Écrit par NANOBIOTIX Mercredi, 01 Juin 2016 17:59 - Mis à jour Mercredi, 01 Juin 2016 18:01



Traitement du 1er patient dans l'essai dédié au Sarcome des Tissus Mous en Asie

Paris, France, Cambridge, USA, le 31 mai 2016 - NANOBIOTIX (Euronext: NANO - ISIN: FR0011341205), société française pionnière en nanomédecine développant NanoXray, une approche thérapeutique révolutionnaire pour le traiteme nt local du cancer, va recevoir un nouveau paiement d'étape ď un m illion de d ollars US de la part de son partenaire taiwanais PharmaEngine

Le paiement d'1 million de dollars US par PharmaEngine est lié à l'injection d'un premier patien t

Asie (Philippines) avec le produit

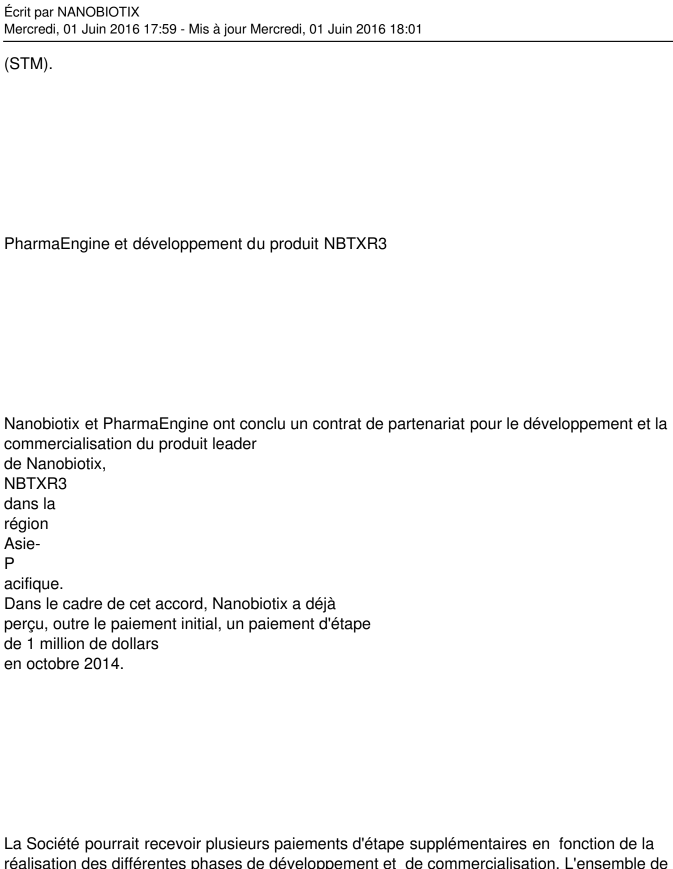
leader

de Nanobiotix NBTXR3,

dans le cadre de la phase pivot de l'essai dédié au Sarcome des Tissus Mous

1/5

## Nanobiotix va recevoir un paiement d'étape d'1 million de dollars de son partenaire PharmaEngine



La Société pourrait recevoir plusieurs paiements d'étape supplémentaires en fonction de la réalisation des différentes phases de développement et de commercialisation. L'ensemble de ces paiements pourrait atteindre un total de 56 millions de dollars sur plusieurs années

, suivi de royalties à deux chiffres sur toutes ventes dans la région Asie-Pacifique.

Écrit par NANOBIOTIX Mercredi, 01 Juin 2016 17:59 - Mis à jour Mercredi, 01 Juin 2016 18:01

Au-delà de l'étude Act.in.sarc, PharmaEngine mène actuellement une étude pilote (phase I/II) avec le même produit (NBTXR3) dans le cancer du Rectum et devrait étendre son développement pour inclure de n ouvelles indications.

\*\*\*

A propos de NANOBIOTIX - www.nanobiotix.com/fr

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 local 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.

## Nanobiotix va recevoir un paiement d'étape d'1 million de dollars de son partenaire PharmaEngine

Écrit par NANOBIOTIX Mercredi, 01 Juin 2016 17:59 - Mis à jour Mercredi, 01 Juin 2016 18:01

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 T issus Mous, les cancers de la Tête et du Cou, les

ncer

s du F

oie.

les cancers de la Prostate, les cancers du S

ein,

le G

lioblastome...) et cela par de multiples voies d'administration.

NBTXR3, le produit NanoXray en tête de développement, 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

C

ou, de cancer

S

de la Prostate, cancers du Rectum

(essai mené par PharmaEngine, partenaire de Nanobiotix), et de cancers du F

oie (CHC et métastases hépatiques). La Société a établi un partenariat avec PharmaEngine pour le développement clinique et la commercialisation de NBTXR3 en Asie-Pacifique.

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.

## Nanobiotix va recevoir un paiement d'étape d'1 million de dollars de son partenaire PharmaEngine

Écrit par NANOBIOTIX Mercredi, 01 Juin 2016 17:59 - Mis à jour Mercredi, 01 Juin 2016 18:01