



FAD ASINCRONA

PROGETTO

Antologia clinica prevenzione cardiovascolare

*percorso di formazione teorico-pratico da casi clinici real life
con criteri di Medicina Narrativa*

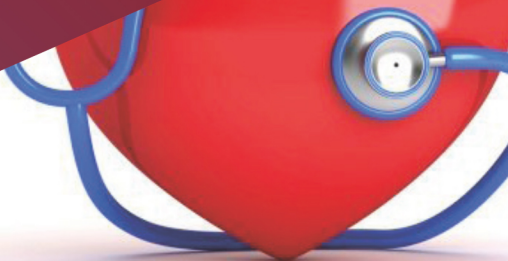
IPERTENSIONE ARTERIOSA NON CONTROLLATA, I FARMACI E I QUADRI CLINICI

PERCORSO A DISTANZA IN DUE MODULI CON
ACCREDITAMENTO IN UN'UNICA FAD ASINCRONA

Dal 15 maggio 2023 – al 15 novembre 2023

Responsabile Scientifico

Professore **Claudio Ferri**



IPERTENSIONE ARTERIOSA NON CONTROLLATA, I FARMACI E I QUADRI CLINICI

La progettualità, articolata in FAD e-learning asincrona, suddivisa in due moduli, mira a fornire al clinico i mezzi idonei a comprendere come gestire situazioni cliniche complesse, tra competenze tecnico-scientifiche, relazionali, impiego della telemedicina.



Razionale

Le malattie cardiovascolari rappresentano oggi la prima causa di morte nel mondo, con una stima di circa 17 milioni di decessi/anno.

In Italia la situazione è analoga a quella di tutto l'occidente industrializzato, essendo le malattie cardiovascolari responsabili del 35.8% di tutti i decessi (32.5% negli uomini e 38.8% nelle donne), per un totale di più di 230.000 casi per anno.

Causa di tutto ciò – in Italia come nel resto d'Europa e del mondo – è il dilagare dei fattori di rischio cardiovascolare ed il loro mancato controllo, a sua volta motivato principalmente da un certo grado di inerzia terapeutica, una modesta persistenza in terapia e, in misura assai minore, difficoltà oggettive, non sormontate né sormontabili anche nel contesto di una realtà ottimale.

In questo drammatico scenario, certamente nessun fattore di rischio può essere messo dietro agli altri o in posizione privilegiata: c'è, infatti, bisogno di un vero controllo globale che, in sintesi, superi le parole ed entri nella fattività. Malgrado questo, è fuori di dubbio che la prevalenza di ipertensione arteriosa in Italia sia ormai fuori scala e che, ne consegue, a parità di mancato controllo quello della pressione arteriosa assume caratteristiche di rilevanza assolutamente evidenti e, forse, ancor più cogenti rispetto al mancato controllo di altri elementi di rischio.

Per tali motivi, è sempre più urgente la necessità di fornire ai clinici puntuali update sulle nuove opportunità terapeutiche in grado di massimizzare i benefici per i pazienti ipertesi sia in prevenzione primaria (gestione dei fattori di rischio cardiovascolare maggiori quali, appunto, dislipidemia e/o ipertensione) sia in prevenzione secondaria. Questo, soprattutto, al fine di non “accomodarsi” di fronte ad una ipertensione arteriosa non controllata, rinunciando a pensare – a priori – che ciò significhi che è “non controllabile”. Al contrario, ciò significa che – non sempre, ma spesso – qualcosa è stato, sia pure incolpevolmente, tralasciato.

Programma preliminare del corso:

I moduli didattici sono costituiti da audio-video lezioni, tabelle e materiale di approfondimento, casi clinici filmati, documentazione scientifica di riferimento.

PRIMO MODULO: Ipertensione (1ora e 40 minuti)

Esposizione delle finalità del corso

Claudio Ferri

Ipertensione arteriosa non controllata ed ipertensione arteriosa resistente, identificare le cause per prevenire la malattia ipertensiva

Claudio Ferri

Ipertensione secondaria: screening in presenza di sospetto clinico ed in assenza di sospetto clinico

Maria Lorenza Muiesan

La terapia farmacologica nell'ipertensione arteriosa: approccio sistematico e sua interazione con la dieta

Stefano Taddei

Ipertensione arteriosa nel paziente complesso: dal ricorso alla polifarmacia all'uso di combinazioni fisse

Stefano Taddei

La telemedicina per il monitoraggio del paziente iperteso

Vincenzo Contursi

SECONDO MODULO: Quadri clinici correlati (filmati con commento del clinico)

(1 ora e 30 minuti) (45' per ogni quadro clinico, comprensivo di filmati, commenti autore, approfondimenti)

Introduzione ai quadri clinici

Claudio Ferri- Vincenzo Contursi

Sebastiano, qualche chilo in più ed è nefropatico, presenta ipertensione arteriosa resistente

Commentato da Claudio Ferri - Stefano Taddei - Maria Lorenza Muiesan -Vincenzo Contursi

Carmine, ipertensione arteriosa non controllata e non è aderente alla polifarmacia

Commentato da Claudio Ferri - Stefano Taddei - Maria Lorenza Muiesan -Vincenzo Contursi





Faculty:

Prof. **CLAUDIO FERRI** – Responsabile Scientifico
Professore Ordinario di Medicina Interna, Università dell'Aquila, Dipartimento MeSVA Università dell'Aquila. Direttore Scuola di Specializzazione di Medicina Interna.
Direttore U.O.C. di Medicina Interna, Nefrologia, Ipertensione e Prevenzione Cardiovascolare, Ospedale San Salvatore di Coppito, l'Aquila

Prof. ssa **MARIA LORENZA MUIESAN**
Professore Ordinario di Medicina Interna, Università di Brescia.
Direttore della Scuola di Specializzazione di Medicina d' Urgenza

Prof. **STEFANO TADDEI**
Professore Ordinario di Medicina Interna, Università di Pisa – AOUP,
Direttore U.O: Medicina 1

Dr **VINCENZO CONTURSI**
Specialista in Medicina Interna, Cardiologia, Medicina Generale
Medico di Medicina Generale – ASL Bari

INFORMAZIONI ECM :

Tipo Evento: FAD Asincrona (Formazione A Distanza) divisa in due Moduli

Ore Formative totali: **3**

Data di Inizio: **15/5/2023**

Data di Fine: **15/11/2023**

Numero Crediti ECM: **4,5**

Numero di partecipanti: **1000**

ID Evento: **378608**

Il corso è gratuito e accreditato

Professioni alle quali si riferisce l'evento formativo:

Medico Chirurgo (Medico di Medicina Generale e specialisti in tutte le discipline)

Farmacisti territoriali, Farmacisti di altro settore, Farmacista pubblico del SSN.

OBIETTIVI DELL'EVENTO

Ampliare la base di conoscenze tecnico-scientifiche dei medici in merito alla gestione del paziente con ipertensione non controllata

MODALITA' DI PARTECIPAZIONE:

Registrazione partecipanti e iscrizione all'evento:

Apertura registrazione ed iscrizione dei partecipanti a partire dal 15 maggio 2023

Registrarsi alla piattaforma FAD al seguente link:

<http://ecmfad.etruscaconventions.com>

Il corso è stato accreditato per 1000 partecipanti e l'iscrizione è garantita fino a esaurimento posti.

Segreteria Organizzativa e Provider

You Emergency

Via Byron, 14
00143 Roma
T. +39 06 88932982



ETRUSCA
CONVENTIONS ♦

Via Bonciano 6/d - 06123 Perugia

Con il contributo non condizionante di

