
30
settembre
2023

3[^] Edizione

VILLA POMELA
Novi Ligure

**HF ATERO
ON FIELD**



RAZIONALE SCIENTIFICO

La medicina “degli ultimi anni, super-specialistica” ed “ipertecnologica”, ha avuto un grosso limite: far perdere la visione d’insieme del nostro paziente.

Molte patologie in realtà, si posizionano al centro di “crocevia” eziologici e multifattoriali che, a ricaduta, determinano manifestazioni cliniche multidisciplinari.

Il mondo della Cardiologia in particolare, sta evolvendo in maniera sempre più rapida, arricchendosi di nuove conoscenze che stanno portando a soppiantare definitivamente il concetto di “Ambito Cardiologico” con quello di “Ambito Cardio-Metabolico”, dove si studia ed identifica nel dismetabolismo (rappresentato da flogosi, lipotossicità, disglicemia) la radice della patologia cardiovascolare che, attraverso molteplici strade, spesso esita nello Scompensamento Cardiaco.

Fortunatamente, al pari delle conoscenze fisiopatologiche avanzano anche le scoperte farmacologiche e tecnologiche. Diventa perciò cruciale, per essere sempre aggiornati e per fornire le migliori opportunità diagnostiche e terapeutiche ai nostri pazienti, incontrarsi in giornate dedicate dove, oltre all’apprendimento frontale, vi sia spazio anche per il confronto con colleghi con i quali “condividiamo” la quotidianità lavorativa.

Ecco perché la nostra giornata sarà improntata non solo a un aggiornamento “passivo” ma anche ad un “training attivo” che ci permetta di misurare le nostre competenze e il nostro stato di conoscenza.

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Dott. Sergio Agosti

Medico Cardiologo in ASL 3 Genovese con incarico aritmologico presso l’Ospedale Micone di Sestri Ponente, il Palazzo della Salute di Quarto e il Distretto di Pra - Genova

Dott.ssa Laura Casalino

Medico Cardiologo in ASL 3 Genovese Responsabile dei Centri dello Scompensamento ASL 3 presso i presidi Territoriali del distretto 13 - Genova

Dott.ssa Chiara Merlo

Responsabile SS Cardiologia Territoriale - Azienda Sanitaria Città di Torino

Dott.ssa Luisa Morena

Medico specialista ASO S Croce e Carle - Cuneo

PROGRAMMA SCIENTIFICO

09:00 - 09:30

Introduzione e obiettivi formativi del corso / S. Agosti - L. Casalino - L. Morena - C. Merlo

09:30 - 09:50

Continuità assistenziale ospedale-territorio per il paziente con scompenso cardiaco cronico / L. Morena

09:50 - 10:10

Nuove Linee Guida: attuazione pratica territoriale / C. Merlo

10:10 - 10:30

Visita Cardiologica Ambulatoriale: crocevia gestionale di pazienti comorbidi / L. Casalino

10:30 - 10:50

Ipercolesterolemia e raggiungimento dei target: i bisogni irrisolti / S. Agosti

10:50 - 11:10

Coffee Break

11:10 - 12:05

Workshop 1 / Aderenza nel paziente ad alto rischio / S. Agosti

12:05 - 13:00

Workshop 2 / Paziente nefropatico / L. Casalino

13:00 - 14:00

Lunch

14:00 - 14:55

Workshop 3 / Paziente diabetico / L. Morena

14:55 - 15:50

Workshop 4 / Paziente complesso / C. Merlo

15:50 - 16:15

Restituzione in plenaria / S. Agosti - L. Casalino - L. Morena - C. Merlo

16:15 - 16:30

Compilazione questionario ECM, saluti e chiusura dell’evento / S. Agosti - L. Casalino - L. Morena - C. Merlo

HF ATERO ON FIELD



INFORMAZIONI ECM

Il corso "HF ATERO ON FIELD" è stato inserito nella lista degli eventi definitivi del programma formativo 2023 del Provider ECM Congress Lab (ID 2005-391772).

L'attestazione dei crediti formativi ECM è subordinata:

- alla partecipazione effettiva ad almeno il 90% dell'attività formativa
- alla compilazione della documentazione in ogni sua parte
- al superamento del questionario di verifica di apprendimento (minimo 75% di risposte esatte)
- alla compilazione della scheda di valutazione

L'incompleta compilazione o la mancata consegna della documentazione non renderà possibile l'attribuzione dei crediti formativi.

Codice Evento 391772

Categoria Accreditata Medico chirurgo

Discipline Cardiologia

Crediti Assegnati 4,2

Obiettivo Formativo N. 3 - Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

Ore Formative 6

Tipologia RES

Numero massimo di partecipanti 30

Iscrizione/Quota iscrizione Gratuito

Con il contributo non condizionante di



Provider e Partner scientifico, tecnologico e logistico

CONGRESSlab

ID Provider: 2005

Bastioni di Porta Volta, 1 | 20121 Milano | 02 81838 244
academy@congresslab.it - www.congresslab.it