

Responsabili Scientifici

Calogero Cani, Tommaso Cipolla, Franco Clemenza

Faculty

Agostara Biagio	Palermo	Giubilato Alfonso	Palermo
Airò Farulla Riccardo	Cefalù (PA)	Ledda Antonietta	Palermo
Ajello Laura	Palermo	Leone Simona	Palermo
Argano Vincenzo	Palermo	Lo Iacono Sonia	Cefalù (PA)
Armata Donatella	Cefalù (PA)	Lo Re Vincenzina	Cefalù (PA)
Bagnato Sergio	Cefalù (PA)	Malapelle Umberto	Napoli
Becchina Mariano	Cefalù (PA)	Martino Lavinia	Palermo
Bellavia Marina	Cefalù (PA)	Mattina Alessandro	Palermo
Beretta Marta	Palermo	Mignosa Carmelo	Palermo
Bertani Alessandro	Palermo	Minà Chiara	Palermo
Cani Calogero	Cefalù (PA)	Mortellaro Gianluca	Palermo
Carmina Maria Gabriella	Palermo	Novo Salvatore	Palermo
Caronia Alessandra	Cefalù (PA)	Nugara Cinzia	Palermo
Castiglione Alberto	Cefalù (PA)	Pilato Michele	Palermo
Cipolla Tommaso	Cefalù (PA)	Pitrolo Francesco	Palermo
Cirrincone Giuseppe	Palermo	Polizzi Giovanni	Partinico (PA)
Cirrincone Vincenzo	Palermo	Rebulla Eduardo	Palermo
Clemenza Francesco	Palermo	Romano Giuseppe	Palermo
De Monte Lavinia	Palermo	Rubino Francesca	Cefalù (PA)
Dispensa Flavia	Palermo	Russo Antonio	Palermo
Ferrara Gaetano	Cefalù (PA)	Sarullo Filippo Maria	Palermo
Ferrara Giuseppe	Cefalù (PA)	Sciacca Sergio	Palermo
Follis Fabrizio	Palermo	Spada Massimiliano	Cefalù (PA)
Galardi Giuseppe	Pozzilli (IS)	Tancredi Giorgia	Palermo
Galassi Alfredo Ruggero	Palermo	Torcivia Riccardo	Cefalù (PA)
Gandolfo Caterina	Palermo	Venturoli Nicola	Brescia
Gennaro Francesco	Petralia (PA)	Visconti Alfredo	Cefalù (PA)
Geraci Giovanna	Palermo	Vitolo Patrizio	Palermo
Giannola Gabriele	Cefalù (PA)		

Provider ECM e Segreteria Organizzativa

 Via M. Miraglia, 2 - 90139 Palermo
Tel. 091323064 - Fax 0916122736
congressi@soleblusicilia.it

Destinatari del corso

L'evento ECM 5208-279430 è rivolto a n. 100 partecipanti. Medici Chirurghi con specializzazione in: Anestesia e Rianimazione, Cardiologia, Cardiocirurgia, Chirurgia Generale, Chirurgia Toracica, Continuità Assistenziale, Direzione Medica di Presidio Ospedaliero, Genetica Medica, Geriatria, Malattie dell'apparato respiratorio, Medicina e Chirurgia di accettazione e di urgenza, Medicina di Comunità, Medicina Interna, Medicina Generale (Medici di Famiglia), Medicina Fisica e Riabilitazione, Neurofisiopatologia clinica, Neurologia, Oncologia, Organizzazione dei Servizi Sanitari di Base, Radiodiagnostica e Radioterapia. Tecnici della Fisiopatologia Cardiocircolatoria e Perfusioni Cardiovascolari, Fisioterapisti, Infermieri e Psicologi.

Obiettivo formativo

Linee guida-protocolli-procedure

Crediti formativi

Age.na.s ha assegnato n. 11 crediti ECM.

