

Avec le soutien



PRÉSENTATION & PROGRAMME



métropole
GrandNancy

Inserm



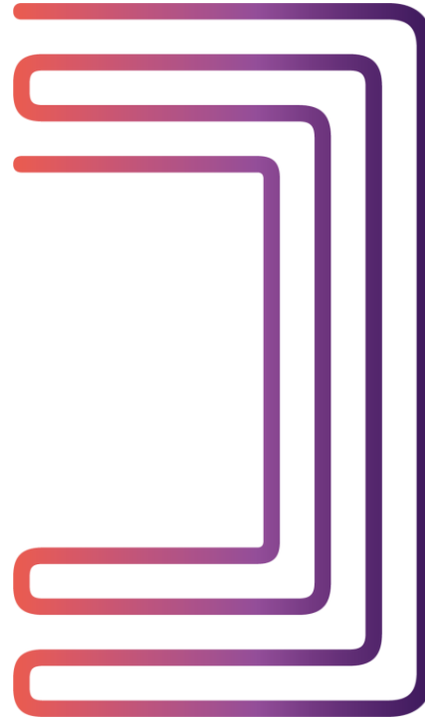
UNIVERSITÉ
DE LORRAINE



CHRU
de NANCY



PRÉSENTATION





FUTURES #School • École d'automne MICI • 12-15 novembre

L'École d'automne "FUTURES" portée par **l'IHU Infiny et le laboratoire INSERM N-GERE** est une école thématique conçue pour encourager la découverte et l'approfondissement des connaissances dans les domaines spécifiques des maladies inflammatoires chroniques de l'intestin (MICI).

Le programme multidisciplinaire couvre des aspects variés allant de la recherche clinique à la recherche expérimentale. Cette première édition sera consacrée plus particulièrement à la **nutrition et à son rôle crucial sur la santé intestinale.**



CE QUE VOUS APPRENDREZ :

- **Recherche clinique sur les MICI** : derniers développements et traitements cliniques, études de cas et essais en cours qui façonnent l'avenir du traitement des MICI (imagerie, ETP, traitements médicamenteux...).
- **Recherche expérimentale** : études fondamentales pour une meilleure compréhension des causes et des mécanismes sous-jacents de ces maladies chroniques et systémiques (microbiote, impacts systémiques, facteurs environnementaux...).
- **Nutrition et MICI** : perspectives d'interventions diététiques ciblées qui pourraient influencer positivement la prévention, la gestion et l'évolution des MICI, avec des sessions dédiées aux dernières recherches sur l'alimentation et la santé intestinale.





FUTURES #School • École d'automne MICI • 12-15 novembre

IHU Infiny et n-GERE (INSERM U1256)

POURQUOI PARTICIPER :

- **Une approche holistique** : une compréhension complète des MICI, intégrant des perspectives cliniques, expérimentales et nutritionnelles pour une vue d'ensemble cohérente et innovante
- **Des experts de renom** : apprenez et découvrez ces nouvelles approches auprès de chercheurs et de cliniciens de renom
- **Des opportunités de collaboration** : rencontrez des professionnels de divers domaines au sein du réseau d'excellence de l'IHU

POUR QUI :

- **Étudiants et académiques** en biologie santé, en cours de spécialisation ou qui cherchent à approfondir leur compréhension et leur expertise des MICI.



Rejoignez-nous à Nancy du 12 au 15 novembre 2024 et contribuez à façonner l'avenir de la recherche médicale.

