



Communiqué de presse

TxCell nomme Stéphane Boissel au poste de Directeur général et promeut Miguel Forte au poste de Directeur des opérations

Valbonne, France, le 28 avril 2015 – TxCell SA (FR0010127662 – TXCL), société de biotechnologies qui développe des immunothérapies cellulaires T personnalisées innovantes et économiquement compétitives, utilisant des cellules T régulatrices spécifiques d'antigène (Ag-Tregs) pour le traitement de maladies inflammatoires et auto-immunes chroniques, annonce aujourd'hui la nomination de Stéphane Boissel au poste de Directeur général. Par ailleurs, le Dr Miguel Forte, qui occupait précédemment les fonctions de Senior Vice-président Développement clinique et Affaires réglementaires, est promu au poste de Directeur des opérations. Stéphane Boissel succède ainsi à Damian Marron, qui a démissionné de la société pour poursuivre d'autres projets.

M. Boissel aura notamment pour missions principales de poursuivre le renforcement de la visibilité de TxCell auprès des investisseurs, plus particulièrement aux États-Unis et en Europe, et d'accompagner le développement des produits de TxCell, ainsi que des partenariats en cours. Plus spécifiquement, M. Boissel continuera à développer l'accord exclusif d'option de licence mondiale signé par Ferring International Center (SA) (Ferring) et TxCell en décembre 2013 pour le développement d'Ovasave[®], le produit phare de TxCell dans le traitement des maladies inflammatoires de l'intestin, notamment la maladie de Crohn et la colite ulcéreuse. L'accord a été renforcé par un transfert de Ferring à Trizell Holding SA (Trizell) (communiqué du 2 janvier 2015), les deux sociétés étant affiliées à la Fondation du Dr Frederik Paulsen. Cet accord a récemment été étendu pour accélérer le développement de phase III et la commercialisation d'Ovasave par un financement de Trizell, (communiqué du 23 avril 2015). Ferring demeure l'entité commerciale finale prévue pour la commercialisation d'Ovasave dans les maladies inflammatoires de l'intestin.

Le Dr Miguel Forte se consacrera au développement du portefeuille de produits de TxCell. Ovasave est actuellement en phase IIb d'étude clinique pour le traitement de la maladie de Crohn réfractaire (étude CATS29, communiqué du 4 décembre 2014). Les premiers résultats de cette étude sont attendus pour fin 2016 ou début 2017. Le Dr Forte poursuivra

également le développement de Col-Treg, le deuxième produit candidat issu de la plateforme ASTRiA. L'étude clinique de phase I/II de Col-Treg pour le traitement de l'uvéite auto-immune devrait débuter mi-2015.

« TxCell entre désormais dans une nouvelle phase de développement après avoir conclu un partenariat solide et renforcé avec un grand laboratoire pharmaceutique. C'est pourquoi je me réjouis d'accueillir Stéphane Boissel en tant que Directeur général. M. Boissel apporte sa solide expérience et sa connaissance reconnue des sociétés de biotechnologies, cotées ou non. Avec cette nomination, doublée de celle du Dr Miguel Forte dans ses nouvelles fonctions de Directeur des opérations, TxCell est désormais idéalement armée pour passer à l'étape suivante de son développement », déclare François Meyer, Président exécutif du conseil d'administration de TxCell. « TxCell continuera d'accélérer le développement de ses produits candidats issus de sa plateforme unique et propriétaire d'immunothérapies cellulaires T personnalisées, ASTRiA, pour le traitement des maladies inflammatoires chroniques et auto-immunes. »

« TxCell a accompli d'immenses progrès pour transformer sa maîtrise scientifique et technologique de pointe en une activité et un modèle financier viables et reconnus », déclare Stéphane Boissel. « Il me tarde de mettre mon expérience acquise auprès de spécialistes de l'immunothérapie au service de l'approche innovante développée par TxCell pour des patients atteints de maladies graves et pour lesquels il n'existe que peu ou pas d'options thérapeutiques ».

Stéphane Boissel possède une solide expérience à la fois dans la banque d'investissement et dans le monde de l'immunothérapie. Avant de rejoindre TxCell, M. Boissel a occupé le poste de Directeur général de Genclis, une société de diagnostic moléculaire. Il a auparavant exercé les fonctions de Directeur général adjoint de Transgene SA de 2010 à 2014. M. Boissel a également travaillé pour Innate Pharma SA, tout d'abord en qualité de Directeur financier, puis de Directeur général adjoint de 2002 à 2010. Chez Transgene et Innate Pharma, il a piloté plusieurs opérations d'appel public à l'épargne et de placements privés, pour un montant total supérieur à 150 millions d'euros. Il a également négocié plusieurs transactions importantes aux États-Unis, en Europe et en Asie. Au début de sa carrière, M. Boissel a travaillé pour la banque d'affaires Lazard, principalement en tant qu'investisseur en France, à Singapour et à Hong Kong de 1994 à 2002. Diplômé en gestion et finance des universités de Lyon et Paris-Dauphine, il est également titulaire d'un MBA de la Chicago Booth Graduate Business School, aux États-Unis.

