



# LES JOURNÉES POLEPHARMA DE MICROBIOMIQUE - 1<sup>ère</sup> ÉDITION

Actualités de la recherche translationnelle et  
des applications de la science des microbiotes

9 & 10 avril 2019

UFR SANTÉ - Université de Rouen

Sous la présidence de **Pierre Déchelotte**,  
Directeur de l'Unité INSERM U1073 et Chef du service Nutrition au CHU de Rouen

## COMITÉ DE PROGRAMMATION

### **Pierre DECHELOTTE**

Directeur de l'Unité  
INSERM U1073  
Chef du service nutrition  
CHU ROUEN

### **Marc FEUILLOLEY**

Directeur du Laboratoire  
de Microbiologie Signaux  
et Microenvironnement  
LMSM EA4312  
UNIVERSITÉ ROUEN NORMANDIE

### **Pascal FRUIT**

Vice-Président Global Portfolio  
Management  
MAYOLY SPINDLER

### **Philippe GERARD**

Directeur de recherche  
Institut MICALIS, Jouy-en-Josas  
INRA

### **Olivier JOIN-LAMBERT**

Chef du Service de Microbiologie  
Groupe de Recherche sur  
l'Adaptation Microbienne,  
GRAM 2.0, EA 2656  
CHU CAEN

### **Grégory LAMBERT**

Directeur Général  
TARGEDYS

### **Fabien MENISSEZ**

Chef de projet Innovation  
Nouveaux Médicaments  
POLEPHARMA

### **Denis REQUIER**

Vice-Président Innovation  
POLEPHARMA

### **David RIBET**

Chargé de Recherche  
INSERM U1073

### **Pierre RIMBAUD**

Consultant médical  
Associé fondateur chez Enterome,  
Maat Pharma, Indigo, Targedys  
et Linkup

### **Harry SOKOL**

Professeur de Gastroentérologie  
HOPITAL SAINT ANTOINE, APHP

Plus d'informations : Fabien Ménissez, Chef de Projets Innovation Nouveaux Médicaments  
**fabien.menissez@polepharma.com - www.polepharma-microbiote.com**



#Microbiome #Microbiote #JPM2019 #Recherche #Innovation  
Chartres • Val-de-Reuil • Tours • Paris

Partenaires réseau



Partenaires institutionnels



Partenaires Privés



### JOUR 1 - MARDI 9 AVRIL

#### PROGRAMME\*

9<sup>h</sup>30 Accueil des participants

10<sup>h</sup>00 **Ouverture des Journées : les attentes du clinicien face à la révolution de la microbiomique**  
**Pierre Déchelotte**, Président du Colloque, Directeur de l'Unité INSERM U1073, Chef du service nutrition  
 CHU Rouen

#### / SESSION 1 - Standardisation et fiabilité des études du Microbiote

10<sup>h</sup>30 **CONFÉRENCE PLÉNIÈRE - Microbiote et santé humaine : dysbiose / le développement de standards internationaux (IHMS)**  
**Joël Doré**, Directeur de Recherche, INRA

11<sup>h</sup>15 **Table Ronde - L'apport des « MicrobiOtics » : quelles utilités aujourd'hui et demain ?**  
 Animée par **Pierre Rimbaud**, Consultant médical, Associé fondateur chez Enterome  
 Intervenants :

**David Ribet**, Chargé de Recherche, INSERM U1073

**Sébastien Leuillet**, CTO et Statistics & Bioinformatics Manager, BioFortis Mérieux NutriSciences

**Stanislas Dusko Ehrlich**, Directeur de recherche, INRA

12<sup>h</sup>00 **Le Microbiome : quelles opportunités pour la santé ?**  
**Grégory Lambert**, Directeur Général, TargEDys

12<sup>h</sup>30 **Cocktail déjeunatoire** - networking, rencontre avec les exposants

#### / SESSION 2 - Recherche translationnelle et applications de la science des microbiotes

14<sup>h</sup>00 **Microbiote et Pathologies hépatiques**  
**Philippe Gérard**, Directeur de recherche Institut MICALIS, Jouy-en-Josas, INRA

14<sup>h</sup>30 **Microbiote et Maladie Inflammatoire Chronique de l'intestin**  
**Harry Sokol**, Professeur de Gastroentérologie, Hôpital Saint Antoine, APHP

15<sup>h</sup>00 **Microbiote et barrière cutanée**  
**Marc Feuilloy**, Directeur du Laboratoire de Microbiologie Signaux et Microenvironnement  
 (LMSM EA4312), Université de Rouen Normandie

15<sup>h</sup>30 **Impact du Microbiote sur les maladies de la peau**  
**Olivier Join-Lambert**, Chef du Service de Microbiologie Groupe de Recherche sur l'Adaptation Microbienne  
 (GRAM 2.0, EA 2656), CHU Caen

16<sup>h</sup>00 **Pause Café** - networking, rencontre avec les exposants

16<sup>h</sup>30 **Actualité Microbiote : de la biomodélisation au consortium européen, l'exemple de GEMMA au service de la recherche sur l'autisme**  
**Manuel Gea**, CEO Bio-Modeling Systems et Président d'Adebiotech