PROGRAMME



FUTURES #School • École d'automne • 12 novembre

8h30 – 9h30

Keynote

Ouverture et présentation de l'École d'automne dédiée aux MICI – Présentation générale des MICI

Pr Laurent PEYRIN-BIROULET, Directeur de l'IHU

9h30 – 10h15

Recherche clinique

Parcours de soin et recherche clinique MICI

Dr Bénédicte CARON, CHRU de Nancy, IHU

10h15 – 10h30

Pause

10h30 – 11h15

Keynote

Présentation de l'étude NutriNet Santé

Dr Mélanie DESCHASAUX, INSERM

11h15 – 12h00

Keynote

Nutrition & MICI

Pr Didier QUILLIOT, PU-PH, CHRU de Nancy

12h00 – 13h30

Déjeuner

13h30 – 15h30

TD

De l'exploration morphologique classique aux innovations en imagerie et impact pour le patient

Pr Valérie LAURENT, PU-PH, CHRU de Nancy

Martin DOGUET, IADI

16h00 - 17h30

Visite

Visite des laboratoires QUALTECH – IFBM

Vandoeuvre-lès-Nancy

SOIREE LIBRE

FUTURES #School • École d'automne • 13 novembre

9h00 – 10h00

Keynote

Prise en charge holistique

Pr Laurent PEYRIN-BIROULET, Directeur de l'IHU

Dr Bénédicte CARON, CHRU de Nancy, IHU

10h00 – 10h45

Recherche fondamentale

Exposome / Epigénome

Pr Natacha DREUMONT, INSERM-NGERE, IHU

10h45 – 11h00

Pause

11h00 – 12h

Keynote

Microbiome et MICI

Dr Benoît CHASSAING, Institut Pasteur - INSERM, IHU

12h00 – 13h30

Déjeuner

13h30 – 14h30

TD

Probiotiques et prébiotiques – Quand le microbiote s'enflamme !

Dr Djésia ARNONE, INSERM-NGERE, IHU

14h30 - 15h30

TD

Expérimentation animale en recherche – fondamentaux et réglementation

Dr Djésia ARNONE et **Dr Tunay KOKTEN**, INSERM-NGERE, IHU

15h30 - 16h30

TD

Modèles animaux et applications

Dr Jérémy LAGRANGE, DCAC, IHU

18h00 - 20h30

SOIREE CONVIVIALE



FUTURES #School • École d'automne • 14 novembre

JEUDI
14/11

9h30 – 11h30

TP (demi-groupe – 1h)

Recherche expérimentale
Dr Tunay KOKTEN, INSERM-NGERE, IHU

9h30 – 11h30

Visite (demi-groupe – 1h)

Visite – Médecine nucléaire et recherche clinique
NANCYCLOTEP
Pr Gilles KARCHER, CHRU de Nancy

11h30 – 13h00

Déjeuner

13h00 – 18h30

Colloque scientifique

FUTURES #Science • IBD Symposium

Château de Brabois



FUTURES #Science • IBD Symposium • 14 novembre

11h30 – 13h

Déjeuner – Poster session

13h – 13h30

Ouverture

Hélène BOULANGER, Présidente de l'Université de Lorraine
Christophe CHOSEROT, Vice-président de la Métropole du Grand Nancy
Laurent PEYRIN-BIROULET, Directeur de l'IHU – PU-PH

13h30 – 14h20

SESSION 1

SAB member
SAB member

14h20 – 15h40

SESSION 2

Bénédicte CARON, CHRU, IHU
Benoît CHASSAING, INSERM, IHU
Keynote (call poster/communication)
Keynote (call poster/communication)

15h40 – 16h10

Pause café - Poster session

16h10 – 17h30

SESSION 3

David LAHARIE, GETAID, CHU de Bordeaux
Nelly AGRINIER, Université de Lorraine, INSERM, CHRU de Nancy
Keynote (call poster/communication)
Keynote (call poster/communication)

17h30 – 18h

Conclusion

Laurent PEYRIN BIROULET
Chairman/woman of the SAB
Patrick NETTER, Université de Lorraine, CHRU de Nancy

18h – 18h20

Conclusion

Éric SIMON, Délégué Régional, INSERM
Arnaud VANNESTE, Directeur Général, CHRU de Nancy



FUTURES #Innovation • Conférence • 15 novembre

MORNING SESSIONS

9h – 9h30

Ouverture

Mathieu KLEIN, Maire de Nancy, Président de la Métropole du Grand Nancy, Président du Conseil de Surveillance du CHRU de Nancy

