

MÉDICAL

Prise en charge des sarcomes et des tumeurs conjonctives

OBJECTIFS OPÉRATIONNELS ET PÉDAGOGIQUES DE LA FORMATION :

A l'issue de la formation, l'apprenant sera capable de :

- Décrire l'histoire naturelle des différents types de sarcomes
- Proposer une démarche qualité pour la prise en charge globale et pluridisciplinaire : information des patients, continuité des soins, soins de support
- Intégrer ces notions dans le Plan Cancer

Pour atteindre l'objectif opérationnel, l'apprenant devra :

- Connaître les étapes clés de la prise en charge
- Connaître les standards et options fondés sur les données scientifiques avérées
- Connaître les principaux essais thérapeutiques



THÈMES DU PROGRAMME

- Épidémiologie
- Apport de l'anatomie pathologique
- Imagerie des sarcomes des tissus mous
- Chirurgie, radiothérapie et immunothérapie des sarcomes
- Chimiothérapie des sarcomes des tissus mous
- Prise en charge des GIST
- Biologie moléculaire des sarcomes des tissus mous
- Thérapeutiques ciblées des tumeurs conjonctives
- Sarcomes osseux, gynécologiques et viscéraux, pédiatriques
- Tumeur desmoïde



PUBLICS CONCERNÉS

Médecins exerçant la cancérologie de façon exclusive ou non : oncologues médicaux, oncologues radiothérapeutes, chirurgiens, anatomopathologistes, spécialistes d'organes, médecins de l'industrie

DATES

Les 21 et 22 mai 2026

DURÉE

2 jours, soit 11 heures

LIEU

Centre Léon Bérard, Lyon 8e

NOMBRE DE PARTICIPANTS

40 personnes

FRAIS D'INSCRIPTION

1 000 €



PRÉREQUIS

- Pas de prérequis exigé



MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Auto-positionnement avant et après formation



MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Enseignements à partir d'exposés et de cas cliniques (dont ceux de l'assemblée)

COORDINATION

- Mehdi BRAHMI, Oncologue médical - Centre Léon Bérard, Lyon
- Armelle DUFRESNE, Oncologue médicale - Centre Léon Bérard, Lyon

En partenariat avec :



INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

- 10 professionnels formés en 2024
- Moyenne de satisfaction sur le critère "Atteintes des objectifs" : 95 %