

# PROGRAMME REUNION ANNUELLE

## Groupe Francophone de Recherche sur la Sclérodermie

**Mercredi 15 octobre 2014**

*Amphithéâtre Milian (Porte 23, 1<sup>er</sup> étage) – Hôpital. St Louis, Paris*

### RECHERCHE FONDAMENTALE : LECTURES ET COMMUNICATIONS

**9H45-10H00 : Accueil des participants**

**10H00-10H45 :**

The role of dendritic cells in the pathophysiology of systemic sclerosis, *Timothy RADSTAKE, Amsterdam, Pays-Bas (35 mn + 10 mn)*

**10H45-11H45 : Système Immunitaire** (*Modérateurs : Luc Mouthon et Nathalie Lambert*)

**Résultats :** (exposés en 6mn + 2 mn questions)

- **Intérêt du dosage des chaînes légères des immunoglobulines dans la SSc.**  
*Lanteri, [Vincent. Sobanski](#), C. Langlois, G. Lefèvre, C. Hauspie, S. Sanges, M. Lambert, S. Morell-Dubois, Pierre-Yves Hatron, Eric Hachulla, David Launay, Sylvain Dubucquoi.*
- **Associations cliniques des patients avec SSc et anticorps anti-ARN polymérase de type III : une nouvelle cohorte Française complétée d'une revue systématique avec méta-analyse.**  
*[Vincent Sobanski](#), L. Dauchet, G. Lefèvre, M.Lambert, S. Morell-Dubois, T. Sy, E. Hachulla, P. Hatron, S. Dubucquoi, D. Launay.*
- **Anticorps anti peptides cycliques citrullinés de deuxième génération dans la SSc, étude d'une cohorte de 150 patients.**  
*A.Abdesmed; N.Khaldoun; A.Tahiat ; R.Djidjik; Y.Mellal; I.Allam; S.Slimani; A.Haddouche ; N.Ait Belabas; F.Bougrina; N.Brahimi Mazouni; M.Ghaffor; A.Ladjouze-Rezig*

**Projets:** (exposés en 4mn + 1 mn questions)

- **Contribution of endothelial cells in the Thymic Stromal Lymphopoietin (TSLP) production and pro-fibrotic cytokines secretion by T cells in human SSc pathophysiology.** *[M-E. Truchetet](#)*
- **Caractérisation phénotypique et fonctionnelle des sous-populations lymphocytaires B dans la SSc.** *[Alexandra Forestier](#)*
- Discussion (15 mn) : mise en place des projets collaboratifs sur ce thème.

**11H45-12H15 : Vasculopathie** (*Modérateurs Laurence Michel et David Launay*)

**Résultats :** (exposés en 6mn + 2 mn questions)

- **Etude de la VE-cadhérine soluble (sVE) et des auto-anticorps anti-VE-cadhérine (AAVEs) dans la SSc-** *[Sophie Blaise](#), Polena H., Khalil A., Tisserand G., Seinturier C., Imbert B., Carpentier P.H., Vilgrain I.*

**Projets :** (exposés en 4mn + 1 mn questions)

- **CD146s et auto-anticorps : nouveaux acteurs de la SSc ?** *[Nathalie Bardin](#)*
- **Comprendre la vasculopathie et la prédominance des femmes dans la SSc.** *[Gabriel Martin](#).*
- Discussion (15 mn) : mise en place des projets collaboratifs sur ce thème

**12H15-13H00 :**

**CELLULAR THERAPY IN SCLERODERMA: WHICH STEPS FORWARD ?**  
**DOMINIQUE FARGE, PARIS, FRANCE (35 MN + 10 MN)**

**13H00-14H00 : BUFFET - SALLE HENRI IV (VIEUX SAINT LOUIS)**

**OUVERTURE DU BUREAU DE VOTE ENTRE 13H ET 14H (ELECTION CA)**

**14H15-15H15 :**

FROM PATHOLOGICAL TO CLINICAL ASPECT OF SCLERODERMA  
 THOMAS KRIEG, COLOGNE, ALLEMAGNE (35 MN + 10 MN)

**15H15-15H50 : Thérapie Cellulaire** (*Modérateurs : Brigitte Granel et Thierry Martin*)**Résultats :** (exposés en 6mn + 2 mn questions)

- Caractérisation et étude des propriétés des Cellules Souches Mésenchymateuses autologues chez les patients SSc.

[Audrey Cambon](#), J.J.Lataillade, A.Cras, A.Hij, T.Carmoi et D. Farge.

- Evaluation à 1 an de l'injection sous-cutanée de la fraction vasculaire stromale (FVS) autologue d'origine adipeuse au niveau des doigts chez les patients atteints de SSc (protocole SCLERADEC).  
*P.Guillaume , [Aurélié Daumas](#) J. Eraud, E. Jouve, R.Truillet, S. Mallet, A Baiada, P. Nguyen, J. Serratrice, L. Swiader, PJ. Weiller, P. Rossi, Y. Frances, J. Veran, L. Giraudo, L. Arnaud L, F. Dignat-George, F. Sabatier, G. Magalon et B. Granel.*

**Projets:** (exposés en 3mn + 1 mn questions)

- Effets de la micro reinjection du tissu adipeux autologue dans le visage des patients atteints de SSc.  
[Nolwenn Sautereau](#), A. Daumas, R. Truillet, E. Jouve, J. Veran, D. Casanova, C. Serratrice, J. Serratrice, L. Swiader, G. Magalon et B.Granel.
- Discussion (15 mn) : mise en place des projets collaboratifs sur ce thème.

**15H50-16H00 : Pause****16H00-16H45 : Recherche Clinique** (*Modérateurs Elisabeth Diot et Pierre-Yves Hatron*)**Résultats :** (exposés en 6mn + 2 mn questions)

- Cutaneous Iontophoresis of Treprostinil in Systemic Sclerosis: A Proof-of-Concept Study.  
*M Roustit, [Sophie Blaise](#), F Gaillard-Bigot, F Stanke-Labesque C Cracowski, C Seinturier, J-F Jourdil, B Imbert, PH Carpentier and J-L Cracowski*
- Cas Clinique (4mn +1mn): Succès d'un traitement par oxygénothérapie hyperbare pour un ulcère digital nécrotique chez une patiente atteinte d'une sclérodémie systémique (ScS).
- [Nadège Cordel](#).
- Utilité du test de marche de 6 minutes dans l'évaluation de la gravité et le suivi de l'HTAP associée à la sclérodémie systémique, sans pneumopathie infiltrante extensive.
- [Sébastien Sanges](#), D. Launay, R. Rhee, O. Sitbon, É. Hachulla, L. Mouthon, L. Guillevin, L. Rottat, P. Clerson, J-F. Cordier, S. Kawut, G. Simonneau, M. Humbert.
- 
- Caractéristiques cliniques et pronostic des patients ayant une sclérodémie systémique hospitalisés en réanimation médicale. [Luc Mouthon](#), A. Berezné, T. Hissem, D. Grimaldi, A. Cariou, J. Charpentier, J-D.I Chiche, Y. Allanore, J-P. Mira, F. Pène
- Discussion (15 mn): mise en place des projets collaboratifs sur ce thème.

**16H45-17H15 : Protocoles Cliniques en cours**

Auto-HTAP, ESOS, ScleroCYC, SPIN...

**17H30 : Assemblée Générale GFRS**

Résultats du vote