

SEDE DEL CONGRESSO

Centro Paolo VI
Via Calini
Brescia

con il patrocinio di



CORSO SIN LOMBARDIA

L'ARTE DELLA DIALISI: UN MIX DI TECNICA, CURA E PASSIONE

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Glaser snc
Via Divisione Tridentina, 5
24121 Bergamo
Tel. 035-224072 - 3493162415
segreteria@glaser.it – www.glaser.it

Provider ECM nr 773
SabiWork - Padova



E.C.M.

Commissione Nazionale Formazione Continua

agena.s

**Centro Paolo VI
Brescia**

7 novembre 2025

PRESENTAZIONE

L'evoluzione delle tecnologie in ambito dialitico ha trasformato profondamente la gestione dei pazienti in trattamento sostitutivo renale, rendendo essenziale un aggiornamento continuo delle competenze di medici e infermieri.

Oggi, l'efficacia della terapia dialitica non dipende solo dalla corretta applicazione dei principi fisici e tecnologici, ma anche dalla capacità di integrare innovazioni come il biofeedback, l'intelligenza artificiale e strategie di sostenibilità ambientale.

In questo contesto, il ruolo sinergico delle figure mediche e infermieristiche è cruciale per ottimizzare la qualità del trattamento e migliorare gli esiti clinici.

La gestione delle acque in dialisi, l'adozione delle nuove linee guida e l'impiego di sistemi avanzati nelle macchine di dialisi sono aspetti fondamentali che richiedono un approccio interdisciplinare.

Il convegno si propone di fornire un approfondimento strutturato su questi temi attraverso un percorso formativo articolato in tre sessioni teoriche e una parte interattiva. Le relazioni frontali affronteranno i fondamenti della dialisi, l'evoluzione tecnologica delle macchine e le prospettive future, mentre la sessione pratica consentirà ai partecipanti di acquisire competenze operative attraverso l'uso diretto delle apparecchiature dialitiche.

L'obiettivo finale dell'evento è stimolare il confronto tra i professionisti coinvolti nella gestione della dialisi, favorendo lo scambio di conoscenze ed esperienze tra i diversi centri nefrologici.

L'integrazione tra teoria e pratica rappresenta un valore aggiunto che permetterà ai partecipanti di applicare immediatamente le conoscenze acquisite, con un impatto positivo sulla qualità dell'assistenza ai pazienti dializzati.

PROGRAMMA 7 novembre 2025 (mattino) ECM

PARTE TEORICA

PROGRAMMA 7 novembre 2025 (mattino) ECM

- 8.00 Registrazione partecipanti
- 8.30 Presentazione del corso
S. Possenti
- 8.35 Lettura introduttiva Storia della dialisi –
Dalle origini alla moderna emodialisi
E. Movilli

SESSIONE 1 - I FONDAMENTI DELLA DIALISI

Moderatore: *P. Fabbrini*

- 9.00 I principi fisici della dialisi
C. M. Guastoni
- 9.20 Filtri, circuito extracorporeo e accesso vascolare
J. Montalto
- 9.40 Anticoagulazione in dialisi: strategie e innovazioni
L. Buzzi
- 10.00 Discussione
- 10.15 Coffee break

SESSIONE 2 - LE MACCHINE DI DIALISI E L'INNOVAZIONE TECNOLOGICA

Moderatore: *G. Rombolà*

- 10.45 *Il rene artificiale*: funzionamento delle macchine di dialisi
A. Montoli
- 11.05 Biofeedback e automazione nei trattamenti dialitici
R. Floreani
- 11.25 Intelligenza artificiale applicata alla dialisi: il futuro è già qui?
P. Albrizio
- 11.45 Discussione

SESSIONE 3 - QUALITÀ DELL'ACQUA E DIALISI DEL FUTURO

Moderatore: *Andrea Galassi*

- 12.00 Gestione delle acque in dialisi: pretrattamento, osmosi e distribuzione
G. Santorelli
- 12.20 Linee guida e nuove indicazioni per la gestione delle acque in dialisi
G. Mazzola
- 12.40 Green dialysis e innovazioni tecnologiche per la sostenibilità
C. Colturi
- 13.10 Discussione
- 13.20 Lunch

PROGRAMMA 7 novembre 2025 (pomeriggio)

SESSIONE PRATICA(non ECM)

14.30 -1 Divisione dei partecipanti in 4 gruppi con partecipazione alle sessioni a rotazione
La durata di ogni sessione sarà di 30 minuti.

14.30 – 15.00 – 15.30 – 16.00
Verranno presentate 4 macchine di dialisi con la supervisione per ogni gruppo di 1 membro del direttivo SINL e uno specialist dell'azienda produttrice.

17.00 Conclusione dei lavori e compilazione questionario ECM

PRESIDENTE DEL CORSO *Paolo Fabbrini*

RESPONSABILE SCIENTIFICO PER ECM

Stefano Possenti, ASST Spedali Civili Brescia

DIRETTIVO SINL *Paolo Fabbrini, Andrea Galassi,
Filippo Mangione, Stefano Possenti, Renza Tiboldo*

MODERATORI E RELATORI

Albrizio Paolo, nefrologo, ASST Pavia, Osp. Civile di Voghera, PV

*Bove Sergio, nefrologo, ASST Spedali Civili Brescia,
P.O. Montichiari, BS*

*Buzzi Laura, nefrologo, ASST Nord Milano, Osp. Bassini,
Cinisello Balsamo, MI*

Colturi Carla, nefrologo, già direttore ASST Valtellina

*Fabbrini Paolo, nefrologo, ASST Nord Milano, Osp. Bassini, Cinisello
Balsamo, MI*

*Floreni Riccardo, nefrologo, ASST Settelaghi Varese,
Osp. di Circ. Fond. Macchi, VA*

Galassi Andrea, nefrologo, ASST Rhodense, Osp. di Garbagnate, MI

*Guastoni Carlo Maria, nefrologo, IRCCS Multimedica,
Sesto San Giovanni, MI,*

Mazzola Giuseppe, nefrologo, Asst Mantova, Ospedale Carlo Poma, MN

*Montalto Jacopo, nefrologo, ASST Spedali Civili Brescia,
P.O. Montichiari, BS*

*Montoli Alberto, nefrologo, ASST Grande Ospedale Metropolitano
Niguarda Milano*

Movilli Ezio, nefrologo, già Spedali Civili Brescia

Rombolà Giuseppe, nefrologo, già ASST Settelaghi, VA

Santorelli Gennaro, ASST Ovest Milanese

INFORMAZIONI GENERALI

ATTESTATI DI FREQUENZA

La certificazione di partecipazione verrà consegnata alla fine dell'evento.

E.C.M.

Il corso è accreditato ECM (4 crediti) per la figura professionale di Medico Nefrologo e Infermiere.

Per poter ricevere i crediti è necessario partecipare interamente alla giornata (90%), compilare e riconsegnare alla fine il materiale ECM. Obiettivo formativo 18: contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica. Le sessioni pratiche pomeridiane non sono accreditate ECM.

ISCRIZIONI

La partecipazione al corso è gratuita ad esaurimento posti.

L'iscrizione deve essere effettuata compilando la scheda sul sito www.nefrologia.lombardia.it nella sezione Eventi in corso.