

« **Biomarqueurs en Biologie cutanée** »  
**17-18-19 mars 2021**

**LYON**

**Mercredi 17 mars 2021**

**Jeudi 18 mars 2021**

**Vendredi 19 mars 2021**

*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  
Julien NOURIKYAN et  
Marc VOCANSON - Lyon  
**Biomarqueurs : approche  
méthodologique illustrée**

11 H 10 – 12 H 05  
Catherine MOALI - Lyon  
**Protéolyse extracellulaire - source  
de biomarqueurs de la cicatrisation**

12 H 05 – 13 H 00  
Patrice ROLL - Marseille  
**Sénescence prématurée des  
fibroblastes dermiques et mARNs**

*13 H 00 – 14 H 30*  
*Déjeuner*

14 H 30 – 15 H 25  
Aurore ROZIERES - Lyon  
**Autophagie et mort cellulaire**

15 H 25 – 16 H 20  
Michel SIMON - Toulouse  
**Différenciation kératinocytaire,  
atopie et senescence**

*16 H 20 – 16 H 50*  
*Pause*

16 H 50 – 17 H 45  
Nicolas GAUDENZIO - Toulouse  
**Inflammation neurogène**

17 H 45 – 18 H 40  
Adeline BATAILLE - Brest  
**Transcriptomique de la peau  
sensible**

8 H 50 – 9 H 45  
Laurent REBER- Toulouse  
**IgE, mastocytes et allergies**

9 H 45 – 10 H 40  
Thomas BIEBER - Bonn  
**Biomarqueurs de la dermatite  
atopique**

*10 H 40 – 11 H 10*  
*Pause*

11 H 10 – 12 H 05  
Marc G.J FEUILLOLEY - Rouen  
**Microbiome cutané et inflammation**

12 H 05 – 13 H 00  
Michel GILLIET - Lausanne  
**Constellation psoriasis : quoi de  
spécifique ?**

*13 H 00 – 14 H 30*  
*Déjeuner*

14 H 30 – 15 H 25  
Bénédicte OULES - Paris  
**Développement de la glande sébacée**

15 H 25 – 16 H 20  
Nicolas FORTUNEL - Evry  
**Capacité régénératrice et expansion  
ex vivo de précurseurs  
épidermiques : effecteurs  
moléculaires et biomarqueurs**

*16 H 20 – 16 H 50*  
*Pause*

16 H 50 – 17 H 45  
Jérôme LAMARTINE - Lyon  
**Biomarqueurs de la radiosensibilité  
cutanée**

17 H 45 – 18 H 40  
Laurent VANDANJON - Vannes  
**Histoire d'eau ou l'interprétation  
quantique du rôle de l'eau dans le  
vivant**

8 H 50 – 9 H 45  
Ingrid MASSE - Lyon  
**Tetraspanines et mélanome**

9 H 45 – 10 H 40  
Jean-Daniel MALCOR - Cambridge  
**Fonctionnalisation des biomatériaux**

*10 H 40 – 11 H 10*  
*Pause*

11 H 10 – 12 H 05  
Céline AUXENFANS - Lyon  
**Applications des cellules souches  
mésenchymateuses**

12 H 05 – 13 H 00  
Iuliana POPA - Paris  
**Marqueurs lipidiques de fonctions  
cutanées**

*13 H 00 – 14 H 00*  
*Déjeuner*

*Fin du Colloque*

*Soirée lyonnaise  
Chez La Mère Léa*