



**SOCIETÀ MEDICA  
DI SANTA MARIA NUOVA**

**X EDIZIONE**

# **Giornate Mediche di Santa Maria Nuova 2018**

**L'Ospedale dei Fiorentini**



**IL DANNO TISSUTALE ISCHEMICO:  
*sedi anatomiche,  
strategie terapeutiche e  
reti assistenziali***

**18-19 Ottobre 2018**

**Sala Verde - Palazzo Incontri - Banca CR Firenze  
Via De' Pucci, 1 - Firenze**

## PATROCINI RICHIESTI



## COMITATO SCIENTIFICO

Giancarlo Landini - Presidente

Massimo Barattini	Alberto Mattei
Roberto Carpi	Massimo Milli
Francesca Ciruolo	Paolo Porzio
Marco Geddes Da Filicaia	Cristina Rossi
Michele Lanigra	Irene Ruffino
Marcello Lucchese	Francesca Veneziani
Federica Manescalchi	Giovanni Zaccherotti

## SEGRETERIA SCIENTIFICA

Carla Bertini  
Cinzia Bottai

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



**MCR Conference Srl**

Via Finlandia, 26 - 50126 Firenze

☎ 055 4364475

✉ info@mcrconference.it

www.mcrconference.it



#MCRCONFERENCE

**WWW.SOCIETAMEDICADISANTAMARIANUOVA.IT**

Anche quest'anno siamo arrivati al tradizionale appuntamento con le Giornate Mediche organizzate dalla Società Medica di Santa Maria Nuova. Si tratta della decima edizione di un evento che nel corso degli anni ha mantenuto la caratteristica di occuparsi di problematiche cliniche ma anche assistenziali e che, con la nascita dell'USL Toscana Centro ha "allargato i propri orizzonti", coinvolgendo professionisti di altri Ospedali dell'Azienda e rappresentando così un momento di aggregazione e di scambio di esperienze tra colleghi di diverse estrazioni specialistiche e di diverse realtà territoriali. L'argomento di quest'anno **"Il danno tissutale ischemico: sedi anatomiche, strategie terapeutiche e reti assistenziali"**, ci permetterà di analizzare le differenze fisiopatologiche, terapeutiche e gestionali dell'ischemia in base alle differenti sedi dove questa importante sofferenza tissutale si manifesta. L'ischemia ha da sempre stimolato l'interesse dei clinici per l'imponente corredo sintomatologico che l'accompagna, per gli esiti spesso devastanti dal punto di vista funzionale che ne conseguono, ma anche per le sofisticate tecniche diagnostiche e le importanti strategie di riperfusione farmacologica ed interventistica che sono state sviluppate nel corso degli anni.

Proprio per questo motivo abbiamo scelto come relatore della lettura introduttiva il Prof. Eugenio Picano del CNR di Pisa che è un profondo conoscitore dei meccanismi alla base dell'ischemia miocardica e che è riconosciuto a livello internazionale come il "padre" dell'eco-stress farmacologico, metodica che ha rivoluzionato la diagnostica dell'ischemia miocardica.

Avremo modo di analizzare aspetti innovativi della terapia interventistica e farmacologica dell'ischemia miocardica in una sessione dedicata. Approfondiremo anche i complessi meccanismi alla base dell'ischemia cerebrale, sottolineando gli aspetti diagnostici ancora controversi ed analizzando certezze e criticità degli approcci terapeutici nella fase acuta della malattia.

A queste due sessioni farà seguito una tavola rotonda sui risultati e sulle prospettive di miglioramento di due importanti reti di patologie tempo dipendenti come l'infarto miocardico e l'ictus cerebri, con la possibilità di confrontarsi direttamente con i principali decisori di questi processi assistenziali. Seguiranno anche altre stimolanti sessioni dove verranno puntualizzate peculiarità del danno ischemico in molte altre sedi come il rene e i visceri addominali.

Grazie all'esperienza dei relatori ed all'attiva partecipazione di tutti voi alla discussione, condivideremo come risultato del convegno, informazioni operative da trasferire nella pratica clinica quotidiana su tempi e modalità di trattamento ottimale dell'ischemia in fase acuta, e quali essenziali professionalità e attrezzature siano disponibili nella nostra Azienda per la cura di questa sindrome.

