

Faculty

L. Addeo
L. Argenziano
L. Argenziano
D. Bonadies
P. Campana
M. De Michele
F. De Stefano
S. Dellegrattaglie
F. Di Feo
P. Guarini
V. Marino
S. Nardi
G. Nosso
A. Scatteia
S. Severino
M. Sidiropulos
A. Silverio
C. Tedeschi
V. Tuccillo

Il convegno è accreditato presso l'AGE.NA.S con numero 5357 - 445436 e dà diritto a 5 crediti formativi.

Accreditato per:

- **MEDICO CHIRURGO:** Cardiologia; Malattie Metaboliche e Diabetologia, Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza; Medicina Interna, Cardiochirurgia; Chirurgia Generale; Medicina Generale (Medici di Famiglia); Geriatria
- **INFERMIERE**

Iscrizione gratuita on-line sul sito www.bleassociates.it

Per il conseguimento dei crediti formativi è indispensabile registrarsi presso il desk della Segreteria Organizzativa, ritirare il kit congressuale e la modulistica ECM.

È richiesto il massimo rispetto dell'orario d'inizio dei lavori.

Trascorsi 15 minuti dall'orario indicato per la registrazione dei partecipanti è consentito l'accesso in sala solo in qualità di uditori. I crediti verranno rilasciati solo una volta verificata la presenza effettiva al 90% della durata complessiva dell'evento, la compilazione ed il superamento del questionario. L'attestato ECM verrà inviato tramite email all'indirizzo fornito in sede di registrazione a partire dal 10 agosto 2025. L'attestato di partecipazione potrà invece essere ritirato presso il desk della Segreteria Organizzativa previa consegna del badge congressuale.

La invitiamo altresì a consultare l'Informativa privacy di AGE.NA.S disponibile al link <https://ecm.agenas.it/privacy-policy>

Responsabili Scientifici:
Dr. Luigi Argenziano, Dr. Pasquale Guarini
Project Manager: Federica Cavallo



PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA
ble&associates s.r.l.
t.: 0823 30.16.53
f.: 0823 36.10.86
e.: segreteria@bleassociates.it
www.bleassociates.it

Con il contributo non condizionante di

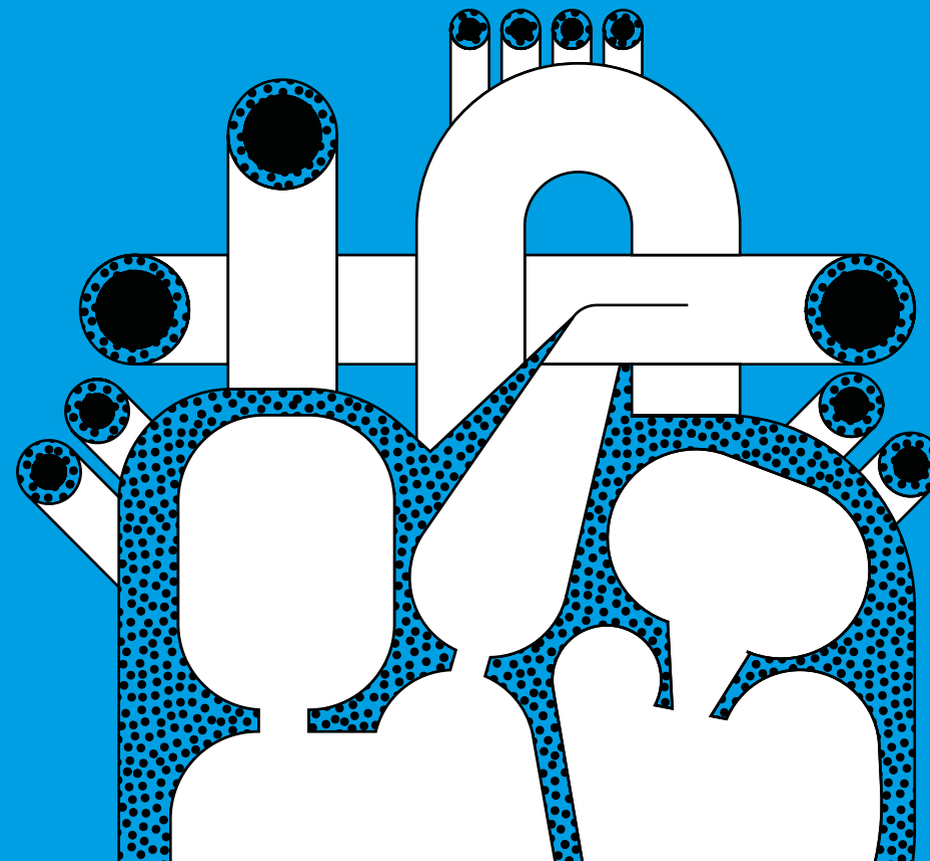


Il Corso di aggiornamento in Cardiologia



La SICOA si confronta con il Medico di Medicina Generale percorsi diagnostico-terapeutici

