

FACULTY

Raffaella America
Luigi Argenziano
Andrea Baggiano
Chiara Bucciarelli Ducci
Francesco Caiazza
Paolo Calabrò
Alfonso Campanile
Ilaria Caso
Margherita Cesarano
Quirino Ciampi
Enrico Coscioni
Saverio D'Elia
Laura Adelaide Dalla
Vecchia

Maria Luisa De Rimini
Salvatore De Rosa
Francesco De Stefano
Serena Dell'Aversana
Alessandro Della Corte
Santo Dellegrottaglie
Giovanni Esposito
Stefano Figliozzi
Francesca Frecentese
Paolo Gallo
Andrea Guaricci
Pasquale Guarini
Daniela Izzo
Lucia La Mura

Isabella Leo
Maria Teresa Librera
Carlo Liguori
Giuseppe Limongelli
Francesco Loffredo
Mariangela Losi
Viviana Maestrini
Franceco Melillo
Valentina Mercurio
Emanuele Monda
Lorenzo Monti
Francesca Musella
Giuseppe Palmiero
Roberto F.E. Pedretti

Patrizia Pedrotti
Elpidio Pezzella
Gianluca Pontone
Fabrizio Ricci
Marta Rubino
Giuseppe Russo
Berardo Sarubbi
Alessandra Scatteia
Salvatore Severino
Angelo Silverio
Gianfranco Sinagra
Carlo Tedeschi
Carlo Gabriele Tocchetti
Camilla Torlasco

Con il contributo non condizionante di



Il Convegno è accreditato presso l'AGENAS con n° 753 - 423766 e dà diritto a 6 crediti formativi

Accreditato per:
MEDICOCHIRURGO: Cardiologia; Geriatria; Malattie Metaboliche e Diabetologia; Malattie dell'apparato Respiratorio; Medicina e Chirurgia di accettazione e d'urgenza; Medicina Fisica e Riabilitazione; Medicina Interna; Medicina dello Sport; Cardiocirurgia; Chirurgia Toracica; Chirurgia vascolare; Anestesia e Rianimazione; Radiodiagnostica; Medicina Generale (Medici di Famiglia); Continuità Assistenziale;
FISIOTERAPISTA;
INFERMIERE;
TECNICO SANITARIO DI RADIOLOGIA MEDICA.

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. Verrà richiesto un documento per la verifica dell'identità in sede di registrazione. N.B. l'accesso ai corsi, convegni e congressi sarà consentito come da normativa vigente. 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 di partecipazione potrà invece essere ritirato presso il desk della Segreteria Organizzativa previa consegna del badge congressuale.
Responsabile Scientifico: dr. **Santo Dellegrottaglie**
Project Manager: **Mariagiovanna Cavaliere**



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



PROVIDER
S.I.C.O.A. - Società Italiana Cardiologia Ospedalità Accreditata
Via Boncompagni 93 - 00187 Roma
t.: 06 98.38.26.14 | f.: 06 98.38.14.10
e.: sicoa@sicoa.net
www.sicoa.net



V CONGRESSO SICOA DI IMAGING CARDIOVASCOLARE

L'imaging non-invasivo avanzato nelle più recenti linee guida ESC



18.10.2024
Hotel Santa Lucia, Napoli
Via Partenope, 46



Responsabile Scientifico
Santo Dellegrottaglie

Comitato Scientifico
Francesco Caiazza
Laura Adelaide Dalla Vecchia
Pasquale Guarini
Alessandra Scatteia
Carlo Tedeschi

Apertura segreteria e registrazione partecipanti

09.00 Introduzione

Laura Adelaide Dalla Vecchia, Santo Dellegrattaglie

I SESSIONE 2023 ESC

Guidelines for the management of cardiomyopathies

Moderatori: Laura Adelaide Dalla Vecchia; Giuseppe Limongelli, Mariangela Losi

09.30 Valore delle tecniche di caratterizzazione tissutale alla RM cardiaca nella definizione fenotipica delle cardiomiopatie

