

Programme

2ème Séminaire GO-NASH

08n30-09n00	/	Accueil - Cafe, emargement des participants
09h00-09h15	/	La performance de l'élastométrie hépatique est indépendante de la guantification de la Stéatose

par IRM PDFF pour le diagnostic de la fibrose sévère dans la stéato-hépatite métabolique.

liées à l'obésité. (Enora Le Questel, Institut du Thorax de Nantes)

(Pr Edouard Bardou-Jacquet, CHU de Rennes)

09h15-09h30 / La malonylation quotidienne : un engrenage moléculaire impliqué dans les perturbations métaboliques

09h30-10h00 / Recherche et NAFLD : de l'intérêt des plateformes omiques. (Dr Joël Haas, Institut Pasteur de Lille)

10h00-10h30 / Génétique et NAFLD : où en est-on et quel futur pour la pratique clinique ?

(Dr Antoine Rimbert, Institut du Thorax de Nantes)

10h30-11h00 / Pause et visite des stands

11h00-11h30 / Mécanismes de la carcinogénèse hépatique dans la NAFLD : dernières avancées. (*Dr Michel Samson, IRSET de Rennes*)

11h30-12h00 / Actualités dans le traitement de la NASH. (Pr Jérôme Boursier, CHU d'Angers)

12h00-12h30 / Futurs développements dans le traitement de la NASH. (Pr Bertrand Cariou, Institut du Thorax de Nantes)

12h30-14h00 / Cocktail déjeunatoire

14h00-14h15 / Dépistage ciblé de la fibrose hépatique en centre tertiaire à l'aide du FIB-4. (Dr Céline Rolland, CHU d'Angers)

14h15-14h45 / NASH et accidents cardiovasculaires : des études d'associations aux liens physiopathologiques. (Pr Sven Francque, Université d'Anvers, Belgique)

14h45-15h30 / Table ronde : Comment organiser la prise en charge globale du patient métabolique ? (Pr Bertrand Cariou, Institut du Thorax de Nantes et Pr Jérôme Boursier, CHU d'Angers)

15h30-16h00 / Pause et visite des stands

16h00-16h15 / Contribution du récepteur au LDL dans le développement de la NASH chez la souris. (Thibaud Sotin - Institut du Thorax de Nantes)

16h15-16h45 / Microbiote intestinal : vers de nouvelles solutions thérapeutiques dans la NASH ? (*Pr Judith Aron-Wisnewsky, AP-HP, Paris*)

16h45-17h30 / (Controverse) Traitement de l'obésité : Analogues de GLP1 versus chirurgie bariatrique. (Pr François Pattou, CHU de Lille et Pr David Jacobi, Institut du Thorax de Nantes)

17h30 / Conclusion : remise de prix.

Les organisateurs remercient leurs partenaires



























