



Un événement du Groupement d'Intérêt Scientifique Nutrition-Alimentation-Métabolisme-Santé (GIS-NAMS) et de ses partenaires :



PROGRAMME

9h15 - Accueil

9h30 - Introduction par Arnaud Devillez, Délégué régional à la Recherche et à la Technologie

9h45-12h15 - Session 1 : Vers une alimentation personnalisée ?

- **Introduction : « Quelle place pour l'alimentation personnalisée dans la médecine de demain »** [9h45-10h15]
Ronan Thibault (NuMeCan, CHU de Rennes)
- **« Les miARN du lait maternel en tant que régulateurs épigénétiques de la santé de la progéniture »** [10h15-10h45]
Francisco Bolanos-Jimenez, INRA PhAN, Nantes

10h45-11h15 - Pause-café et session posters

Suite de la session 1 : Vers une alimentation personnalisée ?

- **« Application web de conseils alimentaires sur-mesure par optimisation des consommations alimentaires »**
[11h15-11h45]
Rozenn Gazan, MS- Nutrition
- **“Personalized Nutrition from the Perspective of Phenotypic Flexibility”** [11h45-12h15]
Suzan Wopereis, TNO (Pays-Bas)

12h15-13h45 - Session posters, rendez-vous individuels et lunch

13h45-14h15 - Session réglementation : point à date sur le règlement européen *Novel Foods* *Thomas Pauquai, Nutraveris*

14h15- 16h45 - Session 2 : Protéines animales vs protéines végétales

- « **Transition alimentaire : les protéines animales et les protéines végétales au cœur de la tourmente** » [14h15-14h45]
Jean-Michel Lecerf, Chef du Service de Nutrition & Activité Physique, Institut Pasteur de Lille
- « **Intérêt alimentaire de sources protéiques végétales sur la rétention azotée et le métabolisme au cours du vieillissement** » [14h45-15h15]
Dr Marine Gueugneau, Unité de Nutrition Humaine, INRA, CRNH Auvergne, Clermont-Ferrand

Pause [15h15-15h30]

- « **Développement de solutions innovantes et gourmandes pour lutter contre la dénutrition des séniors en associant protéines végétales et protéines animales** » [15h30-16h00]
Céline Avignon, Chef de Projet R&D, Solina France
- **Table ronde sur la transition alimentaire** [16h00-17h00]
Avec Céline Avignon (Chef de projet R&D, Solina), Gwénaële Joubrel (Responsable Nutrition & Affaires scientifiques, Triballat) et Céline Le Stunff (Responsable du Pôle Conseil, Foodinnov Nutrition) - Animation : Philippe Legrand, Agrocampus Ouest

17h00 : Remise du Prix Poster

17h15 : Conclusion par Bernard Pouliquen, vice-président de la Région Bretagne chargé de l'enseignement supérieur, la recherche et de la transition numérique

Le Groupement d'intérêt scientifique NAMS est soutenu par :



Événement organisé avec le soutien de :

