

PROPOSTA EVENTO FORMATIVO

FOCUS ON

Gestione multidisciplinare del paziente cardio-renale e ottimizzazione terapeutica

- ↳ *Provider ECM:* SUMMEET SRL – ID 604
- ↳ *Data:* 27 maggio 2026
- ↳ *Sede:* Ospedale San Bassiano
Via dei Lotti, 40, 36061 Bassano del Grappa VI
- ↳ *Responsabile Scientifico:* **Paolo Luca Maria Lentini**
- ↳ *Tipologia:* Residenziale
- ↳ *Operativo:* La modalità scelta è il **focus group**: un colloquio della durata media di due ore che viene svolto tra un **gruppo di persone**, in genere da 15 a 20 (un numero maggiore di intervenuti escluderebbe inevitabilmente qualcuno dalla discussione) che consentono l'emersione di opinioni più eterogenee con la raccolta di una maggior ricchezza di spunti. L'incontro verrà guidato attraverso apposite domande di stimolo che consentano mantenere la conversazione entro i temi dell'indagine con un output finale e consensus da parte di tutti i partecipanti.
- ↳ *Obiettivo:* Fornire un aggiornamento ai discenti sui temi emergenti, migliorare le capacità relazionali e comunicative, fare acquisire conoscenze teoriche e pratiche sulle recenti innovazioni, motivare il proprio paziente al proseguimento della terapia e renderlo consapevole dell'elevato rischio che comporta la non prosecuzione o avviamento della stessa. stimolare la diagnosi e gestione ottimale del paziente HF indipendentemente dalla FE in ottica di ottimizzazione della terapia.
- ↳ *Partecipanti:* N° 20 Medici Chirurghi (Nefrologia, Cardiologia, Malattie Metaboliche e Diabetologia, Endocrinologia, Medicina e chirurgia d'accettazione e d'urgenza, Medicina Interna, Medicina Generale) + Infermieri + Farmacisti Ospedalieri + Farmacisti Territoriali + **N° 3 Relatori**
- ↳ *Durata – Crediti* 4 ore formative – 5.2 crediti ecm

SUMMEET

RAZIONALE

La gestione del paziente Cardio-Nefrologico rappresenta una sfida clinica complessa, che richiede interventi precoci e un approccio multidisciplinare.

Le recenti Linee Guida enfatizzano la necessità di ottimizzare le terapie farmacologiche fin dalle prime fasi della malattia.

Il pilastro fondamentale del trattamento è rappresentato oggi dagli inibitori del cotrasportatore sodio-glucosio di tipo 2 (SGLT2i), raccomandati, con forza della raccomandazione IA, come terapia di prima linea per il loro ruolo nel ridurre la mortalità e rallentare la progressione della malattia e rischio di complicanze cardio-renali ad essa associate.

Nonostante le raccomandazioni da linee guida ad oggi i pazienti che potrebbero beneficiare di trattamenti con SGLT2i rappresentano ancora una quota importante; questo suggerisce la necessità di adottare strategie organizzative atte ad accelerare il processo di intercettazione di questi pazienti al fine di garantire loro le cure più appropriate e adozione delle GDMT (Terapia Medica Diretta dalle Linee Guida)

L'evento formativo si propone quindi di:

- Fornire un aggiornamento sulle più recenti evidenze cliniche e terapeutiche.
- Favorire l'uso ottimale di tutte le opzioni farmacologiche raccomandate dalle Linee Guida per massimizzare i benefici clinici e garantire una gestione efficace e duratura della malattia cardio-nefrologica.
- Promuovere la sinergia multidisciplinare per migliorare gli esiti clinici attraverso una gestione integrata.
- Incoraggiare interventi precoci per rallentare la progressione della malattia e migliorare la qualità di vita del paziente Cardio Nefrologico

PROGRAMMA SCIENTIFICO

- Ore 15.30 Apertura Segreteria e registrazione partecipanti
- Ore 16.30 SGLT2i: protagonisti senza tempo fra outcomes e LG
Stefano Bortolotti, Paolo Luca Maria Lentini, Kim Anh Nguyen
- Ore 17.00 Storie di SGLT2i & pratica clinica: punti di vista
Stefano Bortolotti, Paolo Luca Maria Lentini, Kim Anh Nguyen
- Ore 17.45 Ottimizzazione della terapia RAASI e LG
Stefano Bortolotti, Paolo Luca Maria Lentini, Kim Anh Nguyen
- Ore 18.15 Storie di terapia medica ottimale nella pratica clinica
Stefano Bortolotti, Paolo Luca Maria Lentini, Kim Anh Nguyen

Ore 19.00 WORKSHOP: L'algoritmo che vorrei: flow chart decisionale multidisciplinare nella gestione del paziente cardio-nefrologico
Tutti

Ore 20.00 Take home messages
Stefano Bortolotti, Paolo Luca Maria Lentini, Kim Anh Nguyen

Ore 20.30 Chiusura dei lavori

Acronimi:

SGLT2i: Inibitori del Cotrasportatore Sodio-Glucosio di Tipo 2
IA: Classe di Raccomandazione I- Livello di Evidenza A
GDMT: Guideline-Directed Medical Therapy
HF: Heart Failure (Scompenso Cardiaco)
FE: Frazione di Eiezione
RAASi: Inibitori del Sistema Renina- Angiotensina-Aldosterone
LG: Linee Guida

TABELLA FACULTY

NOME E COGNOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE	AFFILIAZIONE
Stefano Bortolotti	Medicina e Chirurgia	Chirurgia Vascolare	Dirigente medico presso Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona
Paolo Luca Maria Lentini	Medicina e Chirurgia	Nefrologia	Direttore U.O.C. di Nefrologia e Dialisi, Ospedale "San Bassiano" di Bassano del Grappa, VI
Kim Anh Nguyen	Medicina e Chirurgia	Cardiologia	Dirigente medico presso U.O.C. di Cardiologia dell'Ospedale San Bassiano a Bassano del Grappa, VI