



Catania, 7 marzo 2022

COMUNICATO STAMPA

POLICLINICO: PROGETTO DI RICERCA SULL'ARTRITE IDIOPATICA GIOVANILE SCELTO DA FONDAZIONE GIMBE PER IL PREMIO ROCHE A SUPPORTO DI DATA MANAGER E INFERMIERI DI RICERCA

Individuare la terapia più appropriata per curare l'**Artrite Idiopatica Giovanile** e raggiungere uno stato di malattia inattiva nel più breve tempo possibile. Lo prevede uno studio dell'**Azienda Ospedaliero-Universitaria "G. Rodolico-San Marco" di Catania** guidata dal direttore generale **Gaetano Sirna**, selezionato dalla **Fondazione Gimbe** tra i **10 progetti premiati con 30 mila euro** ciascuno, nell'ambito del **Bando "Roche per la ricerca clinica - A supporto delle figure di data manager e infermieri di ricerca"**.

Il data manager selezionato svolgerà per **12 mesi attività di ricerca clinica nell'azienda ospedaliero universitaria etnea**, dove avrà l'opportunità di consolidare le proprie competenze per gestire al meglio lo studio clinico e conseguire risultati importanti in termini di **miglioramento della qualità della ricerca stessa e della sicurezza dei pazienti che vi partecipano**.

Lo studio AIG, coordinato da IRCCS Gaslini di Genova, **mette a confronto le strategie terapeutiche Step-up e step-down nell'artrite infantile**. L'artrite idiopatica giovanile è una delle malattie croniche più frequenti in età pediatrica, con una incidenza annuale di 2-20 casi su 100 mila e una prevalenza di 16-150 casi su 100 mila. Lo studio intende quindi individuare la scelta terapeutica vincente volta ad evitare l'estensione del danno e l'eccessiva medicalizzazione, diminuire il grado di disabilità e portare al miglioramento della qualità di vita dei pazienti e familiari.

Il progetto è stato seguito da **Patrizia Barone**, responsabile del **Centro di Riferimento Regionale per la Prevenzione, Diagnosi e Cura delle Malattie Rare Reumatologiche del bambino dell'Unità Operativa Complessa di Broncopneumologia Pediatrica dell'Azienda catanese**.

"Il **"Comparison of Step-up and step-down therapeutic strategies in childhood ARthritis, (The STARS trial)"** è uno studio interventistico realizzato nell'ambito del grant AIFA N. 2016-02364494 promosso dall'Agenzia Italiana del Farmaco (AIFA) e cofinanziato dalla Fondazione Compagnia di San Paolo – dichiara **la coordinatrice**-. Il progetto è coordinato da PRINTO (Paediatric Rheumatology international Trial Organisation), network di ricerca internazionale fondato nel 1996 da due medici del Gaslini, Alberto Martini e Nicolino Ruperto, ed è condotto nei centri di ricerca con sede in Italia. L'obiettivo è verificare l'efficacia di due strategie confrontando la loro capacità di indurre la remissione clinica della malattia".

Gli altri 9 Enti vincitori coinvolti, provengono da Friuli Venezia-Giulia, Lombardia, Emilia-Romagna e Piemonte.



È ormai evidente che per assicurare gli standard qualitativi ed etici richiesti nell'ambito della ricerca, il valore aggiunto sia rappresentato da figure professionali nuove, come quelle del data manager e dell'infermiere di ricerca, essenziali non solo per garantire la qualità dei dati raccolti ma soprattutto per il coordinamento degli studi clinici, delle procedure e di tutto il personale coinvolto nella sperimentazione. A supporto della formazione continua di tali figure, Roche ha confermato il suo impegno anche per il 2022, lanciando la nuova edizione del bando.