Outre ses fonctions de Directeur des opérations chez TxCell, Miguel Forte est Président du comité de commercialisation de l'*International Society of Cellular Therapy (ISCT)*, et *Fellow* de la faculté de médecine du RCP (Royaume-Uni). Nommé Directeur médical de TxCell en 2010, Miguel Forte apporte à la société ses 17 années d'expérience dans l'industrie pharmaceutique, acquise auprès d'UCB, de Nabi Pharmaceuticals, de Bristol-Myers Squibb et de l'Agence Européenne du Médicament (EMA).

« Je souhaiterais également remercier Damian Marron pour ses réalisations comme Directeur général qui ont notamment permis la transformation de TxCell en société cotée. Nous lui adressons tous nos vœux de réussite pour ses futurs projets », déclare François Meyer.

« Cela a été un grand privilège de diriger TxCell, en particulier lors de son introduction en bourse, de l'extension de l'accord avec Ferring et du renforcement pour le financement et le développement clinique de son portefeuille de produits », déclare Damian Marron.
« J'adresse tous mes vœux de réussite à Stéphane Boissel et à l'ensemble de l'équipe de TxCell ».

A propos de TxCell

TxCell développe des immunothérapies cellulaires T personnalisées innovantes et économiquement compétitives, pour le traitement des maladies inflammatoires et auto-immunes chroniques et sévères présentant un fort besoin médical non satisfait. TxCell a créé ASTrIA, une plateforme de produits unique et propriétaire, basée sur les propriétés des lymphocytes T régulateurs spécifiques d'antigène (Ag-Tregs) autologues. La société a débuté un essai clinique de phase IIb avec son premier candidat médicament Ovasave® dans la maladie de Crohn réfractaire. Ceci fait suite à une première étude clinique de phase I/IIa dans la même population de patients, qui a montré une efficacité clinique positive et une bonne tolérance. Ovasave fait l'objet d'un partenariat stratégique avec la société suisse Trizell Holding SA pour lequel Ferring International Center SA est l'entité commerciale finale prévue. Les deux sociétés sont affiliées à la Fondation du Dr Frederik Paulsen. Le second produit candidat de TxCell, Col-Treg, est développé pour le traitement de l'uvéite auto-immune une maladie rare de l'œil. Une étude clinique de « preuve de principe », contrôlée par un bras placebo, avec différentes doses de Col-Treg, devrait démarrer mi-2015. Cotée sur Euronext-Paris, TxCell est un spin-off de l'Inserm (Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale). La société compte 65 collaborateurs répartis entre son siège social, basé sur le parc technologique de Sophia-Antipolis à Nice, et son site de production à Besançon. Pour plus d'informations : www.txcell.com

Les actions TxCell sont cotées sur le marché Euronext Paris et éligibles au PEA-PME :

Code ISIN : FR0010127662

Mnémo : TXCL

Avertissement

Le présent communiqué contient des déclarations prospectives relatives à TxCell et à ses activités. TxCell estime que ces déclarations prospectives reposent sur des hypothèses raisonnables. Cependant, aucune garantie ne peut être donnée quant à la réalisation des prévisions exprimées dans ces déclarations prospectives qui sont soumises à des risques dont ceux décrits dans le document de base de TxCell enregistré par l'Autorité des marchés financiers (AMF) le 13 mars 2014 sous le numéro I.14-008 et disponible sur le site internet de la Société (www.txcell.com), et à l'évolution de la conjoncture économique, des marchés financiers et des marchés sur lesquels TxCell est présente. Les déclarations prospectives figurant dans le présent communiqué sont également soumises à des risques inconnus de TxCell ou que TxCell ne considère pas comme significatifs à cette date. La réalisation de tout ou partie de ces risques pourrait conduire à ce que les résultats réels, conditions financières, performances ou réalisations de TxCell diffèrent significativement des résultats, conditions financières, performances ou réalisations exprimés dans ces déclarations prospectives.

Le présent communiqué et les informations qu'il contient ne constituent ni une offre de vente ou de souscription, ni la sollicitation d'un ordre d'achat ou de souscription des actions de TxCell dans un quelconque pays.

CONTACTS

TxCell Département BD & Communication Tel: +33(0) 497 218 300 Fax: +33(0) 493 641 580 contact@txcell.com	Image Box – Relations Presse Neil Hunter / Emma Marshall Tel: +44(0) 20 8943 4685 emma.marshall@imageboxpr.co.uk neil.hunter@imageboxpr.co.uk	NewCap – Relations Investisseurs Julien Perez / Pierre Laurent Tel: +33 (0)1 44 71 98 52 txcell@newcap.fr
---	--	---