

MÉDICAL

Cancers thoraciques, prise en charge multi-disciplinaire

OBJECTIFS OPÉRATIONNEL ET PÉDAGOGIQUE DE LA FORMATION :

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

- Distinguer les différents types de cancers thoraciques

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

- Résumer les actualités et nouvelles stratégies proposées
- Résoudre les problèmes pratiques et pluridisciplinaires



THÈMES 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 anatomo-pathologique et moléculaire : recommandations, opportunités
- Évaluation 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



PUBLICS CONCERNÉS

Médecins et oncologues

DATES

Le 10 décembre 2025

DURÉE

1 jour, soit 5h30

LIEU

Centre Léon Bérard, Lyon 8^e
(et distanciel)

NOMBRE DE PARTICIPANTS

30 personnes

FRAIS D'INSCRIPTION

500 €



MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Pas d'évaluation

En partenariat avec :



MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Apports théoriques
- Echanges et discussions

COORDINATION

- Nicolas GIRARD, Pneumologue – Institut Curie, Paris
- Maurice PÉROL, Pneumologue – Centre Léon Bérard, Lyon

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

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