

Razionale

In Italia vivono 2.200.000 adulti con Malattia Renale Cronica (CKD), di cui ben 800.000 hanno un grado significativo di disfunzionalità. Si tratta di una patologia grave per le importanti complicanze extrarenali, che sono spesso presenti sin dalle fasi iniziali e che accompagnano i pazienti anche per 10-15 anni e, soprattutto, dalla storia naturale della malattia che nel migliore dei casi evolve sino al trattamento dialitico, invalidante ed a alto costo per la comunità (la spesa destinata alla dialisi è pari a 2,4 miliardi di euro/anno pur essendo i dializzati solo lo 0,08% della popolazione generale), se non alla morte del paziente, come spesso accade.

Prevenire la progressione della CKD, e le complicanze cardiovascolari associate, è oggi possibile se il paziente viene riferito al Nefrologo per tempo e se il Nefrologo implementa una terapia multifattoriale volta alla correzione dei principali fattori di rischio modificabili, quali lo stile di vita, il controllo del peso, l'ipertensione, la proteinuria, l'iperfosforemia e l'anemia. Dati recenti infatti indicano che la tempestività nell'attuare strategie terapeutiche nefroprotettive consente il miglioramento della sopravvivenza del paziente, procrastinando, nel contempo, l'inizio del trattamento dialitico. Inoltre, ottimizzare la terapia conservativa permette di ridurre l'insorgenza di complicanze, principalmente cardiovascolari, che possono compromettere l'accesso del paziente al trapianto renale.

Pertanto, il Nefrologo dovrebbe agire avendo come obiettivo primario la preparazione ottimale del paziente al trapianto renale, soprattutto da vivente, che oggi rappresenta senza alcun dubbio la terapia sostitutiva di prima scelta in termini di sopravvivenza, qualità di vita e costi per il Servizio Sanitario Nazionale. In questo convegno saranno quindi affrontati i principali aspetti pratici della gestione terapeutica del paziente con CKD con lo scopo "elevato" di delineare un percorso terapeutico ottimale per raggiungere il traguardo finale del trapianto renale.

Docenti

Antonio Bellasi, Como
Vincenzo Bellizzi, Salerno
Luigi Biancone, Torino
Rosa Carrano, Napoli
Franco Citterio, Milano
Giuseppe Conte, Napoli
Luca De Nicola, Napoli
Ludovico Docimo, Napoli

Stefano Federico, Napoli
Francesco Locatelli, Lecco
Elena Mancini, Bologna
Roberto Minutolo, Napoli
Ernesto Paoletti, Genova
Francesco Scaglione, Milano
Giovanni Stallone, Foggia

Informazioni Generali

Data

21 Febbraio 2019

Sede dei lavori

Hotel Royal Continental
Via Partenope, 38/44 - 80121 Napoli

Iscrizione

La partecipazione ai lavori è gratuita e a numero chiuso.

Attestato di partecipazione

Ai partecipanti verrà rilasciato l'attestato di partecipazione.

Obiettivo formativo

Linee guida - protocolli - procedure

Registrazione presenze

La presenza in aula è obbligatoria ai fini dell'acquisizione dei crediti e verrà rilevata all'ingresso ed all'uscita.

Crediti ECM

Delos Communication srl Provider Age.Na.S. n. 456, accrediterà il corso per 100 Medici Chirurghi con specializzazione in: Cardiologia, Endocrinologia, Gastroenterologia, Geriatria, Malattie Metaboliche e Diabetologia, Malattie infettive, Medicina Interna, Nefrologia, Medicina Generale (Medici di Famiglia), attribuendo all'evento n. 8 Crediti Formativi ECM.

Attestato ECM

L'attestato ECM, avendo valenza legale per l'attribuzione dei crediti assegnati all'evento, verrà rilasciato esclusivamente previa verifica presenza 100% delle ore di formazione e il superamento dell'esame finale.

con il contributo non condizionante di



Segreteria Organizzativa e Provider ECM



Delos Communication srl
p.co Comola Ricci, 98 - 80122, Napoli
ph. + 39 081 7142129 - fax +39 081 7141472
info@deloscommunication.it
www.deloscommunication.it

Università
degli Studi
della Campania
Luigi Vanvitelli

Scuola di Medicina e Chirurgia
Dipartimento di Scienze Mediche
e Chirurgiche Avanzate



