

## COORDINATORE OPERATIVO

Nicolò Patroniti

## DIREZIONE SCIENTIFICA

Massimo Antonelli  
Antonio Braschi  
Luciano Gattinoni  
Antonio Pesenti  
Marco Ranieri  
Alberto Zangrillo

## RELATORI/MODERATORI

Ospedale San Gerardo MONZA  
R. Fumagalli, A. Zanella

IRCCS Ospedale Maggiore  
Policlinico MILANO  
A. Lissoni

IRCCS Policlinico San Matteo PAVIA  
G. A. Iotti

Ospedale Policlinico Gemelli ROMA  
G. Mercurio

AOU S. Giovanni Battista TORINO  
L. Del Sorbo, L. Mascia, M. Ranieri,  
M. Rinaldi, R. Urbino, P. Terragni

Presidio Ospedaliero  
Alessandro Manzoni LECCO  
G. Foti

Ospedale di RIVOLI  
B. Barberis

Ospedale di ASTI  
S. Cardellino

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

START PROMOTION Srl  
Via Mauro Macchi 50, 20124 MILANO  
Tel. 02 67071383 - