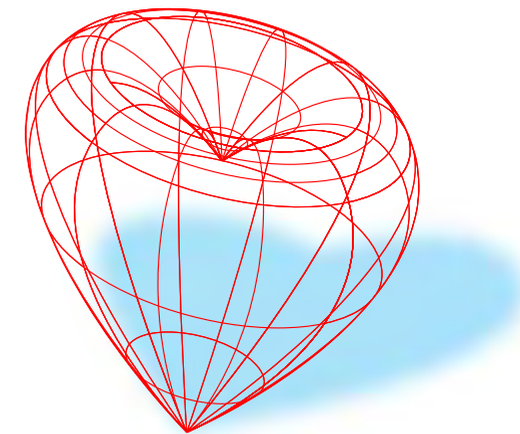


Con il supporto di



RESPONSABILE DELL'EVENTO

Dr. Gabriele De Masi De Luca – U.O. Cardiologia UTIC – Ospedale "Card. Panico" – Tricase – Lecce

DOCENTI

Dr. Gabriele De Masi De Luca – U.O. Cardiologia UTIC – Ospedale "Card. Panico" – Tricase – Lecce

Dr. Luca Quarta – U.O. Emodinamica – Ospedale "V. Fazzi" – Lecce

Dr. Clemente Salerno – U.O. Cardiologia Riabilitativa – Ospedale "Galateo" – San Cesario – Lecce

WORKSHOP

Sindromi Coronariche Acute Corretto follow-up clinico strumentale

 DATRE

PROVIDER ECM
RES - FAD - FSC
Id 182 Albo Age.Na.S.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA
DATRE S.r.l.
c/o Complesso Neos - Via di Vorno, 9a/4
55060 Guamo (Lu)
tel. 0583 949305 – fax 0583 404180
segreteria.ecm@datre.it

© Grafica DATRE 2011

Hotel Panoramico

Castro (Le), 2 aprile 2011

[8 Crediti Ecm]

IL RAZIONALE DEL TEMA

Il Razionale del corso è presentare il percorso decisionale nella gestione del paziente cardiologico affetto da sindrome coronarica nella fase acuta e nella fase post-acuta (dimissione e follow-up).

In particolare si spiegherà la fisiopatologia delle Sindromi Coronariche Acute dai meccanismi di formazione della placca ateromasica, alle diverse presentazioni cliniche.

Tale conoscenza dei meccanismi fisiopatologici della SCA permette di spiegare il razionale delle diverse tipologie di trattamento (invasiva e/o medica) da adattare in ogni singola circostanza.

Il percorso successivo alla fase acuta del paziente affetto da SCA è condizionato da una corretta stratificazione del rischio, e sarà caratterizzata dapprima da una fase di riabilitazione fisica e psicologica e successivamente da un adeguato follow-up clinico strumentale. Saranno trattati quindi temi di ordine pratico che vedono coinvolte le figure dello specialista e del medico curante in alcune strategie terapeutiche e diagnostiche (prevenzione secondaria) anche alla luce delle più recenti linee guida (test provocativi, statine ad alto dosaggio, target terapeutici, doppia antiaggregazione).

Numero massimo partecipanti accreditabili: 45 medici m.g., cardiologi, internisti

PROGRAMMA

I Sessione: La fase acuta: "il tempo è muscolo"

- 08.30 Sindromi coronariche acute: Fisiopatologia ed eziopatogenesi
G. De Masi De Luca
Saranno illustrate le condizioni fisiopatologiche alla base della malattia aterosclerotica coronarica, con le sue diverse manifestazioni cliniche. Tali concetti saranno poi utili per spiegare il diverso approccio terapeutico nel paziente con sindrome coronarica acuta
- 09.20 Corretto riconoscimento ed adeguato trattamento: la fase acuta
L. Quarta
Protocolli diagnostici e strategie terapeutiche delle SCA, sia sul territorio che in centri spoke dotati di UTIC. La rete per l'infarto: razionale, vantaggi, problematiche attuative. Diagnosi differenziale
- 10.00 La fase subacuta: l'importanza dello stato infiammatorio
C. Salerno
- 10.45 Casi clinici e discussione
- 11.45 Coffee break

II Sessione: L'importanza di un adeguato follow-up

- 12.00 Il trattamento farmacologico nel follow-up: quali obiettivi, con quali target?
G. De Masi De Luca
Sarà illustrato il corretto approccio al paziente dopo sindrome coronarica acuta, in particolar modo dal punto di vista terapeutico, andando ad evidenziare i target da tener presenti in prevenzione secondaria
- 12.45 Quali indagini dopo una SCA e quando?
L. Quarta
Corretto follow up dei pazienti con CAD. Tempistica e utilizzo dei test provocativi di ischemia miocardica in relazione alla tipologia (localizzazione, estensione, trattamento eseguito) di malattia coronarica
- 13.30 Il trattamento riabilitativo: fisico e psicologico
C. Salerno
- 14.30 Casi clinici e discussione
- 15.30 Questionario e chiusura lavori

Titolo

Responsabile della redazione

Data compilazione

PROGRAMMA

WORKSHOP
Sindromi Coronariche Acute
Corretto follow-up clinico strumentale

2 aprile 2011

Hotel Panoramico Castro Lecce

TARGET

Medici di Medicina Generale, Cardiologi, Internisti
Infermieri di Cardiologia, UTIC.

