

Le conseil d'administration de Transgene renforce sa gouvernance et propose la nomination du Dr Alessandro Riva en qualité de Président Indépendant

- *Les rôles de Président et de Directeur général seront dissociés. Le Dr Riva est proposé comme nouvel administrateur indépendant et Président non exécutif du conseil d'administration de Transgene.*
- *Fort de plus de 30 ans d'expérience dans le secteur, le Dr Riva travaillera avec le Directeur général de Transgene, Hedi Ben Brahim, pour réaliser le potentiel des produits et des plateformes de la Société au profit des patients atteints de cancer.*
- *Le conseil d'administration de Transgene propose également la nomination du Pr Jean-Yves Blay, sous réserve de l'accord de l'autorité dont il relève, et Mme Laurence Espinasse comme nouveaux administrateurs de la Société.*

Strasbourg, France, le 31 mars 2022, 17 h 45 CET - **Transgene (Euronext Paris : TNG)**, société de biotechnologie qui conçoit et développe des immunothérapies du cancer reposant sur des vecteurs viraux, **annonce aujourd'hui que le conseil d'administration a proposé de nommer le Dr Alessandro Riva comme administrateur à la prochaine assemblée générale. Si cette nomination est acceptée, le Conseil a l'intention de nommer Dr Riva au mandat de Président de Conseil. Cette nomination intervient dans le cadre de l'évolution de la gouvernance d'entreprise, qui prévoit de dissocier les rôles de Président et Directeur général (DG).**

Dr Riva, s'il est confirmé Président, agira en tant que membre indépendant du conseil d'administration et travaillera en étroite collaboration avec le conseil d'administration et le DG de Transgene, Hedi Ben Brahim, pour réaliser le potentiel des produits du portefeuille de la Société au profit des patients atteints de tumeurs solides.

Dr Riva a près de 30 ans d'expérience dans l'industrie des sciences de la vie et est actuellement PDG d'Intima Bioscience, spécialisée dans les thérapies cellulaires pour les cancers solides. Avant d'occuper ce poste, il a été PDG d'Ichnos Sciences et Vice-Président exécutif, responsable monde des thérapies en oncologie et de la thérapie cellulaire et génique chez Gilead Sciences. Chez Gilead, Dr Riva a joué un rôle déterminant dans l'acquisition de Kite Pharma, où il a dirigé son intégration et sa croissance. Il a également géré les autorisations réglementaires américaines et européennes de Yescarta, la première thérapie cellulaire CAR-T approuvée pour les patients adultes atteints d'un lymphome diffus à grandes cellules B.

Avant Gilead, Dr Riva était Vice-Président exécutif, responsable mondial du développement en oncologie et des affaires médicales chez Novartis Pharmaceuticals. Il a été Président *par intérim* de Novartis Oncology lors de l'acquisition de GSK Oncology.

Dr Riva siège actuellement au conseil d'administration de Century Therapeutics et BeiGene. Dr Riva est diplômé en médecine et chirurgie de l'Université de Milan et a obtenu son diplôme de docteur spécialisé en oncologie et hématologie dans la même institution.

Hedi Ben Brahim, DG de Transgene, commente : *« Je suis très heureux de la perspective de l'arrivée d'Alessandro Riva comme président du conseil d'administration. Je suis convaincu que la séparation des rôles entre un Président non exécutif et un Directeur général, ainsi que le choix de confier la présidence à un administrateur indépendant ayant de grandes compétences scientifiques et médicales dans le domaine de l'oncologie, présentent des avantages importants pour Transgene et ses actionnaires. Je remercie le conseil d'administration d'avoir approuvé cette évolution de gouvernance. La compétence médicale et scientifique, l'expérience internationale et les qualités humaines d'Alessandro en font un candidat idéal pour jouer un rôle clé dans la poursuite du développement de Transgene. »*

Dr Alessandro Riva ajoute : *« Les candidats médicaments prometteurs de Transgene, générés à partir de ses plateformes à la pointe de la technologie au niveau mondial, dont myvac® et Invir.IO™, représentent de nouvelles frontières passionnantes pour les immunothérapies ciblées contre les tumeurs solides. Celles-ci exploitent le potentiel non réalisé des vaccinations personnalisées contre le cancer et de la prochaine génération de virus oncolytiques multifonctionnels. Je suis ravi de rejoindre un acteur de plus en plus important dans le domaine de l'oncologie au moment où la Société se prépare à de prochaines étapes clés de son développement. »*

Par ailleurs, le conseil d'administration a proposé la nomination de deux autres nouveaux administrateurs, le Pr Jean-Yves Blay et Mme Laurence Espinasse. Ils rejoindraient les membres actuels du conseil : Philippe Archinard, Jean-Luc Bélingard, Hedi Ben Brahim, Benoît Habert, Marie Landel, Maya Said et TSGH, représenté par Sandrine Flory. Les trois nouveaux membres (dont le Président) remplaceront le Dr Jean-Pierre Bizzari, la Pr Laurence Zitvogel et Antoine Béret. Les actionnaires de Transgene voteront sur les nominations du Dr Riva, du Pr Blay et de Mme Espinasse lors de l'assemblée générale des actionnaires qui se tiendra le 25 mai 2022. Le conseil d'administration a l'intention de nommer consécutivement le Dr Riva en qualité de Président.

