

# Les journées de RADIOTHÉRAPIE DE SAINTE-CATHERINE

**DU 03 AU 05  
DÉCEMBRE 2025**

## THÈMES ET OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

### JOUR 1

#### STÉRÉOTAXIE INTRA ET EXTRA CRÂNIENNE (POUMON, VERTÈBRES, OS)

- Identifier les spécificités et risques dans les différentes étapes de la prise en charge du patient
- Implémenter les stéréotaxies intracrâniennes, osseuses et pulmonaires (Préparation, Dosimétrie, AQ et TPS)

### JOUR 2

#### GESTION DU MOUVEMENT ET REPOSITIONNEMENT (SPIROMÉTRIE 4D, SGRT, IGRT)

- Différencier l'intérêt de chaque technique selon la situation clinique
- Implémenter les techniques de gestion du mouvement et de la respiration en poumon et sein
- Implémenter la délégation et l'habilitation dans son centre

### JOUR 3

#### RADIOTHÉRAPIE ADAPTATIVE (RTA) DANS LES LOCALISATIONS PELVIENNES EN ONLINE ET ORL EN OFFLINE

- Connaître les différentes modalités de RTA
- Identifier l'intérêt clinique de la RTA
- Mettre en œuvre la RTA online dans son service
- Identifier les points clés et les difficultés de mise en œuvre

#### Méthodes pédagogiques

Apports théoriques, ateliers, cas cliniques

#### Public

Médecins oncologues, Radiothérapeutes, Physiciens exerçant en radiothérapie, Dosimétristes, Manipulateurs

#### Durée

21h

#### Nombre de participants

limité à 50 personnes

#### Évaluation

Pré et post-tests

#### Prérequis

- Inscription en équipe de 3 professionnels souhaitée (Manipulateurs, Physiciens ou Dosimétristes, Radiothérapeutes)
- Possession d'un téléphone portable pour répondre aux questionnaires interactifs

#### Frais d'inscription

1250€, dégressifs dès la 2ème personne inscrite du même centre

### COMITÉ D'ORGANISATION

#### Dr. Lysian CARTIER

Responsable Médical du  
service de Radiothérapie

#### Véronique BODEZ PhD

Responsable du service  
Physique médicale

#### Catherine KHAMPHAN PhD

Physicienne médicale,  
Responsable Recherche et  
Développement

**INSCRIPTION ICI**