

CPROGETTO FORMATIVO

CORE 2024 Cardiovascular Opinions and Research Evidence

➡ Provider ECM e Segreteria Organizzativa:	SUMMEET SRL – ID 604
→ Sede:	Lloyd's Baia Hotel Via Benedetto Croce, snc - 84019 Vietri sul Mare (SA)
→Date:	4-5 ottobre 2024
➡Responsabile Scientifico:	Gennaro Galasso
→Tipologia:	RES
→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.
→ Destinatari:	100 Medici Specialisti (Cardiologia, Medicina Interna Endocrinologia, Diabetologia e Malattie Metaboliche)

RAZIONALE DEL PROGETTO

N° 1 incontro – 12 ore formative RES

Negli ultimi decenni la ricerca in ambito cardiologico ha compiuto consistenti progressi in risposta all'incremento delle malattie cardiovascolari e alle aumentate esigenze assistenziali.

Fra i maggiori progressi nell'ambito delle scienze cardiovascolari, menzione speciale meritano: il trattamento delle dislipidemie, la cura dello scompenso cardiaco, la tele medicina, la "tailored therapy" per le malattie rare e il miglioramento delle procedure interventistiche percutanee, sempre più efficaci sia nel setting coronarico che in quello della cardiopatia strutturale.

Con piacere presentiamo la prima edizione di CORE (Cardiology Opinions and Research Evidence) che si terrà a Salerno nei giorni 4 – 5 ottobre 2024.

E' un evento scientifico nazionale il cui obiettivo principale è di approfondire le tematiche concernenti le più recenti innovazioni diagnostico-terapeutiche in ambito cardiovascolare, grazie al contributo dei principali Opinion Leader del settore, e di diffondere il contributo che la ricerca ha dato nel management e nel work up diagnostico terapeutico delle malattie cardiovascolari.

Vi aspettiamo, per favorire la diffusione delle conoscenze scientifiche e della migliore pratica clinica in ambito cardiovascolare.

Non far mancare il Tuo contributo di Cultura, Ricerca ed Esperienza Clinica: partecipa da Protagonista a CORE 2024.



→ Durata (ore/giorni):



PROGRAMMA SCIENTIFICO PRIMA GIORNATA

10:15	Apertura lavori e saluti iniziali Annibale Puca, Vincenzo D'Amato, Gennaro Galasso
09:45	Apertura segreteria e registrazione

10:30 - 12:10 SESSIONE Dislipidemia

Moderatori: Michele Di Muro, Michele Ciccarelli

Expert Panelist: Marco Di Maio, Fernando Ferrara, Amelia Ravera, Antonella Rispoli, Nicola

Virtuoso

10:30	Ruolo dei PCSK9i in prevenzione primaria <i>Marino Scherillo</i>
10:40	Stabilizzazione e regressione di placca dopo ACS con PCSK9i <i>Plinio Cirillo</i>
10:50	Ridurre il rischio cardiovascolare residuo: oltre il colesterolo LDL <i>Alberto Menozzi</i>
11:00	Statine ad alta dose e associazione con ezetimibe: quando e perché <i>Giuseppe Patti</i>
11:10	Trattamento dei pazienti con intolleranza alle statine: studio BESAFE <i>Michele Bellino</i>
11:20	Discussione sul trattamento delle dislipidemie
11:50	Introduce: Gennaro Galasso Lettura magistrale: Fast-track con PCSK9i nei pazienti con sindrome coronarica acuta – la lezione dell'AT-TARGET IT Pasquale Perrone Filardi

12:20 - 13:20 Flash Case

Presentazione e discussione di casi clinici a cura degli specializzandi dell'Università della Campania con focus su:

- cardiopatia ischemica acuta e cronica
- malattia aterosclerotica coronarica
- cardiologia strutturale

Moderatori: Gennaro Galasso, Pasquale Perrone Filardi, Raffaele Piccolo

13:40 Light lunch

14:40 Moderatore: *Placido Bramanti*

Round Table: Il ruolo dell'innovazione nelle Scienze della Vita: quali sfide per il nostro

