

STUDI CLINICI SPERIMENTALI APERTI IN IEO NEL 2014 IN ONCOLOGIA TORACICA

Sponsor	Fase/ Cco	Codice IEO	Molecola in studio	Titolo	Patologia
Astra Zeneca	II	IEO 101	AZD9291	Studio di fase II, in Aperto, a braccio singolo per AZD9291 in pazienti con NSCLC con EGFR Mut+ in PD dopo EGFR-Inibitore	NSCLC EGFR+ II LINEA
Novartis	I b/II CCo	IEO 803/13 F	CERITINIB/ AUY922	Studio di Fase Ib, in aperto, di incremento della dose di LDK378 e AUY922, in pazienti con NSCLC con riarrangiamento del gene ALK pre-trattati	NSCLC ALK+ II/III LINEA
SFJ Lung Cancer	III	IEO 819/13 F	DACOMITINIB	ARCHER 1050: studio di fase III R, per valutare dacomitinib (PF-00299804) rispetto a gefitinib per il trattamento di prima linea del NSCLC con EGFR Mut+	NSCLC EGFR+ I LINEA
Novartis	III	IEO 816/13 F	CERITINIB	Studio di Fase III R, multicentrico, con LDK378 per os versus chemioterapia standard in pazienti non pretrattati con NSq-NSCLC con ALK traslocato	NSCLC ALK+ I LINEA
Fond RicTrasl (FoRT)	II	IEO 189	CRIZOTINIB	Studio di fase II con Crizotinib nel NSCLC pretrattato con amplificazione MET o traslocazione ROS1	NSCLC MET+/ROS1+ II LINEA
Roche	III CCo	IEO 149	ALECTINIB	Studio ALEX, di fase III R, in aperto con alectinib vs crizotinib in pazienti naïve al trattamento, affetti da NSCLC ALK Mut+	NSCLC ALK+ I LINEA
Roche	II CCo	IEO 145	TRASTUZUMAB	Studio di fase II, multicentrico, a braccio singolo su trastuzumab emtansine in pazienti affetti da NSCLC HER2 IHC+, avanzato, che sono stati trattati con almeno un precedente regime chemioterapico	NSCLC HER2+ II/III LINEA
Abbvie	III	IEO 142	VELIPARIB	Studio multicentrico, in doppio cieco di fase III R con Veliparib con Carbo e Paclitaxel verso placebo con Carbo/Pac in soggetti affetti da NSCLC non-pretrattati	NSCLC I LINEA
ARIAD	II	IEO 134	BRIGATINIB	Studio di fase II R con AP26113 in pazienti con NSCLC ALK-positivo precedentemente trattati con crizotinib.	NSCLC ALK+ II/III LINEA
MSD	III	IEO 132	PEMBRO- LIZUMAB	Studio di fase IIIR in aperto con MK-3475 verso chemioterapia a base di platino, in prima linea, in pazienti con NSCLC, metastatico, con alti livelli di PD-L1	NSCLC PDL1+++ I LINEA
BMS	III	IEO 117	NIVOLUMAB	Studio di fase III, randomizzato, in aperto, con Nivolumab verso la chemioterapia in prima linea nell'A- NSCLC PDL1+ non-pretrattato	NSCLC PDL1+ I LINEA
Pierre Fabre	II R	IEO 99	VINORELBINA	Studio di fase II randomizzato con vinorelbina orale e cisplatino seguiti da mantenimento con VNB po in monoterapia verso gem e cis seguiti da mantenimento con gem in monoterapia per NSCLC in I linea	NSCLC I LINEA
Roche	III	IEO 93	ATEZO- LIZUMAB	Studio di fase III R, in aperto, multicentrico, per valutare efficacia e sicurezza di MPDL3280A rispetto a docetaxel in pazienti con NSCLC dopo fallimento di un regime chemioterapico cis-based.	NSCLC II LINEA
Threshold	II R CCo	IEO 78	TH 302	Studio di fase II, randomizzato, multicentrico, in doppio cieco, controllato con placebo, con pemetrexed combinato con TH-302 rispetto a pem/placebo in terapia di II linea per il NSCLC avanzato	NSCLC II LINEA
Pharma Mar	II R	IEO 77	LURBINECTIDIN	Studio di fase II, controllato, randomizzato, a tre braccia di PM01183 in monoterapia o associato a Gemcitabina vs Docetaxel come trattamento di II linea, in pazienti affetti da NSCLC pre-trattati	NSCLC II LINEA