

OSE Immunotherapeutics annonce la nomination de Nicolas Poirier en qualité de Directeur général

Nantes, France – 7 octobre 2022, 18 heures – OSE Immunotherapeutics SA (ISIN: FR0012127173; Mnemo: OSE), a le plaisir d'annoncer la nomination du Dr Nicolas Poirier en qualité de nouveau Directeur général à compter d'aujourd'hui. Cette nomination fait suite à la décision du Conseil d'administration de mettre fin au mandat d'Alexis Vandier.

Le Dr Nicolas Poirier a démontré tout au long de sa carrière à la fois une expertise de leader scientifique international, pionnier dans la découverte et le développement d'immunothérapies innovantes, et une connaissance approfondie des enjeux du secteur de la biotechnologie à travers différentes fonctions de leadership stratégique. Il a joué un rôle déterminant dans le développement d'OSE Immunotherapeutics, notamment à l'origine de 5 programmes du portefeuille de la Société qui sont aujourd'hui au stade clinique. Il a par ailleurs fortement contribué à la signature de 4 partenariats pharmaceutiques stratégiques pour OSE Immunotherapeutics.

« Depuis la création d'OSE Immunotherapeutics en 2016, l'expertise scientifique de niveau international, les qualités humaines et managériales reconnues de Nicolas ont été déterminantes dans le développement de la Société, allant de l'identification de nouvelles cibles thérapeutiques au développement de nouveaux médicaments pour des pathologies sévères avec un fort besoin médical. Il joue un rôle essentiel dans la construction de notre portefeuille diversifié de produits first-in-class. Il a su convaincre les experts scientifiques de premier plan et nos partenaires pharmaceutiques de la valeur de nos innovations. Le leadership de Nicolas permettra à OSE Immunotherapeutics d'accélérer la mise en œuvre de nos priorités stratégiques et de franchir de nouvelles étapes de croissance », déclare Dominique Costantini, Présidente d'OSE Immunotherapeutics.

Nicolas Poirier, Directeur général et Directeur scientifique d'OSE Immunotherapeutics commente : *« Je suis très honoré par cette nomination et remercie vivement le Conseil d'administration qui m'accorde sa confiance à une étape clé dans l'évolution de la Société. Je suis fier du travail accompli par nos équipes, toutes mobilisées sur la progression de nos programmes de développement en phase clinique avancée et de nos plateformes de recherche à fort potentiel. Je suis profondément convaincu que les produits d'OSE Immunotherapeutics pourront permettre de transformer la prise en charge des patients atteints de cancer et de maladies chroniques inflammatoires ».*

Nicolas Poirier est Docteur en Sciences en Immunologie (Centre Européen des Sciences de Transplantation et Immunothérapie, Nantes), diplômé d'un double master en Biotechnologie à l'université de Nantes et en Pharmacologie à l'université Louis Pasteur de Strasbourg et d'un diplôme en « Global Management » de l'INSEAD.

Nicolas Poirier est Directeur scientifique et membre de l'équipe de direction d'OSE Immunotherapeutics depuis 2016. Il a commencé sa carrière chez Tci Pharma en 2009 en tant que chercheur, devenu Chef de projet au sein d'Effimune en 2012, puis Directeur des programmes R&D en 2014. Par ailleurs, Nicolas Poirier siège au sein du Comité d'Orientation Stratégique et Scientifique de Filière (COSSF) de l'association

française du secteur industriel des biomédicaments (MabDesign). Au cours des quinze dernières années, il a été l'auteur de plus de 50 publications scientifiques internationales soumises à comité de lecture et inventeur de plus de 40 brevets dans le domaine de l'immunothérapie. Nicolas Poirier et ses équipes ont par ailleurs obtenu plus de 45 millions d'euros à travers des dispositifs d'aides publiques françaises et européennes pour co-financer les programmes de recherche et développement d'OSE Immunotherapeutics.

À PROPOS D'OSE IMMUNOTHERAPEUTICS

OSE Immunotherapeutics est une société française de biotechnologie qui développe des produits *first-in-class* en immunoncologie et immuno-inflammation.

