

STUDI CLINICI INTERVENTISTICI

STUDI CLINICI SPERIMENTALI DI FARMACO / DISPOSITIVO MEDICO / ALTRO

Codice IDI- IRCCS	Titolo	Sponsor /Promotore	Codice Studio	Monocentrico /Multicentrico Coordinatore /Partecipante	PI	UO IDI-IRCCS coinvolte	Data di Approvazio ne Comitato Etico	Stato dello studio	Linea di ricerca appartenenza
502	Uno studio clinico di fase II sull'associazione di vemurafenib e cobimetinib nei pazienti già trattati in prima linea con immunoterapia sistemica per melanoma inoperabile localmente avanzato o metastatico (VECODUE)	Fondazione Melanoma ONLUS	VECODUE	Multicentrico Partecipante	Marchetti	UOC di Oncologia	15/11/2017	Concluso nel 2023	MEDICINA DI PRECISIONE IN ONCOLOGIA DERMATOLOGICA
513	Valutazione dell'efficacia oltre la progressione di malattia di vemurafenib in combinazione con cobimetinib associati al trattamento locale rispetto ad un trattamento di seconda linea in pazienti con melanoma metastatico positivo per mutazione di BRAF V600 in progressione focale con vemurafenib e cobimetinib in combinazione in prima linea	Intergruppo Melanoma Italiano (IMI)	BeyPro2	Multicentrico Partecipante	De Galitiis	UOC di Oncologia	27/03/2018	In corso	MEDICINA DI PRECISIONE IN ONCOLOGIA DERMATOLOGICA
518	Studio multicentrico, interventistico, a braccio singolo, fase IV su specifici profili metabolici e genomici come predittori dell'efficacia della Nicotinamide nella prevenzione del carcinoma a cellule squamose cutanee	IDI-IRCCS, FLMM	NAMCHEM	Multicentrico Coordinatore	Fania/Della mbra	Dipartimento di Dermatologia e Laboratorio di Biologia Molecolare e Cellulare	12/04/20218	In corso	MEDICINA DI PRECISIONE IN ONCOLOGIA DERMATOLOGICA

538	Terapia adiuvante con Pembrolizumab versus Placebo in pazienti con Melanoma di Stadio II ad alto rischio e resecati: uno Studio di Fase III randomizzato e in doppio cieco (KEYNOTE 716)	Merck Sharp & Dhome	MK3475-716	Multicentrico Partecipante	De Galitiis	UOC di Oncologia	02/10/2018	In corso	MEDICINA DI PRECISIONE IN ONCOLOGIA DERMATOLOGICA
550	Studio di Fase 2 di INCMGA00012 in partecipanti con carcinoma a cellule di Merkel metastatico	Incyte Corporation	INCMGA 0012-201	Multicentrico Partecipante	De Galitiis	UOC di Oncologia	11/12/2018	In corso	MEDICINA DI PRECISIONE IN ONCOLOGIA DERMATOLOGICA
565	Studio di fattibilità riguardo la terapia infiltrativa ecoguidata intralesionale nell'idrosadenite suppurativa	IDI-IRCCS, FLMM		Monocentrico	Fania	Dipartimento di Dermatologia	25/06/20219	Concluso nel 2023	MALATTIE INFIAMMATORIE CRONICHE E DEGENERATIVE DELLA CUTE
609	Stato di salute psicologica nelle persone affette da malattie bollose autoimmuni e valutazione preliminare di un intervento di sostegno di gruppo	ANPPI (Associazione Nazionale Penfigo/Penfigoide Italy)		Monocentrico	Didona	Ambulatorio Malattie Rare e Laboratorio di Epidemiologia	17/09/2019	Concluso nel 2023	MALATTIE RARE IN DERMATOLOGIA
614	Studio multicentrico, interventistico, a braccio singolo, fase IV su specifici profili metabolici e genomici come predittori dell'efficacia della Nicotinamide nella prevenzione del carcinoma a cellule squamose cutanee	Innate Pharma S.A.	IPH4102-201 TELLOMAK	Multicentrico Partecipante	Monopoli	Dipartimento di Dermatologia e Laboratorio di Oncologia Molecolare	19/11/2019	In corso	MEDICINA DI PRECISIONE IN ONCOLOGIA DERMATOLOGICA
627	PRP allogenico per il trattamento di ulcere in piede di paziente diabetico	Ospedale Policlinico San Martino	RF-2018-12366868	Multicentrico Partecipante	Snider	UOC di Chirurgia Vascolare e Laboratorio di Biologia Molecolare e Cellulare	10/03/2020	In corso	MALATTIE INFIAMMATORIE CRONICHE E DEGENERATIVE DELLA CUTE

