

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM

EXECUTIVE CONGRESS SRL

Via F. Puccinotti, 43 - 50129 Firenze

Tel.: 055-472023 - Fax.: 055-4620364

info@executivecongress.it - www.executivecongress.it

CREDITI FORMATIVI ECM

L'evento è accreditato nel programma di Educazione Continua in Medicina con l'identificativo **661-296778**, secondo le attuali disposizioni, per **4.000** partecipanti nella professione di **Medico Chirurgo** specialista in Angiologia, Cardiologia, Cardiochirurgia, Medicina Interna, Malattie Metaboliche e Diabetologia, Nefrologia e Medicina generale (medici di famiglia) ed eroga **4,5 (quattro, cinque)** crediti formativi al superamento del questionario di apprendimento ed al corretto espletamento di tutte le procedure amministrative.

MODALITÀ D'ISCRIZIONE

Per poter effettuare il corso è necessario iscriversi a: www.fadexecutivecongress.it e registrarsi al corso.

1 Cliccare su: www.fadexecutivecongress.it/COVIDCUORE oppure copiare tale indirizzo nella stringa del browser, rispettando le minuscole

2 Si accede alla schermata "Dettagli del corso"

3 Cliccare su "Accedi" e seguire le istruzioni che compaiono a schermo

Requisiti hardware e software minimi per seguire il corso

Processore Pentium III/Athlon 1,2 Ghz
(Macintosh PowerPC G5 500 MHz o Intel Core Duo a 1,33 GHz)
512 Mb RAM (32 Mb di VideoRAM)
Internet Explorer 7.0 o Mozilla Firefox 2.x
Flash Player 10
Risoluzione video 1024x768 pixel
Connessione a banda larga 2 Mbit (Adsl)
Scheda audio

Requisiti hardware e software consigliati per seguire il corso

Processore Intel Pentium 4 a 2,33 GHz
AMD Athlon™ 64 2800+ o equivalente
(Macintosh PowerPC G5 1,8 GHz o Intel Core Duo a 1,33 GHz)
1Gb RAM (64 Mb di VideoRAM)
Internet Explorer 8.0 o superiore Mozilla Firefox 3.x
Flash Player 10
Risoluzione video 1280x1024 pixel
Connessione a banda larga 4 Mbit o superiore (Adsl)
Scheda audio

Con la sponsorizzazione
non condizionante di:

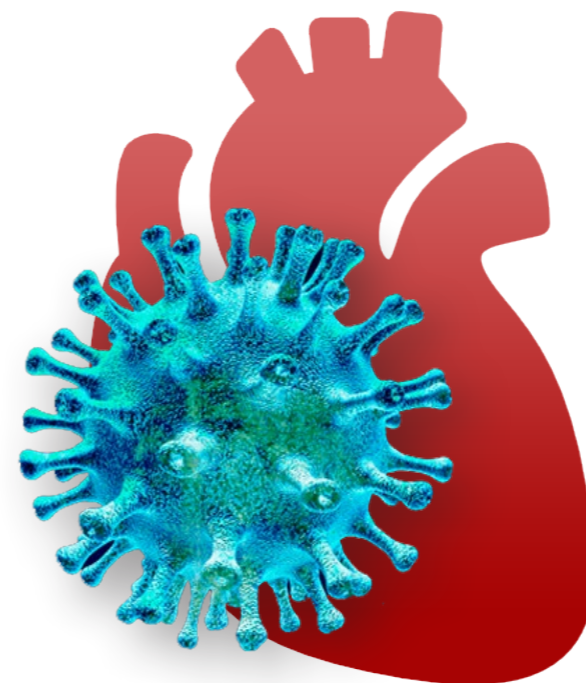


2010747
PP-LIP-ITA-0099

COVID-CUORE

MALATTIA CARDIACA PRE-ESISTENTE O CONSEGUENTE A COVID-19

CORSO FAD



27 Luglio 2020-26 Luglio 2021

Durata: 3 Ore

Iscrizione gratuita

4,5
crediti ECM

I coronavirus sono ormai noti – purtroppo – per la capacità di effettuare il “salto di specie”, passando da animali selvatici (o addomesticati, come il dromedario) all’uomo per determinare – in ordine temporale – la Sindrome Respiratoria Acuta Grave (SARS), la Sindrome respiratoria medio-orientale (MERS) e – ufficialmente dal 31.12.2019, ma probabilmente da molto prima – la malattia denominata COVID-19 (dove “CO” sta per corona, “VI” per virus, “D” per disease e “19” per l’anno in cui si sarebbe manifestata per la prima volta, il 2019).

Questa malattia, in particolare, è determinata da un coronavirus ora denominato “Sindrome Respiratoria Acuta Grave coronavirus 2” (SARS-CoV-2) secondo l’International Committee on Taxonomy of Viruses (ICTV). La denominazione del virus nasce dalle similitudini (al 70-80% del materiale nucleico) con il coronavirus della SARS. Tali similitudini non sono soltanto strutturali, esistendo anche in analogie sintomatologiche: la manifestazione di gran lunga più comune e più grave di SARS e COVID-19 è la polmonite interstiziale. In Italia, infatti, circa il 29% dei casi diagnosticati di COVID-19 è caratterizzato da una forma severa (circa il 20%) oppure critica (circa il 5%) di polmonite interstiziale bilaterale. Il dato, già è per se allarmante, anche se soprastimato, in ragione della moltitudine di casi non diagnosticati in ragione della oligo-asintomaticità; ma lo diventa ancor più se guardiamo i dati quotidianamente pubblicati dall’Istituto Superiore di Sanità: alle ore 18.00 del 24.03.2020 i casi diagnosticati mediante tampone nasofaringeo risultavano essere 69.176, con 6.820 deceduti. La mortalità complessiva, in tale contesto, era al 20.3.2020 intorno al 5.8% e – come pubblicato dall’Istituto Superiore di Sanità mediante Epicentro – riguarda sostanzialmente gli individui di età superiore a 70 anni, con una media intorno ad 80 anni e l’apice – quasi il 20% – per gli individui di età superiore a 90 anni. Globalmente, l’età mediana dei deceduti è – nella rivalutazione ISS del 30.03.2020 – pari a 79 anni, con ipertensione arteriosa, diabete mellito e cardiopatie come comorbidità preponderanti e determinanti (tabella), oltre ad età, come anticipato (la mortalità sotto i 50 anni è largamente inferiore al 2%) e genere (2/3 dei deceduti sono maschi).

- LEZIONE 1** Presentazione del programma e degli obiettivi formativi **Claudio Ferri**
- LEZIONE 2** COVID-19: La patologia e la sua cura **Francesco Menichetti**
- LEZIONE 3** COVID-19 e malattia cardiovascolare **Stefano Taddei**
- LEZIONE 4** Ipertensione Arteriosa e COVID-19 **Claudio Ferri**

Compilazione questionario ECM

COORDINATORI SCIENTIFICI DEL CONVEGNO

Prof. Claudio Ferri (L’Aquila)
Prof. Stefano Taddei (Pisa)

AUTORI

Prof. Claudio Ferri (L’Aquila)
Prof. Francesco Menichetti (Pisa)
Prof. Stefano Taddei (Pisa)

