



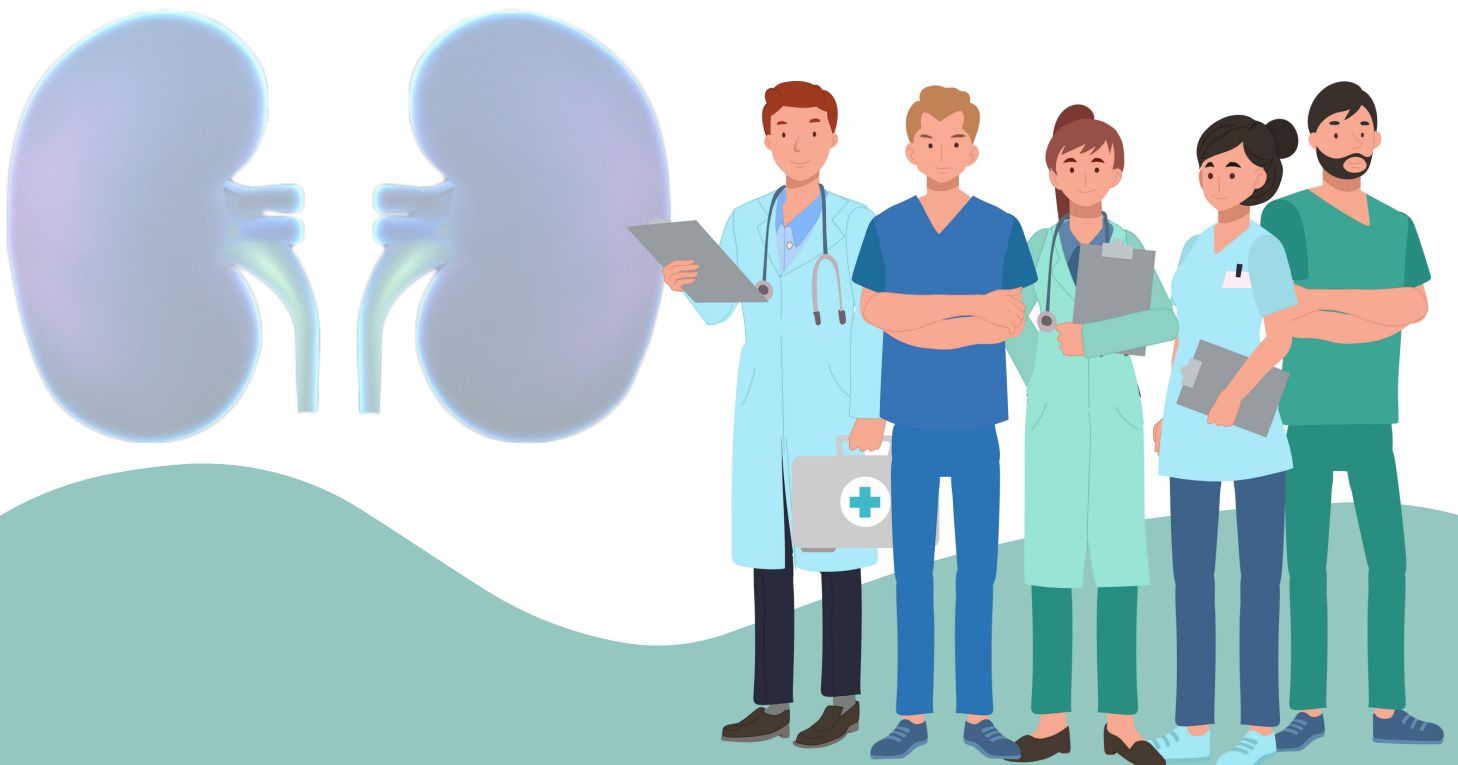
Convegno Regionale SIAN in collaborazione con
l'Ordine delle Professioni Infermieristiche di Cosenza

La Nefrologia del futuro ed il Nursing Nefrologico Un legame essenziale per una medicina di qualità

