

Informations relatives au nombre total de droits de vote et d'actions composant le capital

Paris, Nantes, 21 juin 2016 – En application de l'article L. 233-8 II du code de commerce et de l'article 223-16 du Règlement général de l'AMF, OSE Immunotherapeutics (ISIN : FR0012127173 ; Mnémo : OSE), société d'immunothérapie développant des traitements innovants d'activation ou de régulation du système immunitaire pour restaurer les désordres immunitaires en immuno-oncologie, dans les maladies auto-immunes et en transplantation, informe ses actionnaires du nombre total de droits de vote et d'actions composant son capital à la date du 20 juin 2016 :

Date	Nombre total d'actions composant le capital	Nombre total de droits de vote
20 juin 2016	14.250.753	Théoriques ¹ : 14.250.753 Exerçables : 14.217.054

¹ *Droits de votes théoriques = nombre total de droits de vote attachés au nombre total d'actions, incluant les actions auto-détenues et privées de droit de vote.*

Cette modification du capital fait suite à l'émission de 4.107.187 actions nouvelles attribuées aux actionnaires d'Effimune en rémunération de leur apport dans le cadre de la fusion entre OSE Pharma et Effimune, de 88.256 actions nouvelles résultant de l'exercice de 88.256 BSA exercés dans OSE Immunotherapeutics, et de 6.369 actions nouvelles résultant de l'exercice de 3.300 BSA Effimune exercés dans OSE Immunotherapeutics.

A PROPOS D'OSE IMMUNOTHERAPEUTICS

OSE Immunotherapeutic est une société de biotechnologie spécialisée dans la régulation immunitaire avec des applications cliniques en immuno-oncologie, en auto-immunité et en transplantation. La société dispose d'un portefeuille équilibré, de la R&D à la phase clinique de phase 3 d'enregistrement, avec un profil de risque diversifié. Il comporte des produits d'immunothérapie avancés en clinique en phase 3 pivot et en phase 2 : Tedopi® (néoépitopes combinés en immuno-oncologie, développé dans le cancer du poumon avancé dit NSCLC) et FR104, en essai de phase 1 (une immunothérapie antagoniste du CD28, option de licence au groupe Johnson et Johnson – Janssen Biotech). La société dispose de produits prometteurs en préclinique et de candidats médicaments potentiels en R&D, visant des nouveaux récepteurs d'intérêt en immuno-oncologie, dans les maladies auto-immunes et inflammatoires, et dans la transplantation. Ce portefeuille de produits s'appuie sur un socle technologique innovant et un savoir-faire de sélection et d'optimisation de produits de nouvelle génération agissant sur de nouvelles cibles



immunologiques, en particulier un check-point inhibiteur de nouvelle génération (Effi-DEM) visant les cellules myéloïdes suppressives et les macrophages associés aux tumeurs et un immunomodulateur antagoniste du récepteur à l'interleukine 7 (Effi-7) pour les maladies auto immunes et la transplantation.

Contacts

OSE Immunotherapeutics

Dominique Costantini, CEO

dominique.costantini@ose-immuno.com

Mob +33 6 13 20 77 49

Maryvonne Hiance, Vice-Présidente

maryvonne.hiance@ose-immuno.com

Tél : +33 (0) 240 412 834

Mobile : 33 (0) 680 060 183

Alexis Peyroles, DGD, Operations

Finance & BD

Alexis.peyroles@ose-immuno.com

Mob : +33 6 11 51 19 77

Bernard Vanhove, DGD, R&D,

collaborations scientifiques

bernard.vanhove@ose-immuno.com

Mob: +33 6 75 41 40 08

Contacts media

Citigate Dewe Rogerson

Laurence Bault

laurence.bault@citigate.fr

+33 1 53 32 84 78

Alize RP

Florence Portejoie & Caroline Carmagnol

oseimmuno@alizerp.com

+33 6 47 38 90 04

Consilium Strategic Communications

Chris Gardner / Matthew Neal /

Hendrik Thys

OSEImmuno@consilium-comms.com

+44 (0) 20 3709 5700

Rx Communications Group, LLC

Melody Carey

mcarey@rxir.com

+ 1 917-322-2571

Acorelis

Gilles Petitot

Mobile : 33 (0) 620 27 65 94

gilles.petitot@acorelis.com