







Posizione aperta presso l'Istituto di Ricerche Farmacologiche Mario Negri IRCCS

Istituto di Ricerche Farmacologiche Mario Negri IRCCS (https://www.marionegri.it)
Via Mario Negri 2 - 20156 Milano, Dipartimento di Danno Cerebrale e Cardiovascolare Acuto

Cerchiamo un laureato in discipline scientifiche da inserire nel **Laboratorio di Trauma Cranico e Neuroprotezione.**

Il candidato lavorerà nell'ambito del progetto avente titolo *"Identification of common and distinct neurodegenerative blood biomarker trajectories in traumatic brain injury and mild cognitive impairment patients to improve patients' stratification and prognosis" (Biotract)*, approvato con Decreto Rettorale n. 2290 del 10.05.2024 nell'ambito del Bando a Cascata promosso dall'Università degli Studi di Genova (Decreto Rettorale n. 5439 del 14.11.2023 e Decreto Rettorale di rettifica n. 5474 del 15.11.2023), attivato nell'ambito del Programma di Ricerca PE "MNESYS", PE00000006, Spoke 6, CUP D33C22001340002, finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU – Piano Nazionale Resistenza e Resilienza (PNRR) - Missione 4 Componente 2 Investimento 1.3 – Avviso N. 341 del 15.03.2022 del Ministero dell'Università e della Ricerca - Decreto Direttoriale MUR n. 1553 dell'11.10.2022 di concessione del finanziamento.

Il progetto ha l'obiettivo di caratterizzare il profilo di biomarcatori plasmatici di danno cerebrale e disfunzioni della barriera emato-encefalica nei pazienti con Trauma Cranico o con Demenza.

Requisiti richiesti

- laurea magistrale in biologia, biotecnologie o affini;
- esperienza pregressa di tecniche analitiche;
- capacità di lavorare in modo autonomo, accurato e preciso;
- spirito di iniziativa e capacità relazionali per lavoro in team;
- ottima conoscenza dell'inglese;
- pregressa esperienza con tecnologia SIMOA (Quanterix) o Alphalisa (PerkinElmer) è considerata un plus.

Funzioni della posizione

I candidati, sotto la supervisione del Responsabile del progetto, svolgeranno le attività di ricerca previste dal progetto.

Sede Legale Mario Negri Milano

Via Mario Negri, 2 - 20156 Milano Tel. +39 02 390141 mnegri@marionegri.it Centro di Ricerche Cliniche per le Malattie Rare "Aldo e Cele Daccò" Villa Camozzi

Via G.B. Camozzi, 3 -24020 Ranica (BG) Tel. +39 035 45351 villacamozzi@marionegri.it Centro Anna Maria Astori Parco Scientifico Tecnologico Kilometro Rosso

Via Stezzano, 87 - 24126 Bergamo Tel. +39 035 42131 bergamo@marionegri.it













Retribuzione

È prevista l'erogazione di una borsa di studio pari a 18.200 euro lordi annui per la durata di 12 mesi.

Invio candidatura

Le candidature dovranno includere il CV ed il nome di due referenti, e andranno inviate in formato PDF entro il 21/06/2024 a **elisa.zanier@marionegri.it** e **aurora.chiapperini@marionegri.it**. L'inserimento è negoziabile tra luglio e settembre 2024.

Desideriamo informarLa che i dati contenuti nel Suo Curriculum Vitae, verranno trattati in ottemperanza all'Informativa disponibile al link http://www.marionegri.it/media/privacy/Informativa privacy trattamento dati Recruiting.pdf limitatamente alla finalità di cui al Paragrafo C lettera a).

Sede Legale Mario Negri Milano

Via Mario Negri, 2 - 20156 Milano Tel. +39 02 390141 mnegri@marionegri.it Centro di Ricerche Cliniche per le Malattie Rare "Aldo e Cele Daccò" Villa Camozzi

Via G.B. Camozzi, 3 -24020 Ranica (BG) Tel. +39 035 45351 villacamozzi@marionegri.it Centro Anna Maria Astori Parco Scientifico Tecnologico Kilometro Rosso

Via Stezzano, 87 - 24126 Bergamo Tel. +39 035 42131 bergamo@marionegri.it