## GIOVEDÌ 18 OTTOBRE

- 14.00** Registrazione dei partecipanti
- 14.30** Apertura del convegno e Saluti introduttivi
- 14.45** Presentazione del Convegno  
*G. Landini, M. Milli*
- 15.00** **LETTURA INTRODUTTIVA**  
La diagnostica per immagini al tempo della sostenibilità  
*E. Picano*

### I SESSIONE

#### L'ISCHEMIA MIOCARDICA ACUTA

*Moderatori: N. Marchionni, G. M. Santoro*

- 15.30** Angina instabile ed NSTEMI:  
una patologia coronarica "minore"?  
*F. Bellandi*
- 15.50** Lo STEMI: uno "stallone domato"?  
*T. Chechi*
- 16.10** Novità in tema di biomarkers di danno miocardico ischemico  
*F. Veneziani*

### II SESSIONE

#### NON SOLO STENT ...

*Moderatori: A. Del Rosso, G. Italiani*

- 16.30** Quando il cuore mima un infarto: la sindrome Takotsubo  
*A. Paoletti Perini*
- 16.50** Terapia farmacologica "antiischemica".  
Quale, quando e per quanto  
*F. Sani*
- 17.10** Valutazione sui farmaci cardiovascolari nel contesto aziendale  
*T. Brocca*

- 17.30** Doppia antiaggregazione protratta e nuovi campi di utilizzo dei NAO  
*F. Grossi*
- 17.50** Upgrading sulla diagnostica di ischemia  
*P. Ballo*
- 18.10** Discussione
- 18.30** Chiusura dei lavori

## VENERDÌ 19 OTTOBRE

- 08.30** Registrazione dei partecipanti
- 08.45** Saluti introduttivi
- 09.15** Presentazione della giornata  
*M. Milli*

### III SESSIONE

#### L'ISCHEMIA CEREBRALE ACUTA E CRONICA

*Moderatori: S. Magazzini, P. Palumbo*

- 09.30** Il trattamento trombolitico sistemico dell'ictus: una realtà in espansione  
*A. Caruso*
- 09.50** Indicazioni e tempi di intervento in evoluzione della rivascolarizzazione locoregionale  
*S. Mangiafico*
- 10.10** La ricerca del FOP alla base dell'ictus embolico. Il rapporto "conflittuale" tra Eco TEE e doppler transcranico  
*P. Martinucci*
- 10.30** La presa in carico infermieristica precoce in stroke unit  
*A. Molinaro*
- 10.50** Intervento di TEA in urgenza: indicazioni e modello organizzativo  
*S. Michelagnoli*

- 11.10** ESUS (Embolic Stroke of Undetermined Source)  
*L. Masotti*
- 11.30** Discussione
- 11.50** **TAVOLA ROTONDA**  
Le reti delle patologie vascolari tempo dipendenti:  
proposte di miglioramento  
*Coordinatore: G. Landini*  
*Partecipano: L. De Vito, P. Francesconi, S. Magazzini,  
M. T. Mechi, P. Paolini, A. Peris*
- 13.15** Light lunch

## **IV SESSIONE**

### **ISCHEMIA ACUTA POLIDISTRETTUALE SU BASE EMBOLICA**

*Moderatori: M. Lucchese, R. Tarquini*

- 14.30** L'ischemia acuta di un arto  
*A. Guidotti*
- 14.50** L'ischemia intestinale: cosa fare e cosa non fare  
*E. Facchiano*
- 15.10** L'ischemia renale  
*F. Manescalchi*
- 15.30** Il ruolo dell'infermiere nel triage della patologia vascolare acuta  
*E. Ricci*
- 15.50** La gestione della ferita cutanea con guarigione ritardata  
*P. Gnalducci, P. Terrosi*
- 16.10** La diagnostica per immagini nell'ischemia polidistrettuale su base embolica  
*A. Konze*
- 16.30** Il Day Service e il valore aggiunto del fast track angiologico  
*A. Pesci*
- 16.50** Discussione

## SESSIONE POSTER

- 17.30** Premiazione di n°3 poster selezionati dalla  
Commissione giudicatrice  
***F. Ciralo - Presidente***  
***M. Barattini, M. Lanigra, C. Seravalle, F. Zeraushek***
- 18.00** Conclusioni (Take Home Message)  
***G. Landini, M. Milli***
- 18.20** Compilazione del questionario ECM
- 19.00** Conclusione dei lavori

# INFORMAZIONI GENERALI

## SEDE DEL CONVEGNO

Sala Verde di Banca CR Firenze  
1° Piano - Palazzo Incontri  
Via de' Pucci, 1  
50122 Firenze

## ISCRIZIONE

Il convegno è gratuito ed è riservato a 120 partecipanti.

