

Président
S. TEMAM
stephane.temam@gustaveroussy.fr

Trésorière
B. BARRY
beatrix.barry@aphp.fr

Membres du bureau
A. Bozec
A. Dupret-Bories
P. Gorpe
M. Julieron
J. Lacau St Guily
M. Lesnik
S. Morinière

Secrétaire
J. Guerlain
joanne.guerlain@gustaveroussy.fr

Mise au point et perspectives de recherche sur l'ostéoradionécrose

Judi 13 décembre 2018, 9h à 12h30, à l'Institut Gustave Roussy

Organisateurs : Pr Bozec A (Nice), Dr Dupret-Bories A (Toulouse)

1. Recherche fondamentale :

- **9h00 - 9h20** : « OstéoRadioNécrose mandibulaire : modèle animal d'irradiation et perspectives de stratégies thérapeutiques utilisant la thérapie cellulaire », Dr Mathieu Noëlle, Institut de Radioprotection et de Sureté Nucléaire, Paris.

- **9h25 - 9h45** : « Stratégies d'élaboration de matériaux bioactifs pour le traitement de l'ostéoradionécrose mandibulaire » Pr Christèle Combes, CNRS CIRIMAT, Toulouse.

- **9h50 - 10h10** : « Apport des études précliniques associant biomatériau phosphocalcique et cellules pour la reconstruction de l'os irradié » Dr Florent Espitalier, Chirurgie ORL et Cervico-faciale, CHU Nantes.

- **10h15 - 10h35** : « Régénération osseuse maxillofaciale à partir de cellules souches et de biomatériaux ». Pr Pierre Layrolles, Inserm UMR 1238, PHY-OS, Nantes.

- **10h40 - 11h00** : Discussion.

2. Pour la partie clinique :

- **11h00 - 11h20** : « Ostéoradionécrose mandibulaire : microbiologie clinique et conséquences thérapeutiques », Dr Bertrand Gachot, Infectiologue, Institut Gustave Roussy, Paris.

- **11h25 - 11h45** : « L'infection chronique, facteur de déstabilisation de l'ossification d'une ostéoradionécrose mandibulaire sous traitement médical PENTOCLO », Pr S. Delanian, Oncologie- Radiothérapie, Hôpital Saint Louis, APHP, 11h25 à 11h50

- **11h50 - 12h10** : « Algorithme de prise en charge de l'ostéoradionécrose », Dr Delanoe, Chirurgie maxillo-faciale, CHU Toulouse.

3. **Bilan de la matinée et Perspectives de recherches collaboratives ORN GETTEC, Pr Alexandre Bozec**