

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

MaxiVAX nomme le Dr Antonio Perez au poste de Chief Medical Officer

- **L'équipe de direction se renforce, tandis que MaxiVAX développe des traitements novateurs en immuno-oncologie**
- **La société a remporté le prix CTI Swiss Medtech Award 2017**

Genève, Suisse – le 14 décembre 2017 – MaxiVAX SA, entreprise suisse privée de biotechnologie en phase d'essai clinique développant de nouveaux vaccins anticancéreux, annonce aujourd'hui la nomination d'Antonio Perez, MD, Ph.D., au poste de Chief Medical Officer. Il intègre l'entreprise après avoir occupé d'éminentes fonctions médicales chez Novartis, Biogen Idec, Basilea, Almirall et Esteve. Il a également été conseiller médical dans de nombreuses sociétés en Europe et aux États-Unis.

Dimitrios Goundis, Chief Executive Officer, commente : « Nous sommes ravis qu'Antonio nous ait rejoints comme Chief Medical Officer. Il a une solide expérience dans les biotechnologies et le secteur pharma, avec une expertise en oncologie et dans les processus de développement des médicaments ; il connaît également les agences de régulation sur les marchés clés. MaxiVAX étant désormais en pleine phase de développement clinique, l'expérience et les atouts d'Antonio nous seront d'une aide précieuse pour concevoir et organiser les essais pour les différents types de cancers. MaxiVAX a recours à des technologies révolutionnaires, ce qui lui vaut la reconnaissance et l'intérêt des communautés de la cancérologie et des sciences de la vie. »

Antonio Perez, Chief Medical Officer, déclare : « C'est un privilège d'avoir cette opportunité de rejoindre MaxiVAX, une entreprise soutenue par des personnalités renommées de la branche. L'immuno-oncologie est l'un des secteurs thérapeutiques les plus dynamiques, ciblé par de nombreux instituts de recherche et entreprises des sciences de la vie. MaxiVAX a le potentiel de contribuer de façon décisive à changer les standards du traitement du cancer. Je suis enthousiasmé par la nouvelle approche de l'entreprise et par les résultats très prometteurs à ce jour. »

Le 13 juin 2017, le conseiller fédéral suisse Johann N. Schneider-Amman a remis à MaxiVAX le prix CTI Swiss Medtech Award 2017 en reconnaissance du travail fourni par MaxiVAX et par le Prof. Nicolas Mach (des Hôpitaux Universitaires de Genève), directeur scientifique de l'entreprise. La nouvelle vaccination thérapeutique anti-tumorale MVX-ONCO-1 a été sélectionnée lors de l'évènement par près de 600 représentants du secteur présents au Swiss Medtech Day.

La société a complété avec succès un essai de phase I avec MVX-ONCO-1, auprès de 25 patients présentant différents types de cancer à un stade avancé, sans qu'aucun événement indésirable sérieux soit consigné en lien avec le médicament étudié. Le produit est désormais en phase II de développement.

Antonio Perez, MD Ph.D.

Le Dr Perez a 30 ans d'expérience dans les sciences de la vie, dans la recherche, le développement de médicaments, l'enregistrement ou le lancement de traitements, et ce dans plusieurs domaines pathologiques. Il a occupé des fonctions médicales en oncologie, notamment chez Biogen Idec, Ability Pharma, Elan et Laboratorios Almirall. Il a également été conseiller médical pour plusieurs sociétés sur des marchés clés en Europe et aux États-Unis. Plus tôt dans sa carrière, il a exercé dans la recherche clinique sur les produits anti-infectieux, chez Basilea et Novartis. Il a publié des articles dans plus de 40 publications. Antonio a obtenu son Ph.D. et ses diplômes de médecine à la Universitat Autònoma de Barcelona (Espagne), avant d'exercer en tant que spécialiste en soins intensifs dans différents hôpitaux espagnols.

À propos de MVX-ONCO-1

La nouvelle vaccination thérapeutique anti-tumorale de MaxiVAX consiste à déclencher une réponse immunitaire naturelle chez le patient grâce à un procédé innovant et exclusif de stimulation de la réponse immune anti-tumorale. L'Agence européenne des médicaments a reconnu MVX-ONCO-1 comme ATMP (Advanced Therapeutic Medicinal Product).

MVX-ONCO-1 est un produit associant deux composantes biologiques :

1) Un vaccin : administré par injection sous-cutanée, composé des cellules tumorales du patient, inactivées par irradiation. Ces cellules présentent l'avantage de contenir tous les antigènes tumoraux spécifiques de la tumeur du patient.

2) Un agent immunostimulant : un puissant stimulateur du système immunitaire (GM-CSF, granulocyte-macrophage colony stimulating factor) est libéré de manière prolongée au site d'injection du vaccin par des cellules génétiquement reprogrammées, contenues dans une petite capsule biocompatible. Deux capsules, essentielles pour protéger les cellules produisant le GM-CS, sont implantées sous la peau au site d'injection du vaccin, puis sont retirées après une semaine.

Le traitement prévoit un total de 6 immunisations au cours d'une période de 8 semaines.

Le professeur P. Aebischer, ancien Président de l'EPFL (Lausanne), qui a fourni des conseils sur MaxiVAX dès sa création, est un pionnier de la technologie innovante d'encapsulation cellulaire à visée thérapeutique.

À propos de MaxiVAX www.maxivax.ch

MaxiVAX est une entreprise de biotechnologie suisse en phase d'essai clinique, qui a mis au point une immunothérapie active totalement novatrice, spécifique au patient et personnalisée contre le cancer. L'entreprise a reçu le prix CTI Swiss Medtech Award 2017 pour son approche révolutionnaire.

Son produit phare, MVX-ONCO-1, combine un processus de vaccination contre les cellules tumorales complètes et un stimulateur du système immunitaire, libéré de manière prolongée. Cette association exceptionnelle déclenche une réponse immunitaire protectrice contre de nombreux types de cancers. Une étude de phase I avec MVX-ONCO-1, menée auprès de patients atteints de différents cancers solides à un stade avancé, vient de se terminer avec succès. Elle a confirmé le profil d'innocuité bénin avec des données encourageantes sur l'efficacité. Le produit est désormais en phase II de développement.

Contacts Investisseurs et développement commercial

Dimitrios Goundis Ph.D.
CEO
dgoundis@maxivax.ch
Téléphone : +41 22 552 26 13
MaxiVAX SA
Rue de l'Athénée 24
CH-1206 Genève
Suisse

Contacts Médias

Nick Miles / Toomas Kull
Cabinet Privé de Conseils s.a.
Genève, Suisse
Téléphone : +41 22 552 46 46
Mobile : +41 79 678 76 26
E-mail : miles@cpc-pr.com
kull@cpc-pr.com

Edward Agne
The Communications Strategy Group Inc.
Cambridge, Massachusetts, États-Unis
Téléphone : +1 781 631 3117
Mobile : +1 781 888 0099
E-mail : edagne@comstratgroup.com