#### / SESSION 3 - Microbiote et PI, quelles stratégies de protection ?

16<sup>h</sup>40 **Panorama des brevets princeps par axes thérapeutiques**  
**Caroline de Mareüil-Villette**, Founding Partner, European Patent Attorney, Cabinet ICOSA

17<sup>h</sup>10 **La propriété industrielle au cœur de la stratégie de développement**  
**Georges Rawadi**, CEO, LNC Therapeutics

#### / SESSION 4 - Approche philosophique de l'axe intestin-cerveau

17<sup>h</sup>30 **CONFÉRENCE PLÉNIÈRE - L'axe microbiote-intestin-cerveau, axe privilégié de la médecine personnalisée ?**  
**Jan-Pieter Kongsman**, Chargé de recherche CNRS, Université de Bordeaux

18<sup>h</sup>15 Clôture de la 1<sup>ère</sup> journée

20<sup>h</sup>00 / **SOIRÉE NETWORKING**

### SOIRÉE NETWORKING

20h00 - 22h00

**Cocktail dînatoire à La Fabrik à Rouen**

(Sur inscription, payant)

\*Sous réserve de modifications

#### Partenaires réseau

**medicen** PARIS REGION  
 innovation for health

**MICROBIOME FOUNDATION**  
 Alimentation & Santé

**ID2Santé**  
 Innovation et Développement de la Santé en BRETAGNE

**ATLANPOLE**  
 biotherapies

**PÔLE NSL**  
 Nutrition Santé Longévité

**SFNCM**

**FONDATION Charles Nicolle**  
 Recherche et Santé Publique

**Valorial**  
 Grâce l'écoulement pour l'intelligence

#### Partenaires institutionnels

**Normandie**

**NORMANDIE SANTÉ**  
 LES INSTITUTS AU SERVICE DES PATIENTS

**UNIVERSITÉ DE ROUEN**  
 NORMANDIE

#### Partenaires Privés

**IDEC SANTÉ**  
 GROUPE IDEC

**VOUS ÊTRE UTILE**

### JOUR 2 - MERCREDI 10 AVRIL

#### PROGRAMME\*

**8<sup>h</sup>00** Accueil des participants

**8<sup>h</sup>15** Ouverture de la 2<sup>nde</sup> journée

**Pierre Déchelotte**, Président du Colloque, Directeur de l'Unité INSERM U1073, Chef du service nutrition  
CHU Rouen

#### SESSION 5 - Enjeux réglementaires

**8<sup>h</sup>20** Table ronde

Animée par **Pascal Fruit**, Vice-Président Global Portfolio Management, Mayoly Spindler

Intervenants :

**Magali Cordaillat-Simmons**, Scientific and Regulatory Affairs Director, Pharmabiotic Research Institute

**Grégory Lambert**, Directeur Général, TargEDys

**François Nicodème**, Head of Regulatory Affairs France/Europe, Mayoly Spindler

**9<sup>h</sup>00** CONFÉRENCE PLÉNIÈRE - Les investisseurs face au Microbiome

**Isabelle de Cremoux**, CEO and Managing Partner, Seventure Partners

**9<sup>h</sup>45** Pause Café - networking, rencontre avec les exposants

#### SESSION 6 - Des résultats académiques aux Produits candidats

Retour d'expérience en duo des travaux académiques et de leurs valorisations

**10<sup>h</sup>30** TargEDys

**Pierre Déchelotte**, Directeur de l'Unité INSERM U1073, Chef du service nutrition, CHU Rouen

**Grégory Lambert**, Directeur Général, TargEDys

**11<sup>h</sup>00** Exelium Biosciences

**Harry Sokol**, Professeur de Gastroentérologie, Hôpital Saint Antoine, APHP

**Benjamin Hadida**, CoFounder and CEO, Exelium Biosciences

**11<sup>h</sup>30** MaaT Pharma

**Joël Doré**, Directeur de Recherche, INRA

**Hervé Affagard**, CoFounder and CEO, MaaT Pharma

#### SESSION 7 - Attentes des laboratoires pharmaceutiques dans le Microbiome

**12<sup>h</sup>00** Table ronde

Animée par **Pierre Rimbaud**, Consultant médical, Associé fondateur chez Enterome

Intervenants :

**Antoine Clermont**, Vice-Président Affaires Médicales, Consumer

HealthCare Division, Ipsen

**Pascal Fruit**, Vice-Président Global Portfolio Management, Mayoly Spindler

**Erwan Werner**, Department Manager Biokinetics, Servier

**12<sup>h</sup>45** Clôture des journées POLEPHARMA de Microbiomique

**13<sup>h</sup>00** Cocktail déjeunatoire - networking, rencontre avec les exposants

**14<sup>h</sup>15** Présentation de la recherche biomédicale normande et départ des visites

**Vincent Richard**, Directeur IRIB Normandie Rouen

#### VISITES - de 14h30 à 16h30

1 visite au choix, sur inscription, gratuit

##### Visite 1

Recherche clinique et translationnelle en santé sur le Campus Santé Martainville - Visite itinérante

(Medical Training & Testing Center, CHU Rouen)

##### Visite 2

Recherche en biologie-santé sur le campus sciences Mont Saint Aignan - Visite des plateformes PRIMACEN, PISSARO et du CURIB

(Centre Universitaire de Recherche et d'Innovation en Biologie)

\*Sous réserve de modifications

Sponsors SILVER



Sponsors BRONZE

