginables, voient le jour et apportent de nouvelles modalités de traitement aux patients. Les entreprises innovantes

et livrer leurs promesses », souligne Pierre Kemula, Directeur Financier de CureVac , une biotech allemande fondée sur la technologie révolutionnaire de l'ARN messager

« L'Europe possède une science et des scientifiques solides, des entreprises médicales et biotech s à la pointe de la technologie et un immense réservoir d'innovations. Les biotechs européennes constituent donc un puissant pôle d'attraction pour les investisseurs internationaux

»,
explique
également
Thomas
Lienard
, Directeur Général de
B
one
T

herapeutics, une medtech belge spécialisée dans la thérapie cellulaire osseuse.

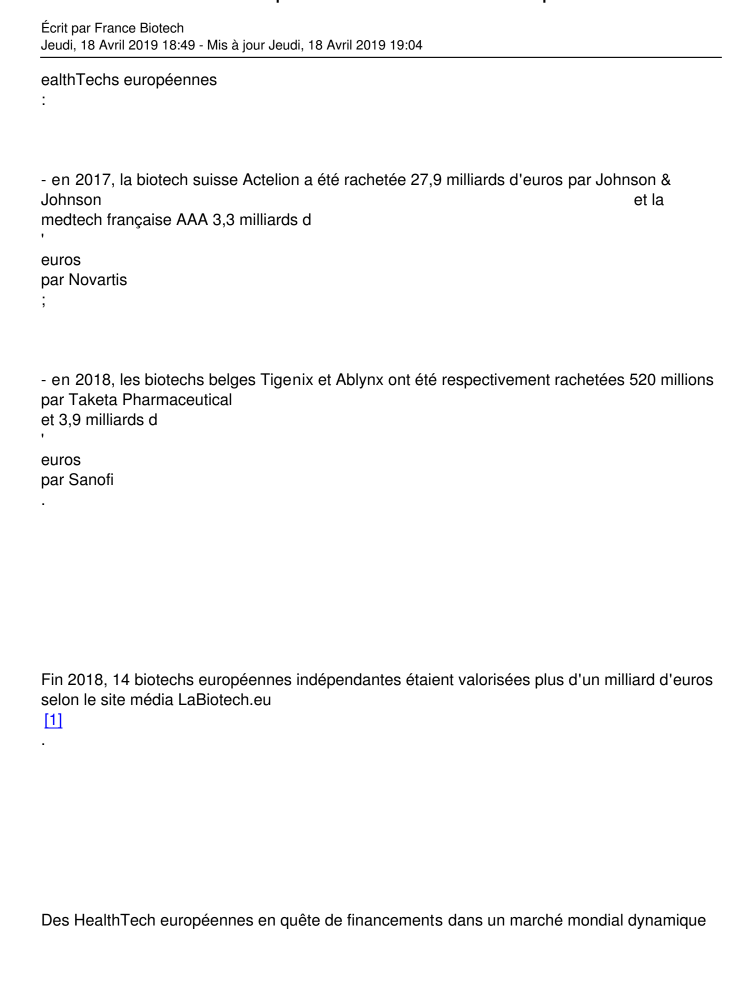
La vitalité européenne en innovation santé se manifeste par l'existence de 3000 biotechs (source EuropaBio) et plus de 25

000 sociétés de technologies médicales (source Medtech Europe). Les plus matures de ces entreprises ont développé des innovations avec un immense potentiel médical et économique. Ce que démontre

nt

les dernières OPA réalisées récemment sur des

Н



```
Depuis 2 ans, partout dans le monde, l'investissement dans la HealthTech est en forte hausse.
Toutefois, I
Europe ne profite que partiellement de cette embellie. En 2017, le
montant global
des levées de fonds dans la
ealthTech (via le capital-risque et les introductions boursières) a atteint le
niveau
record de 26 milliards d
euros (source EY). Sur ce total, seuls 6,2 milliards ont bénéficié à l
Europe,
soit
un peu moins du
tiers des levées de fonds réalisées aux Etats-Unis
19,8 milliards d
euros
)
Les
Н
ealthTechs américaines profitent également d
un afflux important de capitaux asiatiques. Selon le cabinet d
études Pitchbook (
https://techcrunch.com/2018/10/20/china-is-funding-the-future-of-american-biotech/
), les investisseurs chinois ont participé en 2018 à plus de 300 levées de fonds de biotechs
américaines.
```

```
Écrit par France Biotech
Jeudi, 18 Avril 2019 18:49 - Mis à jour Jeudi, 18 Avril 2019 19:04
```