MODALITÀ DI EROGAZIONE: residenziale

TEAM DI PROGETTO

Responsabile Scientifico

Dr. Gabriele De Masi De Luca - UO Cardiologia UTIC Ospedale "Card. Panico" Tricase (Le)

Docenti

Dr. Gabriele De Masi De Luca - UO Cardiologia UTIC Ospedale "Card. Panico" Tricase (Le)

Dr. Luca Quarta - UO Emodinamica Ospedale "V. Fazzi" Lecce

Dr. Clemente Salerno - UO Cardiologia Riabilitativa "Ospedale Galateo" San Cesario di Lecce (Le)

RAZIONALE DEL TEMA e OBIETTIVI DEL CORSO

Il Razionale del corso è presentare il percorso decisionale nella gestione del paziente cardiologico affetto da sindrome coronarica nella fase acuta e nella fase post-acuta (dimissione e follow-up). In particolare si spiegherà la fisiopatologia delle Sindromi Coronariche Acute dai meccanismi di formazione della placca ateromastica, alle diverse presentazioni cliniche.

Tale conoscenza dei meccanismi fisiopatologici della SCA permette di spiegare il razionale delle diverse tipologie di trattamento (invasiva e/o medica) da adattare in ogni singola circostanza.

Il percorso successivo alla fase acuta del paziente affetto da SCA è condizionato da una corretta stratificazione del rischio, e sarà caratterizzata dapprima da una fase di riabilitazione fisica e psicologica e successivamente da un adeguato follow-up clinico strumentale. Saranno trattati quindi temi di ordine pratico che vedono coinvolte le figure dello specialista e del medico curante in alcune strategie terapeutiche e diagnostiche (prevenzione secondaria) anche alla luce delle più recenti linee guida (test provocativi, statine ad alto dosaggio, target terapeutici, doppia antiaggregazione).

NUMERO MASSIMO PARTECIPANTI ACCREDITABILI

45 Medici di Medicina Generale, Cardiologi, Internisti

NUMERO CREDITI CONSEGUIBILI - 8 CREDITI

PROGRAMMA

WORKSHOP
Sindromi Coronariche Acute
Corretto follow-up clinico strumentale

2 aprile 2011
Hotel Panoramico Castro Lecce

I Sessione: La fase acuta: “il tempo è muscolo”

- 08,30 Sindromi coronariche acute: Fisiopatologia ed eziopatogenesi (G. De Masi De Luca)
Saranno illustrate le condizioni fisiopatologiche alla base della malattia aterosclerotica coronarica, con le sue diverse manifestazioni cliniche. Tali concetti saranno poi utili per spiegare il diverso approccio terapeutico nel paziente con sindrome coronarica acuta.
- 09,20 Corretto riconoscimento ed adeguato trattamento: la fase acuta (L. Quarta)
Protocolli diagnostici e strategie terapeutiche delle SCA, sia sul territorio che in centri spoke dotati di UTIC. La rete per l'infarto: razionale, vantaggi, problematiche attuative. Diagnosi differenziale.
- 10,00 La fase subacuta: l'importanza dello stato infiammatorio (C. Salerno)
- 10,45 Casi clinici e discussione.
- 11.45 Coffee break

II Sessione: L'importanza di un adeguato follow-up

- 12,00 Il trattamento farmacologico nel follow-up: quali obiettivi, con quali target? (G. De Masi De Luca)
Sarà illustrato il corretto approccio al paziente dopo sindrome coronarica acuta, in particolar modo dal punto di vista terapeutico, andando ad evidenziare i target da tener presenti in prevenzione secondaria.
- 12,45 Quali indagini dopo una SCA e quando? (L. Quarta)
Corretto follow up dei pz con CAD. Tempistica e utilizzo dei test provocativi di ischemia miocardica in relazione alla tipologia (localizzazione, estensione, trattamento eseguito) di malattia coronarica.
- 13,30 Il trattamento riabilitativo: fisico e psicologico (C. Salerno)
- 14,30 Casi clinici e discussione
- 15,30 Questionario e chiusura lavori

CURRICULUM VITAE RESPONSABILE SCIENTIFICO E DOCENTI

Dr. Gabriele De Masi De Luca

Nato a Galatina (Lecce) in data 21/02/1979

CF: DMSGRL79B21D862N

1) Istruzione e Qualifiche

Luglio 1997 Diploma Maturità Scientifica Liceo Scientifico "L. Da Vinci" Maglie (Lecce)

Luglio 2003 Laurea in medicina e Chirurgia c/o l'Università "G.D'Annunzio" Chieti/Pescara con votazione 110/110 con lode.

