

Journées Polepharma du Biotesting

Stratégies analytiques pour
accélérer le développement des biothérapies

biotesting.polepharma.com

Evreux - Palais de Congrès



Programme Mercredi, 7 juin 2023

8H30

Accueil des participants

9H05

Introduction & discours du président

- Ludovic Burlot, LFB, président des JPB23

Session 1- Lab Automation

9H30

Conférence n°1

- Raman Spectroscopy as a tool for real-time analytics in biotech manufacturing

• *Francisca Gouveia, Innovation Data & Digital Lead, Novartis Pharma*

9H45

Conférence n°2

- Automation and Data Integrity with the pipetting robot Andrew+ and his interface One Lab

• *Emma Girolet, Automation Specialist, Waters*

10H00

Conférence n°3

- Bioassay automation in GMP environnement Pros & Cons

• *Florent Kerdraon et Pauline Georges, Sanofi Vitry*

10H15

Conférence n°4

- Introduction new in-line genomic PAT for upstream monitoring

• *Charles Hébert, Directeur général, Gensensor*

10h30

Table ronde : Questions/Réponses Session 1

Intervenants des conférences de la Session

11H00

Pause café - Espace exposants - BtoB

- Rencontre avec les exposants

11H45

Session A : Ateliers techniques

12H30

Cocktail networking - Espace exposants - BtoB

- Rencontre avec les exposants

Session 2- RMM / Rapid Microbiological Methods

14H00

Conférence n°5

- RMM : Stratégie de validation Celsis et approche avec les autorités

• *Imen Barnat, & Guillaume Guibert, Microbiologiste Assurance Qualité Pharmacie, Guerbet*

14H15

Conférence n°6

- Test de stérilité en thérapie cellulaire, challenge et opportunité

• *Aline Le Tiec, QC and AS&T Head, CeLLforCure*

14H30

Conférence n°7

- Importance de la microbiologie rapide pour accélérer la libération rapide de lots : 2 exemples

• *Serge Ohresser, Customer Sccess Manager Europe, Rapid MicroBiosystems*

14H45

Conférence n°8

- Arrêt programmé du test des Pyrogènes et développement du test d'activation des monocytes (MAT) selon la PE 2.6.30

• *Catherine De Coupade, PhD, Responsable Laboratoires de Biologie Analytique, LFB Biotechnologies*

15H00

Table ronde : Questions/Réponses Session 2

Intervenants des conférences de la Session

15H30

Pause café - Espace exposants - BtoB

- Rencontre avec les exposants

Sponsor Platinum

Sponsors Gold

sanofi

METTLER TOLEDO

clean cells
SOLUTION FOR BIOLOGICS

revvity

YPOSKESI

An **SK pharmteco** Company



OPTIMILES

Journées Polepharma du Biotesting

Stratégies analytiques pour accélérer le développement des biothérapies

biotesting.polepharma.com

Evreux - Palais de Congrès

Programme Mercredi, 7 juin 2023

Session 3- Innovation en caractérisation & release

16H15

Conférence n°9

- Application de la photométrie de masse à l'analyse des AAVs
- Tomàs De Garay, Channel Partner Manager – Mass Photometry REFEYN

16H30

Conférence n°10

- Innovations en bioluminescence pour soutenir la thérapie génique impliquant l'utilisation d'AAV
- Florian Mignot, Cell-based Assays Specialist, Promega

16H45

Conférence n°11

- MAM : peut-on envisager son application dans les laboratoires de QC
- Arnaud Delobel, R&D and Innovation Director, Quality Assistance

17H00

Conférence n°12

- NanoMesureFrance : Un point d'entrée unique pour structurer la filière industrielle des nanomatériaux autour de données fiabilisées
- Georges Favre, Directeur Institut LNE Nanotech

17h15

Table ronde : Questions/Réponses Session 3
Intervenants des conférences de la Session

Session Premium

17H45

Conférence n°13

- Approches chromatographiques innovantes pour la caractérisation détaillée des produits biopharmaceutiques
- Davy Guillaume, Senior lecturer and research associate (MER) - University of Geneva; Associate editor - Journal of Chromatography B University of Geneva; Institute of Pharmaceutical Sciences of Western Switzerland (ISPSO); Group of Analytical Pharmaceutical Chemistry

18H30

Discours Officiel & Clôture de la première journée

- Représentant de la Région Normandie
- Représentant d'Evreux Portes de Normandie
- Fabien Riolet, Directeur de Polepharma

19H30

Soirée de Gala (sur inscription)

- Cocktail dînatoire
- Networking dans un lieu convivial
- Concert privé du groupe Saint Eldorado

Groupe de reprises "rétro good vibes", formé par Yann Destagnol (chanteur de Modjo) et sa femme Pauline, rejoints par Thibault (batterie) et Julien (Basse). Un répertoire qui fait voyager dans le temps, à travers les plus beaux tubes de l'histoire de la musique pop. De California dreaming à Vanina, du Johnny, du Gainsbourg, des Beatles, du Brassens, du ABBA, du Police...

