



**SAVE
THE
DATE**

BARI
14 - 15
giugno 2019
Hotel Palace

SHARING EXPERIENCE

Condividiamo le esperienze in **aritmologia**

Corso BLSD | sala A
14 giugno

Corso di Competence GIMSI sulla syncope | sala B
14 giugno

Congresso "SHARING EXPERIENCE"
Condividiamo le esperienze in aritmologia"
15 giugno

Presidente
Carlo D'Agostino

Segreteria Scientifica
Domenico Carretta

Per informazioni ed iscrizioni
Segreteria Organizzativa



MEETING PLANNER

Tel 080.9905360
Fax 080.2140203

E-mail terry@meeting-planner.it

SHARING EXPERIENCE

Condividiamo le esperienze in ARITMOLOGIA

Bari, 14/15 giugno 2019

Presidente: Carlo D'Agostino
Segreteria scientifica: Domenico Carretta

PATROCINI DA CHIEDERE:

- A.O.U. Consorziale Policlinico di Bari
- ASL BA
- Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri della Provincia di Bari
- Regione Puglia - Assessorato al welfare
- Università degli Studi di Bari
- Università degli Studi di Foggia
- Città Metropolitana Di Bari (Comune Di Bari)
- SIC
- AIAC
- GIMSI

Corso BLSD (Basic Life Support and Defibrillation)

14 giugno 2019

Responsabile Scientifico: Carlo D'Agostino

21 pax – Target:

Medici: area interdisciplinare

3 manichini

RAZIONALE

Il corso è indirizzato ai medici ed intende fornire le cognizioni teoriche e le capacità pratiche di riconoscere la condizione di “arresto cardiaco” ed avviare ed eseguire le procedure intese a ripristinare lo stato di coscienza mediante attivazione della chiamata ai sistemi dell'emergenza, eseguire le manovre di rianimazione cardio-polmonare, utilizzare un defibrillatore automatico o semi-automatico esterno (DAE), aiutare un adulto, un bambino, un lattante che sta soffocando

PROGRAMMA

Docente: Dott. Carlo D'Agostino

Tutors: Luca Benedetto, Christina Bottalico, Carlo D'Agostino, Adriana Miniello

08.30 Registrazione dei partecipanti

08.50 Introduzione del corso e teoria del BLS-D

09.30 Dimostrazione delle sequenze di BLS

10.00 Lavoro in gruppi sui simulatori: max 7 discenti con 2 istruttori per postazione

11.30 Pausa

11.45 Dimostrazione del funzionamento del DAE

12.15 Lavoro in gruppi con i simulatori: max 7 discenti con 2 istruttori per postazione

13.15 Posizione laterale di sicurezza

13.45 Discussione

14.15 Pausa pranzo

15.00 Ostruzione delle vie aeree con prove pratiche su simulatori

16.00 Prove individuali correzione degli errori e valutazioni complessive

17.00 Test di chiusura

18.00 Chiusura dei lavori e consegna documentazione ECM

Corso di Competence GIMSI sulla syncope

14 giugno 2019

Responsabile Scientifico: Ivo Casagrande

20 pax - Target:

Medici: area interdisciplinare

RAZIONALE

La syncope rappresenta la causa di circa l'1-3% degli accessi in Pronto Soccorso e dell'1-3% dei ricoveri ospedalieri.

Essa rappresenta spesso una condizione di difficile gestione da un punto di vista diagnostico e terapeutico. Ne sono testimonianza la diversità dell'iter seguito dai pazienti che afferiscono al Pronto Soccorso, di cui il 50% viene ricoverato successivamente in reparti di medicina d'urgenza, medicina interna, cardiologia, geriatria, neurologia. Tali pazienti vengono poi sottoposti, spesso in modo inappropriato, ad esami strumentali costosi e a bassa resa diagnostica.

