



Sanofi nomme le Dr Gary J. Nabel à la présidence du *Comité de développement stratégique et de conseil scientifique*

Paris, France – Le 7 janvier 2013 - Sanofi (EURONEXT : SAN et NYSE : SNY) a le plaisir d'annoncer aujourd'hui la nomination du **Dr Gary J. Nabel**, M.D., Ph.D., au poste de Président du Comité de développement stratégique et de conseil scientifique (*Strategic Development and Scientific Advisory Council - SDSAC*).

Actuellement Senior Vice-Président, Chief Scientific Officer et Adjoint du Dr Elias Zerhouni, Président Monde, Recherche et Développement, le Dr Nabel va succéder au Dr Richard Klausner. Dans le cadre de ses responsabilités de Chief Scientific Officer de la R&D mondiale, le Dr Nabel dirigera les activités du Comité et sera chargé notamment de la sélection, de la nomination et de l'évaluation des conseillers.

« Je suis ravi que le Dr Gary Nabel poursuive la mission du Comité qui est un vecteur essentiel de l'ouverture des activités de recherche et développement de Sanofi sur le monde extérieur », a déclaré le Dr Elias Zerhouni, Président Monde, Recherche et Développement, Sanofi. « Je souhaite également remercier chaleureusement le Dr Richard Klausner pour la contribution exceptionnelle qu'il a apportée au Comité. Sous sa direction et grâce à son inestimable expérience, il a joué un rôle clé dans la définition des attributions et de la composition d'un groupe de conseillers expérimentés et internationalement reconnus. »

Créé en novembre 2010, le Comité est une structure unique développée pour améliorer les découvertes scientifiques via une approche collaborative. Il vise également à étendre encore davantage une plateforme de recherche et développement de classe mondiale dédiée aux innovations futures au bénéfice des patients partout dans le monde. Le rôle du Comité est de conseiller Sanofi sur les nouveaux domaines qui émergent en science et technologie, et d'approfondir les relations entre Sanofi et le monde scientifique extérieur en créant un vaste réseau externe de scientifiques et d'instances institutionnelles. Le Dr Richard Klausner occupait ce poste depuis le 1^{er} mars 2011. A ce titre, il a contribué à définir les grandes orientations scientifiques du continuum qui va de la découverte au développement et à la délivrance de médicaments.

Biographie du Dr Gary J. Nabel

Le Dr Nabel possède une vaste et riche expérience universitaire et hospitalière, a siégé dans de nombreux comités et reçu de nombreux prix et distinctions. Il compte à son actif un remarquable palmarès de publications. Diplômé avec les honneurs du Harvard College en 1975, il a fait ses études supérieures à l'Université Harvard, où il a obtenu son Ph.D. en 1980 et son doctorat en médecine en 1982. Il a fait ses recherches postdoctorales au laboratoire de David Baltimore au Whitehead Institute du MIT. Avant d'être nommé au Centre de Recherche sur les Vaccins, le Dr Nabel a été professeur, titulaire de la Chaire Henry Sewall de médecine interne, professeur de biochimie et chercheur au Howard Hughes Medical Institute de l'Université du Michigan à Ann Arbor. Outre ses fonctions universitaires, le Dr Nabel a également été Directeur du Center for Gene Therapy et codirecteur du Center for Molecular Medicine de l'Université du Michigan. Ses travaux avant-gardistes dans le domaine de la virologie, de l'immunologie, de la thérapie génique et de la biologie moléculaire lui ont



valu d'être élu membre de l'*Institut de Médecine* de l'Académie des Sciences des Etats-Unis (*National Academy of Sciences*) en 1998.

Biographie du Dr Richard Klausner

Ancien Directeur Général en charge de la santé mondiale de la Fondation Bill et Melinda Gates, le Dr Klausner a également été Directeur de l'Institut national du cancer des Etats-Unis (National Cancer Institute) entre 1995 et 2001. Il est actuellement Associé au sein du Column Group, une société de capital-risque basée à San Francisco. Ses recherches lui ont valu de nombreuses distinctions, au nombre desquelles l'*Outstanding Investigator Award* de l'*American Federation of Clinical Research*, le prix William Damashek (pour ses découvertes majeures en hématologie), de même que le Prix Dickson de médecine 1997-1998 et le Prix Raymond Bourguin 1998. Le Dr. Klausner a conseillé les présidents des académies scientifiques américaines sur le contre-terrorisme et a été officier de liaison auprès de l'*Office of Science & Technology Policy* de la Maison Blanche. Il est membre de la *National Academy of Sciences*, de l'*Institute of Medicine* et de l'*American Academy of Arts and Sciences*. Ancien président de l'*American Society of Clinical Investigation*, le Dr Klausner a également présidé les *National Science Education Standards Projects* de la *National Academy of Sciences*.

A propos de Sanofi

Sanofi est un leader mondial et diversifié de la santé qui recherche, développe et commercialise des solutions thérapeutiques centrées sur les besoins des patients. Sanofi possède des atouts fondamentaux dans le domaine de la santé avec sept plateformes de croissance : la prise en charge du diabète, les vaccins humains, les produits innovants, la santé grand public, les marchés émergents, la santé animale et le nouveau Genzyme. Sanofi est coté à Paris (EURONEXT : SAN) et à New York (NYSE : SNY).

Contacts :

Relations Presse

Jean-Marc Podvin

Tél.: + (33) 1 53 77 46 46

mr@sanofi.com

Relations Investisseurs

Sébastien Martel

Tél.: + (33) 1 53 77 45 45

ir@sanofi.com