En partenariat avec



OPTIMILES

Sponsors Silver



Journées Polepharma du Biotesting

Stratégies analytiques pour
accélérer le développement des biothérapies

biotesting.polepharma.com

Evreux - Palais de Congrès

Programme Jeudi, 8 juin 2023

8H00

Accueil des participants

8H50

Discours d'ouverture de la deuxième journée

Session 4 - La Sécurité Virale des médicaments biologiques

9H00

Conférence n°14

• Sécurité virale : de quoi parle-t'on ?

• *Marc Meichenin, Directeur scientifique, Clean Cells*

9H15

Conférence n°15

• Etude de clairance virale : choix des étapes, des virus et maîtrise de la stratégie analytique mise en œuvre

• *Caroline Goussen, Responsable de laboratoire / d'unité, LFB*

9H30

Conférence n°16

• Révision en cours de la guideline ICH Q5A : évolutions attendues dans les requis de sécurité virale pour les médicaments de biotechnologie

• *Carole Moukheiber, Responsable de la Sécurité Virale pour les médicaments biologiques*

9H45

Conférence n°17

• NGS transcriptomics as an alternative to in vivo viral safety testing for ATMPs

• *Amina Cherif Louazani, Viral Safety Manager, Pathoquest*

10h00

Table ronde : Questions/Réponses Session 4

Intervenants des conférences de la Session

10H30

Pause café - Espace exposants - BtoB

• Rencontre avec les exposants

11h15

Session B : Ateliers techniques

12H00

Cocktail networking Espace exposants - BtoB

• Rencontre avec les exposants

Session 5 - Stratégies CMC pour le cycle de vie des méthodes analytiques

13H30

Conférence n°18

• Synthèse du groupe de travail "AQbD" de la SFSTP

• *Intervenants à venir, SFSTP*

13H45

Conférence n°19

• CH Q2 (R2) et ICH Q14 : Défis et opportunités pour le cycle de vie des procédures analytiques

• *Jean François Dierick, Strategic Analytical Validation and Lifecycle Lead*

14H00

Table ronde : Questions/Réponses Session 5

Intervenants des conférences de la Session

Session 6 - Impuretés et intégrité des biomolécules

14H20

Conférence n°20

• Extractables and leachables studies of single-use systems

• *Bertille Ruefer, Project leader Extractables & Leachables, Merck*

14H35

Conférence n°21

• The impurities in biopharmaceutical products

• *Dr Carles Celma, Scientific Director, Kymos*

14H50

Conférence n°22

• Ensuring Container Closure Integrity of a Sterile Pharmaceutical Product Requiring Ultra-Cold Chain Storage and Distribution: A Holistic Science-Based Approach

• *Derek Duncan, PhD, Director, LIGHTHOUSE Instruments*

15H05

Table ronde : Questions/Réponses Session 6

Intervenants des conférences de la Session

15H25

Discours Officiel - Clôture & fin de la deuxième journée

Journées Polepharma du Biotesting

Stratégies analytiques pour accélérer le développement des biothérapies

biotesting.polepharma.com

Evreux - Palais de Congrès



Programme Ateliers

Les ateliers techniques durent 45 minutes.

Les 3 ateliers se déroulent simultanément, vous permettant de choisir celui qui vous intéresse le plus.

Mercredi 7 Juin

Ateliers - 11h45

Atelier 1

METTLER TOLEDO

- Enhance your Water System health with Rapid Microbial Detection
- Areen Kalantari, Global Pharmaceutical Segment Specialist

Atelier 2

Waters
THE SCIENCE OF WHAT'S POSSIBLE.™

- Le système LC/MS BioAccord : une technologie qui accélère la R&D et qui facilite la routine
- Sascha Schifrin, Principal Biopharma Sales Development Specialist

Atelier 3

WYATT
TECHNOLOGY

- Titre à venir
- Intervenant à venir

Jeudi 8 Juin

Ateliers - 11h15

Atelier 4

revvity

- Présentation de technologies de détection uniques appliquées au développement de thérapies géniques et cellulaires jusqu'à la Bioproduction
- Stephane Martinez, Life Sciences Technology Platform Neuroscience Reagents Leader
- Mikaël Pancarte, Field Application Specialist

Atelier 5



- Nouvelles technologies pour accélérer le contrôle qualité des Biomédicaments et planifier la commercialisation des ATMPs
- Daniel Galbraith, Head of New Services and Technology Management
- Isabelle Canes-Cuoc, Key Account Manager

Atelier 6

REPLIGEN
INSPIRING ADVANCES IN BIOPROCESSING

- Titre à venir
- Intervenant à venir

Plus d'informations : Fabien Menissez, Chef de Projets Innovation Nouveaux médicaments - fabien.menissez@polepharma.com

#JPB23 #Polepharma

Paris - Chartres - Louviers - Tours - Bordeaux

Partenaire média



Partenaires privés



Partenaires Institutionnels



Partenaires Réseau



BIOVALLEY
l'innovation santé

ATLANPOLE biotherapies

Sciences de la Vie
AFSSI