Per cercare di affrontare in maniera razionale e organizzata la gestione della syncope in ambito ospedaliero, il GIMSI (Gruppo Italiano Multidisciplinare per lo Studio della Syncope) ha favorito la creazione, a livello nazionale, della rete delle Syncope Unit, provvedendo successivamente alla loro certificazione. Questa iniziativa ha avuto un ampio successo dando origine alla necessità di coinvolgere sempre più i Professionisti che per primi accolgono e gestiscono i pazienti con syncope. Ne è nata la necessità di progettare, in collaborazione con AcEMC (Academy of Emergency Medicine and Care) un corso di competenze di base, intendendo con questo la realizzazione di un momento formativo specifico, atto a trasferire al Professionista metodi e strumenti che lo rendano in grado di gestire con perizia questo quadro clinico. Il corso, rivolto a non più di 20 discenti per evento, privilegia da un punto di vista didattico la modalità interattiva, in particolare nella interpretazione degli elettrocardiogrammi e nella discussione dei casi clinici. Il test per la verifica di quanto appreso, oltre che le risposte al questionario (sapere) prevede la corretta gestione di un caso clinico simulato (saper fare) .

PROGRAMMA

- 08.30 Registrazione dei partecipanti
- 08.50 Introduzione al Corso
Ivo Casagrande
- 09.00 Definizione fisiopatologia epidemiologia classificazione
Marco Tomaino
- 09.30 Valutazione del paziente con T-LOC: valutazione iniziale e diagnosi differenziale
Marco Tomaino
- 10.15 Sessione interattiva ECG
Domenico Carretta
- 11.30 Pausa
- 11.45 La stratificazione del rischio - Sessione a piccoli gruppi sull'utilizzo degli score
Ivo Casagrande
- 13.00 Test Diagnostici
Ivo Casagrande, Marco Tomaino
- 14.15 Pausa pranzo
- 15.00 Monitoraggio ECG
Domenico Carretta
- 15.30 Sessione plenaria di discussione di casi clinici
Ivo Casagrande
- 17.00 Elementi di terapia
Ivo Casagrande, Marco Tomaino
- 17.30 Test per certificazione
- 18.00 Chiusura dei lavori e consegna questionario ECM

SHARING EXPERIENCE - Condividiamo le esperienze in ARITMOLOGIA

15 giugno 2019

Responsabile Scientifico: Domenico Carretta

100 pax – Target:

Medici Chirurghi (area interdisciplinare), Odontoiatra, Infermieri, Biologi, Tecnico della Fisiopatologia Cardiocircolatoria e Perfusionazione Cardiovascolare, Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico, Tecnico Sanitario di Radiologia Medica, Tecnico di Neurofisiopatologia

RAZIONALE

Condividere è partecipare ad un dialogo comune, una tensione d'insieme, un essere d'accordo o meno su pensieri, teorie o progetti. È comunque un'esperienza che affratella ed è vissuta ad un tempo da più punti di vista diversi e perciò più ricca e fertile. Il confronto, lo scambio, il contrapporsi fanno comunque crescere se tutto ciò avviene in maniera costruttiva.

La U.O.C. di Cardiologia dell'Azienda Policlinico di Bari con questo "SHARING EXPERIENCE IN ARITMOLOGIA" si apre e si confronta con le migliori realtà cardiologiche locali e nazionali sui più importanti temi aritmologici mettendo a disposizione di tutti la propria pluriennale esperienza.

PROGRAMMA

15 GIUGNO 2019

08.30 Registrazione dei partecipanti

08.45 Saluto delle Autorità

I SESSIONE

LE ESTRAZIONI DI DEVICES

Moderatori: *Matteo Di Biase, Francesco Bartolomucci, Giovanni Deluca*

09.00 Le endocarditi
Paolo Colonna

09.15 **Video:** procedura di estrazione ed esperienza del centro (dati)
Domenico Carretta

09.25 L'estrazione degli elettrocatereteri
Federico Migliore

09.40 Strategie pre e post impianto nella gestione del paziente e prevenzione delle recidive
Pasquale Filannino

09.55 Tavola rotonda degli esperti: "le estrazioni di devices"
Moderatore: *Domenico Rosario Potenza*
Viviana De Luca, Lucrezia De Michele, Federico Quadrini, Onofrio Rossi

