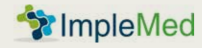
MAIN SPONSOR



Si ringraziano per il contributo incondizionato





INFORMED





RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dottor Giacomo Paolo Vaudano

Direttore SC Neuroradiologia, ASL Città di Torino Ospedale San Giovanni Bosco, Torino

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Dottor Simone Comelli

ASL Città di Torino Ospedale San Giovanni Bosco, Torino

SEDE

Starhotels Majestic

C.so Vittorio Emanuele II, 54. Torino

DESTINATARI

N°100

Medici Chirurghi

Discipline: Cardiologia, Cardiochirurgia, Chirurgia Vascolare, Medicina e chirurgia d'Accettazione e d'Urgenza, Medicina dello Sport, Medicina Interna, Neurologia, Radiodiagnostica

ECM

Il Provider SUMMEET s.r.l. (n. 604) ha inserito a Sistema l'evento assegnando 11 crediti.

L'assegnazione dei crediti è subordinata alla partecipazione effettiva all'intero programma e alla verifica dell'apprendimento.

ISCRIZIONI E INFORMAZIONI



Comunicare Torino - Tel. 011 660.42.84 adesionicongressicomunicare@gmail.com www.eventi-comunicare.it

TORINO 12-13 F E B 2018



AORTA TORACO-ADDOMINALE E DINTORNI

Starhotels Majestic, Torino

RAZIONALE

Il convegno è strutturato in due giornate in cui si intende coinvolgere esperti di molti settori della medicina e chirurgia.

L'obiettivo della prima giornata del convegno è di mettere a confronto le esperienze multidisciplinari su di un problema, il Forame Ovale Pervio (FOP), di frequente riscontro ma con un significato clinico ancora incerto. Non solo la diagnosi ma soprattutto il trattamento sono un'insidiosa sfida, da un lato ad evitare conseguenze anche gravi come l'ictus ischemico acuto, dall'altro a non creare "falsi malati" e trattamenti eccessivi. Verranno messe a confronto le esperienze nel campo dalla Neurologia, della Cardiologia e della Medicina dello sport fino ad arrivare alla subacquea ricreativa e professionale.

La seconda giornata del convegno verte sull'approccio diagnostico e sul trattamento chirurgico ed endovascolare dell'aorta toracica e toraco-addominale; quale tempistica riservare ad essi; quale diagnostica e quali reperti ricercare; quale sia l'imaging dopo il trattamento. Lo studio della patologia aortica, soprattutto in fase acuta è infatti causa di "ansia" del radiologo che deve affrontarla e, dissecata e aneurismatica, è poi al centro di un intenso programma che si sviluppa a tappe forzate dalla diagnosi alle varie terapie chirurgiche ed endovascolari in fase acuta ed elettiva.

FACULTY

Daniele Andreini - Milano Monica Anselmino - Torino Nicoletta Anzalone - Milano Franco Aprà - Torino Mario Bazzan - Torino Luca Bertoglio - Milano Giacomo Boccuzzi - Torino Carlo Alberto Cametti - Torino Roberto Cavallo -Torino Roberto Chiesa - Milano **Danilo Cialoni - Pisa** Simone Comelli - Torino Chiara Comoglio - Torino Mauro De Benedictis - Torino Alessandro Deprado - Torino Riccardo Faletti - Torino

Ferruccio Ferrero - Torino
Massimo Giammaria - Torino
Daniele Imperiale - Torino
Fabio Melis - Torino
Paola Molino - Torino
Patrizia Noussan - Torino
Massimo Pasquino - Torino
Davide Ricci - Torino
Mauro Rinaldi - Torino
Denis Rossato - Torino
Manuela Sandrone - Torino
Daniele Savio - Torino
Fabrizio Ugo - Torino
Giacomo Paolo Vaudano - Torino
Simona Veglia - Torino

LUNEDÌ 12 FEBBRAIO

13.00	Registrazione dei Partecipanti	
13.30	Introduzione	G. P. Vaudar
SESSIONE I -	Forame ovale pervio	
Moderatori: D	aniele Imperiale, Patrizia Noussan, Giaco	mo Paolo Vaudano

ioderatori. Darriere imperiale, i atrizia Noussari, Giacorrio i adio Vaddario			
13.45	Indicazioni cliniche	M. Giammaria	
14.00	Quando la ecografia transesofagea?	M. Anselmino	
14.15	Quando la ecodoppler transcranico?	F. Melis	
14.30	White spot in MR	N. Anzalone	
15.00	Peculiarità nell'ictus ischemico da FOP: clinica, diagnostica e trattamento	R. Cavallo, S. Comelli, G.P. Vaudano	
15.30	Video "Nella prevenzione dell'ictus"	B. Gambarotta	
16.00	Discussione	D. Imperiale	
16.15	Coffee break		
16.45	RM: indicazioni e limiti	R. Faletti	
17.10	FOP e subacquea ricreativa e professionale	D. Cialoni	
17.30	Trattamento: quando e come	F. Ugo	
17.50	Discussione		

MARTEDÌ 13 FEBBRAIO

SESSIONE II - LA TAVI				
Moderatori: Ca	arlo Alberto Cametti, Mauro De Benedictis			
8.30	Indicazioni	P. Noussan		
8.50	Diagnostica: cosa si deve sapere cosa si deve misurare!	D. Andreini		
9.10	Trattamento	G. Boccuzzi		
9.30	Dalla morfologia alla funzione: FFAR-CT e la perfusione cardio-TC	D. Andreini		
9.50	Discussione			
10.00	Coffee break			

SESSIONE III - La dissezione aortica toracica

Moderatori: Chiara Comoglio, Ferruccio Ferrero, Denis Rossato

1 <mark>0</mark> .30	Diagnostica: quale e come	M. Sandrone, G. P. Vaudano
10.50	Il medico d'urgenza: wait and see fino a quando?	F. Aprà
11.10	Le linee guida sono utili o sono tutti casi particolari?	D. Ricci
11.30	Il cardiochirurgo: quando e come	M. Rinaldi
12.00	Indicazioni al trattamento percutaneo?	L. Bertoglio
12.30	Caso clinico e discussione	S. Comelli
13.00	Pausa pranzo	
14.00	La valutazione anestesiologica pre,	A. Deprado
	durante e post trattamento	
14.20	Cosa dobbiamo cercare nei controlli post-trattamento?	S. Veglia

SESSIONE IV - Gli aneurismi toraco-addominali

Moderatori: Ferruccio Ferrero, Daniele Savio

14.45	La valutazi <mark>one radi</mark> ologica: sempre e solo angio-TC?	S. Comelli
15.05	Il chirurgo vascolare: open vs branched	R. Chiesa
15.35	Problemi internistici del post-trattamento	P. Molino
15.55	Ind <mark>i</mark> cazi <mark>oni e lim</mark> iti alla terapia medica	M. Bazzan
16.15	La <mark>nu</mark> ova normativa in materia di radiop <mark>r</mark> otezionistica	M. Pasquino
16.35	Compilazione questionario ECM	
16.50	Conclusioni e chiusura lavori	