Per avere diritto ai crediti formativi è obbligatorio:

- frequentare il 90% delle ore formative;
- superare la prova finale, rispondendo correttamente al 75% delle domande inserite nel questionario ECM;
- appartenere ad una delle discipline per le quali è stato accreditato l'evento;
- firmare il registro presenze a inizio e a fine evento presso il desk Segreteria;
- compilare e riconsegnare la documentazione ECM.

L'attestato ECM sarà recapitato via email, ai partecipanti aventi diritto, il 91° giorno dopo la fine dell'evento.

È opportuno indicare in maniera chiara l'indirizzo email sulla scheda anagrafica.

Patrocinio



Con il contributo incondizionato di



LA GESTIONE MULTIDIMENSIONALE DEL PAZIENTE CON PATOLOGIA CARDIOTORACICA

HOTEL SANTA LUCIA
LE SABBIE D'ORO
Contrada Santa Lucia, SS113
Cefalù (PA)

24 - 25
GENNAIO
2020

RAZIONALE

La tendenza della Medicina moderna è verso uno sviluppo fortemente orientato all'uso di procedure complesse e tecnologicamente avanzate, il che porta le Istituzioni sanitarie a concentrare una parte delle risorse in strutture iperspecializzate. Di conseguenza queste diventano in qualche modo detentrici di una *expertise* peculiare che – se da un lato ne fa un punto di riferimento per il territorio in cui operano – dall'altro rischia di renderle un corpo separato dal contesto assistenziale con cui sono chiamate ad interagire.

Sono molti i motivi per cui la deriva verso una deteriore polarizzazione (tecnologia e iperspecializzazione da un lato, assistenza "normale" dall'altro) deve essere contrastata: nessuno dei due "poli" ha in realtà interesse ad isolarsi rispetto all'altro, e soprattutto non ne ha interesse in primo luogo il soggetto attorno a cui ruota l'intero sistema sanitario, cioè il paziente. Questi non ha e non deve avere una storia clinica frammentata sulla base della sede in cui si trova in un determinato momento, ma ha invece una dignità umana e clinica unitaria che deve essere rispettata lungo l'intero percorso che la sua malattia può attraversare.

È pertanto opportuno che si sviluppino progetti di collaborazione tra strutture assistenziali che condividono l'interesse per patologie ad elevato impatto epidemiologico e prognostico, e che ne affrontano in modo sinergico fasi cliniche differenti, per quanto fortemente interdipendenti.

Tale collaborazione ha una valenza bidirezionale, ed è la *conditio sine qua non* affinché il prodotto finale, cioè la salute dei pazienti, sia garantita nel modo più appropriato possibile.

L'esito di questo enunciato teorico dipende a sua volta da due fattori principali, che sono tra loro strettamente collegati: lo sviluppo di protocolli operativi che rendano fluidi i meccanismi di interazione nel lavoro quotidiano, e la costruzione di un "linguaggio comune" che passi attraverso l'elaborazione condivisa di una cultura scientifica e professionale.

Questo è il motivo di fondo per cui l'Ospedale "Giglio" di Cefalù e l'ISMETT hanno organizzato un convegno congiunto, nel corso del quale saranno discussi i temi di pertinenza cardiotoracica, adottando una strutturazione delle sessioni che consenta una visuale a 360° delle patologie in discussione. Un particolare rilievo avranno gli aspetti riguardanti la fase di Riabilitazione delle malattie cardiorespiratorie.

Responsabili Scientifici
Calogero Cani, Tommaso Cipolla, Franco Clemenza

VENERDÌ 24 GENNAIO

- 08.30 Registrazione partecipanti
08.40 Saluto delle Autorità
Dott. S. G. Albano Presidente della Fondazione Istituto G. Giglio
08.50 Introduzione ai lavori **C. Cani, T. Cipolla, F. Clemenza**

