

... suite de la p. 1

principal pourvoyeur d'emplois ? Meilleure connaissance du secteur ? Mais que faut-il faire en France ? Certains ont songé à une agence européenne de la recherche financière⁽¹⁾. Le dossier, complexe, semble être aujourd'hui au point mort. France Biotech, de son côté, a décidé de prendre le taureau par les cornes. « *Nous avons parmi nos membres 25 sociétés publiques et nous relançons le club des cotées* », nous a dit Maryvonne Hiance. « *Nous allons monter des actions de sensibilisation.* » De quoi regrouper toutes les bonnes volontés. Il y a urgence. ●

Jacques-Bernard Taste

(1) - Lire aussi « *Analystes et biotechs : le dossier progresse au rythme européen...* » dans Biotech Finances n° 720 du lundi 18 avril 2016.

Anges Québec Capital nomme Jessica Sage comme analyste investissement. Elle rejoint l'équipe de Pierre-Jean Mathon.

Amoeba (FR0011051598 - AMEBA) remplace la structure d'administration duale composée d'un directoire et d'un conseil de surveillance par un conseil d'administration avec les sept membres nommés pour six ans. Fabrice Plasson (précédemment président du directoire) est nommé président du conseil d'administration et directeur général pour la durée de son mandat d'administrateur.

Bionext, société de bio-informatique, annonce la commercialisation de BioSight, sa plateforme web de bio-simulation destinée à accélérer l'identification des effets potentiels d'un candidat-médicament sur le corps humain. Issue de quinze ans de recherche et développement en biologie moléculaire, BioSight s'appuie sur un algorithme propriétaire permettant de prédire toutes les cibles biologiques susceptibles d'interagir avec un candidat-médicament.

Genomic Vision (FR0011799907 - GV), spécialisée dans le développement de solutions diagnostiques pour le dépistage précoce des cancers et des maladies héréditaires, signe une alliance commerciale avec APG Bio pour la distribution de ses solutions et services destinés aux laboratoires de recherche (activités LSR) en Chine, Hong-Kong et Macao.

GlaxoSmithKline et **l'Institut Néomed** lancent un fonds de découverte de 2 M\$, dans le but précis d'identifier et de faire progresser de nouvelles cibles thérapeutiques d'intérêt stratégique pour les deux entités. Dans le cadre du fonds de découverte, GSK et Néomed verseront chacun une

contribution de 1 M\$ (200 000 \$ par an sur cinq ans) dans le fonds de découverte, lequel fournira un financement initial pour promouvoir les efforts d'un ou de plusieurs chercheurs prometteurs du Québec menant des recherches sur des cibles thérapeutiques nouvelles, depuis la validation de ces cibles jusqu'à la sélection des principaux candidats-médicaments.

L'Institut Néomed et **GIP Genopole** signent une entente stratégique prévoyant l'établissement d'initiatives concertées qui favoriseront la croissance du secteur de la biotechnologie du Canada et de la France.

Median Technologies (FR0011049824 - ALMDT) et **Medidata** (US58471A1051 - MDSO), leader international dans le développement de solutions cloud à la pointe de la technologie et destinées à la recherche clinique, collaborent pour rationaliser l'utilisation des images médicales dans les essais cliniques en oncologie et s'adapter aux volumes croissants des données d'imagerie. Median Technologies s'appuiera sur l'infrastructure Medidata Clinical Cloud pour accélérer le développement des thérapies en oncologie en déployant de nouveaux services d'imagerie évolutifs.

Medicen Paris Region annonce la signature d'une convention avec la Direccte1 de la préfecture d'Île-de-France, relative à l'accompagnement et au développement des compétences dans les TPE-PME innovantes en santé, sur la période 2017-2018, mobilisant un budget de 300 k€.

Novacap et **PCAS** (FR0000053514 - PCA) finalisent leur rapprochement stratégique. Novacap a acquis des blocs d'actions représentant au total plus de 51,8 % du capital et 50,96 % des droits de vote de PCAS, après que le comité central d'entreprise de PCAS a émis, le 15 juin 2017, un avis favorable à la prise de contrôle de PCAS par Novacap et que les autorités de la concurrence française, irlandaise, autrichienne et allemande ont autorisé l'opération. L'acquisition des blocs a été réalisée au prix de 17 € par action (solde du coupon 2016 attaché).

OSE Immunotherapeutics (FR0012127173 - OSE) reçoit 2,597 M€ en provenance de Bpifrance, suite au franchissement d'une nouvelle étape dans le projet collaboratif EFFIMab dédié à OSE 127 (Effi-7).

Takeda Pharma (JP3463000004 - Takeda) et **TiGenix NV** (BE0003864817 - TIG) indiquent que l'Institut suisse des produits thérapeutiques (Swissmedic) a accepté la demande d'évaluation sur le composé expérimental Cx601 visant à traiter les fistules périanales complexes chez les patients atteints de la maladie de Crohn.

En chiffres

22,5 M€

C'est la levée réussie par GenSight Biologics (FR0013183985 - SIGHT), spécialiste du traitement des maladies neurodégénératives de la rétine et du système nerveux central. L'opération, annoncée le 22 juin 2017 initialement pour 20 M€, a été sursouscrite.

26,1 M€

C'est le montant de la collecte de fonds de Mithra Pharmaceuticals (BE0974283153 - MITRA), spécialisée dans la santé des femmes, à l'occasion d'un placement privé de nouvelles actions annoncé en semaine 26.

15 M€

C'est l'augmentation de capital réalisée par Onxeo (FR0010095596 - ONXEO). Les fonds seront alloués au développement de ses programmes de R&D dans le domaine des pathologies orphelines en oncologie ainsi que, plus généralement, au financement de l'activité de la société.

La francophone de la semaine : Géraldine Le Duc

500 k€ déjà atteints, via la levée de pré-IPO en cours avec Invest Securities. C'est la nouvelle qu'annonce notre francophone de la semaine, Géraldine Le Duc, CEO de NH Theraguix, qui n'exclut pas une entrée en bourse potentielle en 2019. « *La levée cible est de 1 M€, ce qui nous permettra de finaliser la production du lot clinique 2 de notre produit AGuIX actuellement en phase I, afin de l'emmener vers une phase II dans l'indication des métastases cérébrales* », signale Géraldine Le Duc. Nanorad, nom de l'essai de phase I en cours, affiche déjà « *des résultats intermédiaires intéressants* ». Par ailleurs, un second essai de phase I utilisant AGuIX a été soumis à l'ANSM dans l'indication du cancer avancé du col de l'utérus, et la société espère un accord de financement afin de réaliser une troisième phase I dans l'indication des cancers tête et cou. L'objectif visé, avec cette levée de pré-IPO d'1M€, consistera selon Géraldine Le Duc à « *mener à bien différents essais cliniques de phase I en cours mais surtout à passer en phase II dans l'indication des métastases* ». À l'issue de la phase II, vraisemblablement fin 2020, la société entend poursuivre via un partenariat de co-développement avec une big pharma, mais elle n'exclut pas de continuer en restant indépendante. Avant de fonder NH Theraguix en décembre 2015, Géraldine Le Duc, experte en imagerie médicale et en radiothérapie, a passé près de 19 ans à l'ESRF (European radiation synchrotron facility) où elle a développé des compétences pointues en recherche biomédicale. La création de la biotech représente selon elle « *l'aboutissement d'une complicité de 10 ans avec Olivier Tillement sur le projet AGuIX* », qui deviendra par la suite leur médicament phare.



Géraldine Le Duc, CEO de NH Theraguix