642	Studio prospettico, randomizzato, multicentrico, in aperto, a due bracci e a gruppi paralleli, per valutare l'efficacia e la sicurezza di Nicotinamide DS rispetto al Ciclopirox olamina al 1% crema nei pazienti affetti da dermatite seborroica	IDI Farmaceutici srl	IDI01/2020	Multicentrico Partecipante	Monopoli	Dipartimento di Dermatologia e Laboratorio di Oncologia Molecolare	19/11/2019	Concluso nel 2023	MEDICINA DI PRECISIONE IN ONCOLOGIA DERMATOLOGICA
650	Studio randomizzato, in doppio cieco, controllato con placebo per valutare l'efficacia, la sicurezza e la tollerabilità di efgartigimod PH20 SC in pazienti adulti con pemfigo (volgare o foliaceo) (ADDRESS)	ARGENX	ARGX-113-1904 (ADDRESS)	Multicentrico Coordinatore	Didona	Ambulatorio Malattie rare	06/10/2020	In corso	MALATTIE RARE IN DERMATOLOGIA
651	Studio di estensione, in aperto, multicentrico, dello studio ARGX-113-1904, per valutare la sicurezza, la tollerabilità e l'efficacia di efgartigimod PH20 SC in pazienti con pemfigo (ADDRESS+)	ARGENX	ARGX-113-1905 (ADDRESS+)	Multicentrico Coordinatore	Didona	Ambulatorio Malattie rare	06/10/2020	In corso	MALATTIE RARE IN DERMATOLOGIA
669	Studio di fase 2, randomizzato, in doppio cieco, controllato con veicolo, teso a valutare la crema INM-755 (cannabinolo) per uso topico in pazienti con epidermolisi bollosa	InMed Pharmaceuticals Inc	755-201-EB	Multicentrico Coordinatore	Didona	Ambulatorio Malattie rare	23/11/2021	Concluso nel 2023	MALATTIE RARE IN DERMATOLOGIA
671	Uno studio di fase 3 randomizzato in doppio cieco su Encorafenib e Binimetinib + Pembrolizumab rispetto a placebo + Pembrolizumab in partecipanti affetti da melanoma metastatico o localmente avanzato non resecabile positivo alla mutazione BRAF V600E/K	Pfizer	C4221016	Multicentrico Partecipante	De Galitiis	UOC di Oncologia	05/10/2021	In corso	MEDICINA DI PRECISIONE IN ONCOLOGIA DERMATOLOGICA

684	Encorafenib e binimetinib adiuvanti rispetto al placebo nel melanoma in stadio IIB/C, completamente resecato, con mutazione BRAF V600E/K: studio randomizzato di fase III in triplo cieco in collaborazione con l'EORTC Melanoma Group	Pierre Fabre Medicament	W00090GE30 3 / EORTC- 2139-MG COLUMBUS AD	Multicentrico Partecipante	De Galitiis	UOC di Oncologia	12/04/2022	In corso	MEDICINA DI PRECISIONE IN ONCOLOGIA DERMATOLOGICA
685	Studio di Fase 3, multicentrico, randomizzato, in doppio cieco su HBI-8000 in combinazione con nivolumab rispetto a placebo con nivolumab in pazienti affetti da melanoma non resecabile o metastatico non trattati in precedenza con inibitori di PD-1 o PD-L1	HUYABIO International, LLC	HBI-8000-303	Multicentrico Partecipante	De Galitiis	UOC di Oncologia	12/04/2022	In corso	MEDICINA DI PRECISIONE IN ONCOLOGIA DERMATOLOGICA
687	Studio di fase 2/3, randomizzato, in doppio cieco, controllato con placebo, a gruppi paralleli per valutare l'efficacia e la sicurezza di efgartigimod PH20 SC in pazienti adulti affetti da pemfigoide bolloso (BALLAD)	ARGENX	ARGX-113- 2009	Multicentrico Coordinatore	Didona	Ambulatorio Malattie rare	12/04/2022	In corso	MALATTIE RARE IN DERMATOLOGIA
693	Studio multicentrico, interventistico, a braccio singolo, fase IV su specifici profili metabolici e genomici come predittori dell'efficacia della Nicotinamide nella prevenzione del carcinoma a cellule squamose cutanee	Regeneron Pharmaceuticals Inc, USA	R3767-ONC- 2011	Multicentrico Partecipante	De Galitiis	UOC di Oncologia	07/06/2022	In corso	MEDICINA DI PRECISIONE IN ONCOLOGIA DERMATOLOGICA
700	Studio randomizzato di fase 3 sul trattamento immunoterapico a doppio antigene IO102-IO103 (IDO-PD-L1) più pembrolizumab rispetto a pembrolizumab in monoterapia nel trattamento del melanoma non resecabile o metastatico (avanzato)	IO Biotech ApS	IO102-IO103- 013 (IOB-013) / MK3475-D18 (KN-D18)	Multicentrico Partecipante	Marchetti	UOC di Oncologia	07/06/2022	In corso	MEDICINA DI PRECISIONE IN ONCOLOGIA DERMATOLOGICA