L'iscrizione comprende:

- partecipazione ai lavori
- kit congressuale
- attestato di frequenza
- attestato E.C.M. (agli aventi diritto)
- welcome coffee
- light lunch

Si fa presente che nel corso di eventuali riprese televisive, registrazioni e/o servizi fotografici destinati alla diffusione, effettuati durante il convegno anche da altri soggetti, potrebbero incidentalmente apparire immagini di partecipanti/ospiti identificabili.



## PROVIDER ECM

**MCR Conference S.r.l.** ID 489

N. 7,7 crediti assegnati

**Obiettivo formativo:** linee guida - protocolli - procedure

**Professione:** Medico Chirurgo

**Discipline:** Allergologia ed Immunologia Clinica, Anestesia e Rianimazione, Angiologia, Cardiochirurgia, Cardiologia, Chirurgia Generale, Continuità Assistenziale, Cure Palliative, Dermatologia e Venereologia, Direzione Medica di Presidio Ospedaliero, Ematologia, Endocrinologia, Epidemiologia, Farmacologia e Tossicologia Clinica, Gastroenterologia, Genetica Medica, Geriatria, Ginecologia e Ostetricia, Igiene degli Alimenti e della Nutrizione, Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica, Malattie dell'Apparato Respiratorio, Malattie Infettive, Malattie Metaboliche e Diabetologia, Medicina del Lavoro e Sicurezza degli Ambienti di Lavoro, Medicina dello Sport, Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza, Medicina Fisica e Riabilitazione, Medicina Generale, Medicina Interna, Microbiologia e Virologia, Nefrologia, Neurologia, Oncologia, Organizzazione dei Servizi Sanitari di Base, Radiodiagnostica, Radioterapia, Reumatologia, Urologia

**Professione:** Farmacista

**Discipline:** Farmacia Ospedaliera, Farmacia Territoriale

**Professione:** Biologo

**Professione:** Assistente Sanitario

**Professione:** Fisioterapista

**Professione:** Infermiere

*Il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla corrispondenza tra la professione e la disciplina del partecipante e quelle a cui l'evento è destinato, alla partecipazione ad almeno il 90% della durata dei lavori scientifici ed alla riconsegna dei questionari di valutazione e di apprendimento debitamente compilati. Si precisa che è necessario il superamento della prova di apprendimento con almeno il 75% delle risposte corrette.*

# ELENCO MODERATORI E RELATORI

## **Piercarlo Ballo**

*Dirigente Medico Cardiologia  
Ospedale S. Maria Annunziata  
Azienda USL Toscana Centro*

## **Francesco Bellandi**

*Direttore Area Cardio Toracica  
Dipartimento delle Specialistiche mediche  
Azienda USL Toscana Centro*

## **Teresa Brocca**

*Direttore Dipartimento del Farmaco  
Azienda USL Toscana Centro*

## **Alba Caruso**

*Dirigente Medico neurologia  
Ospedale Santo Stefano, Prato  
Azienda USL Toscana Centro*

## **Tania Chechi**

*Direttore ffSOC Cardiologia Firenze II  
Ospedale S. Maria Annunziata  
Azienda USL Toscana Centro*

## **Lucia De Vito**

*Direttore Centro Operativo 118, Firenze  
Azienda USL Toscana Centro*

## **Attilio Del Rosso**

*Direttore SOC Cardiologia  
Ospedale San Giuseppe, Empoli  
Azienda USL Toscana Centro*

## **Enrico Facchiano**

*Dirigente Medico SOS  
Chirurgia Generale, Bariatica e Metabolica  
Ospedale Santa Maria Nuova, Firenze  
Azienda USL Toscana Centro*

## **Paolo Francesconi**

*Agenzia Regionale di Sanità della Toscana  
Responsabile Settore Sanitario  
ARS - Osservatorio di Epidemiologia*

## **Paola Gnalducci**

*Infermiere  
Ospedale Santa Maria Nuova, Firenze  
Azienda USL Toscana Centro*

## **Azzurra Guidotti**

*Medico Specialista in Chirurgia Cardiovascolare  
Ospedale San Giovanni di Dio, Firenze  
Azienda USL Toscana Centro*

