

ECM

Provider Standard Regione Veneto ID 18 Istituto Don Calabria Ospedale Sacro Cuore.

Il corso è stato accreditato per le professioni di Medico e Infermiere.

Obiettivo formativo: *contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica. Malattie rare.*

Modalità di iscrizione

Accedere al sito dell'Ospedale

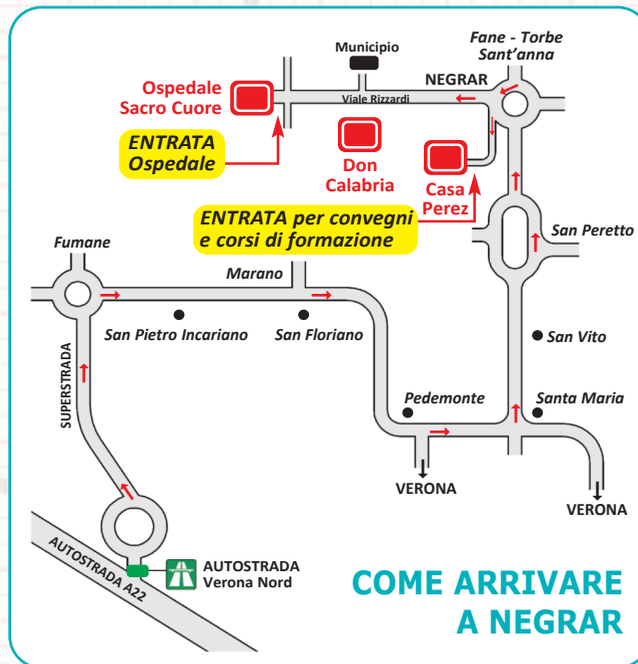
www.sacrocuoredoncalabria.it

e scegliere "Formazione" dal menu; sotto la voce "accesso esterni" è presente la dicitura «Per accedere e iscriversi ai corsi bisogna essere registrati. Se non sei registrato, clicca qui»; seguire le indicazioni e completare la registrazione; selezionare "Iscrizione ai corsi"; nella stringa di ricerca immettere il titolo del corso; cliccare su "Dettagli" e selezionare "Iscrivi".

Le iscrizioni saranno accettate in ordine di arrivo. È previsto un numero massimo di 120 partecipanti.

Faculty

A. ANGHEBEN	Ospedale "Sacro Cuore - Don Calabria" - Negrar (Vr)
M. ANSEMI	Ospedale Fracastoro - San Bonifacio (Vr)
E. BARBIERI	Ospedale "Sacro Cuore - Don Calabria" - Negrar (Vr)
Z. BISOFFI	Ospedale "Sacro Cuore - Don Calabria" - Negrar (Vr)
S. BONAPACE	Ospedale "Sacro Cuore - Don Calabria" - Negrar (Vr)
E. CARBONIERI	Ospedale Orlandi - Bussolengo (Vr)
A. CECCHETTO	Ospedale "Sacro Cuore - Don Calabria" - Negrar (Vr)
A. CHIAMPAN	Ospedale "Sacro Cuore - Don Calabria" - Negrar (Vr)
E. CONCIA	Università degli Studi di Verona
G. CORNAGLIA	Università degli Studi di Verona
A. CURNIS	Azienda Ospedaliera Spedali Civili di Brescia
F. DEL ZOTTI	Medico di Medicina Generale - Verona
G. FAGGIAN	Università degli Studi di Verona
L. LANZONI	Ospedale "Sacro Cuore - Don Calabria" - Negrar (Vr)
S. MAROCCO	Ospedale "Sacro Cuore - Don Calabria" - Negrar (Vr)
M. SALGARELLO	Ospedale "Sacro Cuore - Don Calabria" - Negrar (Vr)
E. TACCONELLI	Università degli Studi di Verona



Segreteria Scientifica

Prof. Enrico Barbieri

Direttore U.O.C. di Cardiologia
Ospedale "Sacro Cuore - Don Calabria"

Dott.ssa Antonella Cecchetto

U.O.C di Cardiologia
Ospedale "Sacro Cuore - Don Calabria"

Prof. Zeno Bisoffi

Direttore Centro Malattie Tropicali
Ospedale "Sacro Cuore - Don Calabria"

Dott. Andrea Angheben

Centro Malattie Tropicali
Ospedale "Sacro Cuore - Don Calabria"

