

## CALENDARIO PROSSIME

### EDIZIONI:

**Mercoledì, 23 gennaio 2008**

**Ore 15.00 - 18.00**

**Sala Conferenze**

**Presidio Ospedaliero**

**Borgo Val di Taro**

**Via Benefattori n. 12**

**Mercoledì, 30 gennaio 2008**

**Ore 15.00 - 18.00**

**Sala Riunioni Pubblica Assistenza  
di Parma**

**Via Gorizia n.2 Parma**

**Mercoledì, 6 febbraio 2008**

**Ore 15.00 - 18.00**

**Aula Riunioni della Croce Rossa  
Italiana sede di Parma**

**Via Riva n.2, Parma**

**Giovedì, 14 febbraio 2008**

**Ore 15.00 - 18.00**

**Aula del Dipartimento Cardio-  
Polmonare "Giacomo Annaloro"  
Azienda Ospedaliero-Universitaria  
di Parma**

**Via Gramsci n.14, Parma**



### **Responsabile Scientifico:**

Mario De Blasi

Coordinatore Comitato Cardiologico di  
Rete Provinciale

### **Segreteria Organizzativa:**

Annalisa Tedesco

Ufficio Comunicazione AUSL di Parma

Tel. 0521/393504

E-mail [atedesco@ausl.pr.it](mailto:atedesco@ausl.pr.it)

**Sono stati richiesti i crediti ECM  
alla Commissione Regionale**

## CONVEGNO

**Percorso Diagnostico Terapeutico  
Assistenziale del paziente con  
Infarto Miocardico Acuto**



**Mercoledì, 16 gennaio 2008**

**15.00 - 18.00**

**Aula A, Presidio Ospedaliero di Fidenza**

**Via Don Enrico Tincati n.5**

**Località Vaio**

## Presentazione del Convegno

*Il Percorso Diagnostico Terapeutico Assistenziale del paziente con Infarto Miocardico, oggi inserito nel programma provinciale della rete cardiologia, rappresenta una realtà che si rinnova. L'obiettivo primario è quello di garantire alla persona le prestazioni appropriate attraverso una corretta gestione del rischio, un rapido accesso alla terapia di rivascolarizzazione, una forte integrazione e sinergismo multidisciplinare.*

*Tra le innovazioni tecnologiche e assistenziali oggi possibili le più importanti sono: la possibilità di diagnosticare "l'Infarto Miocardico" attraverso la telemedicina, evitando in molti casi il passaggio in Pronto Soccorso, nonché il nuovo Modello Assistenziale Infermieristico, che prevede la presa in carico totale e personalizzata del paziente con Infarto Miocardico.*

## Destinatari

*Il Convegno intende essere occasione d'incontro e confronto per i professionisti che partecipano nel processo clinico-assistenziale del paziente con Infarto Miocardico Acuto, al fine di condividere obiettivi e azioni della rete cardiologia e del Percorso Diagnostico Terapeutico Assistenziale di riferimento dell'Azienda Ospedaliero Universitaria di Parma. E' rivolto a Medici ed Infermieri delle Unità operative di Pronto Soccorso, Emergenza Territoriale 118, Centrale Operativa, Emodinamica, Cardiologia, delle due Aziende Sanitarie, ai Medici di Continuità Assistenziale ed infine ai Volontari del Sistema 118.*

## PROGRAMMA

- Ore 14.45 Registrazione partecipanti
- Ore 15.00 Apertura dei lavori  
**Paolo Moruzzi**  
Moderatore: **Sergio Callegari**
- Ore 15.30 Strategie ripercussive nell'IMA  
**Jacopo Tadonio**
- Ore 16.00 I ritardi evitabili  
**Luigi Vignali**
- Ore 16.30 Il ruolo centrale del 118  
**Adriano Furlan**
- Ore 17.00 Nuovo Modello Assistenziale Infermieristico per il trattamento dell'infarto miocardico Acuto  
**Patricia Maestri**
- Ore 17.30 Conoscere e gestire il Teletrasmettitore  
**Massimo Minghetti**
- Ore 18.00 Conclusioni finali e discussione  
**Mario De Blasi**

## RELATORI

*Sergio Callegari* Dirigente Medico U.O. Cardiologia e Unità Coronarica Terapia Intensiva P.O. di Fidenza Azienda USL di Parma

*Mario De Blasi* Coordinatore Comitato Cardiologico di Rete Provinciale

*Adriano Furlan* Direttore Centrale Operativa 118 Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma

*Patricia Maestri* Coordinatore infermieristico Unità Coronarica Terapia Intensiva Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma

*Massimo Minghetti* Specialista di Prodotto Medtronic

*Paolo Moruzzi* Direttore U.O. Cardiologia e Unità Coronarica Terapia Intensiva P.O. di Fidenza Azienda USL di Parma

*Jacopo Tadonio* Dirigente Medico U.O. Cardiologia Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma

*Luigi Vignali* Dirigente Medico U.O. Cardiologia Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma