



Evento ECM

## VI Edizione di **CARDIOALESSANDRIA**

24 e 25 maggio 2024

Università del Piemonte Orientale DISIT, Viale Teresa Michel 11, Alessandria

### Razionale

Nonostante gli importanti progressi in cardiologia degli ultimi decenni le malattie cardiovascolari rimangono ancora al 1° posto nell'elenco delle cause di morte. Questo giustifica gli sforzi sia nel campo della prevenzione sia sul versante delle cure di queste patologie. L'aspetto che affascina dell'organo cuore, è che esso, rispetto ad altri organi, risponde a molte più leggi della scienza e della fisica: infatti oltre alla biologia il cuore è governato dalle leggi della meccanica, dell'idraulica, dell'elettricità. Proprio questa sua unicità ha portato negli ultimi decenni l'innovazione tecnologica a fornirci terapie, interventi e dispositivi sempre più efficaci e sicuri nel trattamento delle patologie cardiovascolari. Parallelamente la cultura della prevenzione sta provocando un effetto positivo sull'incidenza di tali patologie attraverso il trattamento dei cosiddetti fattori di rischio e l'educazione a corretti stili di vita. In questo panorama si inserisce il percorso seguito da "CardioAlessandria", evento formativo che attraverso le sue precedenti cinque edizioni, raccogliendo illustri relatori provenienti da centri esperti distribuiti in tutta Italia, ha portato le innovazioni nel campo del trattamento delle patologie cardiovascolari alle centinaia di partecipanti intervenuti.

Questa nuova edizione, in linea con sua tradizione scientifica e formativa, si pone l'obiettivo di continuare a far conoscere le più recenti innovazioni sia nel campo farmacologico sia nel settore interventistico riguardanti i trattamenti delle cardiopatie.

**Responsabile Scientifico:** Dottor Gianfranco Pistis - *Direttore SC Cardiologia AON SS Antonio e Biagio e Cesare Arrigo, Alessandria*

### Destinatari

Medici Chirurghi – Discipline: Anestesia e Rianimazione, Cardiochirurgia, Cardiologia, Geriatria, Medicina e chirurgia d'accettazione e d'urgenza, Medicina generale, Medicina interna; Infermieri; Tecnici Sanitari di Radiologia Medica

### Programma

	<b>VENERDI 24 maggio 2024</b>	
	<b>SALA PLENARIA</b>	
8.30	Registrazione partecipanti	
9.00	Presentazione del congresso	G. Pistis
	<b>SCOMPENSO CARDIACO - I Parte</b> <b>MODERATORI:</b> W. Grosso Marra, A. Chinaglia <b>Discussant:</b> A.C. Capettini, P. Lusardi	
9.10	Le cardiomiopatie alla luce delle Linee Guida ESC 2023	G.M. De Ferrari
9.22	UP- DATE sulle cardiomiopatie dilatative	C. Raineri
9.34	Amiloidosi da transtiretina: diagnosi e terapia	E. Arbustini

**COMUNICARE di Carola Brion**

C.so Sebastopoli 37 - 10134 Torino – tel. 011.6604284

P.I. 09977190017- CF BRNCRRL67C64L219I - [eventiculturasalute@gmail.com](mailto:eventiculturasalute@gmail.com)

[www.eventi-comunicare.it](http://www.eventi-comunicare.it)



