

Webinaires du Réseau MeetOchondrie Mai-Juin 2021



En cette année maquée, l'Association Réseau MeetOchondrie a converti le programme de son colloque bisannuel en webinaires. L'inscription se fait via le site web avec pour seul frais la cotisation annuelle (10 €), qui représente un petit soutien financier et un grand soutien moral pour nos projets à venir (ateliers, journées thématiques, colloques).

Toutes les infos sur <http://meetochondrie.fr/meetochondrie/>

Mardi 11 Mai

12h30-14h00 Session d'experts « Zoom sur les mitochondries végétales »

Modérateur : David Macherel.

- Arnould Savouré (Paris) « Nouveaux rôles du catabolisme mitochondrial de la proline »
- Anne-Marie Duchêne (Strasbourg) « Adressage ARNm cytosolique à la surface des mitochondries : un processus retrouvé dans toutes les cellules eucaryotes »
- Hakim Mireau (Versailles) « De bien curieux mitoribosomes »

Mardi 18 Mai

12h30-14h00 Conférence plénière

- Matthieu Ruiz (Université de Montréal) « Lipidomique & mitochondrie »

Mardi 25 Mai

12H30-14h00 Conférence plénière

- Johan Garaude (Bordeaux) « Reprogramming of mitochondrial metabolism by innate immunity »

Mardi 1er Juin

12h30-14h00 Session d'experts « Lipides membranaires et mitochondrie »

Modérateurs : Christophe Rocher et Jean-François Dumas.

- Morgane Michaud (Grenoble) « Biogenèse, transport et rôle des lipides mitochondriaux »
- Alexandre Prola (Genève) « Cardiolipide et fonction mitochondriale : du rôle moléculaire aux applications thérapeutiques »
- Uwe Schlattner (Grenoble) « Lipides mitochondriaux et signalisation »

Mardi 8 Juin

12h30-14h00 Session d'experts « Communication inter organites » Modératrice : Renée Ventura-Clapier.

- Yann Burelle (Université Ottawa Canada) « Mitochondria-derived vesicles »
- Laurent Martinez (Toulouse) « Interactions mitochondrie/membrane plasmique »
- Jérôme Piquereau (Châtenay-Malabry) « Conversations entre organites : ultrastructure et conséquences physiologiques »

Mardi 15 Juin

12h30-14h00 Table ronde technologique : « Présentation des technologies de super résolution (cartographie française des microscopes de SR) et nouvelles approches de quantification des images de SR » Modérateur : Arnaud Chevrollier.

- Rémi Galland (Bordeaux) titre à confirmer
- Arnaud Chevrollier (Angers) « Application à l'imagerie mitochondriale : état de l'art, préparation des échantillons, acquisitions »
- Stéphanie Bonneau « High-speed nanoscopy to decipher the real-time mitochondrial dynamics »