8 ottobre 2023

Hotel San Francesco - Rende (CS)

Responsabili Scientifici
Giuseppe Ferraro - Francesco Barci



RAZIONALE SCIENTIFICO

Il Convegno regionale Calabria, organizzato dalla Sian Italia-ets in collaborazione con l'Ordine delle Professione Infermieristiche di Cosenza, è rivolto a medici ed infermieri ed affronta i temi correlati alla malattia renale cronica che colpisce circa il 7-10% della popolazione italiana e raggiunge circa il 50% in presenza di diabete, ipertensione, obesità e dislipidemia ed è, purtroppo, in continua progressione anche a causa dell'invecchiamento generale della popolazione. Nonostante ciò, l'entità della diffusione della malattia renale cronica è piuttosto misconosciuta nell'opinione pubblica per cui la sensibilizzazione, insieme alla formazione e all'informazione, è un elemento chiave per la prevenzione, la diagnosi e la cura ed è per tale motivo che si è voluto aprire un focus sulle nuove terapie introdotte, allargando la riflessione sulle implicazioni della nuova medicina digitale, sull'analisi dei big data e sui problemi di nuova connessione nella relazione infermiere-paziente e analizzando l'importante ruolo dell'ambulatorio nefrologico. Sono inoltre affrontati temi di rilevante criticità come la prevenzione e la gestione delle infezioni degli accessi vascolari e le nuove tecniche di diagnosi precoce per la stenosi della fistola artero-venosa. Nella sessione del trapianto renale si vuole discutere oltre che agli aspetti relazionali con la famiglia del donatore cadavere, sul follow up a breve e lungo termine, descrivendo quali sono le strategie clinico strumentali da seguire per evitare le complicanze del post trapianto. Si analizza, inoltre, il ruolo dell'infermiere nel percorso dell'inserimento nella lista d'attesa e la presentazione dell'opuscolo informativo (scritto e ideato dal gruppo di lavoro del trapianto renale della SIAN ITALIA/ETS) di supporto al paziente che si affaccia per la prima volta alla tematica del trapianto renale.

OBIETTIVI DEL CORSO

Il raggiungimento di una migliore risposta sanitaria, attraverso l'utilizzo di nuovi approcci terapeutici ed assistenziali, è lo scopo principale di questo corso, sottolineando l'importanza dell'ospedale che va verso il territorio e non viceversa. La gestione della malattia renale cronica contestualmente all'invecchiamento della popolazione è la sfida del futuro. La presa in carico deve avvenire in primis nella medicina territoriale attraverso la sensibilizzazione alla prevenzione e con la necessità di valorizzare ed implementare progetti assistenziali attraverso la nuova figura dell'Infermiere di famiglia e di Comunità, riconosciuta con formazione specialistica universitaria ed avviata in diversi contesti territoriali del Nord Italia.



PROGRAMMA

8.15 Registrazione partecipanti

8.45 Presentazione del Corso

Giuseppe Ferraro - Francesco Barci

Saluti Istituzionali

- Fausto Sposato (Presidente OPI di Cosenza)
- Vitaliano De Salazar (Commissario straordinario - A.O. di Cosenza)
- Cinzia Fabbri (Presidente Sian Italia-ets/Società infermieri area nefrologica)
- Teresa Papalia (Direttore f.f. UOC Nefrologia Dialisi e Trapianti A.O. di Cosenza)
- Rachele Celebre (Presidente Asit - Associazione Sud Italia Trapianti)

Focus di apertura

Moderatore: Francesco Mannarino

9.15 L'Infermiere 3.0 – passaggio da un'assistenza "reattiva" ad un'assistenza "proattiva"

Nicola Ramacciati

9.40 Lettura magistrale: ruolo del complemento nelle malattie renali

Paolo Gigliotti

10.00 Discussione interattiva

10.20 Coffee Break

I Sessione

Chronic kidney disease. Dalla diagnosi precoce ai nuovi trattamenti

Moderatori: Angela Greco - Teresa Papalia

10.40 La malattia renale cronica in ambulatorio: electronic data management e ruolo infermieristico

Pamela Bevacqua

11.00 Epidemiologia e Prevenzione delle Malattie Renali in ambito territoriale: il ruolo dell'infermiere nel futuro prossimo della Sanità

