

Provider 784 OPBG-IRCCS

Ospedale Pediatrico Bambino Gesù

LA STATISTICA E IL DATA MANAGEMENT PER GLI STUDI CLINICI

Roma, 17-18 Giugno 2026

Aula Salviati 1 -2 - P.zza S. Onofrio, 4 - 00165 Rm

Razionale: La gestione e l'analisi dei dati sono fondamentali nella ricerca clinica per garantire risultati affidabili e robusti. Questo congresso illustra l'importanza di una pianificazione accurata, dalla scelta degli endpoint al calcolo del campione, e di un efficiente data management. Vengono approfondite tecniche statistiche avanzate e l'uso di software specifici per l'analisi, offrendo ai ricercatori gli strumenti necessari per una rappresentazione e interpretazione ottimale dei dati.

Obiettivo Formativo: Metodologie, tecniche e procedimenti di misura e indagini analitiche, diagnostiche e di screening, anche in ambito ambientale, del territorio e del patrimonio artistico e culturale. Raccolta, processamento ed elaborazione dei dati e dell'informazione (37).

Accreditato per tutte le figure professionali

Crediti ECM: 8

Responsabile Scientifico: Giuseppe Pontrelli, Lucilla Ravà

PROGRAMMA SCIENTIFICO

- **Mercoledì 17 Giugno 2026**

14.00 – 14.30 Il ruolo della gestione e dell'analisi dei dati nella ricerca clinica

Marta Luisa Ciofi degli Atti

14.30 – 15.00 La scelta dell'endpoint, e il calcolo del sample size

Giuseppe Pontrelli

15.00 – 15.30 Il data management e le CRF

Fabrizio Bianco

15.30 – 15.45 Pausa

15.45 – 16.15 La descrizione dei dati

Simone Piga

16.15 – 18.15 Esercitazioni

- **Giovedì 18 Giugno 2026**

14.00 – 14.30 Analisi bivariata

Lucilla Ravà

14.30 – 15.15 Analisi multivariata

Lucilla Ravà

15.15 – 15.45 Software e strumenti di Artificial Intelligence per le analisi statistiche

Marco Roversi

15.45 – 16.00 Pausa

16.00 – 16.30 Il p-value è sempre significativo?

Alberto Eugenio Tozzi

16.30 – 17.45 Esercitazioni

17.45 – 18.00 Discussione finale e conclusione del corso

COGNOME NOME	PROFESSIONE	DISCIPLINA	ENTE DI APPARTENENZA/LIBERA PROFESSIONE	DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE
Bianco Fabrizio	Informatico	Scienze Statistiche ed economiche	Ospedale Pediatrico Bambino Gesù - IRCCS	Amministrativo Quality Team Studi Clinici
Ciofi degli Atti Marta Luisa	Medico Chirurgo	Igiene, epidemiologia e sanità pubblica, Pediatria	Ospedale Pediatrico Bambino Gesù - IRCCS	Responsabile U.O.C. Epidemiologia, percorsi clinici e rischio clinico
Piga Simone	Biostatistico	Statistica per le Analisi Demografiche e Sociali	Ospedale Pediatrico Bambino Gesù - IRCCS	Amministrativo Epidemiologia, percorsi clinici e rischio clinico
Pontrelli Giuseppe	Medico Chirurgo	Igiene, epidemiologia e sanità pubblica, Pediatria	Ospedale Pediatrico Bambino Gesù - IRCCS	Responsabile Quality Team Studi Clinici
Rava' Lucilla	Biostatistico	Epidemiologia e Biostatistica	Ospedale Pediatrico Bambino Gesù - IRCCS	Amministrativo Epidemiologia, percorsi clinici e rischio clinico
Roversi Marco	Medico Chirurgo	Pediatria	Ospedale Pediatrico Bambino Gesù - IRCCS	Ricercatore U.O.C. Trials
Tozzi Alberto Eugenio	Medico Chirurgo	Pediatria	Ospedale Pediatrico Bambino Gesù - IRCCS	Responsabile Medicina preventiva e predittiva

Il provider, ai sensi dall' art. 47 del DPR n.445/2000, consapevole delle conseguenze previste dall'art. 76, dichiara:

- di aver fornito all'interessato l'informativa sul trattamento dei dati personali (art. 13 del Regolamento europeo 2016/679; artt. 68, 70, 76, 96 Accordo Stato-Regioni 2017 "La formazione continua nel settore salute"- Rep. Atti 14/CSR del 2.2.2017 - Par. 4.6, lett. j) Manuale Nazionale di Accreditamento per l'Erogazione di Eventi ECM);
- di aver informato l'interessato che il programma dell'evento ECM, di cui le suddette informazioni contribuiscono a formarne il contenuto minimo, verrà inserito nel catalogo degli eventi E.C.M. tenuto dall'ente accreditante;