

NCEI	Codice	Descrizione	Attivato	Principal Investigator
15/12	FIL_FLAZ-12	CONFRONTO TRA RADIOIMMUNOTERAPIA CON IBRITUMOMAB TIUXETAN MARCATO CON ITTRIO-90 (ZEVALIN) E TRAPIANTO AUTOLOGO DI CELLULE STAMINALI NEI PAZIENTI GIOVANI (18-65 ANNI) CON LINFOMA FOLLICOLARE IN RECIDIVA. UNO STUDIO MULTICENTRICO DI FASE III	21/08/2012	Antonio Pinto
28/12	GIMEMA LAL1308	TERAPIA DELLA LEUCEMIA LINFOIDE ACUTA (LLA) DEL GIOVANE ADULTO: INTENSIFICAZIONE DEL TRATTAMENTO SECONDO IL PROTOCOLLO PEDIATRICO AIEOP LLA-2000	10/12/2012	Gianpaolo Marcacci
39/13	FIL_FOLL12	Studio multicentrico, randomizzato di fase III per valutare l'efficacia di una strategia di mantenimento modulata sulla base della risposta al trattamento di induzione con chemio immunoterapia standard in pazienti con Linfoma Follicolare in stadio avanzato	21/11/2013	Antonio Pinto
43/13	CC-5013-NHL-007	Studio di Fase III, randomizzato, in doppia cecità, per confrontare l'efficacia e la sicurezza di Rituximab in associazione a Lenalidomide (CC-5013) con Rituximab in associazione a Placebo in soggetti con linfoma indolente recidivato/refrattario	14/02/2014	Antonio Pinto
15/14	CA209-140	Studio a Singolo Braccio, in Aperto, di Fase 2, con Nivolumab (BMS-936558) in soggetti con Linfoma Follicolare (LF) Recidivante o Refrattario	06/08/2014	Antonio Pinto
34/14	CC-122-ST-001	Studio di Fase 1a/1b, multicentrico, in aperto, dose-finding per valutare la sicurezza, la tollerabilità, la farmacocinetica e i dati preliminari di efficacia del modulatore pleiotropico CC-122 somministrato per via orale a soggetti con tumori solidi allo stadio avanzato, linfoma non-Hodgkin o mieloma multiplo	21/11/2014	Antonio Pinto
43/14	CC-5013-DLC-002	Studio di Fase 3 randomizzato, in doppio cieco, controllato con placebo, multicentrico per confrontare l'efficacia e la sicurezza di lenalidomide (CC-5013) somministrato con il regime chemioterapico R-CHOP (R2-CHOP) rispetto a placebo più regime chemioterapico R-CHOP in soggetti con Linfoma diffuso a grandi cellule B, sottotipo a cellule B attivate, non precedentemente trattati.	24/12/2014	Antonio Pinto
44/14	FIL_BVHD01	A phase II study of Brentuximab Vedotin (BV) in the treatment of elderly Hodgkin lymphoma (HL) patients at first relapse or with primary refractory disease.	19/12/2014	Antonio Pinto
1/15	GO27878	STUDIO DI FASE IB/II IN APERTO PER LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E DELLA FARMACOCINETICA DI GDC-0199 (ABT-199) IN ASSOCIAZIONE A RITUXIMAB (R) OPPURE A OBINUTUZUMAB (G) PIÙ CICLOFOSFAMIDE, DOXORUBICINA, VINCRISTINA E PREDNISONE (CHOP) IN PAZIENTI AFFETTI DA LINFOMA NON-HODGKIN (LNH) A CELLULE B E LINFOMA DIFFUSO A GRANDI CELLULE B (DLBCL)	26/06/2015	Antonio Pinto
11/15	MM-SDX-105-01	Studio di fase II, prospettico per valutare l'efficacia e la sicurezza dell'associazione di bendamustina-melfalan come regime preparatorio al trapianto autologo di cellule ematopoietiche in pazienti affetti da mieloma multiplo che sono recidivati dopo precedenti terapie ad alte dosi.	13/04/2015	Gianpaolo Marcacci
51/15	FIL-BBV	Studio di fase II con Bendamustina e Brentuximab Vedotin nei linfomi di Hodgkin e linfomi delle cellule T come primo salvataggio: il regime BBV.	11/11/2015	Antonio Pinto
61/15	GO29365	STUDIO DI FASE IB/II PER LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA, DELLA TOLLERABILITÀ E DELL'ATTIVITÀ ANTI-TUMORALE DI POLATUZUMAB VEDOTIN (DCDS4501A) IN ASSOCIAZIONE CON RITUXIMAB (R) O OBINUTUZUMAB (G) PIÙ BENDAMUSTINA (B) NEL TRATTAMENTO DEL LINFOMA FOLLICOLARE O DIFFUSO A GRANDI CELLULE B, RECIDIVATO O REFRATTARIO	14/02/2016	Antonio Pinto
66/15	E7438-G000-101	An Open-Label, Multicenter, Phase 1/2 Study of E7438 (EZH2 Histone Methyl Transferase [HMT] Inhibitor) as a Single Agent in Subjects With Advanced Solid Tumors or With B cell Lymphoma	14/02/2016	Antonio Pinto