

CRW 2023



CANCER REAL WORLD V edizione

RESPONSABILI SCIENTIFICI: **Giovanni Apolone, Pierfranco Conte, Giovanni Corrao**

MILANO, 19 dicembre 2023

*Regione Lombardia Palazzo Pirelli, Auditorium Giorgio Gaber
Piazza Duca d'Aosta, 3*

In collaborazione con:



con il patrocinio di:



PRESENTAZIONE DEL CONVEGNO

Il Convegno “Cancer Real World”, arrivato alla sua quinta edizione, quest’anno si propone di dare delle linee guida su come muoversi nel contesto della data protection e su come i dati di Real World possano essere uno strumento sia per la misurazione dell’efficacia dei percorsi clinico-assistenziali sia per la verifica della spesa farmaceutica.

La Real World e la condivisione dei dati sono infatti alla base della ricerca clinica, ma ci sono normative che ne limitano l’utilizzo. Come accedere quindi all’enorme quantità di dati indispensabile alla creazione di evidenze scientifiche?

L’accesso a dati di real world risulta più che mai indispensabile anche nel monitoraggio e nella valutazione dei percorsi diagnostico-terapeutico-assistenziali. Come utilizzare, monitorare e, soprattutto, rilevare i dati di real world che permetterebbero di identificare una strategia di gestione clinico-terapeutica più efficace del paziente oncologico? Come questi dati possono contribuire alla definizione del budget impact e al calcolo della reale spesa farmaceutica tenuto conto del miglioramento della qualità di vita e dell’aumento della sopravvivenza dei pazienti? A queste e molte altre domande si cercherà di dare risposta in occasione della V edizione del convegno “Cancer Real World”.

19 DICEMBRE 2023

PROGRAMMA PRELIMINARE

09.40	Saluto delle Autorità
10.10	Introduzione e presentazione del Convegno Giovanni Apolone, Pierfranco Conte, Giovanni Corrao
	I SESSIONE - Promozione e tutela della salute tra data protection e solidità delle evidenze
10.30	Data Protection e ricerca in Unione Europea Paolo Casali
10.50	Gestione dei dati: la posizione del Gruppo ARCA Giovanni Corrao
11.10	Il punto di vista del Garante della Privacy Guido Scorza
11.30	Real World Data: si possono davvero usare tra Italia ed Europa? Gennaro Ciliberto
11.50	Come sono stati utilizzati i dati di Real World nel percorso di ricerca e sviluppo dei nuovi farmaci? <ul style="list-style-type: none">• Il punto di vista dell'ente regolatorio - Giorgio Palù*• Il punto di vista dell'industria - Marco Zibellini*• Il punto di vista dei ricercatori - Maria Carmela Piccirillo• L'esperienza francese: Suzette Delaloge*
13.10	L'esperienza della ROC nella raccolta e accesso ai dati Sandro Pignata
13.30	Discussione
13.40	<i>Lunch</i>

* Relatori in attesa di conferma

PROGRAMMA

II SESSIONE - La Real-world per il monitoraggio e la valutazione dei percorsi diagnostico-terapeutico- assistenziali

- 14.40 Monitoraggio e valutazione dei percorsi diagnostico-terapeutico assistenziali (PDTA): il nuovo sistema di garanzia
Cristina Giordani
- 15.10 Utilizzo e monitoraggio PDTA: il punto debole è la rilevazione?
Alessandra Buja*
- 15.40 I PDTA come strumento per valutare la validità esterna degli Studi clinici
Pierfranco Conte
- 16.10 La Real World quale strumento per la definizione del budget impact
Alberto Bortolami*
- 16.40 Real World Data e valutazione della spesa farmaceutica
Americo Cicchetti*
- 17.10 Discussione e considerazioni finali
Giovanni Apolone, Pierfranco Conte, Giovanni Corrao
- 17.30 Chiusura dei lavori

RESPONSABILI SCIENTIFICI

- Giovanni Apolone** Direttore Scientifico Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milano
- Pierfranco Conte** Coordinamento Regionale Attività Oncologiche (CRAO). Direttore Scientifico, San Camillo Hospital, IRCCS. Presidente della Fondazione Periplo
- Giovanni Corrao** Direttore del Centro Interuniversitario Healthcare Research & Pharmacoepidemiology. Professore Ordinario di Statistica Medica, Università di Milano-Bicocca

FACULTY

- Alberto Bortolami*** Referente attività tecnico-scientifica, IOV Istituto Oncologico Veneto IRCCS, Padova
- Alessandra Buja*** Professore di Igiene e Sanità Pubblica, Dipartimento di Scienze Cardio-Toraco-Vascolari e Sanità Pubblica, Università degli Studi di Padova
- Paolo Casali** Direttore SCU Oncologia Medica 2, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori, Milano. Professore di Oncologia medica, Università degli Studi di Milano
- Americo Cicchetti*** Professore di Management, Facoltà di economia, Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma. Direttore ALTEMS (Alta Scuola di Economia Management dei Sistemi Sanitari)
- Gennaro Ciliberto** Direttore Scientifico, IRCCS Istituti Fisioterapici Ospitalieri - IFO, Istituto Nazionale Tumori Regina Elena - Istituto Dermatologico San Gallicano, Roma
- Suzette Delaloge*** Direttore del programma medico-scientifico Interception dedicato alla prevenzione personalizzata del cancro, presso Gustave Roussy, Parigi (Francia)
- Cristina Giordani** Funzionario, Direzione generale della programmazione sanitaria, Ministero della Salute, Roma
- Giorgio Palù*** Presidente Agenzia italiana del farmaco (AIFA), Roma
- Maria Carmela Piccirillo** Dirigente Medico, Unità Sperimentazioni Cliniche, Istituto Nazionale Tumori, IRCCS - Fondazione G. Pascale, Napoli
- Sandro Pignata** Direttore divisione di oncologia medica, dipartimento di Uro-ginecologia, Istituto Nazionale Tumori di Napoli, Italia
- Guido Scorza** Avvocato, Componente del Collegio Garante per la protezione dei dati personali, Roma
- Marco Zibellini*** Direttore Tecnico-Scientifico, Farmindustria

ISCRIZIONI

L'iscrizione è gratuita.

Per iscriversi è necessario registrarsi al sito **3P Solution**. Una volta effettuata la registrazione basterà accedere alla pagina EVENTI, selezionare la SCHEDE EVENTO del Convegno e cliccare sul tasto ISCRIVITI.

Healthcare Research

& Pharmacoepidemiology

Laboratorio di Healthcare Research & Pharmacoepidemiology
Università degli Studi di Milano-Bicocca
Edificio U7, Via Bicocca degli Arcimboldi, 8 | 20126 Milano
tel | 02 6448 5847
Rif.to Elisa Gerevini
mail | elisa.gerevini@unimib.it
web | www.chrp.it

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Corso Magenta 81
20123 - Milano ITALY
tel | +39 02 36631574
mail | info@3psolution.it



web | www.3psolution.it



3PS THINKS GREEN