

14 GIUGNO 2021

17.30-19.00



LA GESTIONE DEL PAZIENTE COMPLICATO NELL'ERA COVID-19



RAZIONALE SCIENTIFICO

La pandemia COVID 19 ha travolto a livello globale i sistemi sanitari, provocando danni e sofferenza, modificandone gli assetti organizzativi, riducendo o annullando sia le visite ambulatoriali di controllo che gli accessi in Pronto Soccorso per altre patologie, ritardando i ricoveri per eventi cardiovascolari, causando un probabile aumento della morbilità e mortalità CardioCerebroVascolare.

Ancora oggi, in epoca COVID 19 ed in piena emergenza sanitaria per la pandemia da coronavirus le malattie cardiovascolari continuano a costituire il primato come prima causa di mortalità, nonostante i progressi in termini di diagnosi e terapia che si sono susseguiti nel tempo. La pandemia sta rendendo ancora più complicato fare prevenzione primaria e diagnosi celeri. Cosa ci ha insegnato il COVID 19? Come gestire le fasi post COVID? Le dimensioni della pandemia da COVID-19 e la significativa letalità rendono fondamentale la comprensione degli effetti sistemici della patologia, al fine di migliorare la stratificazione del rischio, il trattamento dei pazienti e ridurre la mortalità. Sebbene i sintomi respiratori rappresentino le principali manifestazioni cliniche da COVID-19, molti pazienti vanno incontro a severe complicanze cardiovascolari. Una quota rilevante di pazienti con COVID-19 sviluppa danno miocardico e questi hanno un rischio più alto di eventi avversi e mortalità. La patogenesi del danno miocardico da COVID-19 non è ancora chiara e numerosi meccanismi, sia diretti sia indiretti, possono contribuire, come un'infezione diretta del miocardio, una disfunzione microvascolare, l'ipossiemia severa, e la sindrome iperinflammatoria con tempesta citochinica. Il riconoscimento tempestivo di un danno miocardico nei pazienti con COVID-19 può essere determinante per una corretta stratificazione del rischio. Inoltre, obiettivo del Corso è favorire una gestione sempre più integrata tra varie figure professionali (Specialista e Medico di Medicina Generale) che miri a migliorare gli standard diagnostici e terapeutici di questi pazienti, per poterli seguire in follow-up cadenzati e condivisi. Soltanto con una più stretta concertazione e collaborazione, tra attività territoriale, attività ambulatoriale specialistica e attività ospedaliera, si riusciranno a superare le nuove sfide a cui siamo chiamati tutti a partecipare.



WEBINAR

ID ECM 38-323929
CREDITI ECM 1,8

fad.planning.it/pazientecomplificato8

14 GIUGNO 2021

17.30-19.00



RELATORI

Crescenzo Bentivenga

Dip. Cardio-Toraco-Vascolare
Resp. Amb. Cardio-Reumatologia
IRCCS Policlinico S. Orsola-Malpighi
AOSP di Bologna

Vincenzo Capasso

Specialista in Cardiologia, ASUR Area Vasta 5
San Benedetto del Tronto

Diego Della Riva

Cardiologo, Ospedale Bellaria - Bologna

PROGRAMMA

17.30

La gestione del paziente cardiopatico all'epoca del Covid-19. Come evitare ritardi all'accesso in ospedale

Diego Della Riva

17.50

Discussione sul tema trattato

18.00

Importanza della terapia con statine in associazione per prevenire i danni da Covid-19 oltre che le malattie cardiovascolari

Vincenzo Capasso

18.20

Discussione sul tema trattato

18.30

Il rischio cardiovascolare in reumatologia all'epoca del Covid-19: necessità di trattamento con statine in associazione

Crescenzo Bentivenga

18.50

Discussione sul tema trattato

19.00

Conclusioni e termine lavori

INFORMAZIONI GENERALI

ID EVENTO: 38-323929

DESTINATARI DELLA FORMAZIONE: 20 utenti

OBIETTIVO FORMATIVO: 20) Tematiche speciali del S.S.N. e/o S.S.R. a carattere urgente e/o straordinario individuate dalla Commissione nazionale per la formazione continua e dalle regioni/province autonome per far fronte a specifiche emergenze sanitarie con acquisizione di nozioni tecnico-professionali

PROFESSIONE: Medico Chirurgo

DISCIPLINA: Medici di Medicina generale

ORE PREVISTE PER L'APPRENDIMENTO: 1,5

CREDITI FORMATIVI ASSEGNATI: 1,8

QUOTA DI PARTECIPAZIONE: Gratuita

MODALITÀ DI ISCRIZIONE: online

Collegarsi al sito fad.planning.it/pazientecomplicato8 e registrarsi seguendo le istruzioni e inserendo il codice: **pazientecomplicato8**

ASSISTENZA: infofad@planning.it

REQUISITI TECNICI

Hardware: che supporti un'interfaccia grafica
Software: browser Internet (Internet Explorer, Firefox, Safari, Opera, Chrome)

Per fruire dei corsi online in formato pdf: Adobe Reader

Per vedere i video presenti nei corsi online:

- per chi possiede un PC: Windows Media Player oppure GOM Player
- per chi possiede un computer Macintosh: QuickTime

PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

PLANNING

PLANNING Congressi Srl

Via Guelfa, 9

40138 Bologna (Italy)

T +39 051 300100 int. 134

F +39 051 309477

M +39 346 0394052

m.gorgoglione@planning.it

www.planning.it



Con la sponsorizzazione non condizionante di


LUSOFARMACO
ISTITUTO LUSO FARMACO D'ITALIA

