

Informazioni generali sul progetto di ricerca

Titolo studio	Score To predict Oral anticoagulation Resistant Thrombus in Atrial Fibrillation		
ID sperimentazione	5167	Acronimo studio	STORM-AF
Promotore (Istituzione)	IRCCS Istituto Clinico Humanitas Via Manzoni 56, 20089 Rozzano, Milan, Italy		
Finanziatore	N/A		
Sperimentatore Principale Humanitas e Unità Operativa	Carlo Andrea Pivato, MD, PhD, Phone: +39 340 7731215, E-mail: carlo.pivato@humanitas.it		
Patologia	Trombosi auricolare, fibrillazione atriale		
Obiettivi dello studio	Sviluppare e validare due modelli di rischio per la predizione del trombo in auricola atriale (LAAT) in pazienti con fibrillazione atriale (FA) nonostante anticoagulanti orali diretti (DOAC).		
Popolazione e criteri di selezione dei pazienti	Adulti con FA o flutter atriale in terapia con DOAC da almeno 3 settimane.		
Numero di pazienti (pianificati) di Humanitas	n stimato = 3.000; ~90 casi di LAAT e ~150 casi di sludge attesi.		
Base giuridica del trattamento	Ai sensi dell'art. 9, comma 2, lett. j), Regolamento 679/2016 e dell'art. 110-bis, comma 4 Codice Privacy (D. Lgs. 196/2003), Humanitas in qualità di Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico (I.R.C.C.S.) può, senza richiedere un consenso, trattare ai fini di ricerca i dati personali e particolari dei pazienti raccolti originariamente per l'assistenza sanitaria, poiché quest'ultima è considerata strumentale all'attività di ricerca.		
Eventuali Centri sperimentali coinvolti, in Unione Europea (pianificati)	N/A		
Eventuali centri sperimentali coinvolti, fuori Unione Europea (pianificati)	N/A		
Tempi di conservazione dei dati personali e di	25 anni		

eventuali campioni biologici	
---	--