

LA BIOCODEX MICROBIOTA FOUNDATION



UNE FONDATION D'ENTREPRISE FINANÇÉE PAR BIOCODEX

Depuis 15 ans, des pistes de recherche prometteuses et porteuses d'espoir ont été identifiées, mais force est de constater qu'un long chemin reste encore à parcourir pour prévenir ou guérir les pathologies en lien avec le microbiote. Pour favoriser la recherche, Biocodex lance la Biocodex Microbiota Foundation, une structure totalement indépendante, dotée d'un budget propre, d'un conseil d'administration et d'un conseil scientifique composé d'experts scientifiques indépendants.

En pratique, la Biocodex Microbiota Foundation finance certains projets de recherche sur le microbiote, avec deux niveaux d'intervention : national et international. Les projets sont retenus par des comités scientifiques composés d'experts indépendants.

À L'ÉCHELLE INTERNATIONALE

Des appels à projets sont lancés chaque année sur une thématique spécifique en lien avec le microbiote. Le comité scientifique international sélectionne les projets soutenus et financés par la Biocodex Microbiota Foundation. L'appel à projet 2018 est consacré à « Liver diseases and gut microbiota ».

À L'ÉCHELLE NATIONALE

Des appels à projets nationaux seront mis en place de façon progressive en France, Belgique, Russie, Ukraine, USA, Canada, Maroc, Mexique, Pologne et dans les pays scandinaves et baltes. Ils permettront de mettre en oeuvre de nouveaux projets de recherche impliquant des équipes universitaires s'intéressant au rôle du microbiote dans la santé humaine.

Pour en savoir plus sur les appels à projet, rendez-vous sur le site www.biocodexmicrobiotafoundation.com

COMITÉ SCIENTIFIQUE INTERNATIONAL



Joël Doré
France - Directeur de recherche et Directeur scientifique de l'unité de service MetaGenoPolis (INRA) - Jouy en Josas



Pr Francisco Guarner
Espagne - Unité de recherche sur les systèmes digestifs, Hôpital Val d'Hebron Barcelone



Dr Christoph Högenauer
Autriche - Division de Gastroentérologie et d'hépatologie, Medical Universität de Graz



Pr Philippe Marteau
France - Professeur de gastroentérologie, Service de gastroentérologie et Nutrition, Hôpital Saint-Antoine - Paris



Dr Nicola Segata
Italie - Responsable du laboratoire de métagénomique computationnelle, Centre de biologie intégrative, Université de Trento



Pr Harry Sokol
France - Professeur de gastroentérologie, Service de gastroentérologie Hôpital Saint-Antoine - Paris



Pr Elena Verdu
Canada - Professeur associé de Gastroentérologie, Département de Médecine, Université Mc Master Hamilton



Pr Gary Wu
États-Unis - Co-Directeur de la Division en gastroentérologie de Ferdinand G Weisbrod PennCHOP Microbiome Program Perelman, Université de Pennsylvanie Philadelphie

BOARD



Dr Paul Bernasconi
Directeur de la Division France du Laboratoire Biocodex Gentilly, France



Dr Marie Emmanuelle Le Guern
Directrice du Centre Recherche et Développement du Laboratoire Biocodex Compiègne, France



Lynne Mc Farland
Département de Recherche et Développement, VA Hospital Houston, USA



Elisabeth Mahé-Tissot
Directrice de la Communication scientifique du Laboratoire Biocodex - Gentilly, France



Dr Alain Marié
Vice-Président du Groupe Profession Santé et Directeur Médical du Quotidien du Médecin Malakoff, France



Xavier Roux
Chef du service de Microbiologie du Laboratoire Biocodex Compiègne, France



Marc Rohman
Directeur de la Division Amérique du Nord du Laboratoire Biocodex San Bruno, USA



Pr Harry Sokol
Professeur de gastroentérologie, Service de gastroentérologie, Hôpital Saint-Antoine Paris, France



Marie-Emmanuelle Le Guern
Présidente de la Biocodex Microbiota Foundation

“ À TRAVERS LA BIOCDEX
MICROBIOTA FOUNDATION,
NOUS SOUHAITONS CONTRIBUER
AU FINANCEMENT DE LA
RECHERCHE MONDIALE SUR
LE MICROBIOTE PAR LE BIAIS
DE BOURSES SCIENTIFIQUES.
LA BIOCDEX MICROBIOTA
FOUNDATION SOUTIENDRA
LES TRAVAUX DE RECHERCHE
CLINIQUES ET FONDAMENTAUX
SUR LES DIFFÉRENTS ASPECTS
DU MICROBIOTE HUMAIN,
INTESTINAL, CUTANÉ, VAGINAL... ”