

Cardiologi e neurologi a confronto

Cardiomiopatie rare & scompenso cardiaco

Cosa sapere e come trattarle

Responsabili scientifici: Prof. Giuseppe Vita, Prof. Gianluca Di Bella

31 Marzo 2017

- 10.00** Registrazione dei partecipanti
- 10.30** Saluti e Presentazione del meeting
Giuseppe Vita, Giuseppe Oreto, Gianluca Di Bella
- 10.40 Lettura**
Le malattie rare. La dimensione del problema nel territorio: come migliorare l'approccio diagnostico
Antonio Toscano (Messina)
- Simposio. Le cardiomiopatie a fenotipo ipertrofico: cosa forniscono le varie tecniche diagnostiche e come integrare le informazioni ottenute**
Moderatori: Rocco Donato, Francesco Luzza, Santi Mangano
- 11.10** Elettrocardiogramma: metodica che tutt'oggi fornisce molteplici informazioni
Giuseppe Oreto (Messina)
- 11.30** Ecocardiogramma: Le nuove applicazioni forniscono un valore aggiunto?
Concetta Zito (Messina)
- 11.50** Risonanza magnetica: quando è veramente necessaria?
Giovanni D. Aquaro (Pisa)
- 12.10** Stratificazione del rischio e prevenzione della morte improvvisa nella cardiomiopatia ipertrofica
Cesare de Gregorio (Messina)
- 12.30** Discussione
- 13.00 Lettura**
Cardiomiopatie ipertrofiche dalla patologia alla genetica
Giuseppe Limongelli (Napoli)
Introduce: Giuseppe Andò
- 13.30** Lunch
- 15.00** La Classificazione MOGE(S) delle cardiomiopatie
Eloisa Arbustini (Pavia)
Introduce: Maria Pia Calabrò

Simposio. Malattie neuromuscolari e cuore
Moderatori: Sebastiano Cogliatore, Christian Lunetta, Luisa Politano

- 15.30** Quadri cardiologici nelle malattie neuromuscolari
Antonino Recupero (Messina)
- 15.50** Malattie di Pompe e altre miopatie metaboliche
Olimpia Musumeci (Messina)
- 16.10** Distrofie dei cingoli e Laminopatie
Carmelo Rodolico (Messina)
- 16.30** Distrofinopatie
Luisa Politano (Napoli)
- 16.50** Discussione
- 17.10** Coffee break
- Simposio. Cardiomiopatia, insufficienza cardiaca e terapia delle malattie neuromuscolari**
Moderatori: Francesco Arrigo, Agatino Manganaro, Giuseppe Picciolo
- 17.30** La modulazione della frequenza cardiaca: ruolo dei bloccanti della corrente I_f dei canali ionici
Pietro Pugliatti (Messina)
- 17.50** La modulazione dei sistemi neuroendocrini. Vantaggi e limiti del trattamento farmacologico
Alessandro Pingitore (Pisa)
- 18.10** Nuovi approcci terapeutici combinati mediante inibitori della neprilissina e bloccanti dei recettori ATI dell'angiotensina II
Scipione Carerj (Messina)
- 18.30** Discussione
- 18.50** Casi clinici
Moderatori: Gianluca Di Bella, Anna Mazzeo
- Fausto Pizzino (Pisa)
- Claudia Stancanelli (Messina)
- 19.30** Fine dei lavori

1 Aprile 2017 • Amyloidosis day

- Simposio. La malattia di Anderson-Fabry**
Moderatori: Antonio Toscano, Ines Monte, Giuseppe Dattilo
- 09.00** Caratteristiche cliniche, patogenesi e terapia
Antonino Tuttolomondo (Palermo)
- 09.20** Il coinvolgimento cardiaco
Giuseppe Limongelli (Napoli)
- 09.40** Il coinvolgimento renale
Domenico Santoro (Messina)
- 10.00** Discussione
- 10.20** Coffee break
- Simposio. Dal sospetto alla diagnosi di amiloidosi**
Moderatori: Sergio Baldari, Michele Buemi, Caterina Musolino
- 10.40** Caratteristiche cliniche, patogenesi e classificazione delle amiloidosi
Anna Mazzeo (Messina)
- 11.00** Similitudini e differenze delle cardiomiopatie amiloidotiche: come diagnosticare le amiloidosi cardiache AL, TTR senile e mutata
Diego Bellavia (Palermo)
- 11.20** Ruolo del medico nucleare nella diagnostica dell'amiloidosi
Fabio Minutoli (Messina)
- 11.40** Segni tipici e atipici di amiloidosi cardiaca in ecocardiografia e risonanza magnetica
Gianluca Di Bella (Messina)
- 12.00** Come diagnosticare il coinvolgimento extracardiaco
Massimo Russo (Messina)
- 12.20** Discussione
- 13.00** Lunch
- 14.40 Lettura**
Nuove frontiere della ricerca di base e clinica nell'amiloidosi
Giampaolo Merlini (Pavia)
Introduce: Giuseppe Vita
- Simposio. Red flags diagnostiche e terapia dell'amiloidosi**
Moderatori: Gianluca Di Bella, Anna Mazzeo
- 15.10** Diagnosi e trattamento farmacologico e non dell'amiloidosi cardiaca
Claudio Rapezzi (Bologna)
- 15.30** Diagnosi e terapia specifica dell'amiloidosi hATTR
Giuseppe Vita (Messina)
- 15.50** Discussione
- 16.00 Tavola Rotonda:** I bisogni dei pazienti e la gestione extra ospedaliera della malattia. Confronto tra medici, pazienti e Associazione Italiana Amiloidosi Familiare (fAMY Onlus)
Moderatori: Gianluca Di Bella, Giuseppe Vita
- 17.00** Conclusioni, questionario ECM e chiusura del convegno

L'iscrizione è gratuita ed include: Lunch e coffee break come da programma, kit congressuale, attestato di partecipazione, **attestato ECM** (previo superamento del test e per coloro che abbiamo frequentato l'intero corso).

Per iscriverti collegati a -> bit.ly/rareiscrizione

ECM ID Evento: 1452-180688 – Crediti assegnati: 9,8

Corso a numero chiuso, accreditato per Medici chirurghi, specialisti in: Cardiologia, Neurologia, Endocrinologia, igiene, epidemiologia e sanità pubblica, Geriatria, Malattie Metaboliche e Diabetologia, Medicina dello Sport, Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza, Medicina fisica e riabilitativa, Medicina generale (Medici di famiglia), Medicina Interna, Nefrologia.

Accreditato per didattiche elettive UNIME, 4-5-6 anno corso di laurea Medicina e Chirurgia. 1 CFU venerdì e 1 CFU sabato. Per prenotarsi dibellag@unime.it

Segreteria scientifica:
G. Vita, G. Di Bella, A. Mazzeo, A. Recupero, M. Russo, P. Pugliatti.

Segreteria Organizzativa
e Provider ECM:



Con il contributo non condizionante di:



HOTEL HILTON • Viale Jannuzzo, 47 • Giardini Naxos (ME)

SEDE CONGRESSUALE