

# WEBMEETING

## Accelerare la ricerca clinica: dai pazienti ai dati sintetici

16 maggio 2025



Organizzato da  
Istituto Superiore di Sanità,  
Servizio di Coordinamento e Promozione della Ricerca (CoRi)  
nell'ambito dell'Infrastruttura di Ricerca ItaCRIN



### PROGRAMMA PRELIMINARE

Moderatrici: *M.J. Ruiz Alvarez, E. Toschi*

- 10:00 Introduzione  
*E. Toschi - ItaCRIN, ISS*
- 10:10 L'importanza degli studi clinici e la raccolta dei dati  
*M.J. Ruiz Alvarez - ItaCRIN, ISS*
- 10:25 I servizi offerti da ECRIN/ItaCRIN per una ricerca clinica di alto livello  
*M. Buoncervello - ItaCRIN, ISS*
- 10:40 La centralità del paziente nella sperimentazione clinica  
*A. Cardone - Cancer Patients Europe*
- 10:55 Dai dati multidominio alle strategie di intervento personalizzate nei disturbi del neurosviluppo  
*G. Sgandurra - Neuropsichiatria infantile, IRCCS Stella Maris*
- 11.10 Digital Twin negli studi clinici: l'utilizzo dell'intelligenza artificiale per migliorare la comprensione meccanicistica  
*Cristiano Capone - ISS*
- 11.25 Discussione generale
- 12.00 Chiusura dei lavori

join us



Per partecipare è necessario compilare online il modulo **entro il 14 maggio 2025** al seguente link: [domanda di iscrizione](#) oppure attraverso il QR-CODE qui riportato.



### Informazioni generali

La partecipazione all'evento è **gratuita**. Su richiesta, ai partecipanti che avranno seguito per almeno il 75% della durata dell'evento e avranno compilato il questionario di gradimento online, sarà rilasciato un attestato di partecipazione. L'effettiva partecipazione all'evento, che si svolgerà sulla Piattaforma Teams, sarà rilevata mediante la verifica dei log di connessione.



### Destinatari dell'evento

Il webmeeting è destinato prioritariamente al personale appartenente ad enti di ricerca del SSN e dell'Accademia. Saranno ammessi un massimo di 300 partecipanti.



Per maggiori informazioni scrivere a [itacrin@iss.it](mailto:itacrin@iss.it)