

Journée « HYPOXIES »

Samedi 8 Juillet 2023

UFR SMBH Bobigny – Amphi Hannah Arendt

Programme

- 8h30-9h : Accueil / café
9h-9h15 : Allocutions de bienvenue.
9h15-9h45 : Jean-Paul Richalet : L'invention de l'hypoxie
9h45-10h15 : Carole Planès : Hypoxie et pneumopathies interstitielles diffuses.
10h15-10h45 : Nicolas Voituron : Contribution des modèles animaux pour mieux comprendre la multitude des effets physiologiques de l'hypoxie.
10h45-11h45 : Patrick Maxwell : Cellular hypoxia signaling pathways.

11h45- 13h30: Déjeuner / Film / Exposition photos

13h30-14h15: Fabiola Leon-Velarde : Andean High Altitude Natives and hypoxia
14h15-15h: Samuel Vergès / Julien Brugniaux : Les limites de l'adaptation humaine à l'hypoxie dans la ville la plus haute du monde
15h-15h45: Table ronde (Tandjaoui-Lambiotte/Gille/Richalet): COVID-19 et hypoxie
15h45-16h30: Jean-Paul Richalet: La vie en hypoxie, défis et adaptations.
16h30 -17h: Témoignages: Science, exploration et Hautes Altitudes

17h: Conclusion et Cocktail

Entrée libre, inscription obligatoire

Adresse: Université Sorbonne Paris Nord / UFR SMBH - Bâtiment l'Illustration / 1 rue de Chablis / 93017 Bobigny

Accès: Metro ligne 7 – Fort d'Aubervilliers puis bus 234 ou 248 Les courtilières

Ou: Métro ligne 7 – La Courneuve 8 mai 1945 puis Tramway T1 vers Noisy-le-sec, arrêt Drancy Avenir

Renseignements: richalet@univ-paris13.fr