

## INFORMAZIONI GENERALI

### Sede del Corso

Hotel Villa EUR  
Piazzale Marcellino Champagnant, 2  
00144 Roma

### Accreditamento ECM

Il Corso partecipa al Programma di Formazione Continua in Medicina (ECM) è stato accreditato per le seguenti categorie: Medico Chirurgo (Anestesia e Rianimazione, Cardiologia, Chirurgia Generale, Ematologia, Endocrinologia, Medicina D'Urgenza, Medicina Interna, MMG, Nefrologia, Radiologia, Urologia).

Sulla base del regolamento applicativo approvato Simulaid (provider 4156) assegnerà i Crediti Formativi ECM.

Numero Partecipanti previsto 80 (iscrizione avverrà in ordine di tempo ad esaurimento dei posti disponibili).

La partecipazione al Corso non prevede alcuna quota di iscrizione.

È indispensabile confermare la propria registrazione nel portale **Fenicia Events**

[www.fenicia-events.eu](http://www.fenicia-events.eu) nell'apposita sessione "PROSSIMI CONGRESSI".

### Attestati di partecipazione

Gli attestati di partecipazione verranno rilasciati personalmente a tutti i partecipanti, regolarmente iscritti, che ne faranno richiesta alla Segreteria al termine dei lavori.



### Segreteria Organizzativa



**Fenicia Events & Communication**  
Via Tor de' Conti, 22 - 00184 Roma  
Tel. 06.87671411 - Fax 06.62278787  
WhatsApp 342.8211587 - [info@fenicia-events.eu](mailto:info@fenicia-events.eu)



SISTEMA SANITARIO REGIONALE



# Il monitoraggio a distanza del paziente in trattamento dialitico domiciliare

Roma, 11 Dicembre 2019



**Sede: Hotel Villa EUR**  
Piazzale Marcellino Champagnant, 2  
00144 Roma

## RAZIONALE SCIENTIFICO

**P**untare sulle cure domiciliari per migliorare la gestione e la qualità della vita del paziente cronico e della sua famiglia è l'indicazione contenuta nell'ultimo Piano Nazionale della Cronicità (PNC) approvato dal Ministero della Salute Italiano, che dedica una particolare attenzione alla malattia renale cronica e all'insufficienza renale. Nel capitolo del PNC dedicato alle malattie croniche e all'insufficienza renale uno degli obiettivi generali è favorire l'assistenza domiciliare del paziente; una delle linee di intervento proposte a supporto è sperimentare modelli di dialisi domiciliare sia peritoneale che di emodialisi utilizzando strumenti di tele-dialisi assistita.

La dialisi domiciliare (dialisi peritoneale e emodialisi domiciliare) offre numerosi vantaggi se comparata con la dialisi effettuata in ospedale. Diversi studi dimostrano i benefici per i pazienti in dialisi domiciliare in termini di sopravvivenza, qualità di vita, costi di spostamento, autonomia e benefici clinici quali un aumento del controllo dei valori pressori e del fosforo. Inoltre, nella maggior parte dei paesi, il costo della dialisi domiciliare è inferiore al costo della dialisi effettuata in ospedale.

Nonostante i vantaggi, la dialisi domiciliare viene utilizzata in una piccola percentuale del totale dei pazienti in dialisi, con poche eccezioni. Tra gli ostacoli principali ad una maggiore diffusione della dialisi domiciliare c'è la paura dei pazienti di essere inadeguati ad apprendere come gestire il trattamento a domicilio, la percezione di ricevere delle cure qualitativamente inferiori e meno efficaci, la preoccupazione di non ricevere una adeguata

supervisione medica e la paura che il trattamento domiciliare gravi sulla famiglia. I nefrologi spesso non prescrivono la dialisi domiciliare poiché pensano che i pazienti e i loro *caregiver* possano sottovalutare alcuni sintomi e non contattare tempestivamente il centro di nefrologia, inoltre, i nefrologi necessitano di strumenti atti a valutare l'aderenza dei pazienti al trattamento.

Attraverso la gestione remota dei pazienti con il supporto della tecnologia (telemonitoraggio) si può creare una connessione tra il paziente al domicilio e il nefrologo al Centro Ospedaliero che potrebbe aiutare a superare alcune delle barriere precedentemente descritte.

Nel presente evento dedicato a operatori sanitari operanti nel settore della dialisi si presenteranno un sistema di tele monitoraggio e di interfaccia dialitica ospedale-abitazione del paziente dedicati alla nefrologia ed utilizzati nella pratica clinica per congruo periodo e si discuteranno i vantaggi clinici e sociali apportati dal sistema, cercando di intravedere se questi devices possono aumentare la penetranza dei trattamenti dialitici domiciliari.

Responsabile Scientifico  
Prof. Massimo Morosetti  
Direttore UOC Nefrologia e Dialisi  
Ospedale G.B. Grassi - ASL Roma3

## PROGRAMMA SCIENTIFICO

**Ore 14.00** Welcome Coffee

**Ore 14.30** L'utilità del monitoraggio a distanza nei pazienti in trattamento domiciliare  
M. Morosetti

**Ore 15.00** Monitoraggio clinico del paziente in dialisi peritoneale domiciliare:  
il sistema Doctor Plus Nephro®  
M.J. Famà

**Ore 15.30** Esperienza personale  
M. Morosetti

**Ore 16.00** Discussione

**Ore 16.45** Monitoraggio clinico del paziente in Emodialisi Domiciliare  
M. Morosetti

**Ore 17.30** Esperienza Personale  
M. Morosetti

**Ore 18.00** Sessioni Pratiche: Sistemi presentati a cura del Team Infermieristico

**Ore 19.30** Test apprendimento  
**Chiusura dei lavori**