Tesi sperimentale dal titolo: "Obesità e rischio cardiovascolare, un possibile ruolo per la via anticoagulante naturale", relata dal Prof. Porreca E.

Nel periodo pre-laurea:

Gennaio 2002-Luglio 2003, Training di ricerca c/o la clinica medica dell'università di Chieti c/o dipartimento delle malattie cardiovascolari, gruppo di ricerca dei Prof. Cuccurullo, Porreca.

Abilitato alla professione di Medico Chirurgo nell'ottobre 2003 (nr iscrizione Ordine dei Medici Prov. Lecce 6852)

Giugno 2004-Settembre 2004 attività di medico di emergenza territoriale 118, c/o ASL LE/2 Maglie – Presidio Ospedaliero Ferrari, Casarano (Le)

Novembre 2003 - Vincitore di concorso per la frequenza di specializzazione area medica in "Medicina Interna" e in "Cardiologia", università di Bari.

Novembre 2007 Conseguimento Specializzazione in Cardiologia c/o la Cardiologia Universitaria del Policlinico di Bari, dirett. Prof. S.Favale

Tesi Sperimentale dal titolo: "Trattamento di resincronizzazione cardiaca: valore prognostico della funzionalità renale", relata dal Prof. Stefano Favale.

Nel periodo di Specializzazione:

Competenze acquisite in attività clinica e diagnostica non invasiva:

(Presso la UO di Cardiologia Universitaria del policlinico di Bari, presso la UO di Cardiologia UTIC dell'ospedale Panico di Tricase, presso la UO di elettrofisiologia del Sant'Anna Hospital di Catanzaro, presso la UO di cardiologia di Conegliano Veneto)

Holter ECG (n. 1000), Test ergometrico (n 600), Ecocolordoppler cardiaco (n. 400), Tilt Test (n 100).

Competenze acquisite in attività interventistica:

(Presso la UO di Cardiologia Universitaria del policlinico di Bari, presso la UO di Cardiologia UTIC dell'ospedale Panico di Tricase, presso la UO di elettrofisiologia del Sant'Anna Hospital di Catanzaro, presso la UO di cardiologia dell'ospedale di Conegliano Veneto)

Impianto di PM Temporanei (n 100 come primo operatore), impianto di PM bicamerale (n.30 come primo operatore, n 100 come secondo operatore), Studio elettrofisiologico diagnostico (n.100 come primo operatore, n 200 come secondo operatore), e ablazione con RF di Tachiaritmie sopraventricolari (n.20 come primo operatore, n 100 come secondo operatore).

Marzo 2006/Luglio 2007 Training di "elettrofisiologia clinica ed interventistica" c/o il S.Anna Hospital di Catanzaro (Resp. Dr S.Iacopino)

Acquisizione conoscenze teorico pratiche dell'elettrofisiologia interventistica.

20-25 Novembre 2007 Sessione teorica; 10-19 aprile 2008 sessione pratica. Stage Teorico/Pratico di "Elettrofisiologia Diagnostica ed Interventistica"- Conegliano Veneto (Resp. Prof. P. Delise - L.Corò)

Dal 1-12-2007 presta servizio in qualità di Dirigente Medico di I livello a tempo pieno in Ruolo presso la U.O. di Cardiologia/UTIC dell'Ospedale "Card. Panico" Tricase (Lecce).

In tale presidio si occupa, della regolare turnazione di reparto ed UTIC e di diagnostica cardiovascolare non invasiva (Ecocardiografia generale e transesofagea, Ergometria), di aritmologia diagnostica (Tilt Test, Holter ECG, controllo PM/AICD) ed interventistica (SEF, ablazioni con RF ed impianto di PM mono-bicamerale).

Svolge attività di ricerca in forma autonoma (vedi att. scientifica).

