

I DRIVER DI SCELTA DELL'APPROCCIO TERAPEUTICO ALLA CARENZA MARZIALE

14 APRILE 2021

WEBINAR 15:00-18:45

per iscriversi:



PROGRAMMA

15:00 15:20	INTRODUZIONE DELLE MODALITÀ DI SVOLGIMENTO DEL CORSO	G. Cianciolo G. Donati
15:20 16:00	LAVORI DI GRUPPO - PRIMA PARTE Journal club: perché è importante trattare il deficit di ferro?	G. Cianciolo G. Donati
16:00 16:40	PRESENTAZIONE DEI LAVORI DI GRUPPO	G. Cianciolo G. Donati
16:40 17:20	LAVORI DI GRUPPO - SECONDA PARTE Journal club: quali sono i target clinici da considerare e perché?	G. Cianciolo G. Donati
17:20 18:00	PRESENTAZIONE DEI LAVORI DI GRUPPO	G. Cianciolo G. Donati
18:00 18:45	DISCUSSIONE: QUALI DIFFERENZE TRA LA LETTERATURA E LA PRATICA CLINICA?	G. Cianciolo G. Donati

FACULTY

GIUSEPPE CIANCIOLO

Unità Operativa Nefrologia,
Dialisi e Trapianto Prof. La Manna

GABRIELE DONATI

Unità Operativa Nefrologia,
Dialisi e Trapianto Prof. La Manna

OBIETTIVI

- Fornire alle figure sanitarie, formazione e confronto sulla malattia renale cronica, in dialisi e pre-dialisi
- Condividere le ultime evidenze scientifiche sulla gestione della carenza di ferro nei pazienti in dialisi e nei pazienti non dializzati con malattia renale cronica
- Aumentare le conoscenze delle Good Clinical Practice nel trattamento della carenza marziale

Rif. ECM n°: 256-315143 Ed. 1 - Partecipanti: 25 - Crediti assegnati: 6

Target: 25 Medici specialisti in: Nefrologia, Medicina Interna, Cardiologia; Farmacisti (Territoriali e Ospedalieri) ed Infermieri

RAZIONALE

La carenza di ferro (ID) è definita come una "condizione in cui la disponibilità di ferro è insufficiente per soddisfare i bisogni dell'organismo e che può esser presente con o senza anemia". Nell'ID le riserve di ferro si esauriscono progressivamente prima che la morfologia dei globuli rossi e i livelli di emoglobina cambino. I pazienti possono manifestare sintomi precoci come affaticamento, riduzione delle prestazioni cognitive e intolleranza all'esercizio fisico.

Oggi giorno, la diagnosi e il trattamento della carenza di ferro sono sempre più una sfida perché i marcatori del ferro

possono essere influenzati da un'infezione di basso grado presente in condizioni comuni, come la malattia renale cronica, la cirrosi o l'insufficienza cardiaca. Ancora oggi non esiste un approccio omogeneo sulla presa in carico dei pazienti con nefropatia cronica in dialisi.

Questo corso si pone l'obiettivo, attraverso la disamina di alcuni lavori scientifici e delle linee guida, di contestualizzare i punti fermi della good clinical practice nel trattamento della carenza marziale con e senza anemia in questo setting di pazienti.