

STUDI APERTI AL RECLUTAMENTO								
INT			Patologia	Titolo	Titolo	osservazionale (O) sperimentale(S)	profit (P) no profit(NP)	PI
29	/	19	TESTA-COLLO	KO-TIP-007	Studio AIM-HN e SEQ-HN: Studio cardine non comparativo, a 2 coorti, volto a valutare la efficacia di tipifarnib in pazienti con carcinoma a cellule squamose della testa e del collo (HNSCC) con mutazioni HRAS (AIM-HN) e l'impatto delle mutazioni HRAS sulla risposta alle terapie sistemiche di prima linea per l'HNSCC (SEQ-HN).	S	P	Licitra
1	/	20	TESTA-COLLO	Libretto 531	Studio di Fase III, multicentrico, randomizzato, in aperto, atto a comparare LOXO-292 e il trattamento scelto a discrezione del medico tra Cabozantinib o Vandetanib, in pazienti affetti da carcinoma midollare della tiroide, avanzato, in progressione, naïve all'inibitore della chinasi, con mutazione del gene RET (LIBRETTO-531)	S	P	Locati
2	/	19	TESTA-COLLO	ISA 1010b 100	Studio di fase 2 randomizzato, in doppio cieco, controllato verso placebo teso a valutare cemiplimab rispetto alla combinazione di cemiplimab e ISA101b nel trattamento di soggetti con carcinoma orofaringeo (OPC) platino-resistente positivo a HPV16	S	P	Licitra

30	/	19	TESTA-COLLO	KEYNOTE 630	<p>Studio clinico di fase III, in doppio cieco, controllato con placebo per valutare Pembrolizumab versus Placebo nella terapia adiuvante a seguito di chirurgia e radioterapia in pazienti con alto rischio di Carcinoma cutaneo a cellule squamose localmente avanzato (LA cSCC) (Keynote 630) Pembrolizumab versus Placebo nella terapia adiuvante a seguito di chirurgia e radioterapia in pazienti con alto rischio di Carcinoma cutaneo a cellule squamose localmente avanzato (LA cSCC) (Keynote 630).</p>	S	P	Licitra
15	/	20	TESTA-COLLO	LEAP-010	<p>Studio clinico di fase III, randomizzato, controllato con placebo, in doppio cieco, con pembrolizumab (MK-3475) con o senza lenvatinib (E7080/MK-7902), per valutare la sicurezza e l'efficacia di pembrolizumab e lenvatinib come trattamento di prima linea in pazienti PD-L1 positivi con carcinoma ricorrente o metastatico a cellule squamose della testa e del collo (R/M HNSCC) (LEAP-010)</p>	S	P	Locati

109	/	20	TESTA-COLLO	INTERLINK-1	Studio globale di fase 3 randomizzato, in doppio cieco, multicentrico, di Monalizumab o placebo in combinazione con Cetuximab in pazienti affetti da carcinoma a cellule squamose della testa e del collo, ricorrente o metastatico, precedentemente trattati con un inibitore dei checkpoint immunitari (INTERLINK-1).	S	p	Licitra
231	/	20	TESTA-COLLO	TRILYNX	Studio di Fase III, randomizzato, in doppio cieco, controllato con placebo su Debio 1143 in combinazione con chemioterapia a base di platino e radioterapia a intensità modulata con frazionamento standard in pazienti con carcinoma della testa e del collo a cellule squamose localmente avanzato, idonei al trattamento definitivo con chemioradioterapia (TrilynX)	S	P	Licitra