2) Attività scientifica

- 1- Iacopino S., Alemanni R., Talerico A., De Masi De Luca G., Maitilasso A., Salierno M., Borrello F. Usefulness of RPM system in the diagnosis of Arrhythmogenic Right Ventricular Cardiomyopathy/Displasia (ARVC/D). Com. Orale XII International Symposium on Progress in Clinical Pacing, Roma 2006. GIAC 2006, vol 9 - nmr 4, p44.
- 2- Iacopino S., Alemanni R., Talerico A., De Masi De Luca G., Borrello F. Comparison of 8-mm-large-tip versus closed cooled-tip catheters (Chili II) for radiofrequency ablation of cavotricuspid isthmus-dependent atrial flutter. Com. Orale XII International Symposium on Progress in Clinical Pacing, Roma 2006. GIAC 2006, vol 9 - nmr 4, p48.
- 3- Iacopino S., Alemanni R., Talerico A., De Masi De Luca G., Maitilasso A., Salierno M., Borrello F. Usefulness of RPM system in the ablation of ventricular tachycardias and repetitive monomorphic ventricular ectopies of right ventricular outflow tract. Com. Orale XII International Symposium on Progress in Clinical Pacing, Roma 2006. GIAC 2006, vol 9 – nmr 4, p46.
- 4- Iacopino S., Alemanni R., Talerico A., De Masi De Luca G., Borrello F. Recurrence of atrial fibrillation after efficacious radiofrequency transcatheter ablation of regular supraventricular tachycardia. Long-term follow-up. Com. Orale XII International Symposium on Progress in Clinical Pacing, Roma 2006. GIAC 2006, vol9 – nmr4, p62.
- 5- Iacopino S., Alemanni R., Talerico A., De Masi De Luca G., Canonaco S., Borrello F. Improvement of congestive Heart Failure by upgrading of permanent right ventricular apical pacing (DDD) to cardiac resynchronization therapy. Com. Orale XII International Symposium on Progress in Clinical Pacing, Roma 2006. GIAC 2006, vol9 – nmr4, p90.
- 6- Iacopino S., Alemanni R., Talerico A., De Masi De Luca G. Indicazioni all'ablazione transcaterere del flutter atriale e delle tachicardie parosistiche sopraventricolari. Incontri di aggiornamento in Cradiologia, Polistena 2006; Atti del congresso, p35-44
- 7- Saverio Iacopino, Giorgio Ventura, Rossella Alemanni, Antonella Talerico Gabriele De Masi. Recurrence of Atrial Fibrillation after Efficacious Radiofrequency Transcatheter Ablation of Regular Supraventricular Tachycardia. Long-Term Follow-Up Circulation. 2006;114:II_604
- 8- De Masi De Luca Gabriele, Galati Antonio, Accogli Michele, Mangia Rolando, De Blasi Sergio, Palma Pasquale, Longo Simonetta, Iacopino Saverio. Il pretrattamento della cardioversione elettrica di fibrillazione atriale mediante farmaci "non antiaritmici" nel paziente iperteso: il ruolo del rimodellamento strutturale ed elettrico. Poster – Atti Congresso Interregionale FIC - (Bari Ottobre 2007)
- 9- Michele Accogli, Gabriele De Masi De Luca, Rolando Mangia, Alessandra De Masi De Luca, Pierangelo Marciano, Francesca Barba, Fabio Tridici, Antonio Galati. Gli effetti del trattamento di Resincronizzazione Cardiaca sullo stato infiammatorio sistemico nei pazienti con scompenso cardiaco congestizio. Poster – Atti Congresso Interregionale FIC - (Bari Ottobre 2007)
- 10- R.Alemanni, A. Talerico, G.Fabiano, G. De Masi De Luca, S. Canonaco, S. Iacopino. Use of fluid accumulation monitoring in hf patients. Journal of Cardiovascular Electrophysiology Vol. 18, Supplement 2, S50;October 2007.
- 11- M.Accogli, G.De Masi De Luca, A. De Masi De Luca, F. Tridici, C. Iardiello, A. Galati. The improvement of renal function early after cardiac resynchronization therapy predicts ventricular reverse remodeling.Oral

Titolo

Responsabile della redazione

Data compilazione

Comunication, XIII WORLD Congress on Cardiac Pacing and Electrophysiology. GIAC Allegato 2, Volume 10, p70; Settembre 2007.

12- S.Iacopino, R. Alemanni, A. Talerico, G. Fabiano, P. Sorrenti, S. Canonaco, G. De Masi De Luca, A. Polimeni, F. Borrello. Interrelation among intrathoracic impedance measurement, BNP, and TDI parameters: a tissue doppler echo study. Oral Comunication, XIII WORLD Congress on Cardiac Pacing and Electrophysiology. GIAC Allegato 2, Volume 10, p43; Sett 2007.

13- De Masi De Luca G., Galati A., Accogli M., Palma P., Alemanni R., Talerico A., Borrello F., Iacopino S. Pretreatment with verapamil and irbesartan increases the efficacy of direct current cardioversion in restoration of sinus rhythm in patients with atrial fibrillation. Poster, XIII WORLD Congress on Cardiac Pacing and Electrophysiology. GIAC Allegato 2, Volume 10, p113; Settembre 2007

14- G. De Masi De Luca, M. Accogli, A. De Masi De Luca, F. Tridici, A. Galati. Trattamento di resincronizzazione cardiaca: valore prognostico della funzionalità renale. Poster, Congresso Nazionale AIAC Aprile/08; GIAC Supplemento 1, Volume 11, p88-89; Marzo 2008.

15- M. Accogli, E. Bertaglia, N. Marrazzo, A. De Simone, F. Zoppo, G. De Luca De Masi, G. Donnici, P. Turco, F. Zerbo, F. Solimene, V. La Rocca, G. Shopova, A. Iuliano, F. Tridici, C. Ciardiello, G. Stabile. Performance elettrica a lungo termine degli elettrocatereteri dedicati alla stimolazione del ventricolo sinistro. Poster, Congresso Nazionale AIAC Aprile/08; GIAC Supplemento 1, Volume 11, p84; Marzo 2008.

