



## Séminaire d'Oncologie Radiothérapie

28 – 29 juin 2013

Organisation :

Pr Marc-André MAHE

Aurore GOINEAU, Baptiste PICHON & bureau SFJRO

# Cancer du Sein



Amphithéâtre 400, Hall Bias  
UFR des Sciences Pharmaceutiques et Biologiques  
9, rue Bias 44 000 Nantes



# Vendredi 28 juin 2013

8h15-8h30 : Accueil

## Généralités et cancer du sein

8h30-9h00 :

Facteurs de risque et évolution épidémiologique du cancer du sein (30 min)

*Dr Christophe LEUX (Nantes - CHU)*

9h00-9h30 :

Anatomopathologie et biologie du cancer du sein

- Classification OMS 2012 et classification moléculaire (15 min)  
*Dr Delphine LOUSSOUARN (Nantes - CHU)*
- Apport des signatures génomiques (15 min)  
*Dr Delphine LOUSSOUARN (Nantes - CHU)*

9h30-10h30 :

Imagerie du cancer du sein

Avis du spécialiste pour le radiothérapeute

- Place du *staging* : mammographie, échographie et IRM mammaire (40 min)  
*Dr Isabelle DOUTRIAUX (Nantes - ICO)*
- Bilan d'extension : indications, apports, limites (20 min)  
*Pr Pierre KERBRAT (Rennes – Centre Eugène Marquis)*

10h30-11h00 : Pause

## Chirurgie et cancer du sein

11h00-12h00 :

Chirurgie du cancer du sein : indications, modalités, place dans la stratégie thérapeutique

- Traitement conservateur ou mastectomie, ganglion sentinelle et curage axillaire :  
quelles indications ? (40 min)  
*Pr Jean Marc CLASSE (Nantes - ICO)*
- Chirurgie réparatrice : prothèses, lambeaux, ... (20 min)  
*Dr Magali DEJODE (Nantes - ICO)*

12h00-13h00 : **Symposium ROCHE Cancer du Sein et thérapies ciblées** (60 min)



- Cibler le microenvironnement : place des antiangiogéniques et de la normalisation de la vascularisation tumorale  
*Dr Olivier TREDAN (Lyon – Centre Léon Bérard)*
- Cibler la tumeur : mode d'action des traitements anti-HER2  
*Dr Nawale HAJAJI (Tours)*

13h00-14h30 : Déjeuner

## Radiothérapie et cancer du sein ①

14h30-16h30 :

- Indications et bénéfices de la radiothérapie dans le cancer du sein
  - Radiothérapie adjuvante : simulation, volumes cibles, balistiques, techniques, dosimétrie
    - Sein seul, paroi seule, sein avec reconstruction (30 min)  
*Dr Marc BOLLET (Neuilly sur Seine - Clinique Hartmann)*
    - Irradiation des aires ganglionnaires : CMI, axillaire, sus/sous-claviculaire (30 min)  
*Dr Alain FOURQUET (Paris – Institut Curie)*
    - Irradiation du lit opératoire (30 min)  
*Dr Youlia KIROVA (Paris – Institut Curie)*
      - Délimitation du lit tumoral
      - Boost versus no boost ?
  - Radiothérapie et cancer in situ : indications et modalités (30 min)  
*Dr Alain FOURQUET (Paris – Institut Curie)*

16h30-17h00 : Pause

## Traitements systémiques et cancer du sein

17h00-18h30 :

Traitement médicaux du cancer du sein : stratégie thérapeutique

- Chimiothérapies et thérapies ciblées (60 min)
  - Situation néoadjuvante, adjuvante et métastatique  
*Pr Pierre KERBRAT (Rennes – Centre Eugène Marquis)*
- Hormonothérapie (30 min)  
*Pr Pierre KERBRAT (Rennes – Centre Eugène Marquis)*

18h30-19h00 : **Assemblée générale SFjRO** (30 min)

20h30-02h00 : Dîner privé et soirée



*Les anneaux de Buren et Notre-Dame de Bon-Port*



# Samedi 29 juin 2013

8h45- 9h00 : Accueil

## Radiothérapie et cancer du sein ②

9h00-11h00 :

Innovations et avancées en matière de radiothérapie dans le cancer du sein

- Place de la Radiothérapie Conformationnelle par Modulation d'Intensité (RCMI=IMRT) et radiothérapie guidée par l'image (RTGI=IGRT) (45 min)  
*Dr Céline BOURGIER (Montpellier - ICM Val d'Aurelle)*
- Irradiation partielle accélérée (IPA) : indications, techniques (curiethérapie, 3D) (45 min)  
*Pr Jean-Michel HANNOUN-LEVI (Nice – Centre Antoine Lacassagne)*
- Radiothérapie per-opératoire (30 min)  
*Dr Maud AUMONT (Nantes - ICO)*

11h00-11h30 : Pause

11h30-12h15 :

- Modification du fractionnement et de l'étalement (30 min)  
*Dr Céline BOURGIER (Montpellier - ICM Val d'Aurelle)*
- Recherche clinique en radiothérapie : les questions non encore élucidées, principaux protocoles de recherche clinique en cours (15 min)  
*Pr Christophe HENNEQUIN (Paris – Hôpital St Louis)*

## Soins de support et cancer du sein

12h15-13h15 :

Qualité de vie après traitement loco-régional

- Toxicité radio-induite (cutanée, lymphœdème) : incidence, prédiction et prise en charge (30 min)  
*Pr Christophe HENNEQUIN (Paris – Hôpital St Louis)*
- Sexualité et cancer du sein, fertilité, grossesse et allaitement après un cancer du sein (30 min)  
*Mme Nelly FABRE (Nantes - Clinique Brétèche)*

13h15–13h30 :

Conclusion et synthèse

*Pr Marc-André MAHE (Nantes - ICO)*

13h30 : Fin du séminaire



« Ce séminaire est organisé sous l'entière responsabilité de la SFJRO, avec le soutien institutionnel de ROCHE »



Retrouvez tous les cours en diaporamas et en vidéos sur [sfjro.fr](http://sfjro.fr)