



## **Mise à disposition Actualisation du Document de Référence 2015**

Paris, France, Cambridge, Massachusetts, USA, le 28 décembre 2016 – NANOBOTIX (Euronext : NANO – ISIN: FR0011341205), société française pionnière en nanomédecine développant NanoXray, une approche thérapeutique révolutionnaire pour le traitement local du cancer, informe ses actionnaires et l'ensemble de la communauté financière qu'une Actualisation de son Document de Référence 2015 a été déposée auprès de l'Autorité des Marchés Financiers (AMF) le 27 décembre 2016 et enregistrée sous le numéro de dépôt D.16-0732-A01.

L'Actualisation du Document de Référence 2015 intègre désormais le rapport financier semestriel relatif au 1<sup>er</sup> semestre 2016.

Cette Actualisation est disponible, en version française, sur le site internet de l'entreprise [www.nanobiotix.com](http://www.nanobiotix.com), rubrique Investisseurs/Informations réglementées et également sur le site de l'AMF [www.amf-france.org](http://www.amf-france.org). Des exemplaires imprimés du Document de Référence 2015 sont également disponibles au siège de la Société – 60, rue de Wattignies 75012 Paris.

### **A propos de NANOBOTIX – [www.nanobiotix.com/fr](http://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 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.

NBTR3 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 un dossier de demande de marquage CE pour le produit NBTR3.

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.

### **Contacts**

*Nanobiotix*

**Sarah Gaubert**  
Directrice de la Communication et des Affaires Publiques  
+33 (0)1 40 26 07 55  
[contact@nanobiotix.com](mailto:contact@nanobiotix.com)

**NANO**  
**LISTED**  
**EURONEXT**

