# **MÉDICAL**



Cancers thoraciques, prise en charge multi-disciplinaire

#### OBJECTIFS OPÉRATIONNELS ET PÉDAGOGIQUE DE LA FORMATION

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

- Comprendre et intégrer les actualités et nouvelles stratégies proposées
- Résoudre les problèmes pratiques et pluridisciplinaires

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

 Connaître les standards et options de prise en charge des cancers thoraciques : cancers du poumon, mésothéliome, tumeurs thymiques



### THEMES DU PROGRAMME

- Cancers bronchiques non à petites cellules métastatiques sans altération oncogénique : de la première à la seconde ligne
- Cancers bronchiques non à petites cellules métastatiques avec altération oncogénique
- · Les outils du diagnostic anatomopathologique et moléculaire : recommandations, opportunités
- Evaluation de la réponse et de la progression tumorales
- · Cancers bronchiques localement avancées, des données à la discussion multidisciplinaire
- · Cancers bronchiques à petites cellules
- Tumeurs neuro-endocrines
- Mésothéliome
- Tumeurs thymiques



### PRÉREQUIS

Pas de prérequis exigé



Médecins et oncologues

#### **DATES**

Nous consulter

#### DURÉE

1 jours, soit 5,5 heures

Centre Léon Bérard, Lyon 8e (et distanciel)

#### NOMBRE DE PARTICIPANTS

30 personnes

#### FRAIS D'INSCRIPTION

500 €

En partenariat avec :







## MODALITÉS D'ÉVALUATION

Pas d'évaluation



## MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Enseignements à partir d'exposés et de cas cliniques en situation de RCP
- · Support contenant les documents relatifs aux exposés

#### COORDINATION

• Nicolas GIRARD, Pneumologue - Institut Curie, Paris

#### INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

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

**Informations** 04 78 78 59 82

Inscriptions institut.formation@centreleonberard.fr