9.46	Livelli di organizzazione ospedale-territorio	R. Rossini
9.58	Discussione	
10.13	<i>Coffee break</i>	
	<b>SCOMPENSO CARDIACO - II Parte</b> <b>MODERATORI:</b> G.M. De Ferrari, M. Giammaria <b>Discussant:</b> V. Crescio, S. Maffè, G. Maj	
10.33	Scompenso acuto: gestione della terapia farmacologica	S. Frea
10.45	Scompenso acuto: quale device per il supporto di circolo	F. Pappalardo
10.57	ARNI e i-SGLT2: prognosi e qualità di vita	A.C. Capettini
11.09	SGLT2i: dallo scompenso cardiaco agli effetti nefro-metabolici	L. Castello
11.21	Discussione	
11.36	Esperienze di real life nella pratica clinica sullo Scompenso Cardiaco	
13.00	<i>Lunch</i>	
14.00	Video "Viaggio nella Cardiologia di Alessandria"	
14.15	Saluto delle Autorità	
14.30	Saluto delle Società scientifiche	
14.45	<b>LETTURA MAGISTRALE</b> <i>"La cardiologia del futuro nella medicina di precisione"</i>	G. Pedrazzini Presenta: G. Pistis
	<b>DISLIPIDEMIE - I Parte</b> <b>MODERATORI:</b> G. Pistis, F. Varbella <b>Discussant:</b> T. Capobianco, E. Coletti Moia, C. Sartori	
15.05	Quale terapia per quale paziente: cosa dicono le linee guida	W. Iannotti
15.17	Aderenza alla terapia nelle dislipidemie	C. Zawaideh
15.29	"Soonest is best": il ruolo dei PCSK9i nella gestione della SCA	G. Musumeci
15.41	Evidenze dell'utilizzo di inclisiran in prevenzione secondaria	F. Nardi
15.53	Discussione	
16.08	<b>LETTURA MAGISTRALE</b> <i>"Oltre le LDL: trigliceridi e Lpa"</i>	G. Patti Presenta: L. Castello
	<b>DISLIPIDEMIE - II Parte</b> <b>MODERATORI:</b> A. Lupi, M.E. Rovere <b>Discussant:</b> E. Caruzzo, P. Dellavesa, T. Usmiani	
16.28	LDL molto basse sono pericolose?	F. Varbella
16.40	Acido bempedoico: quando prescriverlo	R. Covi
16.52	Paziente con CAD e PAD: un approccio multidisciplinare	A. Guagliano
17.04	Discussione	
17.18	Esperienze di real life nella pratica clinica	
18.30	Conclusioni della giornata	

	<b>SABATO 25 MAGGIO 2024</b>	
	<b>PARTECIPANTI DIVISI IN 3 SALE</b>	
	<b>SALA 1</b>	
	<b>CARDIOPATIA ISCHEMICA - I Parte</b> <b>MODERATORI:</b> D. Ardissino, A. Dellavalle <b>Discussant:</b> M. Abdirashid, M. Pavani	
8.45	Fattori di rischio non tradizionali: l'inquinamento atmosferico	G. Magnani
8.57	Stabilizzazione della placca nella SCA e colesterolemia: cosa dicono gli studi	E. Elia
9.09	S. di Takotsubo: update su fisiopatologia e clinica	S. Maggio
9.21	MINOCA e INOCA: terapia e follow-up	E. Cerrato
9.33	CAD cronica: i farmaci antianginosi da utilizzare quando non è possibile rivascolarizzare	S. Maffè
9.45	Discussione	
	<b>CARDIOPATIA ISCHEMICA – Il parte</b> <b>MODERATORI:</b> Mi. De Benedictis, A. Rognoni <b>Discussant:</b> F. Milone, F. Tomassini	
10.00	Registro EURECA: cosa ci dicono i dati di real-life sull'uso della diagnostica in Europa	G. La Malfa
10.12	La fisiopatologia della cardiopatia ischemica: come la clinica dovrebbe guidare la scelta del tipo di imaging	D. Mele
10.24	ECO-Stress vs SPECT	A. Quercioli
10.36	La TAC coronarica: quando è utile, quando è superflua	G. Pontone
10.48	La RM cardiaca nella CAD: in quali pazienti	A. Pullara
11.00	Discussione	
11.15	<i>Coffee break</i>	
	<b>INTERVENTISTICA CORONARICA</b> <b>MODERATORI:</b> A. Marchese, G. G. Secco <b>Discussant:</b> G. Quadri, A. Truffa Giachet	
11.35	Il pallone medicato nell'angioplastica: quando utilizzarlo?	S. Galli
11.47	Stent medicato: quali novità?	B. Cortese
11.59	Imaging intracoronarico: up-date tra vecchie e nuove tecniche	D. D'Amario
12.11	I punti chiave per trattare una CTO con successo	S. Colangelo
12.23	Le lesioni coronariche calcifiche: come trattare e con quali devices	G.G. Secco
12.35	Il supporto emodinamico nelle PTCA ad alto rischio: quando e con quali sistemi	A. Demarchi
12.47	Discussione	
13.05	<i>Lunch</i>	

