

BIFURCATION ROADSHOW LAZIO – UMBRIA (25 Maggio)

Roma Hotel Colombo

Perugia Hotel Posta di Donini

RAZIONALE

Nell'ambito della cardiologia interventistica ci sono degli argomenti che storicamente sono oggetto di acceso dibattito. Uno di questi è sicuramente il trattamento delle biforcazioni coronariche. Lo scopo del corso è quello di analizzare la anatomia delle biforcazioni e le modificazioni della geometria dei devices con dei modelli sperimentali, approfondire la conoscenza degli strumenti che aiutano nella comprensione delle caratteristiche tecniche della lesione e facilitare la scelta più corretta dei dispositivi impiantabili, utilizzando le varie tecniche procedurali. Inoltre, verrà posta l'attenzione sul percorso terapeutico più indicato in questi pazienti, in particolare nella categoria più fragile: i pazienti ad alto rischio di sanguinamento. Come sempre nella vita, la piena conoscenza del problema e la scelta della corretta strategia sono alla base di un percorso di successo.

L'evento si svolge con il patrocinio di GISE Sezione Umbria Lazio

Con il contributo non condizionato di Chiesi Italia e Medtronic

Professioni

Riservato ai laureati in Medicina (specializzazione in cardiologia, cardiocirurgia, chirurgia vascolare, angiologia, medicina generale, diabetologia)

Crediti assegnati 5

Accreditamento 349806 edizione 1

Segreteria Organizzativa:

Trim E-Learning

Piazza della Signoria 4

FIRENZE

Rif. paolo.morelli@trimelearning.it

TEL 3442280825

Provider ECM

Mapy Consulenza e Servizi sas

n. 45 albo nazionale provider

Rif. info@mapyformazione.it

Il presente evento si sviluppa in presenza in due aule parallele collegate in videoconferenza. Gli interventi dei relatori e dei moderatori verranno coordinati da una conduttrice posizionata nella sede principale. Il collegamento prevedrà la condivisione delle immagini dei relatori, delle presentazioni e delle domande poste dal pubblico con interazione in tempo reale.

L'evento si svolgerà nel rispetto dell'attuale normativa anti COVID 19.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

15.00 - 15.15 Registrazione dei Partecipanti & Welcome Coffe

15.15 - 15.30 Introduzione - *G.Gioffrè, A.Santucci*

15.30 – 15.50 **SESSIONE I**

Bifurcation Exploration Tool: un nuovo strumento educational realizzato da Medtronic in collaborazione con il Visible Heart Lab. – *F.Burzotta*

Casi clinici - Biforcazioni complesse: le scelte interventistiche

Moderatori: *A.Gaspardone, G.Ussia, F.Monti, L.Sommariva*

15.50-16.05 Caso Clinico 1 (Biforcazioni) – Presenter: *F.Mangiacapra*- Rebuttal: *M.Pennacchi*

16.05-16.20 Caso Clinico 2 (Biforcazioni) – Presenter: *F.Belloni* - Rebuttal: *V.Bernardo*

/G.Schiavoni

16.20-16.35 Discussant: *M.Scarpignato, F.Ferranti, R.Sclafani*

Discussant Senior: *F.Prati, G.Tanzilli*

16.35-17.05 Coffe break

17.05-17.25 **SESSIONE II**

“The Forgotten Population: strategie di trattamento nei pazienti ad alto rischio emorragico sottoposti a PCI.” *G.M.Sangiorgi*

Casi clinici - La gestione della terapia antiplastrinica e interventistica del paziente ad alto rischio di sanguinamento in corso di PCI

Moderatori: *M.Dominici, S.Fedele, A.Berni, F.De Felice*

17.25-17.40 Caso Clinico 3 (HBR patients) – Presenter: *A.Petrolini* - Rebuttal *S.Rigattieri*

17.40-17.55 Caso Clinico 4 (HBR patients) – Presenter: *S.Budassi* – Rebuttal *V.Pasceri*

17.55-18.10 Discussant: *V.Ramazzotti, C.Musto*

Discussant Senior: *S.Notaristefano*

18.10-18.30 **SESSIONE III**

“One size fits all? I vantaggi di una piattaforma DES dedicata al trattamento del tronco comune” *F. Tomai*

Casi clinici – Il trattamento del Left Main

Moderatori: *R.Papa, F.Versaci, A.Granatelli*

18.30-18.45 Caso Clinico 5 (Left Main) – Presenter: *C.Mattei (Perugia)*– Rebuttal *F.Rotolo*

18.45-19.00 Caso Clinico 6 (Left Main) – Presenter: *E.Mariano* -Rebuttal: *S.D. Musarò (Vannini)*

19.00-19.15 Discussant: *C.Aurigemma, M.E.Donahue, D.M.Zardi*

Discussant Senior: *E.Martuscelli*

19.15-19.30 *Considerazioni Finali G.Gioffrè, A.Santucci*

Aperitivo