

DiaLisi PERITONEALE 4.0. Il futuro viene da lontano

DATA: 14-15 Maggio 2026

LUOGO: Palazzo Pancaldi, Viale Italia 56, Livorno

Responsabili Scientifici: Valentina Batini, Giulia Boni Brivio

Segreteria Organizzativa e Provider: Briefing Studio srl, Provider Standard ID 136

Target: Medico Chirurgo (specialisti in Nefrologia, Medicina Interna, Medico di Cure Palliative, Cardiologia, Malattie Metaboliche e Diabetologia, Medicina Generale), Infermiere

Ore Formative: 9

Crediti ECM: 9

Partecipanti: 70

RAZIONALE SCIENTIFICO:

La dialisi peritoneale (DP) rappresenta da decenni una terapia sostitutiva renale efficace, sostenibile e centrata sulla persona. Nonostante i suoi riconosciuti vantaggi clinici, organizzativi ed economici, la sua diffusione in Italia rimane ancora eterogenea e al di sotto del suo reale potenziale. In un contesto sanitario in continua evoluzione, caratterizzato dall'invecchiamento della popolazione, dalla crescente complessità clinica dei pazienti e dall'esigenza di modelli assistenziali flessibili, la necessità di ampliarne l'impiego a livello nazionale appare quanto mai urgente.

Il nostro congresso nasce con l'obiettivo di approfondire come l'innovazione tecnologica, farmacologica e organizzativa possa rilanciare la dialisi peritoneale come prima terapia di scelta. L'avvento della telemedicina, della teleassistenza e del monitoraggio remoto consente oggi di superare molte delle storiche barriere e di restituire al paziente un ruolo attivo e consapevole nel proprio percorso terapeutico. Parallelamente, le innovazioni farmacologiche - dai nuovi agenti osmotici per la protezione della membrana peritoneale ai trattamenti mirati a preservare le condizioni cliniche del paziente - offrono strumenti in grado di prolungare e ottimizzare la permanenza in DP. Questi progressi, insieme a una migliore gestione delle comorbidità, rendono la DP non solo una scelta di inizio trattamento più sostenibile, ma anche il principale bridge verso il trapianto. In quest'ottica, la "DP 4.0" non rappresenta soltanto un'evoluzione tecnologica, ma un cambio culturale: un modello assistenziale che valorizza la domiciliarità, la personalizzazione della cura e l'integrazione multidisciplinare. Questo momento di aggiornamento intende riunire professionisti sanitari per condividere evidenze, esperienze e visioni future affinché il futuro di questa metodica - che "viene da lontano" - possa finalmente tradursi in un presente più equo, innovativo ed incentrato sul paziente.

PATROCINI RICHIESTI

SIN, Società Italiana Nefrologia

Comune Livorno

OMCEO Ordine dei Medici Livorno

ATNO, Azienda USL Toscana Nord Ovest

ANED, Associazione Nazionale Emodializzati

FIR, Fondazione Italiana del Rene

PROGRAMMA

14 Maggio 2026

14.00 Registrazione partecipanti

14.30–14.45 Presentazione del Convegno e Saluti delle Autorità Locali – V. Batini, L. Salvetti, A. Raspanti

14.45-15.00 Saluto del Presidente della Società Italiana di Nefrologia – L. De Nicola

Le iniziative legislative promosse dalla SIN per la dialisi peritoneale

15.00 -15.15 La dialisi domiciliare nel programma sanitario regionale toscano – M. Monni

15.15 Lettura Magistrale: Il valore della domiciliarità nei sistemi sanitari odierni - V. Vizzardi

1° sessione - La dialisi domiciliare in Toscana – passato, presente e futuro

Moderatori: L. Cirami, G. Garosi

15.45 Esperienza MITO – M. Barattini

16.00 Lo stato della dialisi domiciliare in Toscana - G. Boni Brivio

16.15 La dialisi peritoneale assistita: soluzione per il futuro? – G.M. Caselli

16.15-16.45 Discussione con tavola rotonda medici infermieri (V. Finato, G.M. Caselli, M. Consaga, M. Barattini, V. La Milia, C. Sordini, S. Bianchi)

2° sessione - La Telemedicina per il superamento delle barriere alla dialisi domiciliare

