

[Corso Residenziale]

DIALISI "À LA CARTE". NOVITA' IN METODICHE E TERAPIE Parte 1

Piacenza, 27 settembre 2024



[Programma preliminare]

Venerdì, 27 settembre

- 9.00 Registrazione dei partecipanti
- 9.30 Presentazione del Corso Roberto Scarpioni

I SESSIONE

La base di partenza

Moderatori: Vincenzo Panichi, Roberto Scarpioni

- 9.45 La prescrizione della seduta di emodialisi: tempi, flussi, dose dialitica, anticoagulazione Vittorio Albertazzi
- 10.05 La prima dialisi Simone Nicoletti
- 10.25 Caso clinico Michela Frittoli
- 10.35 Discussione

II SESSIONE

La modifica della prescrizione in casi specifici 1

Moderatori: Gabriele Donati, Gaetano La Manna

- 10.45 E quando il paziente è intollerante alla membrana di dialisi? Teresa Valsania
- 11.05 E quando il paziente non può utilizzare l'eparina? Alessandra Spazzoli
- 11.25 Discussione
- 11.35 Pausa caffè





III SESSIONE

La modifica della prescrizione in casi specifici 2

Moderatori: Vittorio Albertazzi, Annalisa Zucchelli

- 12.00 Il paziente ipoteso Davide Martelli
- 12.20 Il paziente iperteso Anna Scrivo
- 12.40 Caso clinico Maria Rosaria Varì
- 12.50 Discussione
- 13.00 Pausa pranzo

IV SESSIONE

La modifica della prescrizione in casi specifici 3

Moderatori: Emanuele Mambelli, Renato Rapanà

- 14.00 Il paziente con infiammazione e/o malnutrizione Sara De Amicis
- 14.20 La prescrizione dialitica nel paziente infiammato/malnutrito Marco Ricardi
- 14.40 Caso clinico Sara De Amicis, Marco Ricardi
- 14.50 Discussione

V SESSIONE

L'anemia

Moderatori: Decenzio Bonucchi, Alda Storari

- 15.00 Modalità attuali di gestione dell'anemia nel paziente in dialisi Luigi Melfa
- 15.20 Nuovi farmaci per il trattamento dell'anemia Roberto Scarpioni





15.40 Caso clinico Roberto Scarpioni

15.50 Discussione

16.00 Pausa caffè

VI SESSIONE Prurito associato alla CKD

Moderatori: Simonetta Cimino, Mariacristina Gregorini

16.15 Il prurito uremico: stato dell'arte Roberto A. Pulizzi

16.35 Nuove opportunità nel trattamento del prurito uremico Fulvia Zappulo

16.55 Discussione

17.05 Conclusioni
Gabriele Donati, Gaetano la Manna, Roberto Scarpioni

17.15 Fine lavori

[Obiettivi]

Il paziente in dialisi è per definizione un paziente complesso e nella sua unicità richiede un approccio tecnologico e farmacologico spesso "sartorializzato", tale approccio è messo alla prova dalla evoluzione delle conoscenze scientifiche a cui si sta assistendo negli ultimi anni. Infatti, se da un punto di vista tecnologico si sta assistendo all'applicazione di nuovi strumenti a bordo delle macchine per emodialisi per il raggiungimento del volume convettivo efficace e per migliorare la tolleranza al trattamento dialitico, sono stati messi a disposizione del nefrologo anche nuovi filtri dializzatori per accedere alla rimozione delle medie molecole o delle tossine uremiche legate alle proteine plasmatiche. Inoltre, nuove terapie extracorporee sono in via di sviluppo per il paziente con arteriopatia periferica e per il paziente con calcifilassi. Infine, occorre ricordare che una particolare attenzione sta emergendo verso un nuovo concetto di biocompatibilità dei trattamenti e verso la loro sostenibilità in termini ambientali. Dal punto di vista farmacologico sono in via di introduzione nuovi principi attivi in grado di affiancare la terapia depurativa extracorporea per il controllo dell'anemia, del prurito e del metabolismo calcio fosforo e nello stesso tempo per sostituire i farmaci tradizionali laddove inefficaci.