Segreteria Organizzativa

UFFICIO FORMAZIONE

Ospedale "Sacro Cuore - Don Calabria"
Via Don A. Sempreboni, 5 - 37024 Negrar Verona
Tel. 045.6013208 - Fax 045.7500480
ufficio.formazione@sacrocuore.it
www.sacrocuoredoncalabria.it



Ospedale Classificato Equiparato
Sacro Cuore - Don Calabria
Presidio Ospedaliero Accreditato - Regione Veneto

Endocardite: una sfida per il medico di famiglia e per lo specialista

Sabato 20 gennaio 2018

Sala Convegni "Fr. Francesco Perez"
Ospedale "Sacro Cuore - Don Calabria" - Negrar (VR)



Presentazione

L'endocardite infettiva è una patologia gravata da severe complicanze ed elevata mortalità il cui trattamento dovrebbe prevedere la collaborazione di diverse figure cliniche (Medici di Primo Soccorso, Cardiologi, Internisti, Chirurghi, Infettivologi, Neurologi, Microbiologi) a cui si rivolge l'incontro in oggetto.

L'obiettivo principale del congresso è la condivisione di un processo decisionale, dalla diagnosi alla terapia.

Data la natura insidiosa della malattia è cruciale l'individuazione della popolazione a rischio e la presentazione clinica. Nell'ambito diagnostico verranno trattate le diverse metodiche di imaging cardiaco, quali l'ecocardiografia transtoracica e transesofagea, la tomografia computerizzata e le metodiche nucleari. Al ruolo prioritario della ecocardiografia si è affiancata la tomografia computerizzata a emissione di positroni che offre immagini talvolta dirimenti nella individuazione di ascessi, pseudoaneurismi e fistole, soprattutto nei pazienti portatori di protesi valvolari oltre ad identificare embolizzazioni ed ascessi extracardiaci che possono interessare più della metà dei pazienti e condizionare il successivo iter terapeutico. Il trattamento di successo si fonda sull'eradicazione microbiologica attraverso la terapia antibiotica e sulla rimozione chirurgica di eventuale materiale infetto. I motivi per considerare una chirurgia precoce sono evitare lo scompenso cardiaco, danni strutturali irreversibili e prevenire l'embolia sistemica o un fallimento della terapia antibiotica mirata. Vari scenari clinici e specifici, quali pazienti con protesi valvolari, vascolari, devices elettronici cardiaci impiantabili saranno approfonditi con la presentazione di casi clinici.

L'endocardite rappresenta tuttora un importante problema clinico e chirurgico, la cui gestione non è completamente risolta né standardizzata. La definizione di Team specializzati nella gestione di patologie che richiedono una valutazione multidisciplinare è probabilmente una delle più efficaci modalità per migliorare l'assistenza al paziente con endocardite. È importante condividere le decisioni necessarie per la definizione diagnostica, il trattamento antibiotico e per le tempistiche di follow-up con metodiche di imaging, così da permettere il timing appropriato per un eventuale trattamento cardiocirurgico che deve essere precoce laddove indicato, ma che non deve prescindere da una completa valutazione dello stato clinico, delle comorbidità e del rischio chirurgico.

Programma

08.30 Saluto della Direzione

DOTT. F. NICOLIS

Introduzione

PROF. E. BARBIERI, PROF. Z. BISOFFI

Prima sessione

MODERATORI: M. ANSEMI, E. CARBONIERI

09.00 La problematica vista dal medico di famiglia

F. DEL ZOTTI

09.20 Ruolo dell'ecocardiografia

L. LANZONI

09.40 Ruolo della medicina nucleare

M. SALGARELLO

09.55 Caso clinico

A. CHIAMPAN

10.05 Caso clinico

A. CECCHETTO

10.15 Il paziente: Gustav Mahler; diagnosi: endocardite, prognosi: immortalità

G. CORNAGLIA

10.35 Discussione

10.50 Coffee break

Seconda sessione

MODERATORI: E. BARBIERI, Z. BISOFFI

11.30 Caso clinico

S. BONAPACE

11.40 Endocardite e dispositivi impiantabili

A. CURNIS

12.00 Endocardite e dispositivi impiantabili: le criticità per l'infettivologo

E. TACCONELLI

12.20 Principi e metodi della terapia antibiotica

E. CONCIA

12.40 Se e quando operare

G. FAGGIAN

13.00 Il management del caso: gruppo endocarditi ospedale Negrar

S. MAROCCO

13.10 Tavola rotonda Aspetti controversi nella gestione dell'endocardite infettiva

13.40 Discussione

Introduce A. ANGHEBEN

13.45 Conclusioni