

Le Pr Patrick Marcellin et Jean-Marc Grognet élus vice-présidents de Medicen Paris Region lors de l'assemblée générale

Ces élections permettent de renforcer les liens du pôle avec l'écosystème académique et avec les cliniciens, déjà représentés parmi les membres

Paris, le 15 juin 2017 - Medicen Paris Region, premier pôle de compétitivité d'Europe en santé, annonce aujourd'hui l'élection du Pr Patrick Marcellin et de Jean-Marc Grognet au sein du Bureau Exécutif. Ils ont été élus vice-présidents Santé et Recherche respectivement lors de l'Assemblée Générale du pôle le 8 juin, afin de représenter l'écosystème hospitalier d'une part et académique d'autre part, les deux communautés du Collège Recherche très impliquées dans les projets collaboratifs labellisés par le pôle Medicen.

« Nous sommes ravis d'accueillir deux représentants renommés du monde académique et hospitalier au sein de notre Bureau Exécutif », indique Christian Lajoux, Président de Medicen Paris Region. « Nous comptons sur le Pr. Patrick Marcellin pour pérenniser nos liens forts avec les cliniciens, dans la continuité des nombreux projets collaboratifs initiés avec l'AP-HP. Jean-Marc Grognet nous permettra quant à lui de renforcer nos liens avec la communauté académique et entrepreneuriale du Genopole d'Evry, premier biocluster français dédié à la recherche en génétique et aux biotechnologies appliquées à la santé et à l'environnement. Ces deux institutions franciliennes sont déjà très impliquées dans nos projets et nous souhaitons franchir une nouvelle étape dans notre collaboration. »

Le Professeur Patrick Marcellin est Professeur des Universités et Praticien Hospitalier au Service d'Hépatologie de l'Hôpital Beaujon (AP-HP) à Clichy. Il a obtenu son diplôme de médecine à l'Université de Paris et a suivi une formation en médecine interne et gastro-entérologie-hépatologie à l'Assistance Publique-Hôpitaux de Paris (AP-HP). Le Pr. Marcellin a complété ses études en immunologie (Collège des médecins et chirurgiens de l'Université de Columbia, New-York) et virologie (Institut Pasteur, Paris). Il est également titulaire d'un doctorat en virologie. Depuis 1984, il participe activement à la recherche clinique et en laboratoire sur l'hépatite virale et les maladies du foie. Il a été l'investigateur principal des essais cliniques de premiers interférons et antiviraux et de thérapies contre l'hépatite B chronique et l'hépatite C. Le Pr. Marcellin a été membre du comité scientifique de l'association européenne pour l'étude du foie ([EASL](#)).

Jean-Marc Grognet est le directeur du Genopole à Evry depuis début 2017. Il a passé l'essentiel de sa carrière au Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives (CEA). Il a rejoint la Direction de la recherche technologique du CEA en qualité de directeur scientifique et directeur de recherche, spécialiste des biotechnologies de 2002 à 2007. De 2008 à 2011, il est sous-directeur en charge du secteur « Industries de santé, de la chimie et des nouveaux matériaux » à la Direction générale de la compétitivité, de l'industrie et des services du ministère de l'Economie, des Finances et de l'Industrie. Il revient au CEA en 2011 comme directeur de l'Institut de biologie et de technologie de Saclay à la Direction des sciences du vivant jusqu'en 2014, date à laquelle il devient directeur de la valorisation jusqu'à sa nomination en 2016 à la tête de l'Institut d'imagerie biomédicale I²BM. Il est

l'auteur de plus d'une centaine de publications et communications, ce qui lui a valu d'être nommé membre de l'Académie nationale de Pharmacie. Diplômé de la faculté de Pharmacie de l'Université Paris-Descartes (1980) et de l'Institut d'administration des entreprises de la Sorbonne (1984), Jean-Marc Grognet est titulaire d'un doctorat de pharmacologie moléculaire (Université Paris-Descartes, 1984).

A propos de Medicen Paris Region

Medicen Paris Region est un pôle de compétitivité des technologies innovantes en santé, à rayonnement national et international. Il mobilise plus de 300 entreprises, organismes académiques, hôpitaux et collectivités territoriales autour d'une même ambition : positionner l'Île-de-France en premier cluster de santé d'Europe. Son activité se concentre autour de cinq axes stratégiques : diagnostic biologique, imagerie diagnostique et interventionnelle, médecine régénératrice et biomatériaux, santé numérique ainsi que médecine translationnelle. En étroite collaboration avec les acteurs régionaux et nationaux de l'innovation en santé, la mission de Medicen Paris Region consiste à :

- faire émerger, valoriser et aider au financement de projets collaboratifs labellisés en santé dans le but de les transformer en valeur économique et en emplois
- accélérer le développement économique de startups et PME innovantes à l'international
- renforcer l'attractivité du territoire francilien, animer et catalyser cet écosystème représentant plus de 50% des sciences de la vie en France

Depuis la création du pôle en 2005, 62 produits innovants ont été commercialisés dans les domaines de l'imagerie, des dispositifs médicaux et des outils biologiques. 292 projets ont été labellisés et financés par l'Etat (Fonds unique interministériel, Projets structurants), Bpifrance, l'Agence Nationale de Recherche, le Fonds Européen de Développement Régional, les Investissements d'Avenir et/ou par les collectivités territoriales, la Région Île-de-France. Cela représente un investissement total de 1,9 milliard d'euros et 533 millions d'euros d'aides publiques.

www.medicen.org

Contact Presse et Analystes Andrew Lloyd & Associates

Juliette dos Santos / Lise Beltzung

juliette@ala.com - lise@ala.com

Tel : +33 1 56 54 07 00

[@ALA Group](#)