

TIPOLOGIA: CORSO ECM RESIDENZIALE

TITOLO: PROGETTO ONDA: UN PONTE TRA OSPEDALE E TERRITORIO

DATE: 26 MARZO E 10 GIUGNO 2026

SEDE: HOTEL COSMO PALACE - Via F. de Sanctis, 5, 20092 Cinisello Balsamo MI

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER:

InfoCongress Srl

Provider n. 6897

Via Argiro, 7 - 70122 Bari

segreteria@infocongress.it

www.infocongress.it

valeria.cavallo@infocongress.it

DESTINATARI DELL'INIZIATIVA: 30 Medici Specialisti in Cardiologia, Medicina Interna, Medicina Generale (Medici di Famiglia), Endocrinologia e Malattie del Ricambio, Medicina e Chirurgia d'Accettazione e d'Urgenza, Geriatria, Malattie Metaboliche e Diabetologia e Nefrologia

RESPONSABILE SCIENTIFICO: CRISTIANA VALERIO

N. ORE 6

N. CREDITI 6

N. ECM 473761

RAZIONALE SCIENTIFICO

Le malattie cardio-cerebro-vascolari continuano a rappresentare la prima causa di morte e la seconda causa di disabilità in Europa e sono responsabili del 36% di tutte le morti e del 20% delle morti premature in Europa, impattando profondamente sulla vita degli oltre 60 milioni di pazienti che ne sono affetti e dei loro caregiver. Le innovazioni tecnologiche degli ultimi anni e l'ottimizzazione delle terapie mediche consentono di allungare la vita media della popolazione ma a costo di un maggior numero di anni passati con disabilità e multiple comorbidità, che si riflettono sia sulla qualità della vita del paziente stesso che su costi di assistenza pubblica e sociali.

Scopo di questo progetto è intercettare al più presto il paziente cardio-nefro-metabolico creando reti tra i cardiologi ambulatoriali e medici di medicina generale (figure chiave nel ruolo di sentinelle del territorio), con il supporto di specialisti di riferimento (quali nefrologo e diabetologo).

Identificare al più presto questo paziente, banalmente con il calcolo del filtrato glomerulare al primo accesso in ambulatorio di pz in prevenzione primaria o secondaria, può consentire un trattamento precoce con le glifozine, armi efficaci nel ridurre l'infiammazione e la disfunzione endoteliale, con conseguente rallentamento della progressione del danno d'organo e dell'avanzamento della patologia.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

26 MARZO 2026

14.45 Registrazione partecipanti

15.00 Apertura lavori e presentazione obiettivi del corso

Cristiana Valerio

- 15.20 Il fenotipo cardio-nefro-metabolico nella pratica clinica: chi è il nostro paziente?
Valentina Labate
- 15.40 Utilizzo precoce degli SGLT2i per il rallentamento del declino funzionale glomerulare, un alleato importante per il rene: e l'albuminuria?
Cristiana Valerio, Simone Vettoretti
- 16.00 SGLT2i: ridurre il rischio cardiovascolare non è un'opzione, è una priorità
Paola Morpurgo
- 16.20 L'impiego clinico di finerenone nel paziente con diabete e malattia renale cronica alla luce delle attuali indicazioni terapeutiche
Simone Vettoretti
- 16.40 Pausa
- 17.10 Esperienze cliniche a confronto sui vari setting di pazienti
- paziente con HF indipendentemente da FE **Valentina Labate**
 - paziente con fattori di rischio CV eGFR > 60 e microalbuminuria **Graziana Trotta**
 - paziente con malattia cardiovascolare pregressa/FA, eGFR<60 **Marcella Dolores Longo**
 - Paziente con CAD e eGFR < 60 ml/min **Chiara Debenedetti**
 - paziente con SCC FAP e valvulopatia **Antonella Gabriele**
- 18.10 Discussione sugli argomenti precedenti
- 18.20 Integrazione ospedale-territorio: quando riferirli in ospedale ed importanza di un consulente ospedaliero
Francesco Bandera
- 18:40 Definizione e contenuti survey e metodi di analisi in preparazione seconda giornata
Cristiana Valerio
- 19:00 Chiusura lavori prima giornata

10 GIUGNO 2026

- 18:00 La gestione del paziente CRM. Analisi survey post work
Cristiana Valerio
- 18:30 L'importanza della multidisciplinarietà
- La prospettiva del cardiologo
 - La prospettiva del nefrologo
 - La prospettiva del diabetologo
 - La prospettiva del MMG

Francesco Bandera, Chiara Debenedetti, Antonella Gabriele, Alberto Batini, Paola Morpurgo, Valentina Labate, Marcella Dolores Longo, Cristiana Valerio, Simone Vettoretti, Graziana Trotta

19:30 Recap sui topics trattati:

Il paziente CRM: esperienze individuali a confronto

Francesco Bandera, Chiara Debenedetti, Antonella Gabriele, Alberto Batini, Paola Morpurgo, Valentina Labate, Marcella Dolores Longo, Cristiana Valerio, Simone Vettoretti, Graziana Trotta

20:00 Take home message

Cristiana Valerio

20.30 Chiusura lavori

ACRONIMI

SGLT2i Inibitori del co-trasportatore sodio-glucosio di tipo 2

FE Frazione di Eiezione

FA Fibrillazione Atriale

CAD Coronary Artery Disease

IM Infarto Miocardico

Egfr Estimated Glomerular Filtration Rate

AUCR Arresto Cardio Respiratorio

CRM Cardio Renale Metabolica

MMG Medici di Medicina Generale

FACULTY

COGNOME	NOME	PROFESSIONE	DISCIPLINA	ENTE DI APPARTENZA/ LIBERA PROFESSIONE	DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE/ FORMATIVA	CITTA'
BANDERA	FRANCESCO	MEDICO CHIRURGO	CARDIOLOGIA	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO	PROFESSORE	MILANO
BATINI	ALBERTO	MEDICO CHIRURGO	MEDICINA GENERALE	ASL MILANO	MEDICO SPECIALISTA	MILANO
DEBENEDETTI	CHIARA	MEDICO CHIRURGO	CARDIOLOGIA	ASL MILANO	DIRIGENTE MEDICO	MILANO
GABRIELE	ANTONELLA	MEDICO CHIRURGO	CARDIOLOGIA	OSPEDALE SANTI PAOLO E CARLO	MEDICO AMBULATORIALE	MILANO
LABATE	VALENTINA	MEDICO CHIRURGO	CARDIOLOGIA	ASL MILANO	DIRIGENTE MEDICO	MILANO
LONGO	MARCELLA DOLORES	MEDICO CHIRURGO	CARDIOLOGIA	FONDAZIONE IRCCS CA' GRANDA OSPEDALE MAGGIORE	DIRIGENTE MEDICO	MILANO
MORPURGO	PAOLA	MEDICO CHIRURGO	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL RICAMBIO	ASST FATEBENEFRAPELLI	DIRIGENTE MEDICO	MILANO

TROTTA	GRAZIANA	MEDICO CHIRURGO	CARDIOLOGIA	ASST FATEBEENEFRATELLI	DIRIGENTE MEDICO	MILANO
VALERIO	CRISTIANA	MEDICO CHIRURGO	CARDIOLOGIA	OSPEDALE SESTO SAN GIOVANNI	MEDICO	MILANO
VETTORETTI	SIMONE	MEDICO CHIRURGO	NEFROLOGIA	POLICLINICO DI MONZA	DIRIGENTE MEDICO	MONZA