

« **Actualités en Biologie Cutanée** »
20-21-22 mars 2024

ENS de Lyon (Lettres), 15 parvis René Descartes , 69007 LYON

Mercredi 20 mars 2024

Jeudi 21 mars 2024

Vendredi 22 mars 2024

9 H 00 – 10 H 00

Accueil des participants

10 H 00 – 10 H 15

Introduction par Marek HAFTEK

10 H 15 – 11 H 10

Emanuel COZZANI - Genova

Structure et fonctions de la peau

11 H 10 – 12 H 05

Claudine KIEDA - Orléans

Interactions cellulaires et l'hypoxie

12 H 05 – 13 H 00

Florence CHAINIAUX - Namur

Sénescence et vieillissement cutané

13 H 00 – 14 H 30

Déjeuner

14 H 30 – 15 H 25

Sandrine VADON-LE GOFF - Lyon

Maturation protéolytique des collagènes

15 H 25 – 16 H 20

Nadine SERHAN - Toulouse

Différents rôles de mastocytes dans la peau

16 H 20 – 16 H 50

Pause

16 H 50 – 17 H 45

Gérard LIZARD - Dijon

Rôle des lipides alimentaires dans le vieillissement cutané

17 H 45 – 18 H 40

Christelle BONOD - Lyon

Glycation et vieillissement dermique

8 H 50 – 9 H 45

Fabien CHEVALLIER - Lyon

Thermorégulation au cours du vieillissement cutané

9 H 45 – 10 H 40

Thomas LUGER - Münster

Prurit

10 H 40 – 11 H 10

Pause

11 H 10 – 12 H 05

Patrick BARIL - Orléans

miARNs de la peau

12 H 05 – 13 H 00

David BERNARD - Lyon

Mécanismes d'échappement à la sénescence

13 H 00 – 14 H 30

Déjeuner

14 H 30 – 15 H 25

Nicolas AZNAR - Lyon

Organoïdes et émbryoïdes - modèles d'étude de la peau

15 H 25 – 16 H 20

Nathalie BOULANGER - Strasbourg

Peau et borréliose de Lyme

16 H 20 – 16 H 50

Pause

16 H 50 – 17 H 45

Oussama EL BARAKA - Essey-les-

Nancy

Cheveux au naturel et in vitro

17 H 45 – 18 H 40

Yosra BEN-CHEIKH - Le Havre

Impact environnemental des produits appliqués à la peau

8 H 50 – 9 H 45

Michel SIMON - Toulouse

Plasma froid à pression atmosphérique

9 H 45 – 10 H 40

Norbert LATRUFFE - Dijon

Effets anti-inflammatoires et anti-cancéreux de resveratrol

10 H 40 – 11 H 10

Pause

11 H 10 – 12 H 05

Marc LAVARDE - Paris

Impact sensoriel des applications cutanées

12 H 05 – 13 H 00

Marie-Alexandrine BOLZINGER - Lyon

Cosmétique de la glisse

13 H 00 – 14 H 00

Déjeuner

Fin du Colloque

*Soirée lyonnaise
Grand Café des Négociants*