Fausto Sposato



11.20 Le nuove frontiere della terapia antidiabetica e per la progressione della Malattia Renale Cronica

Fiorella Iorio

11.40 Nuovo approccio terapeutico per il rene policistico

Roberta Talarico

12.00 Progetto Pre.Di.Re. (Prevenzione e Diagnosi della Malattia Renale): un progetto pilota in provincia di Cosenza

Renzo Bonofiglio

12.30 Discussione interattiva

13.00 - 14.00 Lunch

II Sessione

Home Dialysis: conclusioni della controversia nella conferenza KDIGO

Introduzione e moderazione: Cinzia Fabbri - Agata Mollica

14.10 L'emodialisi domiciliare. Aspetti organizzativi e tecnici

Francesco Barci

14.30 Il monitoraggio da remoto in dialisi peritoneale automatizzata

Domenico Tramontana

Caso clinico:

Rottura accidentale del catetere peritoneale a domicilio

Domenico Romanò - Domenica Panzitta

14.50 La complessità del processo decisionale. Il ruolo dell'ambulatorio di pre-dialisi

Francesco Zingone

15.10 Discussione interattiva

III Sessione

Il Trapianto renale. Considerazioni sulla terapia gold standard dell'insufficienza renale cronica terminale

Moderatori: Renzo Bonofiglio - Adriana Imbrogno



15.30 Il Procurement degli organi. Aspetti relazionali e comunicativi con la famiglia nel percorso della donazione

Maria Vigna

15.50 Il monitoraggio del paziente trapiantato nel breve e lungo termine.

Quali protocolli clinico- strumentali adottare

Francesca Leone

16.10 Ruolo infermieristico nel percorso dell'immissione in lista d'attesa.

Presentazione della guida informativa rivolta al paziente

Giuseppe Ferraro

16.30 Discussione interattiva

16.50 Open Coffee Station

IV Sessione

Trattamenti emodialitici e gestione degli accessi vascolari, fra innovazione e criticità

