

**ELENCO PROTOCOLLI polmone/mesotelioma al 18/03/2022**

<b>Protocollo</b>	<b>Linea</b>	<b>PI</b>
<p><b><u>CABinMET</u></b> Studio di fase II a singolo braccio con cabozantinib in pazienti con carcinoma polmonare non a piccole cellule con deregolazione di MET.</p> <p><b><u>Sospensione dell'arruolamento per MET mutati.</u></b> <b><u>Aperto arruolamento per MET amplificati.</u></b></p>	II linea in poi	Dr.ssa Francesca Zanelli
<p><b><u>CINC378A2301 Geometry III</u></b> Studio di Fase III, randomizzato, controllato, in aperto, multicentrico, globale con capmatinib versus SoC chemioterapia docetaxel in pazienti precedentemente trattati con NSCLC con EGFR wt, ALK negativo, con mutazione skipping dell'esone 14 di MET (<b>MET<math>\Delta</math>ex14</b>) in stadio localmente avanzato o metastatico (stadio IIIB/IIIC o IV).</p>	II Linea	Dr. Carmine Pinto
<p><b><u>ACC Lung</u></b> Validazione del pannello di geni Oncochip ACC Lung in pazienti con diagnosi di Tumore Polmonare Non a Piccole Cellule.</p>	Osservazionale pz nuova diagnosi NSCLC	Dr.ssa Francesca Zanelli
<p><b><u>CAPLAND</u></b> Studio di fase II randomizzato, non comparativo, che studia la migliore sequenza di inibitori tirosin-chinasici del recettore del fattore di crescita dell'epidermide (EGFR-TKI) nel carcinoma polmonare non a piccole cellule avanzato o metastatico (NSCLC) con mutazioni di EGFR.</p>	I poi II Linea	Dr.ssa Maria Pagano
<p><b><u>THERAPY</u></b> Revisione della cascata cellulare Neureguline/HER nell'adenocarcinoma invasivo del polmone: confronto tra percorsi diagnostici su campioni biologici di pazienti italiani.</p>	Osservazionale retrospettivo	Dr. Carmine Pinto
<p><b><u>Fort 05 Beat</u></b> Studio randomizzato di fase II di confronto tra atezolizumab versus atezolizumab più bevacizumab come trattamento di prima linea in pazienti con sovraespressione di PD-L1 con carcinoma polmonare non a piccole cellule avanzato.</p>	I linea	Dr.ssa Francesca Zanelli
<p><b><u>ATEZOMESO</u></b> Studio di fase III con atezolizumab verso placebo in pazienti con mesotelioma pleurico maligno dopo pleurectomia/decorticazione.</p>	adiuvante	Dr.ssa Maria Pagano
<p><b><u>GR2018 Damato</u></b> Metodi per la valutazione del carico mutazionale tumorale nella gestione dei pazienti con carcinoma polmonare non a piccole cellule.</p>	Osservazionale	Dr.ssa Angela Damato