

Giornate joniche di cardiologia e cardiocirurgia
SALA CONVEGNI EX CASERMA ROSSAROL – TARANTO
5 – 6 - 7 MAGGIO 2016

5/05/2016

1 sessione

IPERTENSIONE POLMONARE

Ore 8.30 *Francesco Sisto, Giacinto Calculli, Cosima Farilla*

- 8.30 Dimensione del fenomeno (Francesca Bux)
- 08.45 Studio emodinamico invasivo e non:
 - il cateterismo cardiaco (Vito Casamassima – Acquaviva delle Fonti Bari)
 - l'ecocardiografia (*Galderisi*)
- 09.15 La rete dell'ipertensione polmonare una realtà fattibile in Puglia? (*Carlo D'Agostino*)
- 09.30 Quanto ci aspettiamo in termini di sopravvivenza con le nuove terapie? (Giuseppe Galgano)
- 09.45 Kramer (Pasquale Caldarola, Tommaso Langialonga) contro Kramer (moderatori e relatori)

Break

Ore 11.30 apertura dei lavori

11.45 SANITA' E DIRITTO

Stefano Rossi, Maria Leone e Marcello Chironi

11.45 Prevenzione del rischio clinico: i protocolli aziendali Dr Oliviero Capparella

12.00 Malpractice sanitaria: il ruolo del CTU medico-legale Dr Biagio Solarino

12.15 Responsabilità medica tra leggi e progetti: una storia tutta da scrivere? Avv. Flavia russo

Discussant Carlo Campagna , Gimmy Carbotti, Valeria Galetta

lunch

14.30

CONVENTION DELLE UTIC

Luigi My, Eugenio Vilei, Gianfranco Ignone

- Gestione SCA NSTEMI dati dal Progetto U-BOAT (Nicola Signore)
- Gestione delle SCA STEMI dati dal Progetto SPOT (Leonardo Abbracciavento)

Francesco Massari, Michele Clemente, Vito Gallone

- EPDAY 2015 : dietro le quinte (Francesca Pierri)
- Epdav 2015: dati dalle cardiologie di Puglia e Basilicata (Vitantonio Russo)
- EPDAY 2015: proposta di un percorso diagnostico terapeutico condiviso (Pasquale Caldarola)

Discussione plenaria tutti i partecipanti dell'EPDAY

PREMIAZIONE POSTER

Tea Time

06/05/2016

1 sessione

8.30 RISCHIO DI MORTE IMPROVVISA...

Michele Accogli, Michele Cannone, Mariano Rillo

- Nell'atleta non agonista: cosa deve ricercare il cardiologo (*Leonardo Di Gregorio*)
- 8.45 Nei primi quaranta giorni dopo la sindrome coronarica acuta: tra cause diverse e diversi rimedi
Domenico Carretta
- 9.00 Nell' extrasistolia ventricolare frequente nel cuore ritenuto sano: quale il ruolo della ablazione
(Massimo Grimaldi)
- 9.15 Aritmica nella donna in gravidanza: come gestirlo (*Domenico Potenza –San Giovanni Rotondo*)
- 9.30 Nel paziente con sincope *Raimondo Massaro*

Kramer (*Giacinto Pettinati e Ennio Pisanò*) contro Kramer (moderatori e relatori)

10.00 Break

RISCHIO CARDIOVASCOLARE GLOBALE

10.15 *Marco Matteo Ciccone, Francesco Magliari e Giuseppe Lantone*

- 10.30 Duplice o triplice associazione antiipertensiva: il real life *Alessandro Vilella*
- 10.45 Iperensione arteriosa refrattaria: epidemiologia, definizione e indicazione al trattamento non farmacologico (*Vito Vulpis Università degli Studi di Bari*)
- 11.00 Iperuricemia: significato clinico e necessità di controllo farmacologico *Serena Di Marino*
- 11.15 Ipercolesterolemia: tra passato (statine) e futuro (farmaci biologici) *Francesco Cocco*

11.30 Kramer (*Antonio Amico e Giovanni Marasco*) contro Kramer tra moderatori e relatori

Lunch

2 sessione

15.00 CARDIOPATIA ISCHEMICA

Filippo Lauriero e Mario Laneve, Concetto Larosa

- 15.30 Dolore toracico: il fenomeno in pronto soccorso (*Gemma Bellavita P.S. Taranto*)
- 15.45 Il test ergometrico nel dolore toracico con biomarkers negativi: vecchia o nuova risorsa? *Gianaugusto Slavich Udine*
- 16.00 L'ecocardiografia in Pronto soccorso *Stefania Gerunda*

- Problemi aperti in diagnostica cardiologica:

