

## INFORMAZIONI GENERALI

Il corso, a numero chiuso, è riservato ai partecipanti iscritti.  
La richiesta per l'accreditamento presso il Ministero della Salute è riservata a medici:

- **Specialisti in Endocrinologia**
- **Specialisti in Neurochirurgia**
- **di Medicina Generale**

### Sede dell'evento

Sala Conferenze - Ospedale Militare - Via Saint Bon, 7 - Milano

**Metropolitana:** dalla stazione centrale linea 2 verde fino a Cadorna, poi linea rossa per Bisceglie - **fermata Inganni**

**Tangenziale:** ovest uscita Cusago/Baggio direzione via Zurigo e quindi 5° semaforo a sinistra

### Modalità di iscrizione

Inviare la scheda **entro il 5 maggio 2009**  
a DueCi Promotion per fax o e-mail

### Segreteria Scientifica

**Dott. Renato Cozzi**

S.C. di Endocrinologia, Ospedale Niguarda, Milano  
renatocozzi@tiscali.it

### Segreteria Organizzativa



DueCi Promotion srl  
Piazza dei Martiri, 1 - 40126 Bologna  
Tel. 051 4841310 - Fax 051 247165  
congressi@duecipromotion.com  
www.duecipromotion.com

Si ringraziano



## RELATORI

### **Prof.ssa Maura AROSIO**

Professore Associato di Endocrinologia, Dipartimento Scienze Mediche, Università di Milano  
UO Endocrinologia, Ospedale S Giuseppe

### **Dott. Roberto ATTANASIO**

Ambulatorio di Endocrinologia, Pituitary Unit - Istituto Galeazzi IRCCS; Università degli Studi di Milano; U.O. Endocrinologia Ospedali Riuniti Bergamo

### **Prof. Paolo BECK-PECCOZ**

Cattedra di Endocrinologia, Istituto di Scienze Endocrine Ospedale Maggiore IRCCS, Milano

### **Prof. Francesco CAVAGNINI**

Cattedra di Endocrinologia, Università degli Studi di Milano, UO di Endocrinologia Ospedale San Luca, IRCCS Istituto Auxologico Italiano, Milano

### **Dott. Renato COZZI**

S.C. Endocrinologia, Ospedale Niguarda Ca' Granda, Milano

### **Dott.ssa Silvia GROTTOLI**

Divisione di Endocrinologia, Azienda Ospedaliera San Giovanni Battista, Torino

### **Dott. Roberto LANZI**

Unità Funzionale di Endocrinologia, U.O. Medicina Generale, Istituto Scientifico Ospedale S. Raffaele, Milano

### **Dott. Giovanni LASIO**

Pituitary Unit, Divisione di Neurochirurgia, Istituto Galeazzi IRCCS, Milano

### **Dott. Marco LOSA**

U.O. Neurochirurgia, IRCCS Ospedale San Raffaele, Milano

### **Dott. Pietro MAFFEI**

Clinica Medica 3, Azienda-Ospedale Padova

### **Dott. Paolo MARZULLO**

Divisione di Medicina Generale a Indirizzo Endocrino-Metabolico IRCCS Istituto Auxologico Italiano - Verbania; Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università del Piemonte Orientale, Novara

### **Dott.ssa Marcella MONTINI**

U.S.D. Dip. di Neuroendocrinologia, Ospedale Riuniti, Bergamo

### **Prof. Pietro MORTINI**

U.O. Neurochirurgia, IRCCS Ospedale San Raffaele, Milano

### **Prof. Massimo TERZOLO**

Div. Universitaria di Clinica Medica, Ospedale S. Luigi Gonzaga, Orbassano  
Facoltà di Medicina, Università di Torino



## Corso di aggiornamento AME 2009

# OUTCOME DEL PAZIENTE ACROMEGALICO: NUOVE PROSPETTIVE

**Milano  
9 maggio 2009**

Sala Conferenze  
Ospedale Militare  
Via Saint Bon, 7  
Milano

PROGRAMMA

## INTRODUZIONE

L'acromegalia è una malattia che ancora oggi viene diagnosticata con grande ritardo, per cui spesso il paziente presenta comorbidità severe.

Nonostante il miglioramento delle tecniche neurochirurgiche, la percentuale di successo dell'intervento rimane comunque insoddisfacente, mentre le nuove metodiche di laboratorio mostrano come talvolta l'acromegalia sia ancora attiva in pazienti che in passato si definivano "guariti".

D'altra parte le terapie mediche oggi disponibili hanno migliorato notevolmente la prognosi del paziente acromegalico in quanto non solo normalizzano i livelli ormonali praticamente in tutti i casi, ma controllano anche le dimensioni tumorali.

Il corso affronterà, anche con l'aiuto di casi clinici interattivi, tutti questi aspetti, nell'intento di fornire ai partecipanti tutti quegli strumenti per migliorare ulteriormente la prognosi e la qualità di vita del paziente acromegalico.

## PROGRAMMA SCIENTIFICO

9.00 - 9.10 **Saluto e introduzione al corso**

*R. Cozzi*

9.10 - 10.50 **I° SESSIONE**  
**ACROMEGALIA**  
**Stato dell'arte**

**Chairmen:** *F. Cavagnini, P. Beck Peccoz*

9.10 - 9.30 **La diagnostica biochimica**

*M. Arosio*

9.30 - 9.50 **Chirurgia microscopica:  
è ancora attuale?**

*P. Mortini*

9.50 - 10.10 **Chirurgia endoscopica:  
un passo avanti?**

*G. Lasio*

10.10 - 10.30 **Il paziente acromegalico  
complicato**

*P. Marzullo*

10.30 - 10.50 **Terapia medica:  
nuove frontiere?**

*R. Cozzi*

10.50 - 11.10 **Discussione**

11.10 - 11.30 *Coffee Break*

11.30 - 13.00 **2° SESSIONE**  
**CASI CLINICI**  
**complessi interattivi**

**Chairmen:** *M. Losa, M. Montini*

**1. Macroadenoma e danno visivo**

*Tutor: R. Lanzi - Discussant: S. Grottoli*

**2. Acromegalia e fertilità**

*Tutor: R. Attanasio - Discussant: M. Terzolo*

**3. Il paziente acromegalico  
con diabete mellito**

*Tutor: M. Arosio - Discussant: P. Maffei*

13.00 - 14.00 *Light lunch*

14.00 - 15.00 **Tavola Rotonda**  
**con discussione dei casi clinici**

*M. Losa, M. Montini, S. Grottoli,  
P. Maffei, M. Terzolo*

15.00 - 15.20 **Take Home Messages**

*R. Cozzi*

15.20 - 16.00 **Compilazione  
questionario ECM**