II SESSIONE LEADLESS

Moderatori: *Stefano Favale, Giancarlo Calculli, Michele Cannone*

- 10.15 **Video:** impianto di un leadless
Pietro Palmisano
- 10.25 Indicazioni
Pierluigi Pellegrino
- 10.40 Tecnica ed esperienza della U.O.C. di Cardiologia Ospedaliera dell'A.O.U.C. Policlinico di Bari
Rossella Troccoli
- 10.55 Prospettive future
Vincenzo Caccavo
- 11.10 Tavola rotonda degli esperti: "leadless"
Moderatore: *Alessandro Vilella*
Zeferino Palamà, Pier Luigi Petruzzi, Pietro Scicchitano, Federica Troisi
- 11.30 **Pausa**

III SESSIONE CONTROLLO REMOTO

Moderatori: *Gianfranco Ignone, Vitantonio Russo*

- 11.50 **Video:** tecnica del controllo remoto
Vincenzo Ezio Santobuono
- 12.00 I dispositivi per controllo remoto sono tutti uguali?
Da definire
- 12.15 Telemedicina: quali vantaggi?
Donato Melissano
- 12.30 Progetto Puglia
Ottavio Di Cillo
- 12.45 Tavola rotonda degli esperti: "controllo remoto"
Moderatore: *Giovanna Rodio*
Domenica De Laura, Viviana Giannoccaro, Marica Rodio, Rosanna Valecce
- 13.05 Lettura Magistrale: Le nuove L.G. sulla sincope
Giulio Masotti, Andrea Ungar
Presenta: *Domenico Carretta*

- 13.35 **FLASH lunch su Fibrillazione Atriale e Scompenso Cardiaco**
Moderatori: *Michele Accogli, Riccardo Guglielmi, Vincenzo Lopriore*
- 13.50 Terapia anticoagulante nelle procedure di elettrofisiologia
Massimo Grimaldi
- 14.00 La terapia farmacologica per la prevenzione delle recidive di Fibrillazione Atriale
Riccardo Memeo
- 14.10 Nuovi farmaci per lo scompenso cardiaco
Massimo Iacoviello
- 14.20 Tavola rotonda degli esperti: "Fibrillazione Atriale e Scompenso Cardiaco"
Moderatore: *Paolo Rizzon*
Michele Antonio Clemente, Leonardo Di Gregorio, Grigorius Katsouras
- 14.40 Lettura Magistrale: La Sindrome di Brugada
Carlo Pappone
Presenta: *Domenico Carretta*

IV SESSIONE

MORTE IMPROVVISA: PREVENZIONE E TRATTAMENTO

Moderatori: *Natale Daniele Brunetti, Antonio D'Onofrio, Vito Procacci*

- 15.10 **Video:** evento di morte improvvisa e/o BLS
Luigi Mancini
- 15.20 Dal loop recorder al lifevest nella prevenzione della morte improvvisa
Vincenzo Russo
- 15.35 "Serratus plane block" ed impianto di S-ICD
Andrea Droghetti
- 15.50 Strategie territoriali per la prevenzione della Morte Improvvisa
Carlo D'Agostino
- 16.05 Tavola rotonda degli esperti: "morte improvvisa: prevenzione e trattamento"
Moderatore: *Vincenzo Massimo Bonfantino*
Girolamo D'Arienzo, Nicola Di Venere, Domenico Gianfrancesco, Rossella Melodia,

V SESSIONE

TRATTAMENTO DELLO SCOMPENSO CARDIACO DALLA TERAPIA MEDICA ALLA CRT E CCM

Moderatori: *Alessandro Bortone, Marco Matteo Ciccone, Rocco Lagioia*

- 16.25 **Video** impianto CRT o CCM
Giovanni Luzzi

16.35 Tecnica e anatomia (anatomie complesse)

Patrizio Mazzone

16.50 La stimolazione multipoint aggiunge qualcosa?

Raimondo Massaro

17.05 La Cardiac Contractility Modulation

Antonio Sagone

17.20 Tavola rotonda degli esperti: "trattamento dello scompenso cardiaco dalla terapia medica alla CRT e CCM"

Moderatore: *Vincenzo Massari*

Andrea Andriani, Giangiuseppe Dalena, Francesco Fino, Manuela Resta

17.40 Chiusura dei lavori e consegna questionario ECM