

# 39<sup>es</sup> journées de la Société française de sénologie et de pathologie mammaire (SFSPM)

Du 08 au 10 Novembre 2017 - Lille



SOCIÉTÉ FRANÇAISE  
DE SÉNOLOGIE  
ET DE PATHOLOGIE  
MAMMAIRE

## ENSEIGNEMENTS DE LA SFSPM ET RENCONTRES PROFESSIONNELLES

### Actualités en radiothérapie :

Analyse des “meilleurs” articles de l’année et mise au point sur les questions d’actualité, *Carole Massabeau (Toulouse), Alexandre Coutte (Amiens), Bruno Cutuli (Reims)*

### Déjeuner-Débat

**Prosigna® et sous types moléculaires dans l’aide à la décision thérapeutique : de l’innovation à la réalité clinique en France, éligible au RIHN.**

Des recommandations à la mise en pratique” : utilité clinique dans l’expérience toulousaine, *Florence Dalenc (Toulouse)*

### Déjeuner-Débat

**Actualités dans les cancers du sein métastatiques**

Hormonosensibilité et hormonorésistance dans le cancer du sein métastatique RH+ : définition(s), impact pronostique et critères de choix thérapeutiques

- Quelles séquences thérapeutiques chez les patientes hormonosensibles ? *Florence Dalenc (Toulouse)*

## PLENIERE

### IDEES REÇUES SUR LES SEQUENCES THERAPEUTIQUES NEO-ADJUVANTES

“La chimiothérapie néo-adjuvante est une chimiothérapie séquentielle avec anthracyclines et taxanes” : même protocole pour toutes les patientes ? *Florence Dalenc (Toulouse)*

## COMMUNICATIONS LIBRES

Impact de la signature génomique Prosigna/PAM50 sur la décision thérapeutique : expérience de l’IUCT-O, *Vincent Nicolai (Toulouse)*

Les adipocytes augmentent la chimiorésistance dans le cancer du sein, un effet amplifié par l’obésité ; rôle de la protéine MVP (Major Vault Protein), *Charlotte Vaysse (Toulouse)*

## POSTERS

Chimiothérapie néoadjuvante dose-dense des cancers du sein triple-négatifs l’expérience de l’IUCT-O - *Clélia Chalumeau*

Evolution du réseau de relecture SENOPATH: la télépathologie au service de l’amélioration des pratiques en pathologie mammaire - *Raphaëlle Duprez-Paumier*

Identification des facteurs de risque de sévérité du lymphœdème secondaire au cancer du sein : cohorte de l’Institut Universitaire du Cancer de Toulouse. - *Hélène Leray*

Impact de la signature génomique PAM50/Prosigna sur la décision thérapeutique: expérience de l’IUCT-O - *Vincent Nicolai*

Pyoderma Gangrenosum du sein : complication post-opératoire rare d’un syndrome des antiphospholipides A propos d’un cas- *Justine Figurelli*