



**Séminaire de restitution des projets financés  
par le Programme d'Actions intégrées de recherche (PAIR)  
sur les voies aérodigestives supérieures (VADS)**

**Session organisée par l'Inca, la Ligue contre le cancer et la Fondation ARC  
avec le soutien de l'Intergroupe Cancer ORL et de Gustave Roussy**

**JEUDI 8 DÉCEMBRE 2016**

**10h30 – 13h00**

**Gustave Roussy – Villejuif**

**Salle Pierre Denoix 15<sup>ème</sup> étage (Ascenseur C)**

---

**PROGRAMME**

- 10h30-10h40 Ouverture**  
Christine CHOMIENNE, Directrice du Pôle Recherche et Innovation de l'INCa  
Jacqueline GODET, Présidente de la Ligue contre le cancer  
Franck DUFOUR, Directeur scientifique de la Fondation ARC
- 10h40-10h50 Introduction - Restitution des projets financés par le PAIR VADS**  
Stéphane TEMAM, Gustave Roussy Villejuif  
Bodhan WASYLYK, IGBMC Strasbourg
- 10h50-11h00** Étiologie infectieuse des affections potentiellement malignes et des carcinomes épidermoïdes de la cavité buccale.  
Antoine GESSAIN, Institut Pasteur Paris
- 11h00-11h10** Histoire naturelle de l'infection à papillomavirus humain dans les amygdales : du tissu sain au cancer.  
Silvia FRANCESCHI, CIRC Lyon
- 11h10-11h25 Questions/réponses**
- 11h25-11h35** Méta-analyses de chimiothérapie dans les cancers des VADS : une mise à jour portant sur 17 nouveaux essais et 2874 patients.  
Jean-Pierre PIGNON, Gustave Roussy Villejuif

- 11h35-11h45** Radiothérapie adaptative dans les carcinomes de l’oropharynx pour diminuer la xérostomie : modélisation de la dose cumulée et facteurs prédictifs de toxicité.  
Renaud DE CREVOISIER, Centre Eugène Marquis Rennes
- 11h45-11h55** Traitement personnalisé, après évaluation gériatrique, des patients âgés de 70 ans ou plus, atteints de cancer épidermoïde inopérable de la tête et du cou.  
Joël GUIGAY, Gustave Roussy Villejuif
- 11h55-12h10** **Questions/réponses**  
**Distribution de plateaux repas**
- 12h10-12h20** Évaluation des cellules tumorales circulantes comme facteur prédictif précoce de réponse d’une 1<sup>ère</sup> ligne de traitement anti-Human Epidermal Growth Factor (HER) type Cetuximab plus cisplatine et 5 fluorouracile dans le cancer des voies aérodigestives supérieures récidivant inopérable et/ou métastatique.  
Catherine ALIX-PANABIERES, CHRU Montpellier
- 12h20-12h30** Fibronectine et Tenascine-C dans la matrice extracellulaire (MEC) des carcinomes de la tête et du cou : fonctions et opportunités thérapeutiques.  
Ellen VAN OBBERGHEN-SCHILLING, Institut de Biologie Valrose Nice
- 12h30-12h45** **Questions/réponses**
- 12h45-13h00** **Conclusions du séminaire PAIR VADS**  
Bodhan WASYLYK et Stéphane TEMAM, Co-présidents du PAIR