16.10 TAC coronarica *Delio Monaco*

16.20 RM coronarica *Costantino Smaldone*

16.30 Scintigrafia miocardica *Piergianni Moda*

Kramer Vincenzo Portulano e Michele Russo contro Kramer

Break

2 sessione

CARDIOPATIA ISCHEMICA: ASSISTENZA AL PAZIENTE RESUSCITATO

Antonio Civita, Alfredo Marchese, Vitantonio Fanelli

- Quando lo STUDIO ANGIOGRAFICO NEL PAZIENTE RESUSCITATO? *Fabio Tiecco*
- Assistenza ECMO nello STEMI *Filippo Masi*
- Progetto ECMO *Domenico Paparella*
- Monitoraggio ecocardiografico durante l'ECMO *Giuseppe Fiore*

Kramer Alesandro Bortone, Renato Gregorini contro Kramer

07/05/16

Ore 8.30 FIBRILLAZIONE ATRIALE

Matteo Di Biase, Mariano Rillo, Vincenzo Capogrosso

- 09.00 Strain-strain rate dell'atrio nella fibrillazione atriale: criteri per orientare la scelta terapeutica non farmacologica *Paolo Colonna*
- 09.15 NAO: evidenze di sicurezza nel real life (*Giovanna Rodio*)
- 09.30 Gestione delle complicanze emorragiche alla luce dei nuovi antidoti: Idaracizumab e andexanet-alfa *Francesca Pierri*
- 09.45 La telemedicina nella gestione della fibrillazione atriale e nella profilassi dell'ictus ischemico *Donato Melissano*
- 10.00 Kramer *Massimo Iacoviello* e *Luigi Truncellitto* contro Kramer (*relatori e moderatori*)

07/05/16

IL BAMBINO IN UN PRONTOSOCORSO CARDIOLOGICO

Ugo Vairo, Pasquale Gentile, Felice Giusti

- 8.30 ...Dispnea *Oronzo Forleo*
- 8.45... dolore toracico *Anna Manigrasso*
- 9.00... perdita di coscienza *Simona Rosania*
- 9.15... per aritmia *Pietro Palmisano*

Kramer Claudio Paolillo e Gianfranco Fusilli contro Kramer

2 SESSIONE

GUCH

Enrico Moranti, G. GRECO (LECCE), LAULETTA RINALDO

- 10.15 aspetti morfofunzionali ecocardiografici Alessio Franceschini (bambin Gesù Roma)
- 10.30 il follow-up del cardiopatico congenito adulto Salvatore Giannico (Bambin Gesù Roma)
- 10.45 Le problematiche aritmiche nei GUCH Di Mambro Corrado (bambin gesù roma)

Kramer Leonardo Liconso, FANCHIOTTI Edoardo contro kramer

Break

RAZIONALE

Le malattie cardiovascolari costituiscono la principale causa di mortalità, malattia e invalidità nel nostro Paese. Lo scompenso cardiaco rappresenta, insieme alla fibrillazione atriale, la maggiore causa di ricovero ospedaliero e tra i maggiori consumatori di risorse economiche ed assistenziali. Generalmente non si manifesta in modo improvviso ma tende a svilupparsi lentamente, e questo ci permette di effettuare diagnosi e terapie che possono prevenire l'insufficienza funzionale cronica del cuore, rallentando notevolmente l'ascesa della parabola evolutiva della malattia. È quindi importante arrivare alla diagnosi in tempi rapidi. Negli ultimi anni sono state introdotte numerose innovazioni per quanto riguarda la diagnosi e il trattamento di queste condizioni, sia per la disponibilità di nuove molecole sia per l'utilizzo di farmaci esistenti ma con strategie d'intervento differenti. Inoltre l'assistenza al cardiopatico, sia in fase acuta che post-acuta, richiede una clinical competence adeguata alle acquisizioni che, giorno dopo giorno, ci vengono dalla Evidence Based Medicine (EBM) contenute negli aggiornamenti delle Linee Guida Nazionali ed Internazionali. L'evento, inoltre, darà ampio spazio al rischio di morte improvvisa ed alle patologie cardiache in pediatria poiché negli ultimi anni abbiamo assistito ad alcuni drammatici incidenti accorsi a bambini ed adolescenti nel corso della pratiche, sportiva. Quasi sempre si è trattato di morti improvvise, legate ad alterazioni cardio-respiratorie preesistenti ma non rilevate in precedenza. L'obiettivo di questo Corso è di fornire alla classe medica il più recente update nella gestione del paziente cardiopatico, con un ampio spazio dedicato all'utilizzo dei farmaci cardiometabolici, alla terapia farmacologica su tipologie di pazienti difficili e all'utilizzo dei nuovissimi farmaci per la terapia anticoagulante orale.

Destinatari dell'iniziativa : 150 Medici Chirurghi specialisti in : **Medici di Medicina Generale, Medici Specialisti [in Angiologia, Cardiologia, Ematologia, Endocrinologia, Geriatria, Malattie Metaboliche e Diabetologia, Malattie dell'Apparato Respiratorio, Medicina e Chirurgia d'Accettazione e d'Urgenza, Medicina Fisica e Riabilitazione, Medicina Interna**