



Giocare di squadra
per **migliorare** la gestione
del **paziente cardio-renale**

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Federico Alberici
Professore Associato in Nefrologia
Università degli studi di Brescia

Marco Marini
Responsabile SOS UTIC
Dipartimento di Scienze
Cardiovascolari
AOU delle Marche, Ancona

FACULTY

Silvio Borrelli
Professore Associato di Nefrologia,
Dipartimento di Scienze Mediche
e Chirurgiche Avanzate
Università della Campania
"Luigi Vanvitelli", Napoli

Irene Capelli
Professoressa associata
di Nefrologia, Dipartimento
di Scienze Mediche e Chirurgiche
e Direttrice Scuola di Specializzazione
Nefrologia - Università di Bologna

Daniele Masarone
Dirigente Medico UO Cardiologia
AORN dei Colli di Napoli

Stefania Marazia
Dirigente Medico di Cardiologia
ASL Lecce

Angelo Mazzarella
Dirigente Medico di Nefrologia
Ospedale Sandro Pertini di Roma
ASL Roma 2

Paolo Severino
Dirigente Medico I livello
UOC Malattie Cardiovascolari
Policlinico "Umberto I", Roma



INFORMAZIONI GENERALI

Data e Sede
28-29 marzo 2025
Renaissance Naples Hotel Mediterraneo
Via Ponte di tappa, 25
80133 Napoli

**PROVIDER ECM e
SEGRETERIA ORGANIZZATIVA**



CTP S.r.l.
Corso Sempione, 44 – 20154 Milano
Provider Standard 1147
eventi@ctpeople.it

Con il contributo non condizionante di:



Giocare di squadra
per **migliorare** la gestione
del **paziente cardio-renale**

INFORMAZIONI GENERALI

ID: 1147- 439035
Crediti formativi: 10
L'evento è stato accreditato per n. 80 partecipanti
Figure professionali: MEDICO CHIRURGO
Discipline: Cardiologia, Nefrologia
Obiettivo formativo (di processo):
3 - Documentazione clinica.
Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi,
profili di assistenza - profili di cura

Iscrizioni
L'iscrizione al corso è libera e gratuita
e può essere effettuata sul sito

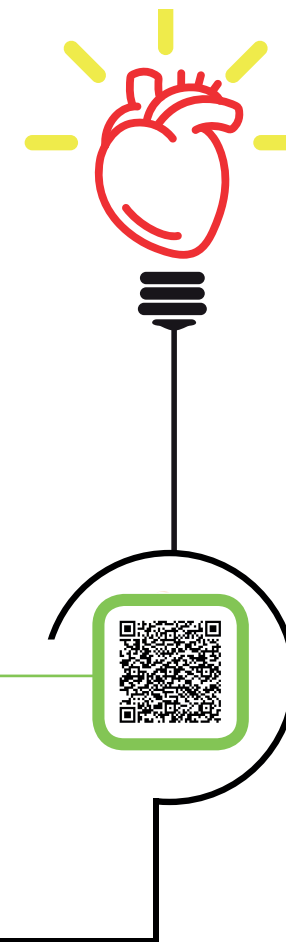
www.ctpeople.it

nella sezione I NOSTRI CORSI o inquadrando
il seguente QR code

Questionario ECM e ottenimento dei crediti formativi

Si ricorda che il questionario ECM sarà da
svolgere online e sarà disponibile fino a 72h
dal termine dell'evento.
Per ottenere i crediti è necessario:

- Aver risposto correttamente al 75%
delle domande del quiz
- Aver partecipato al 90% delle sessioni formative





RAZIONALE

La gestione cardio-renale di pazienti con scompenso cardiaco, iperkaliemia e malattia renale cronica rappresenta una sfida clinica complessa che richiede un approccio integrato e multidisciplinare: questi pazienti, infatti, spesso presentano una sovrapposizione di patologie che amplificano il rischio di eventi avversi e richiedono una gestione terapeutica personalizzata. Negli ultimi anni, i dati sugli inibitori del co-trasportatore sodio-glucosio di tipo 2 (SGLT-2) hanno dimostrato benefici significativi in questi pazienti: studi recenti hanno infatti evidenziato che non solo riducono

Giocare di squadra
per **migliorare** la gestione
del **paziente cardio-renale**

l'ospedalizzazione per scompenso cardiaco, ma migliorano anche la funzione renale e riducono il rischio di progressione della malattia renale.

Sono quindi già molto significativi i passi avanti compiuti in questa complessa area terapeutica, ma per sfruttare al massimo le potenzialità delle nuove molecole è necessario che gli specialisti coinvolti imparino a collaborare strettamente, impegnandosi insieme per migliorare il decorso e la qualità della vita di questi pazienti complessi.

PROGRAMMA 1° GIORNO

28 marzo 2025

14:00-14:30	Registrazione dei partecipanti
14:30-14:45	Benvenuto, presentazione del progetto e obiettivi della giornata <i>Marco MARINI</i>
14:45-15:30	The Cardio-Nefro Code Workshop interattivo sulla gestione del paziente cardio-renale <i>All</i>
15:30-16:30	The Cardio-Nefro Odissey Workshop interattivo sulla malattia cardio-renale <i>All</i>
16:30-17:00	La gestione del paziente con scompenso cardiaco tra sfide cliniche e novità terapeutiche <i>Silvio BORRELLI, Daniele MASARONE</i>
17:00-17:15	Discussione sui temi trattati <i>All</i>



PROGRAMMA 2° GIORNO

29 marzo 2025

08:30-08:45	Obiettivi della giornata <i>Federico ALBERICI</i>
08:45-09:15	La gestione del paziente con iperkaliemia tra sfide cliniche e novità terapeutiche <i>Angelo MAZZARELLA, Paolo SEVERINO</i>
09:15-09:30	Discussione sui temi trattati <i>All</i>
09:30-11:00	Three legs race Workshop interattivo sui profili diagnostico-terapeutici <i>All</i>
11:00-11:15	<i>Coffee Break</i>
11:15-12:15	Intervista doppia: cardiologo vs nefrologo <i>Federico ALBERICI, Marco MARINI</i>

12:15-13:30	Taking a new path Workshop interattivo sul percorso paziente <i>All</i>
13:30-14:30	<i>Light Lunch</i>
14:30-15:30	Tavola rotonda: Integrare le competenze per garantire il miglior patient journey al paziente cardio renale <i>All</i>
15:30-15:45	Take home message e saluti <i>Federico ALBERICI</i>

