



Alessandro Consolaro

Ricercatore a tempo determinato

✉ alessandro.consolaro@unige.it

☎ +39 56362729

Istruzione e formazione

2004

Laurea in Medicina e Chirurgia

Concentrazioni pre- e post-prandiali di ghrelina insulina e leptina e ossidazione dei nutrienti. Leffetto delladiposita. - 110/110

Università degli Studi di Verona - Verona - IT

2009

Specializzazione in Pediatria

Valutazione quantitativa dellattività di malattia nellartrite idiopatica giovanile validazione di due score clinici - 50/50 e lode

Università degli Studi di Verona - Verona - IT

2013

Dottorato di Ricerca in Genetica

Traduzione e adattamento cross-culturale del Juvenile Arthritis Multidimensional Assessment Report (JAMAR) in 55 paesi punto di partenza per lo studio di epidemiologia trattamento e outcome dellartrite idiopatica giovanile

Università di Genova - Genova - IT

Esperienza accademica

2017 - IN CORSO

Ricercatore a t.d. (art. 24 c.3-b L. 240/10)

Università di Genova - Genova - IT

2014 - 2017

Ricercatore a t.d. (art. 24 c.3-a L. 240/10)

Università di Genova - Genova - IT

2010 - 2012

Dottorando

Università di Genova - Genova - IT

Esperienza professionale

2015 - IN CORSO

Dirigente medico I Livello in convenzione

IRCCS Istituto Giannina Gaslini - Genova - IT

2011 - 2013

Contratto a tempo determinato ex articolo 11 secondo comma del decreto legislativo 16 ottobre 2003 N.288 per svolgimento di attività di ricerca

IRCCS Istituto Giannina Gaslini - Genova - IT

attività di ricerca legata al progetto di ricerca "Epidemiologia terapia e outcome dell'artrite idiopatica giovanile su scala mondiale".

Competenze linguistiche

English

Esperto

Interessi di ricerca

Il mio principale ambito di ricerca è costituito dallo sviluppo e dalla validazione di misure cliniche per la valutazione dell'attività di malattia, della capacità funzionale e della qualità di vita nei bambini con artrite idiopatica giovanile e dermatomiosite giovanile. In particolare, i miei studi in questo ambito hanno portato alla creazione dell'indice di attività di malattia per l'artrite idiopatica giovanile che attualmente viene adottato come misura di outcome nella maggior parte degli studi sull'artrite idiopatica giovanile.

Sono interessato allo studio delle differenze epidemiologiche dell'artrite idiopatica giovanile nelle diverse aree geografiche, dei diversi approcci e possibilità terapeutiche e di come queste differenze impattino sulla prognosi a lungo termine dei bambini affetti da questa patologia. Inoltre, collaboro a diversi progetti di ricerca internazionali volti a delucidare i meccanismi patogenetici dell'artrite idiopatica giovanile e ad identificare nuove possibili strategie di trattamento.

Progetti di ricerca

2017 - IN CORSO

Comparison of Step-up and Step-down therapeutic strategies in Childhood Arthritis

Agenzia Italiana del Farmaco (AIFA) - IT

146.95714 - Responsabile scientifico

2018 - IN CORSO

Confronto di strategie terapeutiche nell'artrite idiopatica giovanile

Compagnia di San Paolo - IT

135000 - Responsabile scientifico

2016 - IN CORSO

**Identification of new biomarkers for Oligoarticular
Juvenile Idiopathic Arthritis by exosomal miRNA
assessment in blood and synovial fluid**

Ricerca Finalizzata (Ministero della Salute) - IT

Partecipante