Paese

Panelist: Giovanni D'Angelo, Ciro Indolfi, Vincenzo Loia, Fabrizio Oliva





15:40 - 16:40 Heart Failure

Moderatori: Gianluigi Condorelli, Sebastiano Sciarretta

Expert Panelist: Rossella Benvenga, Fabio Franculli, Franco Guarnaccia, Francesca Lanni, Gerardo Riccio

15:40	Ruolo delle glifozine nella gestione dello scompenso cardiaco a frazione d'eiezione preservata <i>Gennaro Cice</i>
15:50	Analoghi GLP1, quale ruolo nella gestione terapeutica dello scompenso cardiaco <i>Fabrizio Oliva</i>
16:00	cGMP, nuovo target per la terapia dello scompenso cardiaco Carlo Gabriele Tocchetti
16:10	Modulazione della contrattilità cardiaca nei pazienti con scompenso cardiaco refrattario a terapia farmacologica <i>Daniele Masarone</i>
16:20	Monitoraggio Remoto nel paziente con scompenso cardiaco <i>Luigi Argenziano</i>
16:40	Discussione sul trattamento dello scompenso cardiaco

PROGRAMMA SCIENTIFICO SECONDA GIORNATA

08:30 Apertura Segreteria

17:30

09:50

09:00 - 10:00 SESSIONE Structural heart disease Moderatori: Alaide Chieffo, Emilio Di Lorenzo

Chiusura prima giornata

Expert Panelist: Anna Franzone, Germano Ferruzzi, Elisabetta Moscarella, Orlando Piro, Francesco

zaperer unene	Vigorito
09:00	TAVI nel paziente a basso rischio: è tempo di ampliare le indicazioni? <i>Giuseppe Musumeci</i>
09:10	TAVI nel paziente con stenosi aortica low flow-low gradient: Angelo Silverio
09:20	Terapia antitrombotica dopo TAVI <i>Ferdinando Varbella</i>
09:30	Trattamento transcatetere dell'insufficienza tricuspidalica Sergio Berti
09:40	Trattamento percutaneo dell'embolia polmonare massiva Giovanni Esposito

Discussione sul trattamento della cardiopatia strutturale





10:10 Coffee Break

10:30 SESSIONE Percutaneous coronary intervention

Moderatori: Tiziana Attisano, Ciro Mauro

Expert Panelist: Michele Capasso, Ciro De Simone, Felice Gragnano, Antongiulio Maione, Adele

Pierri

10:30 Terapia antiaggregante Intravenosa durante PCI: evidenze dal mondo reale

Michele Bellino

10:40 DEB: indicazioni attuali e prospettive future

Angelo Cioppa

10:50 STEMI e Diabete un binomio pericoloso

Giuseppe De Luca

11:00 Valutazione invasiva della disfunzione del microcircolo coronarico

Emanuele Barbato

11:10 Discussione sull'angioplastica coronarica

11:30 Introduzione: *Carmine Vecchione*

Lettura Magistrale: La moderna gestione della terapia antipertensiva

Bruno Trimarco

11:50 SESSIONE CORE RARE: Cardiomiopatie geneticamente determinate

Moderatori: Cinzia Perrino, Daniele Torella

Expert Panelist: Roberta Esposito, Francesca Lanni, Serena Migliarino, Giuseppe Palmiero, Erica

Vetrano

11:50 La gestione integrata delle cardiomiopatie geneticamente determinate

Giuseppe Limongelli

12:00 Amiloidosi cardiaca e stenosi aortica

Valentina Parisi

12:10 Nuove frontiere terapeutiche per l'amiloidosi TTR *Michele Emdin*

12:20 Diagnosi e monitoraggio del danno cardiaco nei pazienti con Malattia di Fabry

Rodolfo Citro

12:30 Cardiomiopatia ipertrofica: terapia fenotipo-specifica *lacopo Olivotto*

12:40 Discussione sulle cardiomiopatie geneticamente determinate

13:00 Take home message e saluti finali

14:00 Chiusura congresso