Hedi Ben Brahim ajoute : *« Le conseil se réjouit aussi vivement de l'arrivée du Pr Jean-Yves Blay et de Laurence Espinasse. Le savoir-faire en développement clinique de Jean-Yves Blay et l'expérience juridique de Laurence Espinasse seront des expertises clés pour la Société. Je tiens à saluer également, au nom du conseil d'administration et des salariés, le travail remarquable de Jean-Pierre Bizzari, Laurence Zitvogel et Antoine Béret depuis de nombreuses années. Jean-Pierre nous a fait bénéficier de son expérience en développement clinique complexe ; Laurence nous a apporté sa connaissance approfondie des développements scientifiques en immuno-oncologie et nous sommes heureux de pouvoir continuer à faire appel à son expertise ; tandis qu'Antoine nous a éclairé grâce à son expérience dans la gestion des biotech et sa passion pour la science. »*

Contacts

Transgene :

Lucie Larguier / Jean-Philippe Del

+33 (0)3 88 27 91 04 / 00

investorrelations@transgene.fr

Médias : Citigate Dewe Rogerson & Grayling

Yoann Besse / Marie Frocrain

+33 (0)6 6 63 03 84 91

transgeneFR@citigatedewerogerson.com

À propos de Transgene

Transgene (Euronext : TNG) est une société de biotechnologie qui conçoit et développe des produits d'immunothérapie contre les cancers. Ces produits utilisent des vecteurs viraux pour détruire directement ou indirectement les cellules cancéreuses. Le portefeuille de Transgene se compose de quatre immunothérapies en développement clinique : deux vaccins thérapeutiques (TG4001, développé dans les cancers HPV-positifs, et TG4050, le premier traitement individualisé issu de la plateforme myvac®) et de deux virus oncolytiques (TG6002, un virus oncolytique évalué dans les tumeurs solides et BT-001, le premier oncolytique issu de la plateforme Invir.IO™).

Avec *myvac*[®], la vaccination thérapeutique entre dans la médecine de précision avec une immunothérapie innovante spécifique à chaque patient. Cette immunothérapie permet d'intégrer, dans un vecteur viral, des mutations tumorales identifiées et sélectionnées grâce à une intelligence artificielle apportée par son partenaire NEC.

Invir.IO[™], une plateforme issue de l'expertise de Transgene en ingénierie des vecteurs viraux permet de concevoir une nouvelle génération de virus oncolytiques multifonctionnels. Transgene a signé un accord de collaboration avec AstraZeneca portant sur cette plateforme.

Plus d'informations sur www.transgene.fr.

Suivez-nous sur Twitter : [@TransgeneSA](https://twitter.com/TransgeneSA)

Déclarations prospectives de Transgene

Ce communiqué de presse contient des informations et/ou déclarations prospectives pouvant être remises en cause par un certain nombre d'aléas et d'incertitudes, de sorte que les résultats effectifs pourraient différer significativement de ceux anticipés. Il n'existe aucune garantie (i) que les résultats des travaux précliniques et des essais cliniques antérieurs soient prédictifs des résultats des essais cliniques actuellement en cours, (ii) que les autorisations réglementaires portant sur les thérapies de Transgene seront obtenues ou (iii) que la Société trouvera des partenaires pour développer et commercialiser ses thérapies dans des délais raisonnables et dans des conditions satisfaisantes. La survenue de ces risques pourrait avoir un impact négatif significatif sur les activités de la Société, ses perspectives, sa situation financière, ses résultats ou ses développements.

Pour une description des risques et incertitudes de nature à affecter les résultats, la situation financière, les performances ou les réalisations de la Société et ainsi à entraîner une variation par rapport aux déclarations prospectives, veuillez vous référer à la rubrique « Facteurs de Risque » du Document d'enregistrement universel déposé auprès de l'AMF et disponible sur les sites internet de l'AMF (www.amf-france.org) et de la Société (www.transgene.fr).

Les déclarations prospectives ne sont valables qu'à la date du présent document et Transgene ne s'engage pas à mettre à jour ces déclarations prospectives, même si de nouvelles informations devaient être disponibles à l'avenir.