Il punto di partenza per lo svolgimento del Corso sarà la prescrizione di base sia della seduta dialitica sia della terapia farmacologica in dialisi con concetti chiari e semplici. Dalle



Sezione di Nefrologia

nozioni di base si partirà per distinguere le condizioni specifiche in cui applicare le innovazioni tecnologiche come ad esempio: il paziente con indicazione al trattamento convettivo, il paziente con indicazione all'emodialisi espansa, il paziente malnutrito, il paziente con stato infiammatorio, il paziente con intolleranza emodinamica, il paziente con indicazioni alla dialisi senza eparina, la resistenza agli ESAs, il prurito, le aritmie e l'iperpotassiemia, l'intolleranza da contatto sangue materiale artificiale.

La disponibilità di questi strumenti, spesso ad alto costo, per una nefrologia di precisione richiede che sia il nefrologo esperto che il nefrologo in formazione abbiano la conoscenza degli scenari per la loro applicazione calata nel mondo reale.

Questo obiettivo potrà essere raggiunto grazie alle 3 giornate in cui è suddiviso il presente corso residenziale (II parte e III parte previste nel 2025, Bologna 24 gennaio e Modena 13 giugno). Ciascuna giornata sarà focalizzata su 6 temi specifici di tipo tecnologico e farmacologico in campo dialitico. Per ciascuno dei temi affrontati saranno analizzati lo stato dell'arte, le novità, i casi clinici significativi per l'applicazione delle nuove conoscenze emersi nella pratica clinica quotidiana.

[Rivolto a]

Medici specialisti e specializzandi in nefrologia e infermieri.

[Responsabili Scientifici]

Gabriele Donati U.O. di Nefrologia, Dialisi e Trapianto AOU Policlinico Modena

Gaetano La Manna U.O. di Nefrologia, Dialisi e Trapianto A.O.U. Policlinico S. Orsola IRCCS Bologna

Roberto Scarpioni U.O. di Nefrologia AUSL; Ospedale Civile Piacenza

[Relatori e Moderatori]

Vittorio Albertazzi U.O. di Nefrologia AUSL; Ospedale Civile Piacenza





Decenzio Bonucchi Nefrologo Modena

Simonetta Cimino UOC di Nefrologia e Dialisi AUSL Modena

Sara De Amicis U.O. di Nefrologia AUSL; Ospedale Civile Piacenza

Michela Frittoli U.O. Nefrologia e Dialisi ASST Santi Paolo e Carlo Milano

Mariacristina Gregorini UOC Nefrologia e Dialisi, AUSL IRCCS Reggio Emilia Reggio Emilia

Emanuele Mambelli U.O. di Nefrologia e Dialisi AUSL Romagna Ospedale Infermi Rimini

Davide Martelli U.O. di Nefrologia e Dialisi AUSL Romagna Ravenna

Luigi Melfa U.O. di Nefrologia AUSL; Ospedale Civile Piacenza

Simone Nicoletti U.O. di Nefrologia Arcispedale "S.Anna" Ferrara





Vincenzo Panichi U.O. Nefrologia trapianti e dialisi Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana Pisa

Roberto Angelo Pulizzi U.O. Nefrologia, Dialisi e Trapianti Renali Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico Modena

Mario Renato Rapanà U.O. di Nefrologia AUSL Imola

Marco Ricardi U.O. di Nefrologia AUSL; Ospedale Civile Piacenza

Anna Scrivo U.O. di Nefrologia, Dialisi e Trapianto A.O.U. Policlinico S. Orsola IRCCS Bologna

Alessandra Spazzoli U.O. di Nefrologia Ospedale Morgagni Pierantoni Forli'

Alda Storari U.O. di Nefrologia Arcispedale "S.Anna" Ferrara

Teresa Valsania U.O. di Nefrologia AUSL; Ospedale Civile Piacenza

Maria Rosaria Varì U.O. di Nefrologia AUSL; Ospedale Civile Piacenza



Sezione di Nefrologia

Fulvia Zappulo U.O. di Nefrologia, Dialisi e Trapianto A.O.U. Policlinico S. Orsola IRCCS Bologna

Annalisa Zucchelli U.O.C. Nefrologia, Dialisi ed Ipertensione IRCCS AOU Policlinico S. Orsola-Malpighi Bologna

[Sede]

Sala dei Teatini Ex chiesa di S. Vincenzo Via Scalabrini, 9 Piacenza