

# $\alpha_1$ -AntiTripsina a Brescia

BRESCIA, Venerdì 9 giugno 2006

Affrancatura  
a carico del  
mittente

Spett.le  
CONGRESS TEAM PROJECT  
Via Mascheroni, 68  
27100 Pavia

## PATROCINI

Università degli Studi di Brescia  
Azienda Ospedaliera Spedali Civili di Brescia

## PRESIDENTE

**Vittorio Grassi**  
Dipartimento Scienze Mediche e Chirurgiche  
Università degli Studi di Brescia

## SEGRETERIA SCIENTIFICA

**Luciano Corda**  
Centro Riferimento Deficit  $\alpha_1$ -antitripsina  
Prima Medicina Interna - Spedali Civili  
tel 030/3702552 fax 030/396011  
medicinarespiratoria@libero.it

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

**Congress Team Project**  
Via L. Mascheroni, 68 - 27100 Pavia  
tel. 0382/22650 fax 0382/33822  
ctp@congressteam.com

## INFORMAZIONI GENERALI

### SEDE

**Aula F Facoltà di Medicina**  
(a 500 mt. dagli Spedali Civili)  
Viale Europa, 11 - Brescia

### ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita, ma per motivi organizzativi obbligatoria e si effettua inviando la scheda compilata alla Segreteria Organizzativa **entro il 20 maggio 2006**.

### ECM

L'evento ha ottenuto n. 2 crediti ECM per la professione di medico chirurgo (discipline: Malattie Apparato Respiratorio, Medicina Interna, Anatomia Patologica)  
Rif. n. 6724-243004  
La partecipazione è limitata a n. 100 posti

### ATTESTATO

A tutti gli iscritti che ne faranno richiesta verrà rilasciato un attestato di partecipazione

### SITO INTERNET

Il programma è disponibile sul sito internet  
[www.congressteam.com](http://www.congressteam.com)

### VARIAZIONI

Le segreterie Scientifica e Organizzativa si riservano il diritto di apportare al programma le variazioni necessarie per ragioni scientifiche/organizzative

### RESPONSABILITA'

La segreteria Organizzativa declina ogni responsabilità per eventuali incidenti, danni, smarrimenti che dovessero subire i partecipanti durante lo svolgimento della manifestazione

In collaborazione con



Bayer HealthCare

# $\alpha_1$ -AntiTripsina a Brescia

Venerdì  
9 giugno 2006



Università degli Studi  
di Brescia



Spedali Civili  
di Brescia



## PRESENTAZIONE DELL'EVENTO

14.00

### La storia

*Vittorio Grassi*

14.10

### Gli Spedali Civili per l' $\alpha_1$ -antitripsina

*Alfonso Castellani*

14.20

### LETTURA: $\alpha_1$ -antitripsina e fegato

*Francesco Callea*

## PRIMA SESSIONE

Moderatori: *Francesco Callea*

*Fabio Facchetti*

14.50

### Lo screening:

**razionale, modalità e risultati**

*Nuccia Gatta*

15.10

### Lo screening:

**cosa abbiamo fatto-cosa abbiamo trovato**

*Daniela Medicina*

*Pausa caffè*

## SECONDA SESSIONE

Moderatori: *Alessandro Padovani*

*Claudio Tantucci*

16.00

### Il polmone nel deficit di $\alpha_1$ -antitripsina

*Luciano Corda*

16.30

### Le vie aeree nel deficit di $\alpha_1$ -antitripsina

*Mario Malerba*

16.45

### I vasi nel deficit di $\alpha_1$ -antitripsina

#### • Le vasculiti

*Gina Gregorini*

#### • Le dissezioni arteriose

*Alessandro Pezzini*

17.05

### Riflessioni sul deficit di $\alpha_1$ -antitripsina

*Cesare Saltini*

### Discussione

### Conclusioni

*Francesco Callea, Vittorio Grassi*

## SCHEDA ISCRIZIONE

# $\alpha_1$ -AntiTripsina a Brescia

**BRESCIA, Venerdì 9 giugno 2006**

Inviare la presente scheda, compilata

**entro il 20 maggio 2006**, a:

Congress Team Project

Via L. Mascheroni 68, 27100 Pavia

Fax 0382/33822

Cognome \_\_\_\_\_

Nome \_\_\_\_\_

Via \_\_\_\_\_

Cap \_\_\_\_\_ Città \_\_\_\_\_

Tel \_\_\_\_\_ Fax \_\_\_\_\_

Email \_\_\_\_\_

Ente/Istituto \_\_\_\_\_

Codice Fiscale \_\_\_\_\_

Luogo e Data di nascita \_\_\_\_\_

**L'iscrizione è gratuita, ma obbligatoria.**

N.B.: La partecipazione è limitata a 100 posti; le iscrizioni verranno accettate secondo l'ordine cronologico con cui perverranno alla Segreteria.

Si prega di inviare la scheda, debitamente compilata, **entro il 20 maggio 2006** a:

Congress Team Project - Via L. Mascheroni, 68 - 27100 Pavia  
Fax 0382/33822 - [ctp@congressteam.com](mailto:ctp@congressteam.com)

I dati verranno trattati ai sensi e nei limiti del D.L. 196/03.

Si autorizza la Segreteria a utilizzare i dati sopra riportati

Data \_\_\_\_\_ Firma \_\_\_\_\_

# $\alpha_1$ -AntiTripsina