

PROPOSTA EVENTO FORMATIVO

FOCUS ON

Gestione multidisciplinare del paziente cardio-renale e ottimizzazione terapeutica

- ↳ *Provider ECM:* SUMMEET SRL – ID 604
- ↳ *Date:* 28/05/2026
- ↳ *Sede* **Ospedale Engles Profili**
Viale Stelluti Scala, 26, 60044 Fabriano AN
- ↳ *Responsabile Scientifico:* **Pietro Scipione**
- ↳ *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) + Infermieri + Farmacisti Ospedalieri + Farmacisti Territoriali + **N° 4 Relatori**
- ↳ *Durata - Crediti* **4 ore formative – 5.2 crediti ecm**

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 14.30 Apertura Segreteria e registrazione partecipanti
- Ore 15.30 SGLT2i: protagonisti senza tempo fra outcomes e LG
Maicol Onesta, Maria Carla Porcu, Vanessa Ronconi, Pietro Scipione
- Ore 16.00 Storie di SGLT2i & pratica clinica: punti di vista
Maicol Onesta, Maria Carla Porcu, Vanessa Ronconi, Pietro Scipione
- Ore 16.45 Ottimizzazione della terapia RAASi e LG
Maicol Onesta, Maria Carla Porcu, Vanessa Ronconi, Pietro Scipione
- Ore 17.15 Storie di terapia medica ottimale nella pratica clinica
Maicol Onesta, Maria Carla Porcu, Vanessa Ronconi, Pietro Scipione
- Ore 18.00 WORKSHOP: L'algoritmo che vorrei: flow chart decisionale multidisciplinare nella gestione del paziente cardio-nefrologico
Maicol Onesta, Maria Carla Porcu, Vanessa Ronconi, Pietro Scipione e tutti i partecipanti

Ore 19.00 Take home messages
Maicol Onesta, Maria Carla Porcu, Vanessa Ronconi, Pietro

Ore 19.30 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
Maicol Onesta	Medicina e Chirurgia	Geriatría	Direttore U.O.C presso Ospedale "Engles Profili" di Fabriano, AN
Maria Carla Porcu	Medicina e Chirurgia	Nefrologia	Dirigente Medico presso Ospedale "Engles Profili" di Fabriano, AN
Vanessa Ronconi	Medicina e Chirurgia	Malattie metaboliche e diabetologia	Responsabile UOSD presso Ospedale "Engles Profili" di Fabriano, AN
Pietro Scipione	Medicina e Chirurgia	Cardiologia	Direttore U.O.C. di Cardiologia-UTIC presso Ospedale "Engles Profili" di Fabriano, AN