

CARDIO-ONCOLOGIE : BIOMARQUEURS ET IMAGERIE DES CARDIOMYOPATHIES

DEAUVILLE – Hôtel NORMANDY – Samedi 18 Novembre 2017

Organisation scientifique : Pr Denis Agostini

PROGRAMME

Accueil des participants : 08h30 – 09h15

Modération : Pr Jean-Nicolas Dacher (Rouen) & Pr Paul-Ursmar Milliez (Caen)

09h15 Introduction : Pr Denis Agostini (CHU Caen)

09h30 Biomarqueurs précoces en imagerie de la cardiotoxicité

- Échocardiographie : Pr Fabrice Bauer (CHU Rouen)
- IRM : Pr Jean-Nicolas Dacher (CHU Rouen)
- TEP-FDG : Pr Nicolas Aide (CHU Caen)

11h Évaluation de la FEVG et FEVD en cardio-oncologie

- Évaluation isotopique et IRM : Pr Alain Manrique (Cyceron-Caen)
- Évaluation échocardiographique : Dr Éric Saloux (CHU Caen)

12h Chimiothérapie et troubles du rythme : Dr Joachim Alexandre (CHU Caen)

12h30 14h00 - Pause déjeuner (buffet)

Modération : Pr Denis Agostini (CHU Caen) & Pr Gandhi Laurent Damaj (CHU Caen)

14h00 Toxicité cardiaque des thérapies ciblées : Pr Florence Joly (CFB Caen)

14h30 Toxicité cardiaque de la radiothérapie : Pr Juliette Thariat (CFB Caen)

15h TEP –FDG et lymphomes. Hétérogénéité métabolique : de la tumeur au cœur ?
Dr Charline Lasnon (CFB Caen)

15h30 Étude BACCARAT (Cancer du sein – radiothérapie – cardiotoxicité)
Dr Olivier Lairez (CHU Toulouse)

16H00 Conclusions : Pr Denis Agostini (CHU Caen)

16H15 Assemblée générale de l'AFRINN

Avec le soutien institutionnel de

