

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

### NANOBIOTIX ANNONCE LA NOMINATION DE BART VAN RHIJN EN TANT QUE DIRECTEUR FINANCIER ET MEMBRE DU DIRECTOIRE POUR SOUTENIR SON EXPANSION A L'INTERNATIONAL

Paris, France ; Cambridge, Massachusetts (USA) ; 1er Juin 2021 - [NANOBIOTIX](#) (Euronext : NANO -- NASDAQ : NBTX- la « Société ») est une Société française de biotechnologie en phase de développement clinique avancé, pionnière des approches fondées sur la physique pour élargir les possibilités de traitement des patients atteints de cancer. La Société annonce aujourd'hui la nomination de Bart Van Rhijn, MBA, au poste de directeur financier et membre du directoire. L'expertise confirmée de Bart Van Rhijn en matière de gestion financière globale, de développement commercial et de commercialisation de produits pharmaceutiques, sera particulièrement bénéfique alors que la Société prépare le lancement de la seconde étude clinique d'enregistrement de NBTXR3, son radioenhancer, potentiel « first-in-class », dans le traitement des cancers de la tête et du cou (Etude NANORAY-312), poursuit son développement en immunothérapie ainsi que dans le traitement de tout type de tumeurs solides et en combinaison avec diverses thérapies anti-cancéreuses. Il succède à Philippe Mauberna, qui quittera ses fonctions de directeur financier et de membre du directoire après 8 ans au sein de la Société. Philippe Mauberna occupera un rôle temporaire pour soutenir la Société durant la période de transition.

*« Rejoindre Nanobiotix en tant que directeur financier est un honneur » a déclaré Bart Van Rhijn. « Je me réjouis de collaborer avec l'équipe de direction, et l'organisation dans son ensemble, afin de développer et transmettre la valeur de plateformes technologiques susceptibles de changer la pratique médicale. C'est une leçon d'humilité et une grande responsabilité que de pouvoir apporter une contribution significative à la vie de tant de patients, de soignants et d'acteurs de santé. »*

Bart Van Rhijn apporte une vaste expérience dans les secteurs du conseil, de la technologie et des sciences de la vie. Il rejoint Nanobiotix après avoir été pendant près de 3 ans, directeur financier chez Servier Pharmaceuticals, LLC (Servier US). Avant d'être à la tête des fonctions financières de Servier US, il a occupé des postes de direction dans des institutions de premier plan en Europe et en Amérique du Nord notamment chez PricewaterhouseCoopers (Head of Tax), Philips (Directeur Fusions et Acquisitions) et Galderma (directeur financier). Les précédentes responsabilités de Bart Van Rhijn témoignent d'un engagement sans faille à optimiser les opérations commerciales, à stimuler la croissance et à dégager de la valeur. Parmi les faits marquants de sa carrière, on peut citer la réorganisation réussie d'une entreprise de services axés sur la technologie des soins de santé, la coordination d'opérations de financement stratégiques, et la croissance efficace de plusieurs entreprises commerciales. Bart Van Rhijn est très engagé dans la santé organisationnelle et donne à ses équipes les moyens de constamment innover, de remettre en question le *statu quo* et d'obtenir des résultats optimaux tout en donnant la priorité aux patients et aux clients.

Bart Van Rhijn est titulaire d'une maîtrise en droit civil et en droit fiscal de l'Université de Leyde, aux Pays-Bas, d'un MBA obtenu avec mention à l'Olin School of Management de Babson College et d'une certification de comptable en management accrédité (*Certified Management Accountant* ou CMA) de l'Institute of Management Accounts. En outre, Bart Van Rhijn siège au conseil consultatif d'une start-up de soins de santé basée à Boston et est partenaire d'un fonds spécialisé dans les technologies émergentes.

