

RELATORI E MODERATORI

Nera Agabiti	Dipartimento di Epidemiologia del SSR Lazio - ASL Roma 1
Anna Maria Bargagli	Dipartimento di Epidemiologia del SSR Lazio - ASL Roma 1
Giulia Cesaroni	Dipartimento di Epidemiologia del SSR Lazio - ASL Roma 1
Gennaro D'Agostino	Direzione sanitaria- ASL Roma 1 (da confermare)
Marina Davoli	Dipartimento di Epidemiologia del SSR Lazio - ASL Roma 1
Paolo De Paolis	Azienda Ospedaliera S. Camillo-Forlanini, Roma
Anteo Di Napoli	Istituto Nazionale Migrazione e Povertà, Roma
Mariano Feccia	Centro Regionale Trapianti, Azienda Ospedaliera San Camillo- Forlanini, Roma
Sandro Feriozzi	Ospedale Belcolle, ASL Viterbo
Monica Fonciello	Direzione Regionale Salute e Integrazione Sociosanitaria Lazio (da confermare)
Marta Giaccari	Università Cattolica S.Cuore / Dip. di Epidemiologia del SSR Lazio ASL Roma 1
Claudia Marino	Dipartimento di Epidemiologia del SSR Lazio - ASL Roma 1
Paolo Menè	Azienda Ospedaliera Universitaria Sant'Andrea - La Sapienza, Roma
Santo Morabito	Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Umberto I - La Sapienza, Roma
Francesco Pesce	Ospedale Isola Tiberina - Gemelli Isola, Roma
Marco Pignocco	Direzione Regionale Salute e Integrazione Sociosanitaria Lazio
Anna Rachele Rocca	Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Umberto I - La Sapienza, Roma

Segreteria scientifica

Nera Agabiti, Claudia Marino

06 99722124 / 06 99722151 - n.agabiti@deplazio.it, c.marino@deplazio.it

Segreteria organizzativa

Cristina Faiazza, Claudia Marino

06 99722187 - dialisi@deplazio.it

D/EP/Lazio
Dipartimento di Epidemiologia SSR



SISTEMA SANITARIO REGIONALE

**ASL
ROMA 1**



**REGIONE
LAZIO**

WORKSHOP 2023



RAPPORTO ANNUALE E DISUGUAGLIANZE SOCIOECONOMICHE E DI GENERE NELLA MALATTIA RENALE CRONICA

Roma, Sala Teatro Santa Maria della Pietà, Padiglione 90

Lunedì 15 dicembre 2023 • ore 14.30-18.00

PRESENTAZIONE DELL'EVENTO

Il workshop è rivolto al personale sanitario che opera nei Centri Dialisi del Lazio ed ai professionisti sanitari dedicati alla gestione e trattamento dei pazienti con malattia renale cronica nelle diverse fasi. La registrazione dei dati relativi alle prestazioni dialitiche è parte integrante del *Registro Regionale Dialisi e Trapianto Lazio (RRDTL)*, istituito con Legge Regionale n. 9 del 24 dicembre 2010, articolo 2 (commi 21-24). Il Registro, attivo dal 1994, è stato rilanciato nel 2013 e rappresenta un esempio rilevante di integrazione dei sistemi informativi con dati clinici.

Nella prima parte del workshop verranno presentati i dati raccolti nell'ambito del RRDTL (Rapporto Tecnico edizione 2023), discussi i problemi di qualità dei dati e valutate le opportunità di sviluppo e modifica dei dati raccolti. Nella seconda parte, saranno presentati alcuni risultati prodotti in ambito di studi volti a valutare le disuguaglianze socioeconomiche e di genere dei pazienti con malattia renale cronica.

PROGRAMMA

14.30

Registrazione dei partecipanti e caffè di benvenuto

15.00

Introduzione ai lavori

Direzione Sanitaria - ASL Roma 1 (DA CONFERMARE)

Marina Davoli

PRIMA PARTE

15.15

PRESENTAZIONE DEL RAPPORTO RRDTL 2023

Moderatori: Sandro Feriozzi, Marina Davoli

Sintesi delle attività

Nera Agabiti

La dialisi nel Lazio: una analisi longitudinale dei dati del RRDTL

Claudia Marino

Aggiornamenti sul programma di inserimento dati RRDTL

Marco Pignocco

Discussione

Intervengono: Paolo De Paolis, Francesco Pesce, Monica Foniciello (da confermare)

SECONDA PARTE

16.15

MALATTIA RENALE CRONICA E DISUGUAGLIANZE

Moderatori: Nera Agabiti, Paolo Menè

Posizione socioeconomica e MRC: evidenza di letteratura e una analisi dei dati nel Lazio

Marta Giaccari

Posizione socioeconomica e incidenza di MRC: i dati dello Studio Longitudinale del Lazio

Giulia Cesaroni

Posizione socioeconomica e mortalità per MRC in Italia

Anteo Di Napoli

Barriere alla dialisi peritoneale... una storia infinita: un'analisi di tre centri nel Lazio

Anna Rachele Rocca

Discussione

Intervengono: Santo Morabito, Anna Maria Bargagli, Mariano Feccia

17.45

CONCLUSIONI

Nera Agabiti

18.00

CHIUSURA LAVORI