En comparaison avec d'autres filières industrielles, la HealthTech se distingue par des besoins et des durées de financement plus importants . Cela s explique principalement par les obligations spécifiques encadrant les produits de santé (essais cliniques, exigences réglementaires ). La conception d un nouveau médicament jusqu à sa mise sur le marché dure en moyenne plus de 10 ans. Pour les dispositifs médicaux, le délai est moindre, en généra compris entre 3 et 7 ans.

```
En Europe, de nombreux fonds de capital-risque sont spécialisés dans le financement "early stage "
et il est relativement accessible de réaliser des séries A et B de 5 à 20 millions d

euros. En revanche, pour des montants plus élevés, les
H
ealthTechs font la plupart du temps
face
à de grosses difficultés. Il existe donc aujourd
```

```
Écrit par France Biotech
Jeudi, 18 Avril 2019 18:49 - Mis à jour Jeudi, 18 Avril 2019 19:04
```

hui en Europe une opportunité unique pour des investisseurs

late stage

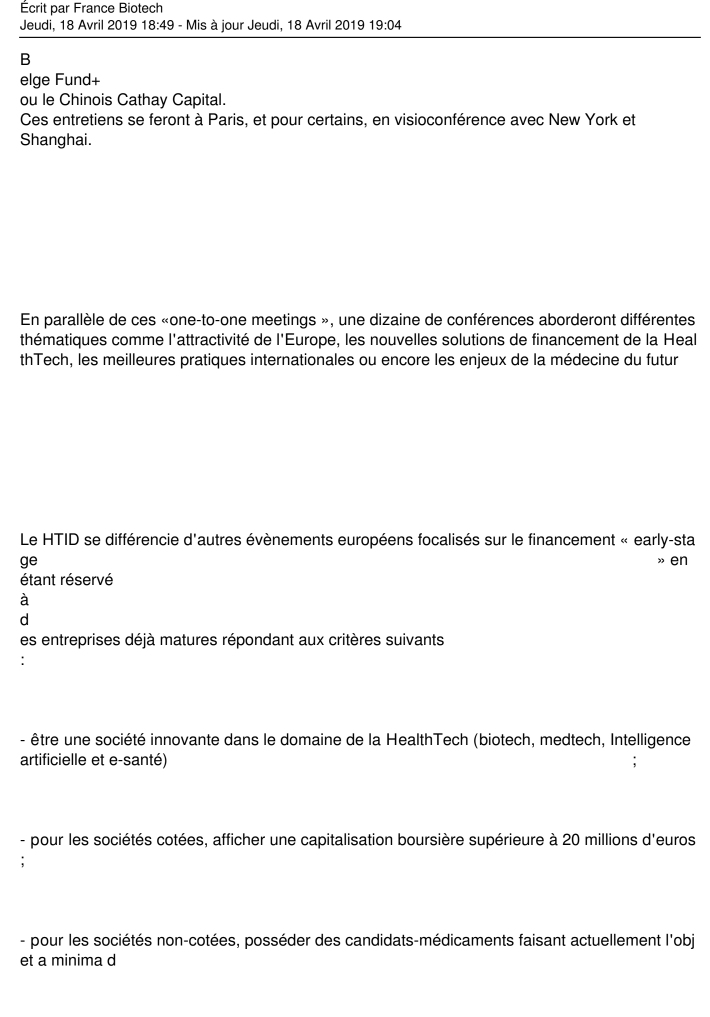
capables d

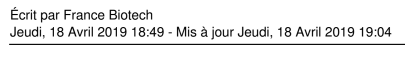
investir plusieurs dizaines
de
millions d

euros
, affirme Cédric Moreau, Partner chez Sofinnova Partners, leader européen
dans le financement de start-up
des sciences de la vie

## À propos du HTID

Pour sa 1ère édition, le HTID, placé à la fois sous le Haut Patronage du Président de la République française et du Parrainage du Ministre français de l'E conomie et des Finances. se déroulera sur deux jours et aura lieu à l Hôtel Peninsula de Paris. Le c ur du HTID est constitué d un système de rencontres individualisées entre entrepreneurs européens de la santé, investisseurs internationaux et grands groupes industriels. A ce jour, plus de cinquante investisseurs ont d ores et déjà annoncé leur venue au HTID dont les Américains KKR & Co et OrbiMed , le





un essai clinique de phase II (biotechs) ou des dispositifs ayant déjà obtenu un marquage CE ou une homologation FDA aux USA (medtechs).

Le programme complet, 'avec l www.htid-paris.com

ensemble des horaires, est disponible sur le site

Les conférences seront ouvertes à la presse. Le acode érobitaties dont à adrésser et a la presse. Le acode érobitaties dont à adrésser et a la presse. Le acode érobitaties dont à adrésser et al la presse. Le acode érobitaties dont à adrésser et al la presse. Le acode érobitaties dont à adrésser et al la presse. Le acode érobitaties de la presse. Le acode érobitaties de la presse. Le acode érobitaties de la presse de l

## À propos de la HealthTech

La révolution de la HealthTech est multiforme et se retrouve à la croisée de nombreux champs scientifiques et technologiques comme la biotech, l'intelligence artificielle, les nanosciences, l'In ternet des objets

la robotique, le numérique, la génétique ou l

impression 3D. Partout en Europe, des entreprises combinent ces technologies pour développer les thérapies du futur qui permettront l

avènement d

une médecine personnalisée, préventive et prédictive.

performantes et capables de concevoir rapidement de nouvelles solutions thérapeutiques au

aider les start-ups et les PME de cette filière à devenir des entreprises

www.france-biotech.fr

bénéfice des patients.

internationales