10 MAGGIO 2025
Hotel Montespina
NAPOLI



08.45 Registrazione partecipanti

09.15 Introduzione

P. Guarini

I SESSIONE

Sindrome coronarica cronica, Scompenso cardiaco, Fibrillazione atriale

Moderatori: M. De Michele, S. Dellegrottaglie, S. Nardi, V. Marino

09.30 La gestione del paziente con Sindrome Coronarica cronica alla luce delle nuove linee guida ESC. Dalla terapia farmacologica antiischemica ed antiaggregante e al tipo di imaging da utilizzare

A. Scatteia

09.45 La gestione della Dislipidemia nel paziente dopo una Sindrome Coronarica Acuta: ruolo dei PCSK9i e siRNA

A. Silverio

10.00 Lo scompenso cardiaco a funzione sistolica ridotta, moderatamente ridotta e preservata: gestione della terapia farmacologica con i vecchi e nuovi farmaci (Sacubitril/Valsartan, SGLT2i, Vericiguat, Finerenone,)

F. De Stefano

10.15 Iperensione, danno renale e scompenso cardiaco: approccio precoce al paziente con SGLT2i

M. Sidiropulos

10.30 La terapia elettrica dello scompenso cardiaco. Responder e non responder della terapia di resincronizzazione: luci ed ombre

F. Di Feo

10.45 La gestione della fibrillazione atriale alla luce delle nuove linee guida ESC. Terapia antiaritmica e anticoagulante. Quando fare l'ablazione?

D. Bonadies

11.00 Discussione

11.15 Coffee Break

II SESSIONE

Dislipidemie, Diabete Mellito, Iperensione arteriosa, BPCO

Moderatori: S. Severino, C. Tedeschi, L. Argenziano

11.45 BPCO e malattia coronarica. Nuovi LABA/LAMA: efficacia e sicurezza

L. Argenziano

12.00 L'acido bempedoico: efficacia e sicurezza in tutte le possibili combinazioni della terapia antidislipidemia

L. Addeo

12.15 L'icosapent Etile: in prevenzione primaria e secondaria

P. Campana

12.30 Il trattamento dell'iperensione arteriosa alla luce delle nuove linee guida ESC 2024

V. Tuccillo

12.45 Il Diabete Mellito: la terapia con la Semaglutide orale e gli SGLT2i: quando e a chi iniziarli per ottenere i migliori effetti di protezione cardio-renale

G. Nosso

13.00 La gestione della terapia antiaggregante piastrinica, antidislipidemia, antiischemica in prevenzione primaria alla luce della valutazione dello stato delle arterie coronarie con la CARDIO-TAC. Il follow-up della Sindrome coronarica acuta

P. Guarini

13.30 Discussione

14.00 Questionario ECM

14.15 Chiusura Lavori

P. Guarini, L. Argenziano

Razionale

Questo Il Corso di aggiornamento in Cardiologia sarà organizzato mediante relazioni con impatto pratico alle quali parteciperanno i Medici di Medicina Generale. Per concludere le sessioni verrà dato il Take Message.

Dal punto di vista didattico il corso ha lo scopo di sviluppare informazione scientifica applicata alla pratica clinica e di condividere dei percorsi diagnostici terapeutici sulle principali patologie cardiovascolari: Infatti si parlerà della gestione del follow-up dei pazienti affetti da Sindrome coronarica cronica e della gestione terapeutica e dell'imaging in base alle nuove linee guida ESC 2024, della Fibrillazione atriale alla luce delle nuove linee guida ESC 2024, della ipertensione arteriosa alla luce delle nuove linee guida ESC2024. Si parlerà di scompenso cardiaco cronico in tutte le sue forme di presentazione clinica affrontando sia la terapia farmacologica che quella elettrica.

Si affronterà la gestione terapeutica del paziente con Diabete Mellito e l'importanza di una condivisione del follow-up tra Cardiologo e Diabetologo e Medico di Medicina Generale.

Particolare risalto sarà dato alla sicurezza ed aderenza dei farmaci PCSK9 inibitori e del siRNA nel trattamento della dislipidemia in fase precoce dopo una Sindrome coronarica acuta o angioplastica e nel follow-up e della introduzione dell'acido bempedoico come farmaco utile non solo nelle intolleranze alla statine ma anche dove non si raggiunge il target del LDL con gli altri farmaci.

Si discuterà nel trattamento della ipertrigliceridemia in prevenzione secondaria e primaria evidenziando l'importanza dell'Icosapent Etile nel ridurre il rischio cardiovascolare.

Per concludere saranno presentati i percorsi terapeutici da rivedere alla luce dei risultati di un esame di CARDIOTAC sia in prevenzione primaria che secondaria e la terapia farmacologica nei pazienti con BPCO e gli aspetti prognostici.

