



Gestione dei dati nella ricerca clinica: sfide e opportunità in un contesto in rapida evoluzione

Programma

12.00: *Light lunch e registrazione*

13.00: Saluti istituzionali e introduzione al workshop
(*Giuseppe Remuzzi, Direttore IMN; Stefano Paleari, Presidente Fondazione ANTHEM, UNIBG; Guido Cavaletti, PI progetto ANTHEM, UNIMIB*)

Parte 1: Aspetti tecnico-normativi della gestione del dato

13.30: GDPR: implicazioni nella ricerca clinica
(*Guido Scorza, Garante Privacy*)

13.45: Il problema del riutilizzo dei dati nella ricerca clinica
(*Chiara Gallese, UNITO*)

14.00: Il trattamento dei dati genetici
(*Andrea Callea, Human Technopole*)

14.15: Implicazioni dell'AI act nella ricerca clinica
(*Chiara Vescovi, UNIMIB*)

14.30: Mitigare la povertà di dati in sanità mediante intelligenza artificiale generativa
(*Giuseppe Jurman, Fondazione Kessler*)

14.45-15.15: Tavola rotonda parte 1 (*moderatore: Andrea Rossetti, UNIMIB*)

15.15-15.45: *Coffee break*

Parte 2: Data management in un progetto di ricerca clinica

15.45: Aspetti regolatori nella ricerca clinica
(*Olimpia Diadei, IMN*)

16.00: Coordinamento e monitoraggio nei progetti di ricerca clinica
(*Alessandro Villa, Aura Crispino, IMN*)

16.15: Validazione di sistemi di raccolta dati nei progetti di ricerca clinica
(*Davide Martinetti, IMN*)

16.30: Cleaning e analisi dei dati: il punto di vista statistico
(*Stefania Galimberti, UNIMIB*)

16.45: Divulgazione scientifica e comunicazione dei risultati
(*Federica Albanese, Benedetta Mattorre, FRRB*)

17.00-17.45: Tavola rotonda parte 2 (*moderatori: Fabio Stella UNIMIB, Nadia Rubis IMN*)

17.45: Saluti e chiusura (*Anna Caroli, IMN*)

Compilazione questionari ECM