

Titolo progetto	Importo finanziato al Progetto
Investigazione dell'eterogeneità del neuroblastoma alla diagnosi e alla recidiva mediante analisi multi-omica a singola cellula	290.369 €
Efficientamento della prevenzione primaria e secondaria delle patologie del cavo orale attraverso la stesura di protocolli per pazienti in età evolutiva candidati a ricovero ospedaliero, in relazione al reparto di degenza e al motivo del ricovero	206.162 €
Studio dell'eterogeneità intratumorale mediante parametri istologici, immunostochimici e di ibridizzazione in situ nei tumori neuroblastici periferici utilizzando algoritmi di intelligenza artificiale	145.184 €
Sviluppo di raccomandazioni per il trattamento della dermatomiosite giovanile secondo l'approccio treat-to-target	145.184 €
Identificazione di pattern metabolici di infezione in corso in pazienti pediatrici affetti da neutropenia febbrile sottoposti a chemioterapia o a trapianto di cellule staminali ematopoietiche	362.961 €
Studio della mobilità cordale nelle patologie laringee in età pediatrica	181.480 €
Personalizzazione delle terapie a base di cannabinoidi in pazienti con epilessia refrattaria in politerapia	362.961 €
Assessment of fetal cardiovascular MRI using MRI-compatible Doppler ultrasound triggering for prenatal diagnosis of congenital cardiac and vascular malformations during the third trimester of pregnancy	137.925 €
Monitoraggio dei livelli plasmatici dei farmaci antiinfettivi nel paziente pediatrico critico ricoverato in Unità di Terapia Intensiva e suo ruolo e applicazione nella personalizzazione delle cure	72.592 €
Non invasive risk profiling of obesity in children and adolescents	362.961 €
Implementazione ed utilizzo di strumenti dedicati al monitoraggio ed al controllo dell'asma mediante applicazioni digitali e "patient engagement" in correlazione con dati clinici, funzionali ed immunologici	145.184 €
Sviluppo di un modello cellulare in vitro per l'identificazione di target neuronali in pazienti con Sindrome di Sotos in prospettiva di terapie innovative per l'aploinsufficienza	290.369 €
Creazione di un Centro di Imaging Avanzato	362.961 €
Mutazioni germinali e somatiche mediante analisi NGS in patologie malformative cerebrali di interesse neurochirurgico	200.354 €
Creazione del life science computational and technological laboratory presso l'IRCCS Istituto Giannina Gaslini	174.221 €
DNA methylation in Juvenile Idiopathic Arthritis: gender-specific risk factors, classification, and prognostic potential	72.592 €
Fibromialgia giovanile: valutazione delle differenze tra i sessi nell'impatto del dolore cronico attraverso un innovativo approccio multidimensionale	72.592 €
Implicazioni sesso-specifiche dell'esposizione precoce ad anestesia su neuroapoptosi, circuiti neuronali e comportamento	72.592 €
Progetto di formazione "On The Job" "Forme organizzative e processi nelle facility per servizi di test e sperimentazione in IGG" - Piano Formativo Aziendale Anno 2024	58.074 €
Efficacia e sicurezza di utilizzo dei sistemi Advanced Hybrid Closed Loop (AHCL) off-label in pazienti affetti da Diabete sotto i 7 anni di età	58.074 €
Traslazione nella pratica assistenziale del Gaslini Pediatric Nursing Score© e valutazione degli outcome correlati	58.074 €
Pandora: Definizione della governance dei dati di ricerca del Gaslini mediante un'indagine sistematica, condivisa e trasversale	58.074 €
Efficacia della Musicoterapia quale metodo di riduzione dell'ansia in fase di induzione di anestesia preoperatoria e pre - procedurale nella popolazione pediatrica	58.074 €
Totale	3.949.012 €