



VII CORSO ACHD

Il paziente adulto con cardiopatia congenita

Torino, 22 Novembre 2024

Auditorium della Città metropolitana di Torino, Corso Inghilterra 7

Razionale

Il paziente adulto con cardiopatia congenita, chiamato comunemente GUCH, o più correttamente ACHD, è apparentemente semplice o molto complesso, come possono essere le cardiopatie congenite. Tutte le cardiopatie congenite sono malattie croniche e questi pazienti hanno bisogno di cure che vanno aggiustate nelle diverse fasi della vita. Per conoscere e gestire in modo adeguato il paziente ACHD è necessario essere formati sulle cardiopatie congenite, sapere come queste evolvono nell'età adulta. Sempre più spesso ci troviamo infatti ad affrontare soggetti con cardiopatie congenite anche complesse, divenuti anziani con comorbidità significative e soprattutto con sempre più frequente disfunzione ventricolare e necessità di accesso a cure non convenzionali. Le procedure interventistiche insieme all'elettrofisiologia e alla cardiochirurgia sono in continua evoluzione e permettono ai nostri pazienti una sempre migliore qualità di vita. Le nuove terapie cardiologiche promettono anche nella popolazione ACHD un ulteriore miglioramento dell'aspettativa di vita nei nostri pazienti.

Comitato Scientifico

Giuseppe Alberto Annoni

Roberto Bordese

Susanna Breviario

Gaetana Ferraro

Francesca Ferroni

Fulvio Gabbarini

Elena Gribaudo

Carlo Pace Napoleone

Chiara Riggi

Programma

09.00	Apertura lavori	P. Abbruzzese
	INSUFFICIENZA CARDIACA. DALLA FISIOPATOLOGIA ALLA TERAPIA.	Coordinatori: G.A. Annoni-E. Gribaudo Moderatori: G. Agnoletti-M. Chessa
09:10	ACHD oggi. Inquadramento della popolazione	S. Breviario
09:30	Fisiopatologia dell'insufficienza cardiaca. Modelli a confronto: ventricolo destro sistemico. Ventricolo unico e Fontan failure	D. Sirico
09:50	Insufficienza cardiaca avanzata nel congenito adulto. Nuove molecole e approcci terapeutici innovativi	E. Gribaudo
10:10	La gravidanza e il parto in due popolazioni a rischio. Fontan e ventricolo destro sistemico	R. Bordese
10:30	Discussione	
10:50	coffee break	
	INSUFFICIENZA CARDIACA.	Coordinatori: R. Bordese -F.

COMUNICARE di Carola Brion

Corso Sebastopoli 37, 10134 Torino – tel. 011.6604284 – fax 011.3043890
P.I. 09977190017 – C.F. BRNCRRL67C64L219I – www.eventi-comunicare.it

	DALL'IMAGING, ALL'ASSISTENZA VENTRICOLARE, AL TRAPIANTO	Ferroni-C. Pace Napoleone Moderatori: E. Aidala, M.T. Cascarano, F. Ferroni
11:10	ECO e RM cuore per la valutazione del soggetto con scompenso cardiaco nel paziente ACHD. Possono sostituire il cateterismo cardiaco? Pro Contro	F. Raimondi M. Rebonato
11:40	Ruolo del test cardiopolmonare nel paziente ACHD	S. Pidello
12:00	Timing inserimento in lista. Il chirurgo e il clinico a confronto	M. Boffini, G. Egidy Assenza
12:30	L'assistenza ventricolare nel paziente ACHD	A. Loforte
12:50	Discussione	
13:00	light lunch	
14:00	LETTURA MAGISTRALE Imaging negli ACHD del terzo millennio	P. Festa
	CARDIOLOGIA INTERVENTISTICA	Coordinatori: G.A. Annoni, S. Breviario, G. Ferraro Moderatori G. Ferraro, P. Omedè
14:20	Tecnologia e imaging: come approcciare le procedure percutanee complesse nel paziente ACHD	M. Chessa
14:40	Trattamento percutaneo di difetti interatriali complessi	G. Santoro
15:00	Trattamento dell'efflusso destro. La chirurgia e il trattamento percutaneo a confronto	D. Federici, G.A. Annoni
15:30	Il trattamento percutaneo della valvola tricuspide. Presente e futuro	F. De Marco
15:50	Diagnosi tardiva di uno shunt intracardiaco. Work-out diagnostico. Quando correggere, quando no, come trattare farmacologicamente l'ipertensione arteriosa polmonare nel cardiopatico congenito adulto	M. D'Alto
16:10	Discussione	
	ELETTROFISIOLOGIA	Coordinatori: R. Bordese, F. Gabbarini Moderatori: G.M. De Ferrari, F. Gabbarini
16:20	Evento aritmico in Pronto Soccorso e morte improvvisa nel paziente ACHD	B. Sarubbi
16:40	Quando e come organizzare le ablazioni delle tachicardie ventricolari nei pazienti ACHD	M. Scaglione
17:00	Tachiaritmie sopraventricolari nella popolazione ACHD	F. Ferraris
17:20	Discussione	
18:00	Chiusura lavori	