

COMUNICATO STAMPA

Approvato per un costo di \$ 3.386.735 milioni* un importante progetto di ricerca sulla sclerosi multipla

Un progetto di ricerca coordinato dalla dott.ssa Silvia Rossi della Fondazione I.R.C.C.S. Istituto Neurologico Carlo Besta è stato approvato per un costo di \$ 3.386.735 milioni di finanziamento premio da parte di PCORI - Patient-Centered Outcomes Research Institute. Lo studio confronta in termini di efficacia e specifici profili di effetti, due trattamenti già approvati per la sclerosi multipla (SM) in un contesto di reale pratica clinica. E' il primo studio pragmatico multicentrico randomizzato controllato per confrontare direttamente l'efficacia di due farmaci orali (fingolimod/gilenya contro dimethyl - fumarate/tecfidera) sull'esperienza globale di malattia. Pazienti, familiari e delegati di associazioni di pazienti, sono coinvolti direttamente in tutte le fasi della ricerca, dall'ideazione, alla conduzione, alla supervisione dello studio. Lo studio sarà condotto negli Stati Uniti, in Israele e in Europa. Sono già stati identificati centri di coordinamento e sono stati selezionati centri specializzati nell'immunoterapia in Italia, Svizzera, Germania, Israele, Spagna e Stati Uniti. "Sarà l'inizio di una nuova era di trial farmacologici," dice il dott. Renato Mantegazza, Direttore del Dipartimento di Neuro-immunologia e del Centro Sclerosi Multipla della Fondazione I.R.C.C.S. Istituto Neurologico Carlo Besta, "i risultati di questo studio rappresenteranno un passo avanti in quella che oggi si definisce Medicina di precisione". Ci sono varie terapie per la sclerosi multipla e questo studio del team di ricercatori del Besta farà una comparazione di efficacia delle opzioni di trattamento. "Sarà il primo trial pragmatico sulla sclerosi multipla e sono molto entusiasta di contribuire alla ricerca clinica da questa nuova prospettiva," sottolinea la dott.ssa Silvia Rossi, neurologa, ricercatrice e responsabile di questo progetto.

"Questo studio è stato selezionato da PCORI per il suo potenziale nel riempire un importante gap nel comprendere il trattamento della sclerosi multipla . Fornirà utili informazioni per aiutare i pazienti ed i loro caregivers nella comprensione delle opzioni di cura e della loro efficacia," dice PCORI Executive Director Joe Selby, MD, MPH. "Seguiremo i progressi di tale studio e lavoreremo con la Fondazione I.R.C.C.S. Istituto Neurologico Carlo Besta per condividere i risultati".

Questo finanziamento è stato approvato, ma l'aggiudicazione di un contratto formale sarà in seguito a una revisione economica e programmatica da parte dello staff di PCORI.

Lo studio proposta dalla FONDAZIONE I.R.C.C.S. ISTITUTO NEUROLOGICO CARLO BESTA è stato selezionato per il finanziamento di PCORI attraverso una procedura di revisione altamente competitiva in cui i pazienti, i clinici e altri stakeholder hanno collaborato con gli scienziati clinici nella valutazione delle proposte. Le candidature sono state giudicate

secondo il merito scientifico, il coinvolgimento dei pazienti e altri stakeholder, il rigore metodologico e altri criteri.

PCORI è un'organizzazione no profit indipendente autorizzata dal Congresso nel 2010. La sua finalità è di sostenere progetti di ricerca che consentano a pazienti, operatori sanitari e clinici di attuare migliori decisioni sanitarie basate su evidenze medico-scientifiche. Per maggiori informazioni sulle opportunità di PCORI, visitate la pagina www.pcori.org

**Ufficio stampa Fondazione I.R.C.C.S. Istituto Neurologico Carlo Besta tel
3389282504 - e-mail: cinziaboschiero@gmail.com - [cinzia.boschiero@istituto-
besta.it](mailto:cinzia.boschiero@istituto-
besta.it) - ufficiostampabesta@gmail.com – website: www.istituto-besta.it**