

Journée Scientifique SETViB 2025 – Programme Préliminaire Lyon, ENS le 24 novembre 2025. Format Hybride.

9:00 - 9:30 Accueil

9:30 - 10:00 - **Pr Chantal Julia** (c.julia@eren.smbh.univ-paris13.fr, Université Sorbonne Paris Nord - Equipe de Recherche en Epidémiologie Nutritionnelle (EREN) - UMR U1153 Inserm/U1125 Inra/Cnam/Univ Paris 13 - Département de Santé Publique - GHU Paris seine Saint Denis - APHP) : Nouvelles modifications du Nutri-Score, les éléments de validation du profil nutritionnel. Intervention en Distanciel

10:10 – 10:30 – **Dr. François Parant** (<u>françois.parant@chu-lyon.fr</u>, Service de biochimie et biologie moléculaire, Groupement Hospitalier Sud, Hospices Civils de Lyon, Lyon, France) : *Effets indésirables attribuables aux implants ESSURE®* : quelles hypothèses physiopathologiques ? Intervention en Présentiel

10:35 - 10:55 – **Dr. Laurent Coulbault** (<u>coulbault-l@chu-caen.fr</u>; Université de Normandie, UNICAEN, INSERM, U1237, PhIND, Service de Biochimie, CHU de Caen-Normandie, France): *Thiamine et troubles cognitifs chez le patient avec un trouble d'usage d'alcool*. Intervention en Présentiel

11:00 -11:30 - **Pr Mady Cisse** (mady.cisse@ucad.edu.sn, Université Cheikh Anta Diop, Dakar) : Potentiel nutritionnel des produits locaux tropicaux faces aux nouveaux modes de consommation des populations africaines. Intervention en Présentiel

11:40 – 12:00 – **Dr. Anne Galinier** (galinier.a@chu-toulouse.fr, CHU Toulouse) : *Vitamine C chez le grand brulé – Modélisation.* Intervention en Distanciel

12:05 - 12:25 – **Dr. Guillaume Grzych** (guillaume.grzych@chu-lille.fr, Service Biochimie Automatisée-Protéines, CHU Lille, France): *Magnésium ionise*. Intervention sous réserve en Distanciel

12:30 - 13:30 - Buffet sur place

13:30 – 14:00 – **DR Wojciech Krezel** (<u>krezel@igbmc.fr</u>, INSERM Institut de génétique et de biologie moléculaire et cellulaire (IGBMC) Illkirch) *Quoi de neuf en famille de la vitamine A et ses fonctions cérébrales ?* Intervention en Présentiel

14:05 – 14.25 - **Pr François Feuillet** (<u>f.feillet@chru-nancy.fr</u>, CHRU Brabois, Vandoeuvre les Nancy) : Intérêt d'un traitement par nanoclusters de cuivre dans le traitement d'un modèle murin de maladie de Menkes. Intervention en Présentiel

14:30 – 14:50 – **Dr. Eduardo Couchonnal-Bedoya** (<u>eduardo.couchonnal-bedoya@chu-lyon.fr</u>, CRMR Maladie de Wilson et autres maladies rares liées au cuivre, Lyon, Service de Gastroentérologie,

Hépatologie et Nutrition Pédiatriques – Hospices Civils de Lyon): *Actualités diagnostiques et thérapeutiques dans la maladie de Wilson*. Intervention en Présentiel

14:55 – 15:25 - Pr Jean Louis Guéant (jean-louis.gueant@univ-lorraine.fr, Inserm UMRS 1256 NGERE, Université de Lorraine ; FHU ARRIMAGE Département de Biochimie, Biologie Moléculaire et Nutrition, CHRU Nancy, France). : Exploration de la carence en Vitamine B12 (titre et horaire à préciser). Intervention en Distanciel

15:35 – 16:05 – **DR Muriel Thomas** (<u>muriel.thomas@inrae.fr</u>, , UMR1319, Micalis Institute, INRAe, AgroParisTech, Université Paris-Saclay, Jouy-en-Josas). *Influence de la quantité de fer alimentaire sur les relations hôte-microbiote*. Intervention en Présentiel

16:15 – 16:35 – **Dr. Xavier Forceville** (<u>xforceville@invivo.edu</u>, Inserm, CIC 1414, Université de Rennes, CHU Rennes, France): *Redistribution du sélénium lors du sepsis et des inflammations aigues et en particulier du sepsis*. Intervention en Présentiel

16:40 – 17:00 Clôture de la journée