

PATOLOGIA VENOSA E ARTERIOSA NEL PAZIENTE ONCOEMATOLOGICO

Responsabili scientifici: A. Catino, A.M. Fioretti

11 ottobre 2019 Istituto Tumori Giovanni Paolo II Bari

I trattamenti antineoplastici possono determinare tossicità vascolare, arteriosa e venosa, complicando il percorso terapeutico globale del paziente oncologico ed ematologico.

La malattia oncologica presenta un alto rischio sia tromboembolico che emorragico, soprattutto in corso di terapia anticoagulante.

Questo convegno medico, a carattere multidisciplinare, si pone l'obiettivo di sottolineare come le neoplasie e le terapie antitumorali possano coinvolgere in una spirale insidiosa i vasi venosi ed arteriosi quasi come "la serpenta tentatrice", conducendo il paziente oncologico ed ematologico ad affrontare morbidità importanti.

Sarà presentata la corretta gestione integrata del paziente oncoematologico in relazione a prevenzione e diagnostica clinico-strumentale delle angiopatie.

Ampio spazio sarà riservato all'aggiornamento sui potenziali rischi dei nuovi trattamenti antineoplastici ed alla terapia anticoagulante nelle varie declinazioni farmacologiche da applicare in una condizione clinica estremamente complessa, da affrontare con un approccio olistico.

In più, verrà affrontato il delicato rapporto tra trombo embolia polmonare ed aspetti medico legali poiché spesso i decessi sono di interesse giudiziario e possono prevedere vari profili di colpa professionale medica.

PROGRAMMA

08:30 Registrazione dei partecipanti

PRIMA SESSIONE

Moderatori I. Panettieri, P. Perrotti, S. Leo

09:00 TKI e leucemia mieloide cronica

P. Di Tonno

09:15 Dislipidemie e ormonoterapia: terapia farmacologica e nutraceutica

A. Ciccarone

Mecongress Srl V.le J. F. Kennedy 91 - 70124 BARI - ITALIA

Fax: +39 080 5041486 Mobile: +39 392 9199982 p.iva 07067810726

E-mail: info@mecongress.org http://www.mecongress.org

CONGRESSI CONVENTION CORSI DI FORMAZIONE EVENTI MANIFESTAZIONI



09:30	Terapia antipertensiva alla luce delle nuove linee guida ESC: ad oncologico	lerenza nel paziente V. Vulpis	
09:45	TC e RM nello studio dei tronchi sovraortici	P. D'Aprile	
10:00	Discussione A. Ferrante, T. Leopi	izzi, A. Puzzovivo	
	Moderatori N. Ciavarella, M.M.Ciccone, S. Oliva		
10:40	Lettura magistrale Le tossicità vascolari nel paziente oncoematologico	A. Falanga	
11:10	Pausa		
	SECONDA SESSIONE		
	Moderatori <i>E. Berardi, P. Buonamico, G. Grimaldi</i>		
11:40	I NAO nel tromboembismo cancrocorrelato	A. M. Fioretti	
11:55	TEV e nuovi farmaci nella terapia delle neoplasie polmonari	A. Catino	
12:10	Chiva: terapia chirurgica conservativa venosa	A. Di Gioia	
12:25	Discussione A.lacobazzi, C. Mino	A.lacobazzi, C. Minoia, T. Spadafina	
13:15	Pranzo		
TERZA SESSIONE			
	Moderatori <i>M. Garofalo, A. Lillo, L. Mancini</i>		
15:15	Lettura magistrale Come prevenire i danni cardiovascolari da antracicline?	V. Lorusso	
15:35	Trombosi catetere-correlata: quando rimuovere il CVC? F. Macina		
15:50	Tromboembolia polmonare: imaging ecocardiografico	R. Villoni	
16:05	Appropriatezza prescrittiva di EPBM e fondaparinux	C. Calabrò	
16:20	Discussione F. Campione, D. Med	rlicco, L. Rinaldi	
	QUARTA SESSIONE		
	Moderatori G. Antonica, A. De Giosa, F. Introna		
16:45	La responsabilità penale del medico	A. De Donno	
17:00	La responsabilità civile del medico	E. Gorini	
17:20	Gli obblighi assicurativi del medico	F. Moschetti	
17:40	Discussione G. Columbo, M.Di Landro, A.R. Mascolo		
18:20	Verifica dell'apprendimento		
19:30	Conclusioni		

Mecongress Srl V.le J. F. Kennedy 91 - 70124 BARI - ITALIA

Fax: +39 080 5041486 Mobile: +39 392 9199982 p.iva 07067810726

E-mail: info@mecongress.org http://www.mecongress.org