16- G. De Masi De Luca, S. Iacopino, P. Palma, S. De Blasi, M. Accogli, M.A. Ponzetta, M.D. Chiuri, M. Chiarillo, M.L. Martella, A. Galati. Il pretrattamento della cardioversione elettrica di fibrillazione atriale mediante farmaci "non antiaritmici" nel paziente iperteso: il ruolo del rimodellamento strutturale ed elettrico. Com. Orale Congresso Nazionale AIAC Aprile/08; GIAC Supplemento 1, Volume 11, p34; Marzo 2008.

17- G. De Masi De Luca, M. Accogli, A. De Masi De Luca, A. Galati. Gli effetti del trattamento di resincronizzazione cardiaca sullo stato infiammatorio sistemico nei pazienti con scompenso cardiaco congestizio. Com. Orale Congresso Nazionale AIAC Aprile/08; GIAC Supplemento 1, Volume 11, p53; Marzo 2008.

18- M. Accogli, A. Iuliano, F. Solimene, E. Bertaglia, G. De Luca De Masi, F. Zerbo, G. Shopova, V. La Rocca, N. Marrazzo, F. Zoppo, A. De Simone, G. Donnici, P. Turco, L. Auricchio, C. Ciardiello, G. Stabile. Mortalità a lungo termine dei pazienti scompensati impiantati con dispositivi biventricolari: Pacemaker vs ICD. Com Orale Congresso Nazionale AIAC Aprile/08; GIAC Supplemento 1, Volume 11, p54; Marzo 2008.

19- G. De Masi De Luca, M. Accogli, M. Garzia, R. Mangia, A. De Masi De Luca, P. Morciano, P. Palma, F. Barba, A. Galati. Trattamento di resincronizzazione cardiaca: determinazione del ritardo intraventricolare mediante valutazione del rapporto tra contrazione ventricolare sinistra e durata del flusso aortico. Com. Orale Congresso Nazionale AIAC Aprile/08; GIAC Supplemento 1, Volume 11, p16; Marzo 2008.

20- De Masi De Luca Gabriele, Palma Pasquale, Longo Simonetta, Galati Antonio. Anti-inflammatory effects of cardiac resynchronization therapy. Poster, Atti del Congresso Internazionale ECAS – Marsiglia Aprile 2008. Journal Interv Card Electrophysiol (2008) 21:155–157

21- De Masi De Luca Gabriele, Palma Pasquale, Longo Simonetta, Galati Antonio, Iacopino Saverio. Role of treatment with irbesartan-verapamil on success of electrical cardioversion and recurrence of atrial fibrillation. Poster, Atti del Congresso Internazionale ECAS – Marsiglia (Francia) Aprile 2008. Journal Interv Card Electrophysiol (2008) 21:179–181

22- Galati Antonio, Palma Pasquale, De Masi De Luca Gabriele, Longo Simonetta, Galati Francesca, Massari Serafina. Influence Of Cctp Taqib Polymorphism On Susceptibility To Atrial Fibrillation. Com. Orale

Titolo

Responsabile della redazione

Data compilazione

Atti del Congresso Internazionale ECAS – Marsiglia(Francia) Aprile 2008. Journal Interv Card Electrophysiol (2008) 21:95–98

23- G. De Masi De Luca, M. Accogli, A. De Masi De Luca, A. Galati. Selezione ottimale del paziente candidato a CRT: determinazione del ritardo intraventricolare mediante il rapporto tra contrazione ventricolare sinistra e durata del flusso aortico. Abstract - Congresso nazionale ANMCO Firenze, Maggio 2008. G.Ital. Cardiol. 2008; 9 (suppl2-5): 69

24- S. Iacopino, R. Alemanni, A. Talerico, G. Fabiano, P. Sorrenti, G. Campagna, A. Polimeni, G. De Masi De Luca Correlazione tra le misure di impedenza intratoracica, BNP e TDI in una popolazione sottoposta a terapia di resincronizzazione cardiaca. Abstract - Congresso nazionale ANMCO Firenze, Maggio 2008. G.Ital. Cardiol. 2008; 9 (suppl2-5):36

25- S. Iacopino, R. Alemanni, A. Talerico, G. Fabiano, P. Sorrenti, G. Campagna, M. Salierno, G. De Masi De Luca . Ablazione transcateretere per storm aritmico in pazienti con defibrillatore impiantabile. Abstract - Congresso nazionale ANMCO Firenze, Maggio 2008. G.Ital. Cardiol. 2008; 9 (suppl2-5):39

26- G. De Masi De Luca, M. Accogli, P. Palma, S. De Blasi, A. De Masi De Luca, A. Galati. Trattamento di resincronizzazione cardiaca: valore prognostico dello stato infiammatorio sistemico. Abstract - Congresso nazionale ANMCO Firenze, Maggio 2008. G. Ital. Cardiol. 2008; 9 (suppl2-5): 27

27- G. De Masi De Luca, A. Galati, M. Accogli. Determination of the intraventricular dyssynchrony through the relationship between left ventricular contraction and the duration of aortic flow. Poster - XIII International Symposium on progress in clinical pacing. GIAC Volume 11, p86-87; Dicembre 2008