Son portefeuille clinique *first-in-class* comprend :

- **Tedopi®** (immunothérapie spécifique à base de cellules T, « *off-the-shelf* » à base de néo-épitopes) : le produit le plus avancé de la Société ; résultats positifs de l'essai de Phase 3 (Atalante 1) dans le cancer du poumon non à petites cellules chez les patients en résistance secondaire après échec d'un inhibiteur de point de contrôle. D'autres essais, promus par des groupes cliniques en oncologie, de Tedopi® en combinaison sont en cours dans des tumeurs solides.
- **OSE-279** (anti-PD1) : au stade préclinique avancé.
- **OSE-127/S95011** (anticorps monoclonal humanisé antagoniste du récepteur IL-7) : développé en partenariat avec Servier ; Phase 2 en cours dans la rectocolite hémorragique (promoteur OSE Immunotherapeutics) et une autre Phase 2 en cours dans le syndrome de Sjögren (promoteur Servier).
- **VEL-101/FR104** (anticorps monoclonal anti-CD28) : développé en partenariat avec Veloxis Pharmaceuticals, Inc. dans la transplantation ; Phase 1/2 en cours dans la transplantation rénale (sous la promotion du Centre Hospitalier Universitaire de Nantes) ; Phase 1 en cours aux Etats-Unis (promoteur Veloxis Pharmaceuticals, Inc.).
- **BI 765063** (anticorps monoclonal anti-SIRPα sur l'axe SIRPα/CD-47) : développé en partenariat avec Boehringer Ingelheim (BI) dans les tumeurs solides avancées ; résultats positifs de la Phase 1 d'escalade de dose en monothérapie et en association, en particulier avec l'anticorps anti-PD1 ezabemlimab ; Phase 1b internationale promue par BI en cours en association avec ezabemlimab seul ou avec d'autres médicaments dans le cancer de la tête et du cou en rechute ou métastatique et dans le carcinome hépatocellulaire.

OSE Immunotherapeutics développe deux plateformes de recherche brevetées en immunothérapie :

- **Plateforme BiCKI®**, ciblée sur l'immuno-oncologie (IO), plateforme de protéines de fusion bispécifiques construite autour d'une ossature centrale anti-PD-1 fusionnée à de nouvelles cibles d'immunothérapies pour augmenter l'efficacité antitumorale. Le candidat le plus avancé est BiCKI®-IL-7 qui cible anti-PD1xIL-7.
- **Plateforme Myéloïdes**, qui vise à optimiser le potentiel thérapeutique des cellules myéloïdes en IO et immuno-inflammation (I&I). **OSE-230** (anticorps agoniste de ChemR23) est le candidat le plus avancé de cette plateforme ; il a le potentiel de résoudre l'inflammation chronique en restaurant l'intégrité du tissu pathologique.

Plus d'informations sur les actifs d'OSE Immunotherapeutics sont disponibles sur le site de la Société : <http://ose-immuno.com>

Cliquez et suivez-nous sur Twitter et LinkedIn



Contacts

OSE Immunotherapeutics

Sylvie Détry

sylvie.detry@ose-immuno.com

+33 1 53 19 87 57

Thomas Guillot, PharmD

Directeur des Relations Investisseurs

thomas.guillot@ose-immuno.com

+33 6 07 38 04 31

Media: FP2COM

Florence Portejoie

fportejoie@fp2com.fr

+33 6 07 76 82 83

Déclarations prospectives

Ce communiqué contient de manière implicite ou expresse des informations et déclarations pouvant être considérées comme prospectives concernant OSE Immunotherapeutics. Elles ne constituent pas des faits historiquement avérés. Ces informations et déclarations comprennent des projections financières reposant sur des hypothèses ou suppositions formulées par les dirigeants d'OSE Immunotherapeutics à la lumière de leur expérience et de leur perception des tendances historiques, de la situation économique et sectorielle actuelle, de développements futurs et d'autres facteurs qu'ils jugent opportuns.

Ces déclarations prospectives peuvent être souvent identifiées par l'usage du conditionnel et par les verbes « s'attendre à », « anticiper », « croire », « planifier » ou « estimer » et leurs déclinaisons et conjugaisons ainsi que par d'autres termes similaires.

Bien que la direction d'OSE Immunotherapeutics estime que ces déclarations prospectives sont raisonnables, les actionnaires d'OSE Immunotherapeutics et les autres investisseurs sont alertés sur le fait que leur réalisation est sujette par nature à de nombreux risques connus ou non et incertitudes, difficilement prévisibles et en dehors du contrôle d'OSE Immunotherapeutics. Ces risques peuvent impliquer que les résultats réels et développements effectivement réalisés diffèrent significativement de ceux indiqués ou induits dans ces déclarations prospectives. Ces risques comprennent notamment ceux développés ou identifiés dans les documents publics déposés par OSE Immunotherapeutics auprès de l'AMF. De telles déclarations prospectives ne constituent en rien la garantie de performances à venir.

Ce communiqué n'inclut que des éléments résumés et doit être lu avec le Document d'Enregistrement Universel d'OSE Immunotherapeutics, enregistré par l'AMF le 15 avril 2022, incluant le rapport financier annuel 2021, disponible sur le site internet d'OSE Immunotherapeutics.

OSE Immunotherapeutics ne prend aucun engagement de mettre à jour les informations et déclarations prospectives à l'exception de ce qui serait requis par les lois et règlements applicables.