

NAMs: New Approach Methodologies NGRA: Next Generation Risk Assessment

Objectifs

Aider les industriels et les académiques (start up jusqu'aux grands groupes) des domaines de la chimie, de l'industrie pharmaceutique, des dispositifs médicaux, biocides, nutrition, cosmétique à évaluer la toxicité systémique et à anticiper les changements à venir.

Sont concernés : les substances (une substance, une évaluation : partage des outils) et les produits finis.

Pour évaluer la toxicité systémique, le colloque abordera la batterie d'outils prédictifs et de tests alternatifs et présentera les nouveaux tests en recherche et en cours de validation.

Les méthodes alternatives prédictives transforment l'évaluation de la toxicité systémique. Face à une réglementation européenne en pleine mutation — Road Map de la Commission Européenne, REACH, NGRA — industriels et académiques doivent anticiper des changements majeurs dans leurs pratiques.

L'objectif du colloque est de rassembler la recherche académique, les start-ups et les industriels concernés afin de renforcer les liens entre les chercheurs académiques, les développeurs de tests, les utilisateurs et les agences de la réglementation.

Le colloque NAMs/NGRA réunit pour la première fois chercheurs, développeurs de tests, industriels et agences réglementaires autour d'un programme scientifique dense :

- Session 1 – Conférences introductives
- Session 2 – Cadre réglementaire de l'évaluation du risque systémique
- Session 3 – Outils et approches prédictifs
- Session 4 – Validation et acceptabilité réglementaire
- Table Ronde : Retours d'expériences - Freins - Enjeux économiques

Une audience de précision

35 000

~400

20+

contacts scientifiques et industriels de niche participants attendus sur 2 jours ans de réseau Adebitech

Ces contacts ne sont pas des abonnés passifs — ils reçoivent régulièrement des flash infos dans leurs secteurs. Votre message arrive au bon interlocuteur, dans le bon contexte, sans déperdition.

Public concerné, mots clés

Chimie

Pharmacie

Cosmétique

Nutrition

Disp. médicaux

Biocides

Des speakers institutionnels et industriels de premier plan

SPONSORS

GOLD

GENEVOLUTION

SILVER

GRUPE
ICARE

Partenaires

HEALTHI | université
PARIS-SACLAY
Interdisciplinary Action Health and Therapeutic Innovation

PARC

Partenaires de communication

Biotech & Santé
BRETAGNE

Polepharma

Comité Scientifique

BENOLIEL Corinne, *Institut Scientis*
DECOCK Gautier, *GenEvolution*
GEOFFROY Laure, *INERIS*
LANDO Danielle, *Adebitech*
PALLARDY Marc, *Université Paris-Saclay*
PELLEVOISIN Christian, *Mattek*
ROTUREAU Patricia, *INERIS*
SANDERS Pascal, *ANSES*

Comité d'Organisation

Adebitech
TASSET Patricia
VARKADOS-LEMARECHAL Margaret