*« Alors que Nanobiotix progresse vers une commercialisation à l'échelle globale, il est essentiel que nous continuions à internationaliser notre direction exécutive et diversifier notre expertise en leadership » a déclaré Laurent Levy, cofondateur et président du directoire de Nanobiotix. « Bart Van Rhijn apporte des compétences essentielles en matière de commercialisation à grande échelle qui, nous en sommes convaincus, nous permettront de garantir que les avantages potentiels de nos nouvelles technologies atteignent les patients du monde entier. Je sais que je parle au nom de tous les membres de Nanobiotix en remerciant de tout cœur Philippe Mauberna. Ses efforts continus au nom des patients, de leurs familles, des membres de l'équipe Nanobiotix et des actionnaires ont été déterminants pour la croissance de notre entreprise au cours des huit dernières années. Nous souhaitons à Philippe le meilleur dans ses futures activités ».*

Philippe Mauberna a rejoint Nanobiotix en tant que directeur financier en mai 2013 et a été nommé membre du directoire en août 2013. Au cours de son mandat, Nanobiotix est devenue l'une des sept sociétés de biotechnologie françaises à être doublement cotée sur Euronext Paris et au Nasdaq ; a lancé sa première étude clinique d'enregistrement de phase III pour NBTXR3 ; et a obtenu une autorisation de mise sur le marché européen pour NBTXR3 (Hensify®) dans les sarcomes des tissus mous. Le leadership de Philippe Mauberna a également permis à la Société de plus que doubler le nombre de ses collaborateurs au cours de son mandat et de créer plusieurs filiales en Europe et aux États-Unis.

\*\*\*

### **A propos de NBTXR3**

NBTXR3 est un nouveau produit en oncologie, potentiellement le premier de sa catégorie, composé de nanoparticules d'oxyde d'hafnium cristallisées et stériles en suspension aqueuse. NBTXR3 est administré par injection intra tumorale unique et activé par radiothérapie. Le mécanisme d'action physique du produit candidat est conçu pour induire la mort des cellules tumorales dans la tumeur injectée lorsqu'il est activé par la radiothérapie, déclenchant ensuite une réponse immunitaire adaptative et une mémoire anticancéreuse à long terme. Compte tenu du mécanisme d'action physique, Nanobiotix pense que NBTXR3 pourrait être adapté à toutes les tumeurs solides pouvant être traitées par radiothérapie et à toutes les combinaisons thérapeutiques, en particulier les inhibiteurs de points de contrôle.

NBTXR3 est évalué principalement dans le carcinome épidermoïde de la tête et du cou localement avancé (HNSCC). L'étude de phase I d'escalade et d'expansion de dose réalisée par la Société a montré des données de tolérance favorables et des signes précoces d'efficacité ; un enregistrement mondial de phase III est prévu pour être lancé en 2021. En février 2020, la Food and Drug Administration des États-Unis avait accordé la désignation réglementaire Fast Track pour l'étude du NBTXR3 activé par la radiothérapie, avec ou sans cetuximab, pour le traitement des patients atteints de HNSCC localement avancé qui ne sont pas éligibles pour une chimiothérapie à base de platine - la même population évaluée dans l'étude de phase III prévue.

Nanobiotix a également donné la priorité à un programme de développement en immuno-oncologie parrainé par l'entreprise. Celui-ci débute par une étude clinique de phase I évaluant NBTXR3 activé par la radiothérapie en association avec des inhibiteurs de points de contrôle anti-PD-1 pour les patients atteints d'un HNSCC locorégional récurrent ou récurrent/métastatique et de métastases pulmonaires ou hépatiques provenant de tout cancer primaire éligible à un traitement anti-PD-1.

Compte tenu des domaines d'intérêt de la Société, et du potentiel évolutif de NBTXR3, Nanobiotix s'est engagé dans une collaboration avec des partenaires de notoriété mondiale visant à étendre le développement de NBTXR3 parallèlement à ses voies de développement prioritaires. Ainsi, en 2019, le MD Anderson Cancer Center de l'Université du Texas s'est engagé dans une collaboration de recherche clinique large et complète avec Nanobiotix afin de parrainer plusieurs études de phase I et de phase II pour évaluer NBTXR3 à travers des types de tumeurs et des combinaisons thérapeutiques.

### **A propos de NANOBIOTIX :**

Nanobiotix est une Société de biotechnologie au stade clinique et en phase avancée qui développe des approches thérapeutiques novatrices basées sur la physique afin de révolutionner les bénéfices des traitements pour des millions de patients ; elle est soutenue par des personnes qui s'engagent à faire une différence pour l'humanité. La philosophie de l'entreprise est ancrée dans un concept : repousser les limites de ce qui est connu pour élargir les possibilités de la vie humaine.

Créée en 2003, Nanobiotix a son siège social à Paris (France). La Société compte également des filiales à Cambridge, Massachusetts (États-Unis), en France, en Espagne et en Allemagne. Nanobiotix est cotée sur Euronext Paris depuis 2012 et sur le Nasdaq Global Select Market à New York, depuis décembre 2020.

