

LYSOGENE

**PARIS, France et CAMBRIDGE, MA, US - 4 avril 2017** - Lysogene (la « Société » ; FR0013233475 - LYS), société biopharmaceutique pionnière et spécialisée dans la thérapie génique ciblant les maladies rares du système nerveux central, annonce aujourd'hui que Karen Aiach, Fondatrice et Directrice Générale, présentera avec le Pr. Michel Zerah, Chef du Service de Neurochirurgie pédiatrique de l'Hôpital Necker-Enfants Malades à Paris, la technologie innovante de thérapie génique pour le traitement de la MPS IIIA et la Gangliosidose à GM1, lors du 14<sup>e</sup> Sommet des Innovations Médicales à la *Royal Society of Medicine* (RSM) à Londres.

Cette présentation aura lieu le **samedi 22 avril 2017 lors de la séance 2 - de 10h50 à 12h40 CET** - dans l'Auditorium Guy-Whittle à la *Royal Society of Medicine*, 1 Wimpole Street, W1G 0AE Londres.

Des membres de la RSM de plus de 56 spécialités médicales participeront à ce Sommet. Les présentations seront disponibles en ligne après l'événement dans la rubrique vidéo de la RSM. Pour plus d'informations et accéder à la liste complète des intervenants : <https://www.rsm.ac.uk/medical-innovations/future-summit.aspx>

### À propos de la *Royal Society of Medicine*

La *Royal Society of Medicine* (RSM) est un des principaux organismes d'Angleterre à proposer une formation médicale de troisième cycle accréditée. Chaque année, la RSM organise plus de 400 événements académiques et publics, couvrant 56 thématiques spécifiques, créant ainsi un forum de discussions et de débats interdisciplinaires. Des vidéos de plusieurs conférences-clés sont disponibles en ligne, élargissant ainsi l'accès au programme de formation de la RSM. La RSM dispose d'un programme d'innovations médicales qui propose une plateforme où les entrepreneurs innovants peuvent partager leur savoir, expertise et parcours personnel. La RSM abrite une des plus grandes bibliothèques médicales au monde, dotée d'une vaste collection de livres, revues, journaux électroniques et bases de données médicales en ligne. La RSM souhaite également promouvoir les échanges d'informations et d'idées sur la science, la

Écrit par Lysogene

Mardi, 04 Avril 2017 21:42 - Mis à jour Mardi, 04 Avril 2017 22:04

---

pratique et l'organisation de la médecine, au sein des professions de santé comme au sein de l'opinion publique. La Société n'est pas un organe politique et ne fournit pas de directive ou des standards de soins. Pour plus d'informations : [www.rsm.ac.uk](http://www.rsm.ac.uk)

## **À propos de Lysogene**

Lysogene est une société de biotechnologie au stade clinique, pionnière dans la recherche fondamentale et le développement clinique de thérapies géniques utilisant des vecteurs dérivés de virus adéno-associés pour traiter des maladies rares et mortelles du SNC de l'enfant, pour lesquelles il n'existe aujourd'hui, à la connaissance de la Société, aucun traitement. Depuis 2009, Lysogene a mis en place une solide plateforme et un réseau important, avec des produits innovants dans la MPS IIIA et dans la gangliosidose à GM1. Lysogene a obtenu la désignation de médicament orphelin par la FDA et l'EMA, et la désignation de maladie rare pédiatrique par la FDA, pour le programme MPS IIIA.

Lysogene est cotée sur le marché réglementé d'Euronext à Paris d'Euronext à Paris (code ISIN : FR0013233475). Pour plus d'informations : [www.lysogene.com](http://www.lysogene.com)