



COMMUNIQUE DE PRESSE

Le 6 janvier 2016

JOURNÉE D'IMMUNOTHERAPIE ANTITUMORALE

15 janvier 2016 - Institut Pasteur - Paris

La Journée d'Immunothérapie Antitumorale, organisé par le Docteur Lena Edelman et le Professeur Jean-Pierre Lotz, se déroulera le 15 janvier 2016 à l'Institut Pasteur à Paris. Cette journée sera dédiée aux grandes avancées thérapeutiques dans le domaine de l'immunothérapie contre le cancer, et rassemblera des scientifiques, des cliniciens et des industriels spécialistes du domaine.

MabDesign, l'association de la filière industrielle française de l'anticorps thérapeutique et de l'immunothérapie, est partenaire de ce colloque. « Cette journée sera une opportunité pour ces spécialistes de communiquer sur les différentes avancées dans le domaine de l'immunothérapie et permettre aux PME d'initier de nouveaux contacts avec des partenaires stratégiques dans ce domaine » indique Nicolas GROUX, Directeur des Opérations de MabDesign.

Le Docteur Lena Edelman et le Professeur Jean-Pierre Lotz, expliquent que « ce colloque sur l'immunothérapie antitumorale ouvre des espoirs et des perspectives nouvelles sur les traitements contre certains types de cancers tels les mélanomes ou les tumeurs du poumon. De grands spécialistes du problème de la cancérologie présenteront des résultats prometteurs concernant l'action de certains anticorps monoclonaux pour restaurer les défenses immunitaires, l'action d'anticorps couplés à des drogues cytotoxiques et enfin la vaccination antitumorale. Ces essais thérapeutiques mettent en évidence des avancées potentielles pour vaincre le Cancer même s'il reste beaucoup de chemin à parcourir. »

Le Professeur Christian BRECHOT, directeur général de l'Institut Pasteur à Paris, procédera à l'ouverture de cette manifestation qui débutera par une conférence du Professeur Jean-François BACH, secrétaire perpétuel de l'Académie des Sciences. Cette journée sera une opportunité unique pour écouter des experts renommés dans le domaine de l'immunothérapie, tant chercheurs que cliniciens ou encore industriels.

Pour en savoir plus sur le programme de cette journée et s'inscrire consultez : <http://acanthebiotech.fr>

Institut Pasteur : 25-28 Rue du Dr Roux, 75015 Paris

A propos du Docteur Lena Edelman et du Professeur Jean-Pierre Lotz

Le Docteur Lena Edelman est médecin, ancien chef de laboratoire à l'Institut Pasteur et présidente de la société Acanthe Biotech, qui développe des anticorps thérapeutiques contre des tumeurs. Le Professeur Jean-Pierre Lotz est médecin et chef de service d'Oncologie médicale et de thérapie cellulaire à l'Hôpital Tenon de Paris.

A propos de MabDesign

MabDesign est une association nationale créée fin 2014 en réponse aux recommandations gouvernementales et des industries de la santé. Son objectif principal consiste à structurer, animer et soutenir le développement économique de la filière industrielle française dans le domaine de l'anticorps thérapeutique et de l'immunothérapie.

MabDesign, par ses actions, vise à structurer la filière industrielle de l'anticorps thérapeutique, soutenir le développement et la compétitivité des PME de ce secteur, et favoriser le développement et la production de molécules biologiques sur le territoire national.

MabDesign, présidé par Stéphane Legastelois, est dirigé par Nicolas Groux, Directeur des Opérations.

Pour plus d'information : www.mabdesign.fr @MabDesign_fr

Contacts Presse :

Dr. Lena EDELMAN | 06 78 80 38 79 | ledelman@acanth-biotech.fr

MabDesign | Ana ANTUNES | 04 78 02 39 88 | ana-sofia.antunes@mabdesign.fr