



PRESENTAZIONE DEL PROGETTO E DEGLI OBIETTIVI FORMATIVI

Prof. Stefano Taddei

La dimostrazione dell'importanza del rischio cardiovascolare globale nel determinare il danno d'organo e, di conseguenza, la morbilità e la mortalità cardiovascolare ha reso più complesso il procedimento diagnostico e richiesto un più aggressivo approccio terapeutico. Durante il workshop i discenti avranno a disposizione una metodica innovativa ed estremamente pratica per esercitarsi nella diagnosi e terapia del paziente ad alto rischio cardiovascolare: potranno visitare un paziente virtuale, raccogliergli l'anamnesi e richiedere gli accertamenti necessari ad una diagnosi e ad una accurata valutazione del rischio cardiovascolare e prescrivere il trattamento farmacologico e non farmacologico più adatto e sostenibile dal punto di vista economico.

COORDINATORE SCIENTIFICO DEL CONVEGNO

Stefano Taddei (*Pisa*)

Direttore U.O. Medicina Generale I Universitaria
Centro di Riferimento Regionale per la Diagnosi e la Cura
dell'Iperensione Arteriosa

PROGRAMMA

08.30 Registrazione Partecipanti

08.45 Introduzione ai lavori - Pre Test

Chairman: **L. Sparano**

09.00 **Lettura introduttiva:** L'appropriatezza quale strumento fondamentale per una migliore efficacia della terapia **N. Esposito**

I SESSIONE

09.30 **Lettura:** Impatto economico dell'appropriatezza **A. Citarella**

10.00 Decreti regionali ed appropriatezza, ruolo del MMG **L. Sparano**

10.30 Discussione

10.45 Coffee Break

II SESSIONE

11.00 Esercitazioni guidate su pazienti virtuali con l'aiuto di un supporto informatico high tech sulla patologia ad alto rischio cardiovascolare **S. Taddei**

14.00 Colazione lavoro

III SESSIONE (lavori in piccoli gruppi)

15.00 Caso clinico interattivo 1 **N. Esposito**

15.30 Caso clinico interattivo 2 **S. Taddei**

16.00 Discussione

16.30 Compilazione questionario ECM

17.00 **Fine Lavori**

RELATORI E MODERATORI

Anna Citarella (*Napoli*)

Nicolino Esposito (*Napoli*)

Luigi Sparano (*Napoli*)

Stefano Taddei (*Pisa*)