

Renseignements

Louis Pradel  04 72 35 70 74
 Croix-Rousse  04 26 73 29 79
 Lyon Sud  04 78 86 59 24
 URCOT  04 78 86 37 80



Version du 01.04.2025
 au 30.06.2025

U R C O T

Unité de Recherche Commune en Oncologie Thoracique

Essais cliniques ouverts en Oncologie Thoracique aux Hospices Civils de Lyon



ETUDE	LIGNE	DESIGN	INFORMATIONS
CBNPC STADE LIMITÉ			
MK2870-019 NCT06312137	Adj	Néo-adjuvant Carboplatine + Pembrolizumab puis Adjuvant Pembrolizumab ± MK2870	Stade II – IIIB (N2) résécable et éligible au néo-adjuvant
CBNPC STADE AVANCÉ ET MÉTASTATIQUE SANS ALTÉRATION ONCOGÉNIQUE			
HARMONI-3 NCT05899608	1	Carboplatine + Pemetrexed / Paclitaxel + Ivonescimab Carboplatine + Pemetrexed / Paclitaxel + Pembrolizumab	⚠ Double aveugle
PULSE NCT05692999	1	Maintenance Pembrolizumab 200mg Q6W vs. Q3W après Carboplatine + Pemetrexed + Pembrolizumab	Non-épidermoïde
TROPION-Lung07 NCT0555732	1	Carboplatine + Pembrolizumab + Datopotamab-Deruxtecan Pembrolizumab + Datopotamab-Deruxtecan Carboplatine + Pemetrexed + Pembrolizumab	Non-épidermoïde PD-L1 < 50%
EDGE-LUNG NCT05676931	1	Zimberelimab (anti PD-1) + Domvanalimab (anti-TIGIT) Carboplatine + Pemetrexed + Zimberelimab + Domvanalimab	Cohort A : PD-L1 ≥ 50% Cohort B : Tout PD-L1
COMBINE NCT04626635	1	R7075 + Cemiplimab + Chimio	> ONCO GHS
ARTEMIA NCT06472245	2	OSE2101 (vaccin innovant ciblant HLA-A2+) vs. Docetaxel	HLA-A2 positif Post-chimio-immuno avec maintenance > 12sem immuno seule



ETUDE	LIGNE	DESIGN	INFORMATIONS
CBNPC STADE AVANCÉ ET MÉTASTATIQUE AVEC ALTÉRATION ONCOGÉNIQUE			
EGFR WU-KONG-28 NCT05668988	1	Sunvozertinib vs. Platine	EGFR ex 20
HER2 BEAMION-Lung2 NCT06151574	1	Zongertinib vs. Carboplatine-Pemetrexed-Pembrolizumab	HER 2
HER2 SOHO-02 NCT06452277	1	BAY 2927088 vs. Carboplatine-Pemetrexed-Pembrolizumab	HER 2
(KRAS) RMC-LUNG101 NCT06162221	1	ou RMC-6291 RMC-6236 + Pembrolizumab +/- carbo / pemetrexed	KRAS, NRAS, HRAS G12, G13, Q61 > GHE
(KRAS) RMC-6291-101 NCT06128551	Toutes	et RMC-6291 RMC-6236	KRAS G12C > GHE pré-traité par antiKRAS OFF
(KRAS) BO45217 NCT06497556	2-3	Divarasib vs. Sotorasib	KRAS G12C > GHE
MET M18-868 NCT04928846	2	Telisotuzumab vedotin vs. Docetaxel	Testing MET centralisé
ROST TRIDENT-3 NCT06140836	1-2	Repotrectinib vs. Crizotinib	Naïf de TKI
ROST REPOROS NCT06552234	1-3	Repotrectinib	PS ≥ 2 ou > 70 ans



Essais cliniques ouverts en Oncologie Thoracique aux Hospices Civils de Lyon


Version du 01.04.2025 au 30.06.2025




ETUDE	LIGNE	DESIGN	INFORMATIONS
CANCER À PETITES CELLULES			
TIGOS NCT06646276		1	Carboplatine + Etoposide + BMS-986489 Carboplatine + Etoposide + Atezolizumab ⚠ Double aveugle
BI1438-0008 NCT06077500		1	Cisplatine/Carboplatine + Etoposide + Atezolizumab/Durvalumab + BI 764532 ➤ GHE

NEUROENDOCRINE			
FIRST-NEC NCT06393816		1	Carboplatine + Etoposide + Durvalumab
BI1438-0008 NCT06077500		1	Carboplatine + Etoposide + BI 764532 ➤ GHE
LEVEL NCT05918302		Toutes	177Lu-edotreotide vs. Everolimus Tumeur neuroendocrine pulmonaire ou thymique ➤ ONCO HEH

THYROME			
			
RADIORYTHMIC		-	RT vs. Surveillance Randomisation 8 sem post-chirurgie

MÉSOTHÉLIOME			
Pas d'études en cours			

SOINS DE SUPPORT			
REXOCHIR NCT03020251		Néo Adj	Programme pré-opératoire de ré-adaptation à l'effort à domicile Cancer pulmonaire et BPCO (2-4)

NON-INTERVENTIONNELLES ET BIOMARQUEURS			
IMMUCARE		Toutes	Observatoire des toxicités liées à l'immunothérapie Toutes tumeurs thoraciques
ULYSSE NCT05267041		Diag	Base de données multimodale et longitudinale des patients pris en charge aux HCL Tous les nouveaux cancers du thorax ➤ GHS
CIRCULAR NCT04912687		Diag	Intérêt de la biopsie liquide pour le diagnostic des mutations EGFR Nouveau CBNPC avec suspicion EGFR
ROSIE NCT06053099		Adj	Facteur moléculaire pronostic de l'Osimertinib en adjuvant CBNPC IB-IIIa