	<b>SALA 2</b>	
	<b>FIBRILLAZIONE ATRIALE – I parte</b> <b>MODERATORI:</b> S. Grossi, G. Senatore <b>Discussant:</b> F. De Vecchi, M. Magnano	
8.45	Come cercare l'FA silente: loop recorder o dispositivi wearable	M. Giuggia
8.57	FA all'interrogazione dei devices: quando anticoagularli?	M. Varalda
9.09	NAO: focus sulle indicazioni	E. Gandolfi
9.21	Chiusura auricola: up-date	G. Boccuzzi
9.33	Discussione	
	<b>FIBRILLAZIONE ATRIALE – II parte</b> <b>MODERATORI:</b> F. Gaita, M. Scaglione <b>Discussant:</b> A. Blandino, F. Ferraris	
10.00	Ablazione FA: quale strategia, quale energia, quale paziente	C. Tondo
10.12	Ablazione: cosa promettono le nuove energie	R. Maggio
10.24	Reablazione: come trattare dopo la 1° recidiva	A. Scopinaro
10.36	Alcolizzazione della vena di Marshall	A. Rossi
10.48	Discussione	
11.03	<i>Coffee break</i>	
	<b>CARDIOSTIMOLAZIONE</b> <b>MODERATORI:</b> F. Ferraris, F. Rametta <b>Discussant:</b> A. De Salvia, F. Pizzetti	
11.23	Stimolazione del sistema di conduzione vs CRT in diversi contesti	G. Dell'Era
11.35	Indicazione ad impianto di ICD: non solo la frazione d'eiezione	D. Castagno
11.47	Sincope inspiegata e blocco bifascicolare: loop recorder o pacemaker empirico?	G. Fracasso
11.59	Terapia con CCM: in quali pazienti?	D. Oriente
12.11	Discussione	
	<b>FOCUS ON IN ARITMOLOGIA</b> <b>MODERATORI:</b> R. Riccardi, A. Scopinaro <b>Discussant:</b> M. T. Lucciola, G. Dell'Era	
12.26	Ruolo del defibrillatore indossabile in caso di rischio non definibile	M. Gagliardi
12.38	Cardioneuroablazione	C. Tondo
12.50	Extrasistolia ventricolare: quando indicata l'ablazione	E. Gandolfi
13.02	Autopsia molecolare nei casi di morte improvvisa	V. Dusi
13.14	Discussione	
13.30	Lunch	



	<b>SALA 3</b>	
	<b>INTERVENTISTICA STRUTTURALE E CARDIOCHIRURGIA</b>	
	<b>TAVI - I parte</b> <b>MODERATORI:</b> A. Rognoni, G.G. Secco <b>Discussant:</b> E. Meliga, R. Rosso	
8.45	Impianto di TAVI nel rischio basso	A. Marchese
9.00	Imaging multimodale nella TAVI	P. Desalvo
9.12	TAVI in TAVI: life time management	R. Sclafani
9.24	Lo studio Tracs	G. Casella
9.36	Discussione	
	<b>TAVI - II parte</b> <b>MODERATORI:</b> Ma. De Benedictis, P. Scacciatella <b>Discussant:</b> T. Aranzulla, A. Demarchi	
9.51	Intervento di precisione con le Balloon Expandable	F. De Marco
10.03	Intervento di precisione con le Self-Expanding	A. Ielasi
10.15	Quando e come rivascolarizzare con PTCA nei pazienti candidati a TAVI	L. Biasco
10.27	TAVI in caso di insufficienza aortica	G. Quadri
10.39	Discussione	
10.51	<i>Coffee break</i>	
	<b>MITRALE E TRICUSPIDE</b> <b>MODERATORI:</b> A. Audo, F. De Marco, S. Meda <b>Discussant:</b> C. Cavoza, A. Gallo, P. Scacciatella	
11.11	Imaging nel trattamento percutaneo dell'insufficienza mitralica	G. Alunni
11.23	Trattamento percutaneo dell'insufficienza mitralica: indicazioni e devices disponibili	M. Mennuni
11.35	Trattamento chirurgico dell'IM: quali sono le tecniche disponibili	C. Barbero
11.47	Quando trattare l'insufficienza tricuspide	R. Gherli
11.59	Insufficienza tricuspide: come trattare con chirurgia	G. Casali
12.11	Insufficienza tricuspide: come trattare per via percutanea	M. Guerrini
12.23	Impianto di corde nell'insufficienza mitralica	S. Salizzoni
13.40	Discussione	
13.00	Lunch	

	<b>SALA PLENARIA</b>	
	<b>Moderatori:</b>	
14.30	Esperienze di real life nella pratica clinica quotidiana in interventistica coronarica, strutturale ed elettrofisiologica	
16.00	Take home message	