



## XXIX<sup>èmes</sup> JOURNÉES EUROPÉENNES DE DERMOCOSMÉTOLOGIE

**Dialogue intercellulaire dans le tissu cutané :  
quelles perspectives en dermocosmétologie ciblées sur  
les peaux fragilisées ?**

**31 Janvier et 1<sup>er</sup> Février 2019  
Ecole Normale Supérieure de Lyon**

### PROGRAMME

Mis à jour en temps réel sur notre site internet

#### CONFERENCE INAUGURALE

**Insights into intercellular communication from inherited skin diseases**

Pr David KELSELL - Blizard Institute / Barts and the London Medical School / Centre for Cell Biology and Cutaneous Research

#### BARRIERE CUTANEE ET EPIDERME

*Jonctions serrées*

Dr Patricia ROUSSELLE - LBTI UMR 5305 CNRS/UCBL

**Communication intercellulaire par les vésicules extracellulaires**

Pr Jérôme LAMARTINE - LBTI UMR 5305 CNRS/UCBL

**La peau de l'enfant et son développement : de l'état de l'art à une approche appliquée**

Gaëlle BELLEMERE – Laboratoires Expanscience

**La modification des propriétés nano-mécaniques des cornéocytes indique l'altération de la barrière cutanée**

Pascale MILANI – Biomeca

**Apport des cellules stromales mésenchymateuses dans les procédés de culture d'épiderme artificiel**

Pr Christophe MARTINAUD - Centre de Transfusion Sanguine des Armées

**Adhésion et Communication interkératinocytaires : état de l'art, modèles d'étude**  
Céline LAPERDRIX – Groupe Rocher

**Dermatite atopique : études de modélisation *via* des modèles 3D pertinents**  
Pauline ROUAUD-TINGUELY - Silab

## FIBROBLASTES, ADIPOCYTES, CELLULES ENDOTHELIALES

**Communications intercellulaires induites par une inflammation vasculaire cutanée**  
Pr Dominique SIGAUDO-ROUSSEL – LBTI UMR 5305 CNRS/UCBL

**3D Bioprinting of adipose tissue: towards a tri-layered full-skin equivalent**  
Dr Christophe MARQUETTE - CNRS 5246 ICBMS Université Lyon 1

**Reconnecting fibroblast to its environment to enhance skin health**  
Aïna QUEIROZ – ID Bio

## HOMEOSTASIE TISSULAIRE

**Parabiose cellulaire et homéostasie tissulaire**  
Pr Miroslav RADMAN – MedILS - NaosILS (Croatie)

**Nouveaux concepts dans l'homéostasie et la pigmentation cutanée**  
Nicolas JOLY-TONETTI - Johnson&Johnson Santé Beauté France

## IMMUNITE, FIBRES NERVEUSES

**Synapses neuro-cutanées**  
Dr Matthieu TALAGAS – LIEN EA4685 CHU de Brest

**Kératinocytes et inflammation neurogène : impact de l'ion sulfure et implications thérapeutiques dans le contexte de la cicatrisation cutanée**  
Olivia GROSS AMAT – CHU Lyon

**Release of glutamate promotes cell to cell communication between keratinocytes and sensory neuronal cells under mechanical stimulation**  
Kaori INOUE – Shiseido

**Modèles 3D de peaux immunocompétentes : outils innovants pour l'étude des peaux sensibles**  
Isabelle LORTHOIS – LabSkin Creations

**Rôle d'une composante immunitaire dans l'étude de la réponse cutanée au stress in vitro**  
Marisa MELONI - VitroScreen

## MICROBIOTE

**Rôle potentiel du dialogue peau-microbiote dans l'inflammation neurogène et l'homéostasie de la peau**

Pr Marc FEUILLOLEY - LMSM EA4312 Université de Rouen - IUT Evreux

**Impact de la flore cutanée sur la réponse immunitaire dans la Dermatite Atopique, et rôle des émoullients**

Daniel REDOULES – Avène Pierre Fabre Dermocosmétique

## STRATEGIE GALENIQUE

**Modulation du dialogue intracellulaire par les nanovecteurs**

Dr Eyad AL MOUAZEN - LAGEP UMR CNRS 5007

## MARKETING DES PEAUX FRAGILISEES

**Comment approcher le marché des personnes présentant une peau fragilisée ?**

Etudiants de l'IPIL/Lyon 1

## AFFAIRES REGLEMENTAIRES

**Dispositif médical au lieu du produit cosmétique pour les peaux fragilisées ? Approche de la conception et impact sur le dossier réglementaire**

Sandra DEJEAN – One Health Compliance