Curare la CKD Guardando al Trapianto: come e perché ottimizzare la terapia conservativa in previsione del trapianto renale

21 Febbraio 2019, Napoli
Hotel Royal Continental

Responsabili Scientifici
G. Conte, L. De Nicola, R. Minutolo

Programma Scientifico

I SESSIONE: TRAPIANTO

Moderatori: **Rosa Carrano, Stefano Federico**

- 8:00 > 8:15 Registrazione partecipanti
- 8:15 > 8:45 Presentazione del Convegno e brevi cenni introduttivi
L. De Nicola
- 8:45 > 9:15 **Trapianto di rene: Prima opzione terapeutica nel paziente con ESRD: Perché avere come obiettivo il trapianto renale? Sopravvivenza, qualità di vita e costi a confronto**
F. Citterio
- 9:15 > 9:45 **Ruolo della Malattia Renale Cronica nel determinismo delle complicanze a breve e lungo termine del trapianto renale**
Complicanze della CKD ed eventi da evitare in fase conservativa in funzione del trapianto futuro, l'importanza della educazione alla compliance alla prescrizione, come prevenire la necessità di alte dosi di immunosoppressori nel post-trapianto
G. Stallone
- 9:45 > 10:15 **La cardiomiopatia nel trapiantato renale: trattamento e prevenzione**
Ruolo prognostico e prevenzione/terapia della cardiopatia prima del trapianto? Cosa cambia nel trapianto? Effetto dei farmaci immunosoppressori?
E. Paoletti
- 10.15 > 10.45 Discussione
R. Carrano, S. Federico
- 10:45 > 11:00 COFFEE BREAK

II SESSIONE: PREPARAZIONE AL TRAPIANTO

Moderatori: **Giuseppe Conte, Francesco Locatelli**

- 11:00 > 11:30 **Fino a che età e condizioni di salute considerare "adeguato" il donatore?**
Identikit del donatore vivente e cadavere adeguato, quali conseguenze a lungo termine del rene "marginale"? Rapporto rischio/beneficio delle dosi alte di terapia immunosoppressiva?
L. Biancone
- 11:30 > 12:00 **BMI ottimale per il donatore vivente: ruolo della chirurgia bariatrica**
Modalità ideale e complicanze della chirurgia bariatrica
L. Docimo
- 12:00 > 12:30 **BMI ottimale per il ricevente: intervento nutrizionale prima e dopo il trapianto**
Obesità quale fattore di rischio per il trapiantato renale, l'intervento nutrizionale
V. Bellizzi
- 12:30 > 13:00 **La scelta del trattamento dialitico in previsione del trapianto**
Esiste una modalità dialitica da preferire? PD, HD, HDF?
E. Mancini
- 13:00 > 13:30 Discussione
G. Conte, F. Locatelli
- 13:30 > 14:30 LIGHT LUNCH

III SESSIONE: TERAPIA CONSERVATIVA "PRO" TRAPIANTO

Moderatori: **Luca De Nicola, Roberto Minutolo**

- 14:30 > 15:00 **Timing ottimale del riferimento al Nefrologo del paziente CKD**
Conseguenze del late referral, quali indicazioni dare ai colleghi non Nefrologi
G. Conte
- 15:00 > 15:30 **L'ambulatorio di terapia conservativa: controllo ottimale di ipertensione e proteinuria**
Ipertensione e proteinuria: da fattori di rischio a target terapeutici
L. De Nicola
- 15:30 > 16:00 **L'ambulatorio di terapia conservativa: controllo ottimale della fosforemia**
Iperfosforemia: come e perché trattarla in previsione del trapianto
A. Bellasi
- 16:00 > 16:30 **Anemia renale: La resistenza agli ESA quale nuovo target terapeutico**
Perché aggiungere la dose di ESA al livello di Hb nel paziente con CKD in conservativa e in terapia sostitutiva?
R. Minutolo
- 16:30 > 17:00 **Anemia renale: Le potenzialità dei nuovi farmaci stimolanti l'eritropoiesi**
Quali vantaggi ci aspettiamo rispetto agli ESA?
F. Scaglione
- 17:00 > 17.30 Discussione
L. De Nicola, R. Minutolo
- 17:30 > 17:45 Conclusioni
- 17:45 > 18:00 Questionario ECM chiusura lavori