28- A. Galati, G. De Masi De Luca, F. Galati, S. Massari. Association of the TaqIB 1B1 genotype in the cholesteryl ester transfer protein (CETP) gene with atrial fibrillation in women with hypertriglyceridemia. XIII International Symposium on progress in clinical pacing. GIAC Volume 11, p29; Dic 2008

29- G. De Masi De Luca et al Trattamento di resincronizzazione cardiaca: valore prognostico dello stato infiammatorio sistemico. Comunic. Orale Congresso ANMCO 2009, G.Ital. cardiol., suppl. vol. 10 suppl. 2-06-2009 , p 37

30- G. De Masi De Luca et al Fattori predittivi di ventricular reverse remodeling in pazienti con scompenso cardiaco congestizio e fibrillazione atriale sottoposti a CRT. Poster congresso ANMCO 2009, G.Ital. Cardiol., vol 10 suppl. 2-6-2009, p 124

31- Iacopino S., De Masi De Luca G. et al. Impianto di Pacemaker definitivo dopo chirurgia cardiaca. Com. orale congresso SIC dic. 2009. G.Ital. Cardiol. Volume 10, suppl. 1 al n 11-12, p 229s.

32- De Masi De Luca G. Ruolo dell'ecodoppler nelle piu' importanti patologie cardiovascolari: insufficienza cardiaca congestizia ed impianto di PM biventriolare, Italian Journal of practice cardiology, Feb 2010.

33- La Rocca Vincenzo; Bertaglia Emanuele; Solimene Francesco; Accogli Michele; Iuliano Assunta; Marrazzo Natale; De Luca De Masi Gabriele; Scaccia Alberto; Donnici Giovanni; Chiariello Paola; Turco Pietro; De Simone Antonio; Journal of cardiovascular medicine (Hagerstown, Md.) 2010;11(1):40-4.

34 - G. De Masi De Luca, M. Accogli, P. Palma, S. Iacopino, S. Longo, L. Capulzini, A. Galati. Correlazione tra recupero della funzione atriale dopo cardioversione elettrica di fibrillazione atriale e ricorrenza di recidive aritmiche. Comunic. orale Congresso nazionale AIAC 2010, GIAC vol 12, dic 2009, num 4.

35- G. De Masi De Luca, M. Accogli, S. Iacopino, S. De Blasi, L. Capulzini, P. Palma. Miglioramento precoce della funzione atriale subito dopo CVE di fibrillazione atriale nei pazienti pretrattati con irbesartan.

Titolo

Responsabile della redazione

Data compilazione

Poster Congresso nazionale AIAC 2010, GIAC volume12, dic 2009, numero 4.

36- G. De Masi De Luca, M. Accogli, A. Galati, C. Sacra, S. Iacopino Cardiac resynchronization therapy and diastolic function. Heart Failure Congres ESC 2010, Berlin (DH) European Journal of Heart Failure Supplements (2010) 9, S242

37- G. De Masi De Luca, S. Iacopino, M. Accogli, C. Sacra, A. Galati. The renal function expressed by parameter creatinine clearance is an independent predictor of mortality in patients receiving cardiac resynchronization therapy. Heart Failure Congres ESC 2010, Berlin (DH) European Journal of Heart Failure Supplements (2010) 9, S74

38- G. De Masi De Luca, S. Iacopino, M. Accogli, C. Sacra, A. De Masi De Luca, F. Palumbo, R. Mangia, S. Longo, A. Galati Correlazione tra capacità funzionale, stato infiammatorio e funzione endoteliale nei pazienti affetti da scompenso cardiaco sottoposti a trattamento di resincronizzazione cardiaca. Poster presentation congr nazionale ANMCO maggio 2010, Giorn. Ital. Cardiologia

39- A. De Masi De Luca, S. Iacopino, F. Palumbo, M. Accogli, G. De Masi De Luca Effetti della riabilitazione cardiopolmonare sul parametro HRV nei pazienti con scompenso cardiaco congestizio. Poster presentation congr nazionale ANMCO 2010, Giorn. Ital. Cardiologia

40- G. De Masi De Luca, P. Palma, M. Accogli, K. Vaziri Farahani, C. Sacra. Come la risonanza magnetica modifica prognosi ed iter diagnostico terapeutico: un caso di infarto miocardico misconosciuto in una giovane paziente.
Poster presentation congr nazionale ANMCO 2010, Giorn. Ital. Cardiologia

41- Adherence to guidelines for atrial fibrillation management of patients referred to cardiology departments: Studio Italiano multicentrico sul Trattamento della Fibrillazione Atriale (SITAF). Europace. 2010 May 28, Second Investigator.

42 - G. De Masi De Luca. Trattamento di chirurgia maggiore indifferibile in pazienti recentemente sottoposti a PTCA ed impianto di stent: come ridurre il rischio di trombosi di stent. E-Abstract Congresso Nazionale SIC, Roma Dicembre 2010, GIC dic 2010.