Moderatori: Francesco Barci - Maria Teresa Zicarelli

17.00 La gestione infermieristica dei programmi di RRT in terapia intensiva nell'insufficienza renale acuta (IRA)

Daniele Commisso

17.20 La diagnosi precoce della stenosi della FAV attraverso l'utilizzo dello stetoscopio digitale

Piera Presta

17.40 Gestione e complicanze del catetere venoso centrale

Serena Alcaro

18.00 Epidemiologia e prevenzione delle infezioni associate a CVC

Annamaria Froio

18.20 Discussione interattiva

18.40 Conclusioni

Cinzia Fabbri

19.00 - 19.20 Compilazione Questionario ECM e chiusura lavori



FACULTY

- RELATORI -

ALCARO Serena

UOC Nefrologia e Dialisi AOU “Renato Dulbecco” - Catanzaro

BARCI Francesco

UOC Nefrologia Dialisi e Trapianto A.O. di Cosenza

BEVACQUA Pamela

UOC Nefrologia Dialisi e Trapianto A.O. di Cosenza

BONOFILIO Renzo

Già Dir. UOC Nefrologia Dialisi e Trapianto A.O. di Cosenza

COMMISSO Daniele

UOC Anestesia e Rianimazione AOU “Renato Dulbecco” - Catanzaro

FERRARO Giuseppe

UOC Nefrologia Dialisi e Trapianto A.O. di Cosenza

FROIO Annamaria

UOC Anestesia e Rianimazione AOU “Renato Dulbecco” - Catanzaro

GIGLIOTTI Paolo

UOC Nefrologia Dialisi e Trapianto A.O. di Cosenza

IORIO Fiorella

UOC Nefrologia Dialisi e Trapianto A.O. di Cosenza

LEONE Francesca

UOC Nefrologia Dialisi e Trapianto A.O. di Cosenza

PANZITTA Domenica

UO Nefrologia e dialisi Osp. “Iazzolino” - Vibo Valentia

PRESTA Piera

UOC Nefrologia e Dialisi AOU “Renato Dulbecco” - Catanzaro

RAMACCIATI Nicola

Università della Calabria



ROMANO' Domenico
UO Nefrologia e Dialisi Ospedale "Iazzolino" - Vibo Valentia

SPOSATO Fausto
Presidente OPI di Cosenza

TALARICO Roberta
UOC Nefrologia Dialisi e Trapianto A.O. di Cosenza

TRAMONTANA Domenico
UO Nefrologia e Dialisi Ospedale "Iazzolino" - Vibo Valentia

VIGNA Maria
UOC Anestesia e Rianimazione A.O. di Cosenza

ZINGONE Francesco
UOC Nefrologia Dialisi e Trapianto A.O. di Cosenza

- MODERATORI -

FABBRI Cinzia
Presidente Sian Italia

GRECO Angela
UOC Nefrologia Dialisi e Trapianto A.O. di Cosenza

IMBROGNO Adriana
UOC Radiologia A.O. di Cosenza

MANNARINO Francesco
Giornalista

MOLLICA Agata
UOC Nefrologia Dialisi e Trapianto A.O. di Cosenza

PAPALIA Teresa
Direttore f.f. UO Nefrologia Dialisi e Trapianti A.O. di Cosenza

ZICARELLI Maria Teresa
UO Dialisi ASP di Cosenza



INFORMAZIONI

Educazione Continua in Medicina

Il convegno è stato accreditato ai fini ECM ottenendo:
n. 9 crediti (ID ECM 390230)

Professioni e discipline accreditate ECM

Il corso è rivolto ad un numero complessivo di 100 partecipanti:
- MEDICO CHIRURGO (NEFROLOGIA, ANESTESIA E RIANIMAZIONE)
- INFERMIERE

Partecipazione al Convegno

La partecipazione prevede il pagamento in Sede Congressuale di una quota di € 35,00 (iva inclusa)

La quota comprende: partecipazione ai lavori scientifici, n. 2 coffee break, n. 1 colazione di lavoro

La partecipazione al Convegno è invece GRATUITA per:

- Infermieri iscritti OPI Cosenza (in regola con la quota anno 2023)
- Infermieri iscritti SIAN (in regola con la quota anno 2023)

(Il discente deve indicare obbligatoriamente, nel form di registrazione, il numero iscrizione OPI Cosenza /SIAN)

Registrazione

Essendo il Corso a numero chiuso è obbligatoria la registrazione

La registrazione dovrà pervenire alla Segreteria Organizzativa entro e non oltre il 04 Ottobre 2023 esclusivamente compilando, on line, un form di registrazione sul sito www.congressiincalabria.it;

L'assegnazione dei posti disponibili avverrà cronologicamente in base alla data di arrivo delle schede registrazione;

La disdetta dovrà pervenire alla Segreteria Organizzativa entro e non oltre il 04 Ottobre 2023 esclusivamente via mail all'indirizzo congressiincalabria@gmail.com



SIAN - Società Infermieri di Area Nefrologica
Ente Terzo Settore

Sede Legale: Via Capotesta 1/30 - Olbia
Codice Fiscale/Partita IVA 10499330156
www.sianitalia.it e-mail info@sianitalia.it

PROVIDER

A.I.D.M. Associazione Italiana Donne Medico cod. 558

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Fausto Sposato - Angela Greco
Domenico Romanò - Ilaria Biavati

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

MY MEETING Srl

Tel. 051-796971 e-mail info@mymeetingsrl.com
www.mymeetingsrl.com

SEGRETERIA OPERATIVA

CSC Marketing & Communication Srl
Cell. 338.7024923 congressiincalabria@gmail.com
www.congressiincalabria.it

