

# I MERCOLEDÌ DEL CUORE Insufficienza renale e NAO: come impatta il declino della funzione renale e come possiamo rallentarlo

dal 17 aprile 2024 al 16 aprile 2025 Provider: Clinical Learning - Id: n.11

# Corso di Formazione a Distanza asincrono: 11-400006 - Edizione: 1

RAZIONALE SCIENTIFICO			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	2
OBIETTIVO FORMATIVO				2
DESTINATARI, DURATA E CREDITI FO	RMATIVI	DEL CORSO.		3
SEDE DELLA PIATTAFORMA ONLINE .				3
TEMATICHE OGGETTO DEL CORSO				3

CLINICAL LEARNING S.r.I. • Sede legale: Viale Gorizia, 22 - 20144 Milano • Sede operativa: Viale Gorizia, 22 - 20144 Milano T+39 0258100564 F+39 0258105318 • www.cnc-group.it E staff@clinicalforum.eu • staff@pec.clinical-learning.it Codice Fiscale - Partita IVA IT12137160961 • REA MI-2643087 • Capitale sociale € 10.000,00 CLINICAL LEARNING, azienda parte di CnC GROUP, è una S.r.I. sottoposta all'attività di direzione e coordinamento di CnC S.r.I. Clinical Forum è un marchio usato da Clinical Learning S.r.I. su licenza di Clinical Forum S.r.I. Legga l'impegno di CLINICAL LEARNING per la Qualità su www.cnc-group.it/qualitaCFO



### RAZIONALE SCIENTIFICO

Un paziente su dieci nel mondo industrializzato soffre di "malattia renale cronica" (MRC), termine più corretto per definire quella condizione che abbiamo sempre chiamato, semplicemente, insufficienza renale. Questo vuol dire che almeno 700.000.000 di persone nel mondo presentano una disfunzione renale di vario grado con una mortalità ed una disabilità correlata alla MRC talmente elevata da rappresentare un problema di Sanità Pubblica in ogni paese industrializzato. I costi assistenziali che la malattia renale comporta sono ovunque insostenibili. Inoltre la stragrande maggioranza degli uremici non sa di esserlo, essendo la malattia per lungo tempo totalmente asintomatica, e ricorre alle cure quando ormai il declino renale è irreversibile. È noto da tempo come l'uremia comporti un elevatissimo rischio cardiovascolare per una aterosclerosi definita "accelerata" spiegabile essenzialmente per il fatto che, nel paziente, si sommano accanto ai fattori di rischio classici (ad es. ipertensione, diabete, dislipidemia) tutta una serie di ulteriori fattori di rischio strettamente correlati allo stato uremico (ad esempio alterazioni del bilancio calcio/fosforo, la calcifilassi, l'anemia, l'acidosi). Questo amplifica enormemente il rischio cardiovascolare complessivo e rende ragione di una mortalità almeno tre volte superiore, se confrontata con quella della popolazione non uremica a parità di complicanze.

A fronte di questo, appare evidente la necessità di mettere in campo ogni possibile azione mirata a prevenire o rallentare nel tempo il declino della funzione renale, necessità imprescindibile in particolar modo nell'era moderna nella quale disponiamo di almeno due classi di farmaci che hanno dimostrato una capacità di nefroprotezione sicuramente superiore a quella offerta da ACE inibitori e sartani, considerati in passato i farmaci di riferimento.

Il declino della funzione renale inoltre rende difficile la gestione terapeutica di molti farmaci salvavita, un esempio tra tutti gli anticoagulanti per la gestione del paziente con fibrillazione atriale (FA), che vedono proprio nella MRC il loro limite maggiore. Risulta quindi di grande utilità chiarire alcuni punti controversi relativi al loro utilizzo nel paziente uremico fibrillante, anche alla luce di alcune peculiarità della FA che è prioritario conoscere per una corretta gestione terapeutica.

Nell'ambito del corso di Formazione a Distanza sincrono "Mercoledì del Cuore - Insufficienza renale e NAO: come impatta il declino della funzione renale e come possiamo rallentarlo" queste tematiche vengono approfondite da Gennaro Cice [Senior Cardiologist Consultant, Terapia Intensiva Cardiologica presso l'Unità Operativa Complessa di Cardiologia del Policlinico Casilino di Roma; Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico I.R.C.C.S. San Raffaele Pisana, Roma].

### OBIETTIVO FORMATIVO

La lezione presentata nel corso di Formazione a Distanza "I MERCOLEDÌ DEL CUORE - Insufficienza renale e NAO: come impatta il declino della funzione renale e come possiamo rallentarlo" approfondisce in maniera articolata il tema, con l'obiettivo di stimolare nei partecipanti lo sviluppo delle conoscenze e competenze utili a promuovere il miglioramento della qualità, efficacia e sicurezza nella gestione del paziente, anche grazie alla collaborazione tra le diverse professionalità che, a vario titolo, concorrono nella cura del paziente stesso, coerentemente con l'Obiettivo formativo di sistema n.1 "Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP)".



## DESTINATARI, DURATA E CREDITI FORMATIVI DEL CORSO

Il corso è indirizzato a:

- Medici chirurghi specializzati in Anestesia e rianimazione, Cardiochirurgia, Cardiologia, Geriatria, Malattie dell'apparato respiratorio, Medicina e Chirurgia di accettazione e di urgenza; Medicina generale (medici di famiglia), Medicina dello sport, Medicina interna, Neurologia;
- Tecnici della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare;
- Infermieri.

Durata complessiva della didattica del corso: 1 ora.

Al corso è stato assegnato 1 credito formativo.

### SEDE DELLA PIATTAFORMA ONLINE

Il Corso di Formazione a Distanza "I MERCOLEDÌ DEL CUORE - Insufficienza renale e NAO: come impatta il declino della funzione renale e come possiamo rallentarlo" è fruibile tramite il portale FaD di Clinical Forum al seguente indirizzo: fad.clinicalforum.eu.

La piattaforma attraverso cui viene erogato il Corso è ubicata: a Milano, in viale Gorizia, 22, presso la sede legale e operativa del Provider Clinical Learning e presso Amazon Web Services (Milano -I, Dublino -IE e Francoforte -D).

# TEMATICHE OGGETTO DEL CORSO

Durata	Tematiche oggetto del corso	Docente/Relatore	
0.02	Benvenuto e introduzione ai contenuti ed alla didattica del corso	Claudio Cavallini	
0.45	Insufficienza renale e NAO:  come impatta il declino della funzione renale e come possiamo rallentarlo	Gennaro Cice / Claudio Cavallini	
0.10	Questions & Answers	Claudio Cavallini - Gennaro Cice	
0.03	Conclusioni e take home message	Claudio Cavallini - Gennaro Cice	