43 - G. De Masi De Luca. Cardiac resynchronization therapy and diastolic function. E-Abstract Congresso Nazionale SIC, Roma Dicembre 2010, GIC dic 2010.

44 - G. De Masi De Luca. The evaluation of renal function by the parameter creatinine clearance is an independent predictor of mortality in patients receiving CRT. Oral Communication, Congresso Nazionale SIC, Roma Dicembre 2010, GIC dic 2010.

2) Attività Didattica

Responsabile scientifico e organizzatore corsi ECM

Responsabile scientifico ed organizzatore "Sindromi coronariche acute: stretto connubio tra specialista e territorio" (Evento ECM, inserito nel Piano Formativo ANMCO 2010) Tricase (Lecce) 9-10 aprile 2010

Responsabile scientifico ed organizzatore "Corso residenziale teorico pratico di elettrocardiografia" (Corso ECM – Inserito nel piano annuale formativo ANMCO, "Evento vincitore del fondo per la formazione ANMCO" Tricase (Lecce) 13-27 febbraio 2010

Responsabile scientifico ed organizzatore Corso ECM "Il controllo del colesterolo LDL, tra le certezze delle linee-guida e i dubbi della clinica", corso e-learning 22-10-2009

Titolo

Responsabile della redazione

Data compilazione

Responsabile scientifico, Corso ECM (AIAC) Corso teorico pratico di elettrocardiografia clinica”, Maglie (Le) Giugno-settembre 2008, Corso ECM, patrocinato AIAC - ASL LE

Docente, relatore corsi ECM

Relatore evento Ecm Corso Aggiornamento SICOA “ Il ruolo dell Ace Inibizione è sempre attuale? Dallo stress ossidativo al danno d'organo”, Tricase, 11-12-2011 Sala congressi Hotel Adriatico

Relatore evento ECM “Medicina Traslazionale: dalla ricerca alla pratica clinica”, con la relazione “Ruolo di NGAL nelle patologie cardiovascolari”, Polo universitario Tricase (Le), 27-05-2010

Relatore evento ECM “Mettiamo il naso nel Cuore”, con le relazioni: “Strategie d'intervento farmacologico nel paziente dislipidemico”. Marina di Ostuni (Br) 10-04-2010.

Relatore Evento ECM “Discover the Target 2010” relazioni: “Le altre localizzazioni dell'aterosclerosi” “Trattamento con statine: tra appropriatezza ed aderenza”, Specchia (LE) 06-03-2010.

Relatore Evento ECM PFA ANMCO 2010 “Sindromi coroanriche acute, stretto connubio tra specialista e territorio”, relazione “Stratificazione prognostica delle SCA”, Tricase (Lecce) 09 aprile 2010

Docente corso ECM “Il paziente ad alto rischio cardiovascolare” Specchia (Le) 31-10-2009. Relazioni: “Rischio cardiovascolare globale” , “La doppia inibizione, oltre il limite delle statine”.

Docente corso ECM – PFA ANMCO: Corso residenziale teorico pratico di elettrocardiografia, Tricase 13-27 febbraio 2010, Relazioni “Dall'anatomia del sistema di conduzione cardiaco al tracciato elettrocardiografico normale”, “La fibrillazione atriale”.

Relatore workshop “Trombosi di Stent” (corso ECM) Tricase (Le) 24-10-2009, Relazione “Skip the problem: il trattamento farmacologico e' la soluzione”

Docente Corso ECM, “Il controllo del colesterolo LDL, tra le certezze delle Linee-guida ed i dubbi della clinica” Corso e-learning 22-10-2009

Docente corso ANCE (ECM) “Ruolo dell'Ecodoppler nelle più frequenti patologie cardiovascolari,” Lecce (Univ. Ecotekne) 15-10-2009, Relazione “Insufficienza cardiaca ed impianto di PM biventricolare”

Docente corso ANMCO (PFA 2009) “I Device nella pratica clinica”, Lequile (Le) 13-03-2009, con la relazione: “Gli algoritmi d stimolazione”

Docente del “Corso teorico pratico di elettrocardiografia clinica” (corso AIAC). Maglie (Le) Giugno-settembre 2008, Corso ECM, patrocinato AIAC - ASL LE, con le relazioni: “Il tracciato elettrocardiografico normale”, “La Fibrillazione Atriale”, “Sessione casi clinici”

Relatore evento SIMG (ECM) Maglie, 24-05-2008 “Rischio cardiovascolare globale, il giusto approccio al paziente iperteso”. Relazione “Ipertensione arteriosa e rischio cardiovascolare globale”.

Titolo

Responsabile della redazione

Data compilazione

LUCA QUARTA

Nato a Galatina (LE) il 29/03/1973
c.f. QRTLUCU73C29D862Y

Titoli di studio:

Laurea in *Medicina e Chirurgia* conseguita presso l'Università degli Studi di Siena in data 09/10/1998 con votazione 110/110 e Lode;
Specializzazione in *Anestesia e Rianimazione* conseguita presso l'Università degli Studi di Siena in data 11/11/2002 con votazione 70/70 e Lode;
Specializzazione in *Cardiologia* conseguita presso l'Università degli studi di Bari in data 16/11/2007 con votazione 50/50.