## **Francesco Grossi**

*Dirigente Medico SOS Cardiologia  
Ospedale Santa Maria Nuova, Firenze  
Azienda USL Toscana Centro*

## **Gessica Italiani**

*Direttore SOS Cardiologia  
Ospedale SS Cosma e Damiano, Pescia  
Azienda USL Toscana Centro*

## **Angela Konze**

*Medico Specialista in Radiodiagnostica  
Ospedale Santa Maria Nuova, Firenze  
Azienda USL Toscana Centro*

## **Giancarlo Landini**

*Direttore Dipartimento delle  
Specialistiche Mediche  
Azienda USL Toscana Centro*

## **Marcello Lucchese**

*Direttore SOS di Chirurgia Generale,  
Bariatica e Metabolica  
Ospedale Santa Maria Nuova, Firenze  
Azienda USL Toscana Centro*

## **Simone Magazzini**

*Direttore Dipartimento Emergenza e Area Critica  
Azienda USL Toscana Centro*

## **Federica Manescalchi**

*Direttore SOS Emodialisi  
Ospedale Santa Maria Nuova, Firenze  
Azienda USL Toscana Centro*

## **Salvatore Mangiafico**

*Responsabile della S.O.D. di  
Neuroradiologia Interventistica  
Azienda Ospedaliero Universitaria  
Careggi, Firenze*

### **Niccolò Marchionni**

*Dipartimento Cardioracovascolare  
Azienda Ospedaliero Universitaria  
Careggi, Firenze*

### **Pietro Martinucci**

*Dirigente Medico SOC Cardiologia I  
Ospedale San Giovanni di Dio, Firenze  
Azienda USL Toscana Centro*

### **Luca Masotti**

*Direttore SOC Medicina Interna II  
Ospedale San Giuseppe, Empoli (FI)  
Azienda USL Toscana Centro*

### **Maria Teresa Mechi**

*Regione Toscana  
Direzione Diritti di Cittadinanza e  
Coesione Sociale*

### **Stefano Michelagnoli**

*Direttore Dipartimento di Chirurgia  
Azienda USL Toscana Centro*

### **Massimo Milli**

*Direttore S.O.S. Cardiologia  
Ospedale Santa Maria Nuova, Firenze  
Azienda USL Toscana Centro*

### **Angela Molinaro**

*Infermiere  
Ospedale Santo Stefano, Prato  
Azienda USL Toscana Centro*

### **Pasquale Palumbo**

*Direttore Area Malattie Cerebro-Vascolari  
e Degenerative  
Dipartimento delle Specialistiche Mediche  
Azienda USL Toscana Centro*

### **Alessandro Paoletti Perini**

*Dirigente Medico SOS Cardiologia  
Ospedale Santa Maria Nuova, Firenze  
Azienda USL Toscana Centro*

### **Piero Paolini**

*Area 118  
Azienda USL Toscana Centro*

### **Adriano Peris**

*Direttore SOD Anestesia e Rianimazione  
Azienda Ospedaliero Universitaria  
Careggi, Firenze*

### **Alessandra Pesci**

*Dirigente Medico SOC Medicina Interna  
Ospedale Santa Maria Nuova, Firenze  
Azienda USL Toscana Centro*

### **Eugenio Picano**

*Direttore dell'Istituto di Fisiologia  
Clinica CNR, Pisa*

### **Enrico Ricci**

*SOC Medicina d'Urgenza  
Ospedale Santa Maria Nuova, Firenze  
Azienda USL Toscana Centro*

### **Francesca Sani**

*Dirigente Medico Cardiologia,  
Ospedale San Giovanni di Dio, Firenze  
Azienda USL Toscana Centro*

### **Giovanni Maria Santoro**

*Direttore SOC Cardiologia Firenze I  
Ospedale San Giovanni di Dio, Firenze  
Azienda USL Toscana Centro*

### **Roberto Tarquini**

*Direttore SOC Medicina 1  
Ospedale San Giuseppe, Empoli  
Azienda USL Toscana Centro*

### **Patrizia Terrosi**

*Assistenza Infermieristica  
Ospedale Santa Maria Nuova, Firenze  
Azienda USL Toscana Centro*

### **Francesca Veneziani**

*Direttore S.O.S. Laboratorio Analisi  
Ospedale Santa Maria Nuova, Firenze  
Azienda USL Toscana Centro*

CON IL SUPPORTO NON CONDIZIONATO DI



QUIDEL



Daiichi-Sankyo