Il paziente con cardiopatia ischemica

Moderatori: A. Galassi, S. Novo, G. Polizzi

- 09.00 Esercizio fisico e stili di vita per la prevenzione primaria **C. Minà**
09.15 Terapie farmacologiche
• nella prevenzione cardiovascolare **A. Caronia**
• nelle sindromi coronariche acute **A. Ledda**
• nelle sindromi coronariche acute associate a fibrillazione atriale **A. Giubilato**
G. Ferrara
T. Cipolla
10.15 Cardiologia interventistica: per quali pazienti? **V. Argano**
10.30 Rivascolarizzazione chirurgica: per quali pazienti? **C. Nugara**
10.45 La riabilitazione cardiovascolare come intervento integrato
11.00 Discussione
Continuos coffee

Il paziente con stenosi aortica

Moderatori: M. Becchina, F. Follis, F. Gennaro

- 11.30 Caso clinico: paziente con stenosi aortica e insufficienza cardiaca severa **D. Armata**
11.50 La TAVI nel 2020 **C. Gandolfo**
12.10 La cardiocirurgia nel 2020 **M. Pilato**
12.30 La riabilitazione prima e dopo l'intervento **S. Leone**
12.50 Discussione
13.10 Lettura: La mielopatia ischemica post cardiocirurgica **A. Castiglione**
13.30 Light lunch

Il paziente con neoplasia polmonare

Moderatori: B. Agostara, G. Ferrara

- 15.00 Stadi iniziali e trattamento chirurgico **A. Bertani**
15.15 Trattamento sistemico adiuvante e neoadiuvante **M. Spada**
15.30 Malattia oligometastatica **L. De Monte**
15.45 Trattamento radioterapico **G. Mortellaro**
16.00 Il ruolo della biopsia liquida nei pazienti affetti da NSCLC **U. Malapelle**
16.15 Markers molecolari e trattamento personalizzato **A. Russo**
16.30 Discussione **L. Martino, G. Mortellaro, G. Tancredi**

Il paziente con insufficienza mitralica funzionale

Moderatori: G. Galardi, F. Pitrolo, F. Rubino

- 17.00 Caso clinico: un caso di insufficienza mitralica funzionale severa **G. Romano**
17.10 Ruolo della mitraclip **G. Cirrincione**
17.25 Approccio cardiocirurgico **C. Mignosa**
17.40 Fibrillazione Atriale e prevenzione del rischio cardio-embolico **F. Dispensa**
17.55 Ictus cardioembolico **V. Lo Re**
18.10 La riabilitazione nel paziente con ictus **M. Bellavia**
18.25 Discussione
18.45 Fine lavori della giornata

SABATO 25 GENNAIO

Il paziente con ipertensione arteriosa polmonare

Moderatori: G. Carmina, A. Visconti

- 09.00 Dallo screening alla probabilità **M. Beretta**
09.15 L'algoritmo diagnostico completo **G. Romano**
09.30 Chi quando e come trattare **P. Vitulo**
09.45 La Riabilitazione può avere un ruolo? **N. Venturoli**
10.00 Discussione
10.30 Lettura: Lo stato vegetativo post-anossico **S. Bagnato**
10.45 Coffee break

Il paziente con scompenso cardiaco nuovi orizzonti del trattamento farmacologico

Moderatori: G. Ferrara, G. Geraci, F. Sarullo

- 11.00 Ruolo del sacubitril/valsartan per HFrEF e HFpEF **E. Rebullà**
11.15 Inibitori SGLT2, la visione del Diabetologo **A. Mattina**
11.30 Inibitori SGLT2 dopo i nuovi trial: il ruolo del Cardiologo **V. Cirrincione**
11.45 Iron deficiency **F. Clemenza**
12.00 Iperkaliemia **L. Ajello**
12.15 Discussione

Il trattamento non-farmacologico

Moderatori: G. Giannola, R. Torcivia

- 12.30 Caso clinico: miocardite acuta complicata da shock cardiogeno **S. Lo Iacono**
12.40 Il contributo dei device "elettrici" **R. Airò Farulla**
12.55 Il contributo dei device "meccanici" **S. Sciacca**
13.10 Il contributo della Riabilitazione **C. Cani**
13.25 Discussione
13.45 Fine dei lavori e Questionario Ecm