Esperienze lavorative:

Dal 01/01/2003 al 30/06/2003 contratto libero-professionale con qualifica di Medico specialista in Anestesia e Rianimazione presso l'U.O. di Neuroanestesia e Neuroranimazione del Policlinico Universitario "Le Scotte", Siena;

Dal 01/07/2003 assunzione a tempo indeterminato presso con qualifica di Dir. Medico (ex I livello) presso l'U.O. di Anestesia e Rianimazione del P.O. di Grosseto;

Dal 01/05/2004 trasferimento per mobilità presso l'U.O. di Anestesia e Rianimazione dell'ex ASL Le/2, P.O. di Gallipoli;

Dal 01/10/2004 trasferimento per mobilità presso l'U.O. di Anestesia e Rianimazione, ex ASL Le/1, P.O. "V. Fazzi".

Dal 01/03/2008 trasferimento interno presso l'U.O.C. di Cardiologia Interventistica ed Emodinamica del P.O. "V.Fazzi" con svolgimento delle seguenti attività:

- Cardiologia Interventistica (Coronarografie-PTCA in elezione e in urgenza/emergenza)
- Ecocardiografia Transtoracica e Transesofagea; Ecodoppler TSA;
- Follow-up dei pazienti con cardiopatia ischemica

Partecipazione a congressi e corsi di formazione, nazionale e internazionali, nell'ambito della Cardiologia clinica e interventistica.

Partecipazione come relatore a congressi locali relativi ad argomenti attinenti la Cardiologia Interventistica.

Lecce 25/01/2011

SALERNO CLEMENTE

Nato a Trepuzzi (Lecce) il 4.7.1948
CMN 48L04L383X

Dipendente ospedaliero ASL Lecce
Direttore medico settore cardiologia riabilitativa

- Dall'anno 2008 direttore della U.O.C. dell'ospedale "Galateo" in SnCesario di Lecce
- Dall'anno 2001 primario cardiologo presso la U.O.C. di cardiologia e day hospital riabilitativo presso il P.O. di San Cesario di Lecce
- Negli anni 1988 e 1989, incarico di primario cardiologo presso l'ospedale di Nardò (Lecce).

Titolo

Responsabile della redazione

Data compilazione

- Negli anni 1979-1989, assistente ospedaliero e successivamente aiuto, negli ospedali di SanPietro Vernotico (BR), San Cesario di Lecce ospedale "Galateo" di Lecce.
- Inizio attività lavorativa in ospedale (Pesaro) dal maggio 1973, al 1979

Laurea in medicina e chirurgia nel marzo 1973 presso la università di Bologna

Specializzazione in igiene e medicina scolastica nel marzo 1977 presso la università di Napoli

Specializzazione in cardiologia nell' ottobre 1981 presso la Università di Modena

1. E' autore di circa 20 pubblicazioni su riviste scientifiche locali nazionali ed internazionali, su argomenti di cardiologia clinica. Alcuni di impatto scientifico come l'articolo pubblicato su "International journal of sport", su "il giornale di cardiologia invasiva", su abstracts del 17° congresso annuale di "european respiratory society"
2. E' relatore e/o moderatore in numerosi convegni scientifici sia locali che a carattere nazionale. Nello specifico, relativamente all'anno 2008 ha partecipato a 4 corsi, in uno dei quali come relatore. Nell'anno 2009 ha partecipato a 10 corsi o convegni di carattere regionale o nazionale, in 5 di essi come docente.
3. Dirige la U.O.C. di cardiologia riabilitativa presso l'ospedale "Galateo", con interessi prevalenti in materia di riabilitazione e prevenzione, cardiopatia polmonare, scompenso cardiaco; con la equipe medica ha partecipato ai trials gestiti dall'ANMCO Gissi scompenso e GissiHF (quest'ultimo conclusosi nell'ottobre del 2008).
4. Dall'anno 2011 è delegato regionale del GICR (gruppo italiano cardiologia riabilitativa) per la regione Puglia

madrelingua: italiano

altre lingue:

- 1) francese ascolto, comprensione, lettura, interazione orale
- 2) inglese : fondamentale scolastico

Ha organizzato numerosi convegni scientifici sia locali che a carattere nazionale, sempre su argomenti pertinenti la cardiologia pratica. Nel corso dell'anno 2010 ha partecipato come relatore a 4 convegni di interesse prevalente in cardiologia riabilitativa; ha curato la segreteria scientifica del "primo convegno di cardiologia riabilitativa in Salento" e del "1° corso intraaziendale di cardiologia riabilitativa" presso la ASL Lecce .

Competenza personale pluriennale in elettrocardiografia, ecocardiografia monoBdimensionale, doppler. Doppler vascolare. Ergometria

ottima conoscenza informatica dei programmi word, power point, internet