



PreciDIAB

Centre National de Médecine
de Précision des Diabètes



PREcision health in Complex
Immune-mediated inflammatory diseaSEs



eurasanté
Entreprendre et Réussir

3ème EDITION DES AWAY DAYS PRECIDIAB - PRECISE

Un événement dédié à la recherche collaborative sur les maladies métaboliques et inflammatoires rassemblant chercheurs, cliniciens, industriels, porteurs de projets.



30 SEPTEMBRE –
1^{er} OCTOBRE 2025



LILLE



Pr Philippe Froguel, Responsable Scientifique & Technique - PreciDIAB

« J'ai souhaité cette rencontre afin de resserrer les liens avec nos partenaires et d'échanger sur des thématiques centrales. Moment essentiel à la vie de notre club, cet événement fédérateur a pour vocation à initier les projets novateurs qui mèneront aux découvertes de demain ! »

Pr David Launay, Coordinateur - FHU PRECISE

« Le rapprochement entre métabolisme et inflammation est porteur sur le plan scientifique et industriel. Le défi est de trouver de nouvelles stratégies thérapeutiques dans ces pathologies dont la prévalence et la sévérité s'accroissent. »



Etienne Vervaecke, Directeur Général – Eurasanté & ClubsterNSL

« Les Away Days constituent une formidable occasion pour favoriser les regards croisés des cliniciens, académiques, industriels et start-ups. Cet événement contribue à renforcer la collaboration de tous autour d'une même problématique : la prévention des maladies métaboliques et inflammatoires. »



Fort du succès des deux premières éditions des Away Days PreciDIAB & PRECISE, qui ont mobilisé un public de scientifiques, de cliniciens et d'industriels, engagés autour des enjeux de la recherche sur les maladies métaboliques et inflammatoires, le Centre National PreciDIAB, la FHU PRECISE et Eurasanté ont le plaisir de vous convier à ce troisième rendez-vous, désormais incontournable de la recherche collaborative !

Mardi 30 septembre 2025

09:30 Welcome café

10:00 – 10:30 Propos introductifs

Thématique 1 : Essais cliniques et données de santé

10:30 – 12:00 Atelier 1 : Opportunités & défis réglementaires du SNDS

Le SNDS offre des opportunités sans précédent pour la recherche médicale et la santé publique, mais son utilisation est également associée à des défis réglementaires importants, liés à la réutilisation des données de santé.

Au travers de cas pratiques, nos intervenants apportent leurs retours d'expérience sur l'utilisation des données SNDS, le chaînage de données et les formes de collaboratives mises en place.

Intervenants :

Dr Tim Vlaar, Responsable Data, Health Data Hub

Estelle Frappe, Evidence Generation Lead, CMR Strategy & Effectiveness, Novo Nordisk

12:30 – 14:00 Networking Déjeuner

14:00 – 15:30 Atelier 2 : Essais cliniques *in silico* et nouveaux designs d'essais

*Les essais cliniques *in silico* et les nouveaux designs d'essais cliniques représentent des avancées majeures dans le domaine de la recherche médicale. Ils offrent des perspectives prometteuses pour le développement de nouveaux traitements, tout en nécessitant une validation rigoureuse pour garantir leur efficacité et leur sécurité.*

Au programme de cet atelier : des éclairages d'experts et des témoignages de terrain pour croiser les regards, confronter les approches et ouvrir des perspectives concrètes.

Intervenants :

Pr Dominique Deplanque, professeur de Pharmacologie médicale, Directeur du Centre d'Investigation Clinique CIC 1403 Inserm – CHU de Lille, coordinateur médical de la recherche clinique du CHU de Lille

François-Henri Boissel, Ambassadeur pour Nova In Silico

Dr Billy Amzal, CEO de Quinten Health

15:30 – 16:00 Networking Café

16:00 – 17:00

Thématique 2 : Projets phares et structurants

Coup de projecteur sur deux Cross-Disciplinary Projects

- **NuMetaB** : Numerical Transition in Obesity and Metabolic Research

Intervenant :

Pr François Pattou, co-coordonnateur, directeur de l'unité Inserm 1190 (EGID)