702	Studio interventistico, randomizzato, controllato, per valutare l'efficacia di una web-app con reminder e test sulla qualità di vita nel migliorare l'aderenza alla terapia con inibitori dell'aromatasi in pazienti affette da neoplasia della mammella	Fondazione per la Medicina Personalizzata	FMP-2020-02-ADH Studio ADHESION	Multicentrico Partecipante	De Galitiis	UOC di Oncologia	07/06/2022	In corso	MEDICINA DI PRECISIONE IN ONCOLOGIA DERMATOLOGICA
708	Composto mimetico delle neurotrofine per il trattamento delle ulcere del piede diabetico	MimeTech Srl	NEMUS	Multicentrico Partecipante	Collina	UOS di Piede diabetico e ulcere cutanee	28/09/2022	In corso	MALATTIE INFIAMMATORIE CRONICHE E DEGENERATIVE DELLA CUTE
717	Effetti di un programma di attività fisica progressiva integrata con la pratica del canottaggio in pazienti oncologici a rischio di linfedema secondario	IDI-IRCCS, FLMM	AFI	Multicentrico Coordinatore	De Galitiis	UOC di Oncologia	29/11/2022	In corso	MEDICINA DI PRECISIONE IN ONCOLOGIA DERMATOLOGICA
718	Studio di estensione del ARGX-113-2009, in aperto, volto a valutare la sicurezza, la tollerabilità e l'efficacia a lungo termine di efgartigimod PH20 SC in pazienti adulti affetti da pemfigoide bolloso	ARGENX PPD Italy	ARGX-113-2010 (BALLAD +)	Multicentrico Coordinatore	Didona	Ambulatorio Malattie rare	14/12/2022	In corso	MALATTIE RARE IN DERMATOLOGIA
746	Gestione nutrizionale digitale nelle pazienti affette da neoplasia mammaria in trattamento adiuvante	IDI-IRCCS, FLMM	VERD-001-2023	Multicentrico Coordinatore	Marchetti	UOC di Oncologia	18/07/2023	In corso	MEDICINA DI PRECISIONE IN ONCOLOGIA DERMATOLOGICA
751	Randomised, double-blind, placebo-controlled, Phase IIb/Phase III study to evaluate	Boheringer Ingelheim	Lunsayil1-1368-0098	Multicentrico Partecipante	Fania	Dipartimenti di Dermatologia	15/05/2023	In corso	MALATTIE INFIAMMATORIE CRONICHE E

	the efficacy and safety of spesolimab in patients with moderate to severe hidradenitis suppurativa								DEGENERATIVE DELLA CUTE
752	Evasayil™ : A placebo-controlled trial to evaluate the efficacy and safety of spesolimab in the treatment of patients with Netherton syndrome	Boheringer Ingelheim	1368-0104	Multicentrico Coordinatore	Didona	Ambulatorio Malattie rare	In corso	In corso	MEDICINA DI PRECISIONE IN ONCOLOGIA DERMATOLOGICA
753	Sperimentazione di Fase 3 di Fianlimab (anti-LAG-3) e Cemiplimab rispetto a Pembrolizumab nel contesto adiuvante in pazienti con melanoma ad alto rischio completamente resecato	Regeneron Pharmaceuticals Inc, USA	R3767-2055	Multicentrico Partecipante	De Galitiis	UOC di Oncologia	16/05/2023	In corso	MEDICINA DI PRECISIONE IN ONCOLOGIA DERMATOLOGICA
758	Studio randomizzato, in doppio cieco, di valutazione della similarità farmacogenetica di ABP 206 rispetto a OPDIVO (nivolumab) in soggetti con melanoma resecato allo stadio III o IV in contesto adiuvante	AMGEN Inc (USA)	20220083	Multicentrico Partecipante	De Galitiis	UOC di Oncologia	16/05/2023	In corso	MEDICINA DI PRECISIONE IN ONCOLOGIA DERMATOLOGICA
761	Studio randomizzato, in doppio cieco, per valutare l'efficacia, la sicurezza e l'immunogenicità di ABP 206 rispetto a OPDIVO (nivolumab) in soggetti con melanoma non resecabile o metastatico naive al trattamento	AMGEN Inc (USA)	20210031	Multicentrico Partecipante	De Galitiis	UOC di Oncologia	21/11/2023	In corso	MEDICINA DI PRECISIONE IN ONCOLOGIA DERMATOLOGICA