



PROGRAMME

| | |
|---|--|
| 8h30-8h55 | Remise des badges |
| 8h55-9h | Allocution bienvenue : Sarah Beck |
| 9h-10h30 | Modérateur : Grégory Bouchaud |
| 9h-9h30 | Samuel Frey , Inserm 1087, l'institut du thorax, Nantes <i>"Impact de la chirurgie bariatrique sur le métabolisme du cholestérol : identification des mécanismes moléculaires"</i> |
| 9h30-10h00 Vulgarisation technique | Marie Liabeuf , animaleries centre-ville nantais <i>"Acclimatation des rongeurs de laboratoire"</i> |
| 10h00-10h30 | Antoine Roquilly , Inserm 1064, CR2TI, Nantes <i>"Modèles murins versus échantillons humains : supplétifs ou complémentaires ? L'exemple de l'immunothérapie pour les pneumonies"</i> |
| 10h30 | Introduction sponsors : Marie Liabeuf |
| 10h30-10h50 | Allocution sponsors |
| 10h50-11h30 | Pause-Café |
| 11h30-12h30 | Modératrice : Corinne Huchet |
| 11h30-12h00 | François Legoux , IGDR, Rennes <i>"Les lymphocytes MAIT dans les interactions hôte-microbiote"</i> |
| 12h00-12h30 Vulgarisation scientifique | Pauline Zablocki-Thomas , UFR Psychologie, Nantes <i>"Émotions animales : évaluation et importance pour la recherche"</i> |
| 12h30-13h45 | Buffet déjeunatoire |
| 13h45-14h15 | Modératrice : Corinne Huchet |
| 13h45-14h15 | Justine Marchix , UMR 1235, TENS, Nantes <i>"Rôle du microbiote intestinal dans les troubles du spectre de l'autisme"</i> |
| 14h15-15h00 | Modératrice : Angèle Gois |
| | « Pourquoi et comment utiliser le modèle du rongeur pour mes travaux de recherche, existe-t-il une autre alternative ? » |
| 14h15-14h30 | Clémence Lièvre , Inserm 1089, TarGet, Nantes <i>"Développement d'organoïdes de muscle squelettique pour des tests précliniques de thérapie génique"</i> |
| 14h30-14h45 | Aude Lafoux , Therassay, et Antony Mellet , Inserm 1089, TarGet, Nantes <i>"Manipulation douce, coopération, hébergement ou comment repenser le raffinement des procédures chez le rongeur"</i> |
| 14h45-15h00 | Thomas Guinebrière , Inserm 1064, CR2TI, Nantes <i>"Étude des signaux impliqués dans l'émergence et la fonction des lymphocytes T CD4+ spécifiques d'un antigène hépatique"</i> |
| 15h00-15h30 | Pause-Café |
| 15h30-16h30 | Modératrice : Anne Camus |
| 15h30-16h00 | Marie-Christine Birling , L'Institut Clinique de la Souris, Illkrich <i>"Modèles murins innovants : jusqu'où CRISPR/Cas9 peut nous emmener ?"</i> |
| 16h00-16h30 | Angélique Galvani , Inserm 1229, RMeS, Nantes <i>"Vésicules extracellulaires dérivées d'os : nouveaux acteurs dans la différenciation et la fonction des ostéoblastes"</i> |
| 16h30-17h00 | Vincent Guen , Inserm 1307, CRCI2NA, Nantes <i>"Construire et déconstruire la glande mammaire et le cancer du sein"</i> |
| 17h00 | Final : Sarah Beck |