

Area di Ricerca Infettivologia

Progetti finanziati dal Ministero della Salute

Titolo del progetto	Nome	Cognome
Development of innovative diagnostic and therapeutic approaches for primary immunodeficiencies	Dr. Caterina	Cancri
Citopenie autoimmuni in pazienti con sospetta PID: stratificazione di pazienti e terapie personalizzate	Dr. Caterina	Cancri
Caratterizzazione auxologica, metabolica e molecolare di bambini nati piccoli per età gestazionale (SGA) con fenotipo complesso.	Dr. Stefano	Cianfarani
Analisi e potenziamento del recettore attivatorio nkg2d in pazienti immunocompromessi con infezioni virali croniche o ricorrenti	Dr. Margherita	Doria
Development of a novel approach to HIV-1 eradication based on NK-cell mediated clearance of reactivated viral reservoirs	Dr. Margherita	Doria
Nuovi sviluppi della ricerca traslazionale nel Diabete di tipo 1: microbiota, immunità innata, immunoterapie	Dr. Alessandra	Fierabracci
Aspetti genetici e immunologici delle malattie infiammatorie croniche intestinali ad esordio precoce (EO), nuove metodiche diagnostiche e prospettive terapeutiche	Dr. Andrea	Finocchi
Sperimentazione non profit in studi pilota di nuove formulazioni di farmaci in pediatria	Dr. Carlo	Giaquinto
Suscettibilità dell'ospite verso virulenza del patogeno come fattori predisponenti lo sviluppo di infezioni batteriche invasive da Staphylococcus Aureus in età pediatrica	Dr. Andrzej	Krzysztofciak
Suscettibilità alle micobatteriosi tubercolari e non tubercolari nella popolazione pediatrica	Dr. Laura	Lancella
Impatto del timing di inizio della terapia antiretrovirale sul profilo immunologico di pazienti con infezione da HIV perinatale.	Dr. Paolo	Palma
Studio osservazionale MoSe (Modelli per la Sepsis) e Individual Data Analysis per lo sviluppo di modelli integrati sull'ottimizzazione della terapia antibiotica nella sepsis neonatale e pediatrica.	Dr. Giuseppe	Pontrelli

Valutazione dei farmaci off label in pediatria	Dr. Paolo	Rossi
Progetti finanziati da altri enti, pubblici e privati, nazionali ed internazionali		
Titolo del progetto	Nome	Cognome
Studio dei marcatori di rischio infettivo HIV correlato nella popolazione adolescente con e senza infezione HIV	Dr. Stefania	Bernardi
Prevalence of adrenal crisis in patients with adrenal disorders in age ranging between 1 month and 24 months	Dr. Marco	Cappa
A multicenter, observational study to evaluate the growth hormone (GH) therapy adherence in patients with chronic renal failure, through the use of either electronic device or traditional devices	Dr. Marco	Cappa
NeoAMR Global Neonatal Sepsis Observational Study (NeoOBS): A prospective cohort study of sepsis in hospitalised neonate	Dr. Maia	De luca
RV534, Targeting HIV reservoirs in children with HIVIS DNA and MVA-CDMR vaccines	Dr. Paolo	Palma
Early treated Perinatally HIV Infected individuals: Improving Childrens' Actual Life (EPIICAL)	Dr. Paolo	Palma
Immunity and HIV persistence in perinatal HIV infection	Dr. Paolo	Palma
Studio degli effetti di L. CASEI DG (Enterolactis Baby) in neonati pre-termine e a termine sani	Dr. Giuseppe	Pontrelli
Paediatric Clinical Research Infrastructure Network PedCRIN	Dr. Francesca	Rocchi
Collaborative Network for European Clinical Trials For Children (C4C)	Prof. Paolo	Rossi
Treatment of late onset bacterial sepsis caused by vancomycin susceptible bacteria in neonates and infants aged under three months NEOVANC	Prof. Paolo	Rossi
Infradev - European Paediatric Translational Research Infrastructre ID-EPTRI	Prof. Paolo	Rossi

