

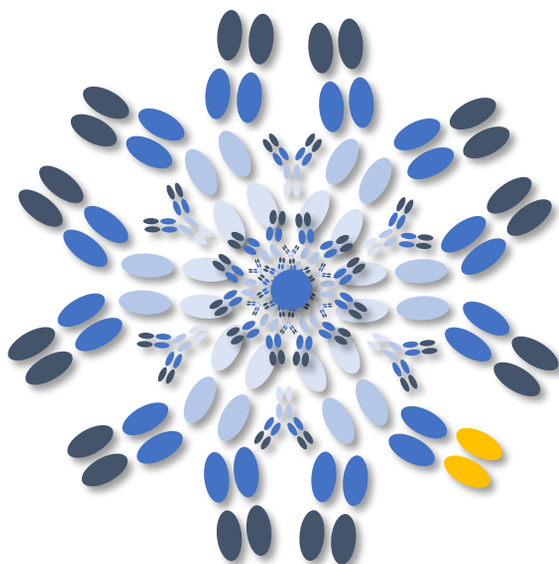


**WINTERSCHOOL**

**2022**

*du* **RESO**

**STRASBOURG**



# JEUDI 24 NOVEMBRE 2022

09h30 : *Accueil des participants* (Pr Laurent ARNAUD et Pr Thierry MARTIN)

10H00 : **Présentation du CRMR RESO** (Thierry MARTIN) 10'

10h10 : **CHALLENGES 2022** au cours des maladies inflammatoires (Pr Laurent ARNAUD ) 20'

10h30 : **What's NEW – What's HOT**

- **Myopathies inflammatoires** (Alain MEYER) 15'
- **Sclérodermie** (Marie-Elise TRUCHETET) 15'
- **Sjögren** (Pr Jacques-Eric GOTTENBERG) 15'
- *Petite pause café 20'*
- **Polyarthrite rhumatoïde** (Pr Jean-Hugues SALMON) 15'
- **Spondylarthrites** (Dr Renaud FELTEN) 15'
- **Lupus non rénal** (Dr Marc SCHERLINGER) 15'

12h30 : *Déjeuner –networking*

14h00 : **Les Masterclass**

- **Diagnostic et traitement du VEXAS** (Pr Sophie GEORGIN-LAVIALLE) 20'+10'
- **Comment je gère une atteinte cutanée du lupus** (Dr François CHASSET) 20'+10'
- **HTAP des connectives : quelle approche pratique** (Dr Marianne RIOU) 20'+10'
- *Pause-café 30'*
- **Comment je traite un Behçet** (Pr David SAADOUN) 20' + 10'
- **Le quizz photo-du-dermato** (Dr François CHASSET) 20' + 10'

# VENDREDI 25 NOVEMBRE 2022

## 09h00 : Les petits FOCUS du matin

- **What's HOT en immunologie ?** (Pr Thierry MARTIN) 15'+ 5'
- **CAR-T cells : pour qui, pourquoi ?** (Dr Aurélien GUFFROY) 15'+5'
- **Le FUTUR, c'est maintenant : nouvelles stratégies thérapeutiques**  
(Dr Renaud FELTEN) 15'+5'
- **Autogreffe et sclérodémie : pour qui?** (Pr Gregory PUGNET) 15'+ 5'

## 10h20 : *Le pti café du matin*

## 10h45 : Les Masterclass

- **Comment je traite une ACG** (Pr Maxime SAMSON) 20'+10'
- **Comment je traite une sarcoïdose** (Pr Fleur COHEN) 20'+10'
- **Prise en charge de la néphropathie lupique** (Pr Laurent ARNAUD) 20'+10'

## 12h30 : *Déjeuner*

## 13h30 : Les Masterclass

- **Comment je diagnostique et je traite un SAPL** (Pr Anne-Sophie KORGANOW) 20'+10'
- **Comment s'orienter devant une PID à l'imagerie** (Dr Michel OHANA) 20'+10'

## 15h20 : *La pause-café-bien-méritée*

## 15h50 : Mise au point FLASH

- **Poumon et Sclérodémie : comment je traite** (Pr Thierry MARTIN) 15'+5'
- **Parcours digital et maladies auto-immunes** (Pr Laurent ARNAUD) 15+ 5'

## 16h20 : *Les mots de la fin* (Pr Laurent ARNAUD et Pr Thierry MARTIN)

## Avec la participation de :

- Pr Laurent ARNAUD** – Rhumatologie, Strasbourg  
**Dr François CHASSET** – Dermatologie-allergologie, Paris  
**Pr Fleur COHEN** – Médecine Interne, Paris  
**Dr Renaud FELTEN** – Rhumatologie, Strasbourg  
**Pr Sophie GEORGIN-LAVIALLE** – Médecine Interne, Paris  
**Pr Jacques-Eric GOTTENBERG** – Rhumatologie, Strasbourg  
**Dr Aurélien GUFFROY** – Immunologie Clinique, Strasbourg  
**Pr Anne-Sophie KORGANOW** – Immunologie Clinique, Strasbourg  
**Pr Thierry MARTIN** – Immunologie Clinique, Strasbourg  
**Dr Alain MEYER** – Rhumatologie, Strasbourg  
**Dr Michael OHANA** – Radiologue, Strasbourg  
**Pr Grégory PUGNET** – Médecine Interne, Toulouse  
**Dr Marianne RIOU** – Pneumologue, Strasbourg  
**Pr David SAADOUN** – Médecine Interne, Paris  
**Pr Maxime SAMSON** – Médecine Interne, Dijon  
**Dr Marc SCHERLINGER** – Rhumatologue, Strasbourg  
**Pr Marie-Elise TRUCHETET** – Rhumatologue, Bordeaux

# Inscription à la Winter-School du RESO

## Lieu de l'évènement ?

Amphithéâtre FRANK, faculté de chirurgie dentaire, 8 Rue Sainte-Elisabeth, Strasbourg

## Pour qui ?

L'inscription à la Winterschool du RESO est exclusivement réservée aux internes et CCA ou Assistants des hôpitaux

## Comment ?

Formulaire d'inscription à renvoyer par mail à :  
[karine.fonck@chru-strasbourg.fr](mailto:karine.fonck@chru-strasbourg.fr)

## Comment venir à strasbourg ?

La ville de strasbourg est très facilement desservie depuis Paris (TGV : 1h45) ou depuis toute la France par son aéroport (Entzheim, code SXB) situé à 7 minutes du centre-ville par TER.

## Quelle prise en charge ?

Le déplacement et l'hébergement sont à la charge des participants. La participation à la Winterschool, la restauration et le programme social (networking) sont en entièrement gratuits.

