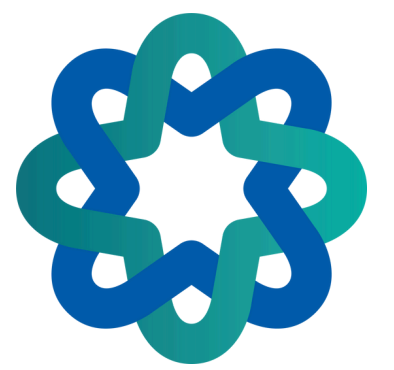


Journée NACRe

Partenariat 2025



Mercredi 26 Novembre

Keeze Liège, 7 rue Bucarest, 75008 Paris

9h00-9h30 : Accueil - Café

9h30-10h15 : Actualités et réalisations du Réseau NACRe (partie 1)

Actualités de la Cellule de Coordination et du Comité Partenariat
Présentation de l'avancement du GT Diabète et Cancer
Discussion, échanges avec les participants

10h15-11h40 : Session présentation de résultats – jeunes chercheuses, jeunes chercheurs (partie 1)

7 min de présentation, 4 min de Q&R et 1 min de transition

Roya Hosseini, NACRe 37

Alimentation et autres facteurs de mode de vie, prédisposition
cardiométabolique et niveau socioéconomique : impact sur le risque de cancer
dans la cohorte UK Biobank

Anaïs Hasenböhler, NACRe 01

Aliments Ultra-Transformés, Additifs Alimentaires et Biomarqueurs
d'Inflammation, Stress Oxydant, et de Profil Métabolique – Analyses
Transversales dans la Cohorte NutriNet-Santé

Maissane Chikh, NACRe 37

Dysfonctionnement métabolique du foie et risque de carcinome hépatocellulaire
dans une cohorte européenne

Léopold Beeker, NACRe 01

Associations entre la consommation d'édulcorants, la prise de poids et la
diversité du microbiote intestinal dans une cohorte prospective française



Léa Bouteille, NACRe 03

Obésité et cancer du pancréas : suivi longitudinal dans la cohorte E3N

Emma Delépine, NACRe 01 (partenariat avec Université Lyon 2)

Apports de la psychologie de la santé dans l'étude des représentations, des croyances alimentaires et des Food Fake News : enjeux pour la santé infantile et la prévention nutritionnelle

Kloé Debizet, NACRe 68

Fongicides mitotoxiques et progression tumorale : exploration de mécanismes de cancérogénicité non génotoxique

11h40-11h55 : Pause active

11h55-12h30 : Actualités et réalisations du Réseau NACRe (partie 2)

Actualité du Comité Formation

Actualité du Comité Info/Com

Discussion, échanges avec les participants

12h30-13h50 : Pause déjeuner

13h50-15h15 : Session présentation de résultats – jeunes chercheuses, jeunes chercheurs (partie 2)

7 min de présentation, 4 min de Q&R et 1 min de transition

Margaux Lalaurie, NACRe 75


Faut-il manger du pain avec de la charcuterie ? Ou comment le déoxynivalénol exacerbe la génotoxicité du fer héminique

Marie Payen de la Garanderie, NACRe 01

Mélanges d'additifs alimentaires et risque de cancer : résultats de la cohorte NutriNet-Santé

Maëva Piton, NACRe 01 (partenariat avec Université Lyon 2)

Le rayon alimentation infantile sous surveillance : perception et attitude parentale face aux aliments industriels



Margaux Renier, [NACRe 46](#)

Impact de l'obésité sur le dialogue métabolique entre adipocytes mammaires et cellules cancéreuses dans les cancers du sein luminaux

Jessy Aoun, [NACRe 33](#)

Obésité et cancer du sein : Développement d'un modèle 3D bioimprimé mimant la tumeur mammaire et son microenvironnement inflammatoire

Adenike Omotoyinbo, [NACRe 07](#)

Processed meats, nitrate additives and endogenous neoformations: impact of reducing or withdrawing nitrate additives and comparative toxicity of alkenals and nitrosated compounds (présentation en anglais)

Xuân Le Folcalvez, [NACRe 01](#)

Contaminants provenant des procédés de transformation et des emballages alimentaires et risque de cancer : étude prospective au sein de la cohorte NutriNet-Santé

15h15-15h45 : Pause café

15h45-17h15 : Session présentation de projets collaboratifs

5 ou 10 minutes de présentation en fonction des demandes, 8 minutes de Q&R

Ingrid Marcq, [NACRe 70](#) (partenariat avec équipes 37 et 75)

Projet labellisé NACRe : AlcoMyc-HCC

Clémence Rives, [NACRe 75](#) (partenariat avec équipe 70)

Exacerbation de la toxicité de l'alcool par les mycotoxines, un contaminants alimentaires naturels : un nouvel enjeu de santé publique

François Goldwasser, [NACRe 76](#) (partenariat avec équipes 31, 34 et 62)

Suivi de la dépense énergétique des patients atteints de cancer et projet METHEHO

Thérèse Truong, [NACRe 03](#) (partenariat avec équipe 31)

EXPO-PanCan : Intégration de données de l'Exposome interne et externe pour identifier les facteurs de risque du cancer du pancréas chez les femmes

Laure Dossus, NACRe 37 (partenariat avec équipe 66)

EPIChol-rôle des perturbations du métabolisme du cholestérol dans le développement du cancer du sein

Mathilde His, NACRe 31 (partenariat avec équipe 37)

CT_BREAST_SURV - Composition corporelle et biomarqueurs associés chez des patientes atteintes d'un cancer du sein localisé : associations avec la survie et rôle modulateur de l'activité physique pendant les traitements

17h15-17h25 : Discussion générale

**17h25-17h30 : Clôture et remise du prix « Meilleure Présentation
Jeunes chercheuses, jeunes chercheurs »**

