

NANOBIOTIX

Société anonyme à directoire et conseil de surveillance au capital de 526.853,97 euros
Siège social : 60 rue de Wattignies, 75012 Paris
447 521 600 R.C.S. Paris

EXPOSE SOMMAIRE DE L'ACTIVITE

Exercice clos le 31 décembre 2016

1. Présentation de l'activité de la Société

- Nanobiotix, spin-off de l'Université de Buffalo, SUNY, a été créée en 2003. Société pionnière et leader en nanomédecine, elle a développé une approche révolutionnaire dans le traitement du cancer. La Société concentre son effort sur le développement de son portefeuille de produits entièrement brevetés, NanoXray, innovation reposant sur le mode d'action physique des nanoparticules qui, sous l'action de la radiothérapie, permettent de maximiser l'absorption des rayons X à l'intérieur des cellules cancéreuses afin de les détruire plus efficacement.
- Les produits NanoXray sont compatibles avec les traitements de radiothérapie standards et visent à traiter potentiellement une grande variété de cancers solides (y compris les Sarcomes des Tissus Mous, les cancers de la Tête et du Cou, les cancers du Foie, les cancers de la Prostate, les cancers du Sein, le Glioblastome...) et cela par de multiples voies d'administration.
- NBTXR3 est actuellement testé au cours de plusieurs études cliniques chez des patients atteints de Sarcome des Tissus Mous, de cancers de la Tête et du Cou, de cancers de la Prostate, et de cancers du Foie (CHC et métastases hépatiques) et menés par PharmaEngine, partenaire de Nanobiotix en région Asie-Pacifique : cancers de la tête et du cou et du rectum. La Société a déposé en août 2016 le dossier de demande de marquage CE pour le produit NBTXR3.
- La Société a démarré en 2016 un nouveau programme de recherche en Immuno-Oncologie, avec son produit leader NBTXR3, qui pourrait potentiellement apporter une nouvelle dimension à l'immunothérapie en oncologie.
- Nanobiotix est entrée en bourse en octobre 2012. La Société est cotée sur le marché réglementé d'Euronext à Paris (Code ISIN : FR0011341205, code mnemonic Euronext: NANO, code Bloomberg: NANO:FP). Le siège social de la Société se situe à Paris, en France. La Société dispose d'une filiale à Cambridge, aux Etats-Unis.

2. Faits marquants de l'exercice écoulé

Les événements clés de l'exercice 2016 sont résumés chronologiquement ci-dessous :

- Janvier 2016 : La Food and Drug Administration (FDA) américaine accepte la demande d'« Investigational New Drug » (IND) de Nanobiotix. Cette autorisation permet à la Société de démarrer sa première étude clinique aux Etats-Unis avec NBTXR3 dans le cancer de la Prostate, une nouvelle indication touchant une très large population. Avec ce nouvel essai clinique dans le cancer de la Prostate, NBTXR3 est testé dans 6 indications.
- Mars 2016 : Nanobiotix a levé avec succès 21,3 millions d'euros par voie de placement privé d'actions ordinaires

nouvelles. Les actions ordinaires nouvelles ont été émises principalement au bénéfice d'investisseurs spécialisés dans les sciences de la vie, dont une majorité située aux Etats-Unis.

- Mai 2016 : La Société a annoncé avoir établi une preuve de concept préliminaire avec son produit leader NBTXR3 dans son nouveau programme préclinique en Immuno Oncologie (IO).
- Juin 2016 : Nanobiotix a également encaissé un paiement d'étape de 1 million de dollars (890 K€) lié à l'injection d'un premier patient en Asie avec son produit leader NBTXR3, dans le cadre du contrat avec PharmaEngine portant sur la phase pivot de l'essai dédié au Sarcome des Tissus Mous (STM).
- Juin 2016 : La Société a annoncé le 14 juin 2016 avoir reçu la notification par Capital Venture International (CVI) de l'exercice de bons de souscription d'actions donnant accès à 50 000 actions ordinaires de la Société, au prix de 17,87€ par action (d'une valeur nominale unitaire de 0,03€) représentant une augmentation de capital d'un montant total de 893 500 €.
- Juillet 2016 : Nanobiotix annonce des résultats positifs dans l'essai de Phase I/II sur les cancers de la tête et du cou avec le produit NBTXR3.
- Juillet 2016 : Nanobiotix est éligible au PEA-PME pour la troisième année consécutive.
- Août 2016 : Nanobiotix dépose sa première demande d'autorisation de mise sur le marché (marquage CE) pour son produit NBTXR3.
- Septembre 2016 : Bpifrance accorde un prêt de 2M€ à taux zéro à Nanobiotix pour accompagner la dernière phase de développement du produit NBTXR3.
- Octobre 2016 : PharmaEngine, partenaire de Nanobiotix, a lancé en Asie un nouvel essai clinique avec le NBTXR3, chez les patients atteints de cancers de la tête et du cou.
- Novembre 2016 : Nanobiotix présente des résultats précliniques sur une nouvelle utilisation de NBTXR3 comme potentiel vaccin in situ contre le cancer, lors du congrès annuel de la Society for Immunotherapy of Cancer.
- Décembre 2016 : Nanobiotix annonce des données préliminaires positives de faisabilité et de sécurité du NBTXR3 dans les cancers du foie (phase I/II).

--oo00oo--