Nanobiotix est propriétaire de plus de 30 familles de brevets associés à trois plateformes nanotechnologiques pour les applications en oncologie, en biodisponibilité et biodistribution et dans les troubles du système nerveux central. Les ressources de la Société sont principalement consacrées au développement de son principal produit-candidat, NBTXR3, issu de sa plateforme oncologique propriétaire et qui a déjà obtenu l'autorisation de mise sur le marché en Europe pour le traitement des patients atteints de sarcomes des tissus mous, sous la marque Hensify®.

Pour plus d'informations sur Nanobiotix, consultez le site <http://www.nanobiotix.com> ou suivez-nous sur [LinkedIn](#) et [Twitter](#).

### **Avertissement**

*Le présent communiqué contient des déclarations prospectives au sens du droit boursier, y compris la loi américaine intitulée Private Securities Litigation Act de 1995. Ces déclarations prospectives sont parfois identifiées par de termes tels que «à date», «estimer», «considérer», «avoir pour objectif», «s'attendre à», «entend», «en voie», «prévoir», «programmé» et*

«pourrait» ou la forme négative de ces expressions ou de terminologies similaires. Ces énoncés prospectifs, qui sont fondés sur les attentes et les hypothèses actuelles de la direction de la Société et sur les informations dont elle dispose actuellement, comprennent des énoncés sur le calendrier et la progression des essais cliniques, le calendrier de notre présentation des données, les résultats de nos études précliniques et cliniques et leurs implications potentielles, le développement et la commercialisation du NBTXR3, et l'exécution des stratégies de développement et de commercialisation de la Société. Ces déclarations prospectives sont faites à la lumière des informations dont dispose actuellement la Société et sur la base d'hypothèses que la Société considère comme raisonnables. Toutefois, ces déclarations prospectives sont soumises à de nombreux risques et incertitudes, notamment en ce qui concerne la durée et la gravité de la pandémie de COVID-19 et les mesures gouvernementales et réglementaires mises en œuvre en réponse à l'évolution de la situation. De plus, de nombreux autres facteurs, y compris ceux décrits dans le rapport annuel «Form 20-F» déposé par la Société auprès de l'autorité des marchés américaine, la Securities Exchange Commission, le 7 avril 2021 dans le chapitre «Item 3.D. Risk Factors» et ceux décrits dans le document d'enregistrement universel de Nanobiotix déposé auprès de l'AMF le 7 avril 2021 (dont des copies sont disponibles sur [www.nanobiotix.com](http://www.nanobiotix.com)), ainsi que d'autres risques et incertitudes connus et inconnus dont la réalisation pourrait avoir un effet négatif sur ces déclarations prospectives et conduire à ce que les résultats réels, conditions financières, performances ou réalisations de Nanobiotix diffèrent significativement des résultats, conditions financières, performances ou réalisations exprimés dans ces déclarations prospectives. Hormis dans les cas prévus par la loi, Nanobiotix décline toute responsabilité quant à la mise à jour publique de ces déclarations prospectives ou l'actualisation des raisons pour lesquelles les résultats de la Société diffèrent significativement de ceux exprimés dans ces déclarations prospectives, y compris dans l'hypothèse où de nouvelles informations deviendrait disponibles à l'avenir.

## Contacts

---

---

### Nanobiotix

---

---

#### Nanobiotix Communications

Brandon Owens  
VP, Communications  
+1 (617) 852-4835  
[contact@nanobiotix.com](mailto:contact@nanobiotix.com)

#### Nanobiotix Investor Relations

Kate McNeil  
SVP, Investor Relations  
+1 (609) 678-7388  
[investors@nanobiotix.com](mailto:investors@nanobiotix.com)

---

---

### Relations Média

---

---

#### France – Ulysse Communication

Pierre-Louis Germain  
+ 33 (0) 6 64 79 97 51  
[plgermain@ulyse-communication.com](mailto:plgermain@ulyse-communication.com)

#### US – Porter Novelli

Stefanie Tuck  
+1 (917) 390-1394  
[Stefanie.tuck@porternovelli.com](mailto:Stefanie.tuck@porternovelli.com)

**NBTX**  
Nasdaq Listed

**NANO**  
**LISTED**  
EURONEXT