

OSE Immunotherapeutics présente les résultats de l'Assemblée générale 2024 et l'évolution du Conseil d'administration prêt à conduire la stratégie de croissance de la Société

Nantes, France – le 19 juin 2024, 18 heures 15 – OSE Immunotherapeutics SA (ISIN: FR0012127173; Mnemo: OSE) annonce que l'Assemblée générale réunie ce jour a approuvé toutes les résolutions proposées par le Conseil d'administration.

Les actionnaires ont également approuvé la nomination de quatre nouveaux administrateurs indépendants : **Marc Dechamps, Martine George, Markus Goebel** et **Cécile Nguyen-Cluzel** qui apportent à la Société leur grande expérience du leadership dans l'industrie biopharmaceutique et renforcent les compétences clés du Conseil d'administration. Le nouveau Conseil a nommé **Didier Hoch** en tant que Président du Conseil. Il succède à Dominique Costantini qui n'a pas souhaité renouveler son mandat d'administrateur lors de cette Assemblée générale des actionnaires.

Didier Hoch, Président du Conseil d'administration d'OSE Immunotherapeutics, commente : « *Je suis très honoré de la confiance que me témoigne le Conseil en me nommant Président d'OSE. Je voudrais remercier Dominique Costantini pour son soutien et pour sa collaboration active tout au long de ces dernières années. Je suis très heureux d'accueillir des nouveaux administrateurs internationaux très expérimentés dans les domaines de l'industrie pharmaceutique et de la finance. Ils nous apportent leur expérience de la science, de l'innovation médicale et de la stratégie d'entreprise. Aux côtés de l'équipe de direction d'OSE et de Nicolas Poirier, son Directeur général, ils vont contribuer au développement et à la stratégie de croissance de la Société* ».

Dominique Costantini ajoute : « *Je suis très honorée d'avoir contribué à l'évolution d'OSE depuis sa création et à son positionnement actuel sur des innovations thérapeutiques de premier plan grâce au travail exceptionnel de toute l'équipe d'OSE. Je suis très heureuse de la nomination de Didier Hoch en tant que Président d'OSE et du soutien d'un Conseil hautement qualifié. Son excellente connaissance de la Société et de ses enjeux et son expérience internationale dans l'industrie pharmaceutique sont en parfaite adéquation avec la stratégie de croissance d'OSE. J'ai toute confiance dans l'équipe de direction qui sera renforcée dans le cadre d'un plan de succession que nous avons mis en place pour assurer la continuité de mes fonctions opérationnelles* ».

Le résultat complet des votes de l'Assemblée générale mixte est disponible sur le site internet de la Société, rubrique Investisseurs/Assemblée Générale : <https://www.ose-immuno.com/assemblees-generales/>

Au total, les actionnaires ayant participé en présentiel, par pouvoir au président, pouvoir à un tiers ou vote par correspondance possédaient 8 054 991 actions représentant 12 131 115 voix, soit 37 % du capital et 44,4 % des droits de vote.

L'Assemblée générale mixte a adopté toutes les résolutions proposées par le Conseil d'administration.

Les actionnaires ont approuvé les comptes sociaux et les comptes consolidés de l'exercice clos le 31 décembre 2023.

Le Conseil d'administration d'OSE Immunotherapeutics comprend 10 administrateurs :

- Didier Hoch, Président
- Maryvonne Hiance, Vice-Présidente
- Anne-Laure Autret-Cornet, Administratrice représentant les salariés actionnaires et Directrice financière
- Marc Dechamps, administrateur indépendant
- Brigitte Dréno, administratrice indépendante
- Martine George, administratrice indépendante
- Markus Goebel, administrateur indépendant
- Eric Leire, administrateur indépendant
- Cécile Nguyen-Cluzel, administratrice indépendante
- Nicolas Poirier, administrateur et Directeur général

À PROPOS D'OSE IMMUNOTHERAPEUTICS

OSE Immunotherapeutics est une société de biotechnologie qui développe des produits *first-in-class* en immunoncologie (IO) et immuno-inflammation (I&I). Son portefeuille clinique *first-in-class* comprend :

- **Tedopi®** (immunothérapie d'activation des lymphocytes T spécifiques contre les cellules cancéreuses, « *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 (CPNPC) 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) : Premiers résultats positifs de l'étude de Phase 1/2 en cours dans les tumeurs solides.
- **OSE-127 - Lusvertikimab** (anticorps monoclonal humanisé antagoniste du récepteur IL-7) : Phase 2 en cours dans la rectocolite hémorragique (promoteur OSE Immunotherapeutics) ; des travaux de recherche préclinique en cours dans les leucémies (OSE Immunotherapeutics).
- **FR104/VEL-101** (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 finalisée avec succès aux Etats-Unis (promoteur Veloxis Pharmaceuticals, Inc.).
- **Anticorps monoclonaux anti-SIRPα** développés en partenariat avec Boehringer Ingelheim (BI) dans les tumeurs solides avancées et les maladies cardiovasculaires, rénales et métaboliques (CVRM) ; résultats positifs de la Phase 1 d'escalade de dose en monothérapie et en association ; démarrage d'une Phase 2 dans les maladies CVRM prévu fin 2024.
- **ABBV-230** (anticorps monoclonal agoniste de ChemR23) développé en partenariat avec AbbVie dans l'inflammation chronique.

OSE Immunotherapeutics vise à créer une valeur significative à travers ses trois plateformes de recherche brevetées, au centre de son objectif de délivrer des traitements d'immunothérapie de nouvelle génération *first-in-class* :

- **Plateforme Anticorps monoclonaux pro-résolutifs** qui vise à améliorer la résolution de l'inflammation et à optimiser le potentiel thérapeutique du ciblage des neutrophiles et des macrophages en I&I. **ABBV-230** (licencié à AbbVie) est le premier candidat issu de cette plateforme, d'autres programmes de recherche sont en cours sur des nouvelles cibles GPCRs.
- **Plateforme Points de contrôle myéloïdes** qui vise à optimiser le potentiel thérapeutique des cellules myéloïdes en IO en ciblant les récepteurs immunitaires régulateurs exprimés par les macrophages et les cellules

dendritiques. **BI 765063** et **BI 770371** (licenciés à Boehringer Ingelheim) sont les candidats les plus avancés générés par cette plateforme. D'autres programmes de recherche sont en cours, en particulier le nouvel anticorps monoclonal **anti-CLEC-1** qui a montré des résultats précliniques positifs en monothérapie.

- **Plateforme BiCKI®**, une plateforme bifonctionnelle de protéines de fusion construite autour d'une ossature centrale anti-PD1 fusionnée à une nouvelle cible d'immunothérapie pour augmenter l'efficacité antitumorale. Un premier programme a été acquis par Boehringer Ingelheim.

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 X et LinkedIn.



Contacts

Sylvie Détry

sylvie.detry@ose-immuno.com

French Media: FP2COM

Florence Portejoie

fportejoie@fp2com.fr

+33 6 07 768 283

Nicolas Poirier

Chief Executive Officer

nicolas.poirier@ose-immuno.com

U.S. Media Contact

RooneyPartners LLC

Kate Barrette

kbarrette@rooneypartners.com

+1 212 223 0561

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 30 avril 2024, incluant le rapport financier annuel 2023, 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.