Andrea Baggiano

09.45 Left ventricular non-compaction: un'entità in cerca di identità

Lorenzo Monti

10.00 Integrazione genotipo/fenotipo nelle nuove linee-guida ESC per le cardiomiopatie

Emanuele Monda

10.15 Valutazione all'imaging non invasivo degli effetti cardioprotettivi di SGLT2i e GLP-1Ra

Isabella Leo

10.30 Amiloidosi cardiaca: ruolo dell'imaging multimodale nella gestione diagnostica e terapeutica

Giuseppe Palmiero

Commento degli Esperti

Marta Rubino; Serena Dell'Aversana; Francesca Frecentese; Daniela Izzo

II SESSIONE 2023 ESC

Guidelines for the management of endocarditis

Moderatori: Enrico Coscioni; Alessandro Della Corte; Francesco Caiazza

11.00 Ecocardiografia transesofagea 2D e 3D nel management iniziale e nel follow-up

Maria Teresa Librera

11.15 Ruolo della TC cardiaca nelle endocarditi su valvola nativa e su valvola protesica

Carlo Liguori

11.30 PET/CT e SPECT/CT nel paziente con endocardite

Maria Luisa De Rimini

Commento degli Esperti

Ilaria Caso; Francesco Melillo; Alfonso Campanile

III SESSIONE 2022 ESC

Guidelines on cardio-oncology

Moderatori: Carlo Gabriele Tocchetti; Francesco Loffredo; Quirino Ciampi

12.15 Immune checkpoint inhibitor-associated myocarditis: caratteristiche cliniche e strategie di gestione basate sull'impiego dell'imaging

Camilla Torlasco

12.30 Analisi di strain ventricolare con metodica eco ed RM nel paziente esposto a farmaci con potenziale cardi tossico

Alessandra Scatteia

12.45 La caratterizzazione tissutale alla RM cardiaca in cardio-oncologia

Patrizia Pedrotti

Commento degli Esperti

Valentina Mercurio; Margherita Cesarano; Saverio D'Elia; Salvatore Severino

13.15 Sospensione dei lavori

IV SESSIONE 2023 ESC

Guidelines for the management of acute coronary syndromes

Moderatori: Giovanni Esposito; Paolo Calabrò; Roberto F.E. Pedretti

14.30 Utilità e fattibilità della TC coronarica nella cardiopatia ischemica acuta e cronica: dalla diagnosi al trattamento farmacologico

Carlo Tedeschi

14.45 Effetti sulla placca della terapia ipolipidemizzante ad elevata intensità valutati all'imaging invasivo e non invasivo nel cronico e nel post-SCA

Gianluca Pontone

15.00 Valore diagnostico e prognostico della RMC nel paziente con MINOCA

Chiara Bucciarelli Ducci

15.15 Gestione diagnostica dell'infarto miocardico in assenza di coronaropatia ostruttiva: imaging intra-coronarico vs imaging non invasivo

Salvatore De Rosa

Commento degli Esperti

Giuseppe Russo; Angelo Silverio; Francesca Musella; Elpidio Pezzella

V SESSIONE 2022 ESC

Guidelines for the management of patients with ventricular arrhythmias and the prevention of sudden cardiac death

Moderatori: Luigi Argenziano; Berardo Sarubbi; Paolo Gallo

16.00 Selezione del candidato ad impianto di ICD in prevenzione primaria: ruolo della RMC nella cardiopatia ischemica e non ischemica

Andrea I. Guaricci

16.15 Imaging non invasivo come guida alle procedure di ablazione delle aritmie ventricolari

Fabrizio Ricci

16.30 Screening per il rischio di morte improvvisa nell'atleta: il ruolo dell'imaging non invasivo

Viviana Maestrini

16.45 Valvulopatie: ruolo dell'imaging nella stratificazione del rischio aritmico

Stefano Figliozzi

Commento degli Esperti

Raffaella America; Francesco De Stefano; Lucia La Mura

17:30 Conclusioni e termine dei lavori

Laura Adelaide Dalla Vecchia; Santo Dellegrattaglie

RAZIONALE

La pratica clinica cardiologica moderna può giovare della disponibilità di numerose tecniche di imaging cardiovascolare. Ecocardiografia, cardio TC, RM cardiaca e metodiche di cardiologia nucleare hanno ormai raggiunto un grado di maturità metodologica estremamente elevato e le informazioni che sono in grado di fornire rivestono un ruolo imprescindibile nella gestione delle malattie cardiache.

Prendendo spunto dalle linee guida della European Society of Cardiology di pubblicazione più recente, il V Congresso SICOA di Imaging Cardiovascolare si pone come obiettivo quello di affrontare alcune delle tematiche di maggiore attualità relative all'impiego clinico delle metodiche di imaging non invasivo in cardiologia. La faculty dell'evento annovera un gruppo di esperti di fama nazionale ed internazionale nel campo dell'imaging cardiovascolare in un format che, lasciando ampio spazio alla discussione delle tematiche trattate, fornisce ai partecipanti una preziosa opportunità per condividere nozioni aggiornate ed approcci innovativi riguardanti questo specifico ambito dell'attività cardiologica.