Arnaud VANNESTE, DG du CHRU de Nancy

Hélène BOULANGER, Présidente de l'Université de Lorraine

Éric SIMON, Délégué Régional INSERM

Vincent QUEUDOT, DG Fondation ID+ Lorraine
État (TBD)

9h30 – 10h30

Un an de progrès à l'IHU Infiny

Retours sur l'année 2024, perspectives de développement et partenariats

Pr Laurent PEYRIN-BIROULET : Bilan 2024, actions structurantes 2025

Focus Partenariats 2024

- **Pr David LAHARIE**, Président du GETAID
- **XX** Partenaire industriel
- **Anne BUISSON**, Directrice AFA Crohn RCH
- **Julie HUTIN**, CEO Steminov

Pr Laurent PEYRIN-BIROULET : Remerciements à notre équipe et à nos partenaires 📷

10h30 – 11h

Panel 1

Innovation et alimentation - Santé et environnement au cœur des nouveaux produits et modèles du secteur

Jean-Paul TORRIS, Vice-président de l'ANIA, Conseiller Savencia, membre du Conseil de gestion de l'IHU

Pierre MALINGREY, Président du Conseil de surveillance de Qipment ;
membre du Conseil de gestion de l'IHU

Elise BOURCIER, Présidente Foodtech Grand Est et CEO C&DAC

Marie MAISON, Directrice adjointe Incubateur Lorrain

11h – 11h45

Keynote

NutriNet-Santé : de la recherche nutrition santé à la prévention

Dr Mélanie DESCHASAUX, CR INSERM – CRESS-EREN : NutriNet-santé

11h45 – 12h30

Panel 2

De la recherche à la pratique clinique : impacts et enjeux de la nutrition sur la santé intestinale

Dr Benoit CHASSAING, Institut Pasteur - INSERM

Dr Djésia ARNONE, INSERM NGERE

Dr Bénédicte CARON, CHRU de Nancy Université de Lorraine

Pr Didier QUILLIOT, CHRU de Nancy Université de Lorraine

FUTURES #Innovation • Conférence • 15 novembre

AFTERNOON SESSIONS

12h20 – 14h

Lunch

Lunch & quizz
Rencontrez nos partenaires

14h – 14h30

30' Startups

Pitch startups Healthtech et Foodtech

14h30 – 15h15

Keynote

Inspirations Culinaires : la vision d'un chef sur l'alimentation et la santé

15h15 – 16h

Panel 3

Perspectives industrielles sur alimentation et santé

Jean-Christophe SIBILEAU, CEO Saint Hubert

Vincent BOUDE, Président de IFBM/Qualtech

Dominique BATANI, DGA Semmaris, Directeur du marché de Rungis & Président du Grand Marché Toulouse Occitanie

16h – 16h30

Panel 4

Innovation et MICI – quelles perspectives pour les patients?

Anne BUISSON, Directrice de l'AFA Crohn RCH

Pierre-Louis ATTWELL, Skipper et navigateur "Vogue avec un Crohn"

Mireille, Déléguée Lorraine AFA Crohn RCH, Patient expert

Pierre BOUCHAT, PErSEUs, Université de Lorraine

16h30 – 17h15

Conclusion

Futures stratégies dans la lutte contre les MICI

Laurent PEYRIN-BIROULET : les espoirs pour une meilleure prise en charge des MICI grâce au modèle IHU

1 membre du SAB (retour sur le colloque de la veille et enseignements de la journée)

Jean-Paul TORRIS : les enjeux pour l'industrie

Anne BUISSON : la vision patient

Pierre-Louis ATTWELL, Skipper Vogue avec un Crohn : annonce de la thématique Futures 2025



Natacha DREUMONT
Natacha.dreumont@univ-lorraine.fr

INSERM – N-GERE
9 Av. de la Forêt de Haye,
Vandœuvre, France
ngere.univ-lorraine.fr

CONTACTS

Aurélie FRENTZ
a.frentz@chru-nancy.fr

IHU INFINY
CHRU de Nancy – Hôpitaux de Brabois
Rue du Morvan, Vandoeuvre , France
ihu-infiny.fr