

Edito

La pandémie de COVID-19 n'est pas terminée et nous nous adaptons tant bien que mal à cette situation qui dure depuis 2 ans. Le grand changement organisationnel est que nous apprenons à travailler en distancié. S'il est synonyme de moins d'interactions sociales, c'est aussi une opportunité pour un GIP comme le CRNH-OUEST, dont le périmètre géographique est assez large, de rapprocher des communautés scientifiques avec beaucoup plus de facilité.

L'année 2022 commence avec l'officialisation du renouvellement du CRNH-OUEST, à partir du 05 Avril 2022. C'est l'aboutissement d'un travail initié dès septembre 2020. Les membres fondateurs du GIP, CHU Nantes, INRAE, INSERM, et la toute nouvelle Nantes Université, ont renouvelé leur engagement. Le CRNH Ouest sera à vos côtés pour les activités autour de la nutrition humaine **pour les 5 prochaines années.**



Chères et chers collègues,

Faits marquants :

- Le CRNH-Ouest est l'une des « plateformes » de [CALIS](#) (Consommateur Aliment Santé) qui a été incluse dans la feuille de route des infrastructures nationales de recherche fin 2021. CALIS a entrepris les discussions avec les porteurs du projet d'infrastructure européenne FNHRI (**Food Nutrition and Health Research Infrastructure**). Nous y voyons une opportunité pour les membres du GIP de s'ouvrir vers plus de projets Européens de recherche, dans le domaine de la nutrition humaine.
- Le CRNH-Ouest soutient en 2021-22, par son appel interne, le projet intitulé « Phénotypage nutritionnel et chimique par des approches ciblées et non ciblées à large spectre du lait maternel dans un contexte de prématurité » entre le laboratoire PhAN et LABERCA (Bourse Master environnée de 7 000€) - Cet appel a lieu tous les ans en septembre et fait appel à une évaluation externe pour classer les propositions (à retrouver sur le site du CRNH-ouest).
- Le CRNH-Ouest accompagne la genèse, depuis plus de 12 mois, de 2 programmes de recherche ambitieux rassemblant de nombreux laboratoires du CRNH-ouest. Ces projets fédérateurs sont issus d'ateliers de facilitation de projet :
 - **Le Projet Nutri-EBM** sur les biomarqueurs d'exposition nutritionnelle des matières grasses du lait de ruminant ;
 - **Le projet CHRono-Nut** sur la compréhension des effets sur la santé de la répartition temporelle des prises alimentaires en ciblant la gestation et l'intégration de modèles pré-clinique et clinique.
- Le CRNH-Ouest est partenaire de plusieurs projets stratégiques structurants sur l'ensemble de son périmètre géographique et scientifique, avec une implication de soutien direct :
 - **Projet PROLIFIC** (Produits laitiers et ingrédients fermentés innovants pour des populations cibles) Région Bretagne et Pays de la Loire - Resp. Y Le Loir Inrae
 - **FHU EXAC-T** (Centre d'Excellence sur l'Autisme et les Troubles du Neurodéveloppement) Resp. Pr F. Bonnet-Brilhault CHU Tours
 - **FHU GO-NASH** (Grand Ouest Nash Research Network) Resp : Pr J. Boursier (CHU Angers) et Pr B. Cariou (CHU Nantes)
 - **MICALISAN** (Microbiote Alimentation Santé : une exposition numérique au cœur des écosystèmes) Resp. M. Neunlist (TENS)

Le renouvellement du CRNH-Ouest : A cette occasion, la direction remercie vivement l'ensemble des personnes qui se sont impliquées dans ce travail. Nous tenions aussi à saluer les efforts de Martine Laville (Inserm - Lyon) qui a accompagné, encouragé, conseillé le CRNH-ouest pendant plusieurs années et dont l'enthousiasme a été précieux.

En mode structuré

Le CRNH-ouest est structuré autour de 5 axes : **La nutrition périnatale, microbiote-intestin-cerveau en Santé, alimentation lipidique et pathologies chroniques, les allergies alimentaires et droit et alimentation dans le domaine des Sciences humaines et sociales.**

Le site web www.crnh-ouest.fr

Retournez les actualités, les événements, et l'appel à projet du CRNH-oues sur ce site

S'abonner aux actualités : [ici](#)
Formulaire- contact : [là](#)



Agenda

10-11 mars 2022 – Colloque MiBIOGATE – à Nantes autour de l'étude des barrières d'organes et de leurs microbiotes, en décryptant leur implication dans le développement de maladies chroniques. [Programme et Inscription gratuite](#)

30 mars 2022 - #6 cycle de web lecture JANGO par Dr Hélène Boudin sur les troubles du spectre de l'autisme et l'axe Microbiote-intestin-cerveau.

01-03 juin 2022 - JDP-FNCM 2022 - à Rennes 1er symposium international sur l'axe microbiote-intestin-cerveau et le comportement alimentaire suivi des Journées de Printemps de la Société Française de Nutrition Clinique et Métabolisme (SFNCM) [Programme et inscription](#)

04-05 octobre 2022 – NutrEvent : innovation in Food, Feed, Nutrition and Health à Nantes [lien](#)

16-18 Novembre 2022 – Les JFN Journées Francophones de Nutrition à Toulouse [lien](#)