

CONGRESSO UCIC: DALLA BASSA PORTATA ALLO SHOCK CARDIOGENO

Progetto Educazionale in Cardiologia organizzato e proposto dalla
Clinica Cardiologica dell'Università di Padova

05/05/2023

RAZIONALE SCIENTIFICO

Lo shock cardiogeno rappresenta una condizione ad elevata mortalità (con tassi compresi tra il 40 e il 60%), nonostante gli avanzamenti tecnologici in ambito diagnostico e terapeutico.

La gestione dello shock cardiogeno rappresenta ad oggi una delle maggiori sfide in ambito cardiologico e necessita di competenze avanzate che abbracciano diverse specialità della medicina (medicina d'urgenza, cardiologia, anestesia, cardiocirurgia...).

Per la complessità e gravità di questa condizione la tempestività diagnostica e terapeutica diventa cruciale.

L'obiettivo di questo congresso è evidenziare come la gestione multidisciplinare e l'introduzione di percorsi assistenziali personalizzati, possano determinare un approccio efficace in risposta alle esigenze cliniche del singolo paziente, fornendo differenti tipologie di trattamento: dalle terapie farmacologiche ai vari tipi di assistenze meccaniche al circolo fino ad arrivare al trapianto cardiaco.

RESPONSABILI SCIENTIFICI

- **Dr.ssa Luisa Cacciavillani** - Responsabile Unità Operativa "Unità di Terapia Intensiva Cardiologica", Dipartimento di Scienze Cardiologiche, Toraciche e Vascolari, Università degli Studi di Padova
- **Dr. Luciano Babuin** - Dirigente medico presso il Dipartimento di Scienze Cardiologiche, Toraciche e Vascolari - Università degli Studi di Padova

PROGRAMMA SCIENTIFICO

8.30	Registrazione partecipanti
9.00 - 9.20	Definizione: bassa portata e shock cardiogeno. Dr.ssa Luisa Cacciavillani
	I SESSIONE: Moderatori: Prof.ssa Martina Perazzolo Marra, Dr.ssa Ada Cutolo
09.20 - 09.40	Il ruolo dell'ecocardiogramma nello shock cardiogeno Dr. Donato Mele
09.40 - 10.00	La valutazione ecocardiografica del ventricolo destro e del circolo polmonare Dr.ssa Denisa Muraru
10.00 - 10.20	Le variabili che contano: un puzzle da costruire al letto del paziente Dr. Daniele Scarpa
10.20 - 10.40	Ruolo del cateterismo cardiaco destro: è ancora necessario Dr. Luciano Babuin
10.40 - 11.00	Discussione I Sessione
11.00 - 11.30	<i>Pausa Caffè</i>
	II SESSIONE: Moderatori: Dr. Giampaolo Pasquetto, Dr. Roberto Valle
11.30 - 11.50	Terapia farmacologica: cosa aspettarci dai farmaci Dr. Marco Marini
11.50 - 12.10	Cosa cambia se è coinvolto il ventricolo destro Dr.ssa Giulia Famoso
12.10 - 12.30	Assistenza ventilatoria: come la ventilazione può aiutare il cuore Dr. Giuseppe Natalini
12.30 - 13.00	Discussione II Sessione
13.00 - 14.00	<i>Pranzo</i>
	III SESSIONE: Moderatori: Dr. Saccà, Dr. G. Grassi
14.00 - 14.20	Terapia sostitutiva renale: timing e modalità Dr. Federico Nalesso
14.20 - 14.40	Ruolo del contropulsatore nell'acute decompensate heart failure: Alt-shock trial Dr.ssa Alice Sacco
14.40 - 15.00	Assistenze circolatorie percutanee: razionale, indicazione e programma a breve termine Dr.ssa Luisa Cacciavillani

15.00 - 15.20	ECMO veno-arterioso: razionale, indicazione e programma a medio termine Prof. Gino Gerosa
15.20 - 15.50	Discussione III Sessione
	IV SESSIONE: Moderatori: Dr.ssa Luisa Cacciavillani, Dr. Domenico Marchese
15.50 - 16.10	La nutrizione in terapia intensiva cardiologica: una problematica spesso sottovalutata Dr. Nicola Gasparetto
16.10 - 16.30	Scompenso cardiaco dopo la fase acuta: quale terapia ottimale e come raggiungerla Dr. Claudio Bilato
16.30 - 17.00	Discussione IV Sessione
17.00 - 17.30	Conclusioni Dr.ssa Luisa Cacciavillani