

NANOBIOTIX

Société anonyme à directoire et conseil de surveillance au capital de 672.451,17 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 2019

1.1. Présentation de l'activité de la Société

Nanobiotix, spin-off de l'Université de Buffalo, SUNY, a été créée en 2003. Nanobiotix est une société pionnière et leader en nanomédecine, développant de nouvelles approches pour améliorer radicalement les bénéfices pour les patients, et amener la nanophysique au coeur de la cellule.

La philosophie de Nanobiotix est de faire appel à la physique pour concevoir et proposer des solutions innovantes, efficaces et généralisables pour répondre à d'importants besoins médicaux et non satisfaits.

Le premier produit d'une nouvelle classe, NBTXR3, dont Nanobiotix est propriétaire de la technologie, a pour objectif l'expansion des bénéfices de la radiothérapie à des millions de patients atteints de cancers. En outre, le programme d'Immuno-Oncologie de Nanobiotix pourrait apporter une nouvelle dimension aux immunothérapies en oncologie.

Nanobiotix est cotée sur le marché réglementé d'Euronext à Paris (Code ISIN : FR0011341205, code mnémorique Euronext: NANO, code Bloomberg: NANO:FP) depuis 2012. Le siège social de la Société se situe à Paris, en France. La Société détient également une filiale, Curadigm, située en France et aux Etats-Unis, ainsi qu'une filiale à Cambridge, aux Etats-Unis et de deux filiales en Europe en Espagne et en Allemagne.

1.2. Faits marquants de l'exercice écoulé

Les événements clés de l'exercice 2019 sont résumés chronologiquement ci-dessous :

Janvier 2019

o Nanobiotix et l'*University of Texas MD Anderson Cancer Center* annoncent une collaboration clinique globale de grande envergure portant sur NBTXR3. Les 9 essais cliniques évalueront NBTXR3 différents types de cancers impliquant environ 340 patients. Nanobiotix financera cette collaboration à hauteur d'un montant total minimum d'environ 11 millions de dollars.

o Nanobiotix envisage de procéder à une offre au public aux États-Unis.

Mars 2019

o Nanobiotix reçoit un versement de 14 millions d'euros au titre de la deuxième tranche du prêt accordé par la Banque Européenne d'Investissement.

o Nanobiotix annonce son plan d'enregistrement clinique dans les cancers de la Tête et du Cou aux États-Unis à la suite du retour de la FDA.

Avril 2019

o Nanobiotix annonce des données précliniques issues de ses collaborations avec l' *University of Texas MD Anderson Cancer Center* et le *Weil Cornell Medical College*. Ces résultats ont été présentés au cours de deux sessions de posters lors du congrès annuel de l' *American Association for Cancer Research (AACR)*.

o Nanobiotix annonce la toute première autorisation de commercialisation européenne d'un radioenhancer, Hensify®(NBTXR3) dans le traitement des Sarcomes des Tissus Mous des extrémités et du tronc.

o Nanobiotix lève environ 29,5 millions d'euros dans le cadre d'un placement d'actions ordinaires nouvelles auprès de nouveaux investisseurs et des actionnaires existants en provenance des États-Unis et d'Europe.

o Laurent Levy, président du directoire, se renforce au capital de Nanobiotix, par la souscription de 160.000 actions nouvelles de la Société via l'exercice de 160.000 BSPCE, représentant un montant de 960.000 euros, ce qui porte sa participation totale dans l'Entreprise à 731.560 actions.

Mai 2019

o Nanobiotix annonce le lancement de Curadigm, filiale détenue à 100% par Nanobiotix. Elle permettra d'ouvrir de nouvelles perspectives de croissance dans le domaine de l'oncologie et au-delà.

Juin 2019

o Nanobiotix nomme un nouveau directeur médical à la suite de son autorisation de mise sur le marché européen.

Juillet 2019

o Nanobiotix annonce une nouvelle équipe de direction pour s'aligner sur ses priorités stratégiques et renforcer les compétences nécessaires à la suite de son autorisation de mise sur le marché européen.

o Nanobiotix annonce la publication dans le *Lancet Oncology* des données de phase III dans le Sarcome des Tissus Mous pour NBTXR3, son produit premier d'une nouvelle classe.

Septembre 2019

o Nanobiotix annonce que les résultats de l'étude de phase I montrent que NBTXR3, premier représentant de sa classe, pourrait constituer une option importante pour les patients présentant un carcinome hépatocellulaire ou des métastases hépatiques.

Novembre 2019

o Au SITC 2019, Nanobiotix annonce de nouveaux résultats prometteurs de sa collaboration préclinique en immuno-oncologie avec le centre de cancérologie MD Anderson de l'Université du Texas.

Décembre 2019

o Nanobiotix reçoit le Prix Galien 2019 pour son produit innovant Hensify pour la MedTech la plus innovante dans la catégorie « Dispositif médical ».

--oo00oo--