- **PRIME NEXT-GEN** : NEXT-GENeration PReclision medicine in Inflammatory and MEtabolic diseases

Intervenants :

Dr Amélie Bonnefond, directeur de recherche Inserm – cheffe d'équipe UMR 1283/8199, co-coordinatrice

Pr David Launay, directeur adjoint INFINITE (Inserm U1286), coordinateur de la FHU PRECISE, co-coordonnateur

19:00

Dîner au restaurant “Le Cerisier”, Lille

Mercredi 1^{er} octobre 2025

09:00 – 09:30

Networking café

09:30 – 11:30

Thématique 3 : Santé globale

Masterclass « Maladies cardio-rénales et métaboliques : les politiques publiques à l'ère des transitions géopolitiques et des tensions systémiques »

Clélia-Elsa Froguel, Lecturer, Global Public Health, Sciences Po Paris

Masterclass « Nutrition & Métabolisme : l'impact du NutriScore sur la santé publique »

Pr Serge Hercberg, Epidémiologiste, Nutritionniste, Université Sorbonne Paris Nord

11:30 – 12:00

Mots de clôture

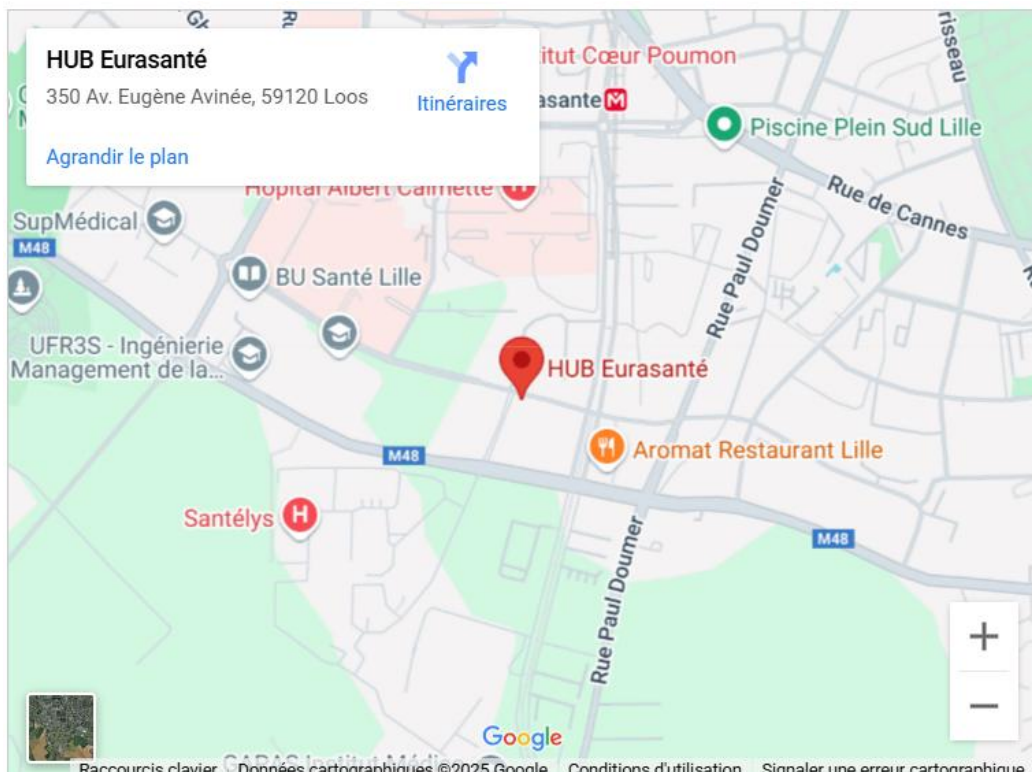
INFORMATIONS PRATIQUES

Lien d'inscription (GRATUIT MAIS OBLIGATOIRE)

Lieu :



Hub Eurasanté – 350 avenue Eugène Avinée, 59120 Loos



[Lien du plan et accès transports](#)

Contacts :



Sabeena Kalla
skalla@eurasante.com



Clément Lecerf
clecerf@eurasante.com