Moderatore: P. Dattolo, A. Kanaki

16.45 Televisite: stato attuale e prospettive future - L. Neri

17.00 Telemonitoraggio: lo stato dell'arte - C. Mannucci

17.15 Teleassistenza: il ruolo dell'infermiere – S. Bianchi

17.30 Robotica: possibile futuro in DP? – G. Ciuti

17.30-18.00 Discussione dei temi trattati

18.15 Chiusura lavori prima giornata

15 Maggio 2026 MATTINA

1° sessione- Membrana peritoneale e nuove soluzioni: lo stato dell'arte

Moderatori: A. Rosati, V. Vizzardi

09.00 Fisiologia della membrana peritoneale: novità all'orizzonte? - V. La Milia

09.20 Al di là del "glucose sparing": razionale di sviluppo di nuove formulazioni osmo-metaboliche per dialisi peritoneale- A. Arduini

09.40 Sacche a basso contenuto di sodio - S. Borrelli

10.00-10.15 Discussione dei temi trattati

2° sessione- L'era dei nuovi farmaci in dialisi peritoneale

Moderatori: E. Colombini, F. Cappelletti

10.30 HIF-PH inibitore: una nuova era per l'anemia in dialisi peritoneale - R. Graziani

10.45 PCSK9 inibitori: alto potenziale in dialisi peritoneale - V. Panichi

11.00 Trattamento CKD-MBD in DP- M.G. Cozzolino

11.15 GLP1-RA nel paziente in DP: quando la clinica precede i trial - C. Garofalo

11.30-11.45 Discussione dei temi trattati

3° sessione- Linee strategiche in dialisi peritoneale

Moderatori: L. Neri, L. Cardone

11.45 Integrazione dieta e DP - C. D'Alessandro

12.00 Personalizzazione della cura in DP: il paziente fragile e anziano - A. Cupisti

12.15 La dialisi palliativa - M.C. Pinerolo De Septis

12.30 Glucose sparing dialysis - A. Bottai

12.45 Le peritoniti non fanno più paura? – G. Cabiddu

13.00-13.15 Discussione dei temi trattati

13.15-14.30 Lunch

15 Maggio 2026 POMERIGGIO

4° sessione- Le difficoltà all'utilizzo della dialisi peritoneale nella regione Toscana - quali proposte

Moderatori: M. Migliori, A. Casani

14.30 il punto di vista del nefrologo - G. Manca Rizza

14.45 il punto di vista dell'infermiere – D. Trapani

15.00 il punto di vista del paziente - R. Martino

15.15 il punto di vista del paziente - S. Fiorillo

15.30-16.00 Discussione dei temi trattati

16.30 Chiusura lavori seconda giornata e compilazione dei test ECM

Faculty

Arduino	Arduini	Chieti
Marina	Barattini	Massa
Valentina	Batini	Livorno
Sonia	Bianchi	San Miniato
Giulia	Boni Brivio	Livorno
Silvio	Borrelli	Napoli
Anna	Bottai	Pisa
Gianfranca	Cabiddu	Cagliari
Francesca	Cappelletti	Siena
Laura	Cardone	Livorno
Aldo	Casani	Massa
Gian Marco	Caselli	Ospedale San Giovanni di Dio, Firenze
Lino	Cirami	AOU Careggi, Firenze
Gastone	Ciuti	Scuola Superiore Sant'Anna Pisa
Elisa	Colombini	Lucca
Marina	Consaga	Livorno
Mario Gennaro	Cozzolino	Milano
Adamasco	Cupisti	Pisa
Claudia	D'Alessandro	Pisa
Pietro	Dattolo	Ospedale Santa Maria Annunziata, Firenze
Luca	De Nicola	Napoli
Viviana	Finato	San Miniato
Salvatore	Fiorillo	Livorno
Carlo	Garofalo	Napoli
Guido	Garosi	Siena
Romina	Graziani	Ravenna
Angeliki	Kanaki	Pontedera
Vincenzo	La Milia	Lecco
Giovanni	Manca Rizza	Cecina-Piombino
Claudia	Mannucci	Pescia
Riccardo	Martino	Livorno
Massimiliano	Migliori	Versilia
Loris	Neri	Verduno
Vincenzo	Panichi	Pisa
Maria Cristina	Pinerolo De Septis	Magenta
Alberto	Rosati	Ospedale San Giovanni di Dio, Firenze
Caterina	Sordini	Livorno
Doriano	Trapani	Livorno
Valerio	Vizzardi	Ciriè, Chivasso e Ivrea, ASLTO4

