



RESPONSABILI SCIENTIFICI
 Michele Emdin – FTGM, SSSUP
 Emilio Pasanis – FTGM
 Claudio Passino – FTGM, SSSUP



Tra cardiopatia ischemica e malattia coronarica

2015: IHS vs. CAD

FACULTY

Giovanni Donato Aquaro – FTGM
 Giuseppe Arena – Asl 1 Massa
 Alberto Balbarini
 Francesco Becherini – FTGM
 Sergio Berti – FTGM
 Leonardo Bolognese – Asl 8 Arezzo
 Francesco Maria Bovenzi – Asl 2 Lucca
 Giancarlo Casolo – Asl 12 Versilia
 Alberto Clemente – FTGM
 Mario Cordoni – Asl 6 Livorno
 Filippo Crea – Università Cattolica - Roma
 Alberto Ranieri De Caterina – FTGM
 Michele Emdin – FTGM, SSSUP
 Stefano Giaconi – Asl 5 Pisa
 Alessia Gimelli – FTGM
 Carlo Giustarini – Asl 5 Pisa
 Antonio L'Abbate
 Stefano Maffei – FTGM

Alberto Maggioni – Centro Studi ANMCO Firenze
 Mario Marzilli – Università di Pisa - AOUP
 Paolo Marzullo – FTGM
 Paolo Monicelli – Asl 5 Pisa
 Stefano Moscardini – Asl 5 Pisa
 Danilo Neglia – FTGM
 Cataldo Palmieri – FTGM
 Emilio Pasanis – FTGM
 Claudio Passino – FTGM, SSSUP
 Luigi Emilio Pastormerlo – FTGM, SSSUP
 Christina Petersen – FTGM
 Andrea Picchi – Asl 9 Grosseto
 Massimo Francesco Piepoli – Osp. G. Da Saliceto Piacenza
 Tiziana Sampietro – FTGM
 Silvia Severi – Asl 9 Grosseto
 Marco Solinas – FTGM
 Roberto Testa – Asl 6 Livorno
 Giuseppe Vergaro – FTGM, SSSUP



Con il supporto non condizionante di



DATRE

PROVIDER STANDARD
 RES - FAD - FSC (Id 182)
 www.datre.net

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA
 tel. 0583 949305 - fax 0583 404180
 segreteria.ecm@datre.net

L'evento è accreditato nel programma nazionale di Educazione Continua in Medicina con l'identificativo **182-134495 / 1**, secondo le attuali disposizioni, per **100 medici chirurghi** (Cardiologia, Geriatria, Malattie Metaboliche e Diabetologia, Malattie dell'apparato Respiratorio, Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza, Medicina Interna, Medicina Dello Sport, Nefrologia, Cardiocirurgia, Anestesia e Rianimazione, Medicina Nucleare, Radiodiagnostica, Medicina Generale (Medici Di Famiglia), Continuità Assistenziale, Epidemiologia). (Obiettivo naz. di rif.: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura) ed eroga **7 crediti formativi** al superamento del questionario di apprendimento ed al corretto espletamento di tutte le procedure amministrative.

Grafica Datre 2015

Fondazione Toscana Gabriele Monasterio CNR - Regione Toscana
 Istituto di Scienze della Vita - Scuola Superiore Sant'Anna
 Centro per la Medicina e la Cardiologia Traslazionale (CMCT)

Aula Magna Scuola Superiore Sant'Anna
 Pisa, 31 ottobre 2015

RAZIONALE SCIENTIFICO

La diagnosi ed il trattamento moderno della cardiopatia ischemica richiede una rivalutazione del costo-beneficio di approcci non invasivi ed interventistici, in funzione di appropriatezza e di raggiungimento di una *best practice* che tenga conto di criteri di qualità del processo e di economia. L'incontro ha la finalità di mettere a confronto le professionalità interessate nell'AVNO e di prefigurare percorsi aggiornati e standardizzati.

OBIETTIVI DEL PROGETTO FORMATIVO

Fornire agli intervenuti strumenti di conoscenza, analisi, comprensione del fenomeno trattato e di discussione collettiva, al fine di migliorare l'approccio clinico.

OBIETTIVO NAZIONALE DI RIFERIMENTO

Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza e profili di cura.

PROGRAMMA

08.30 Registrazione e compilazione test d'ingresso

09.00 Introduzione: 2015: IHD vs. CAD
M. Emdin, E. Pasanisi, C. Passino

Prima sessione

Abbiamo bisogno della placca? Sì, ma... – Moderatori: *A. L'Abbate, S. Berti*

Invited lecture

09.30 Cardiopatia ischemica: spasmo, stenosi, microcircolo, infiammazione... ed oltre – *F. Crea*

Seconda sessione

Abbiamo bisogno della coronarografia? – Moderatori: *D. Chiappino, P. Marzullo, D. Neglia*

10.00 Sì. Con FFR ed altro – *L. E. Pastormerlo*

10.20 No. Meglio eco-stress – *E. M. Pasanisi*

10.40 No. Meglio la medicina nucleare – *A. Gimelli*

11.00 No. Meglio la risonanza magnetica cardiaca – *G. D. Aquaro*

11.20 No. Meglio l'Angio-TC – *A. Clemente*

11.40 *Coffee-break*

Terza sessione

Abbiamo bisogno di trattare la placca? – Moderatori: *F. M. Bovenzi, S. Maffei*

12.00 Sì. Con la rivascolarizzazione percutanea – *L. Bolognese*

12.20 Sì. Con la chirurgia – *M. Solinas*

Invited lecture

12.40 No. Perché e come fare altrimenti – *M. Marzilli*

13.00 *Lunch*

Quarta sessione

Abbiamo bisogno di trattare l'ischemia? – Moderatori: *G. Casolo, M. Cordoni*

14.00 Con i vecchi farmaci: beta bloccanti, calcioantagonisti, nitrati – *C. Petersen*

14.20 Con i nuovi farmaci: focus su ranolazina – *G. Vergaro*

14.40 Con l'esercizio fisico ed altro – *M. F. Piepoli*

Quinta sessione

Cose importanti da ricordare – Moderatori: *A. Balbarini, S. Severi*

15.00 Controllo dei fattori di rischio: prima dell'evento acuto – *T. Sampietro*

15.20 Dopo l'IMA. Cardiomiopatia ischemica: perché diversa dalle altre – *F. Becherini*

15.40 Vecchi e nuovi antiaggreganti – *A. Picchi*

Sesta sessione

Cardiopatia ischemica, notizie dal 2020 – Moderatori: *C. Giustarini, R. Testa*

16.00 *Preconditioning* ed oltre – *A. R. De Caterina*

Invited lecture

16.20 Terapia farmacologica vs interventistica – *A. Maggioni*

Round-table

16.40 Che cosa è appropriato (e che cosa non lo è) nella diagnosi e nella terapia della cardiopatia ischemica cronica

Discussants: *G. Arena, G. Casolo, S. Giaconi, C. Giustarini, P. Monicelli, S. Moscardini, C. Palmieri, C. Passino*

17.00 *Concluding remarks & perspectives*
E. Pasanisi, M. Emdin, C. Passino

17.15 Test ECM e chiusura dei lavori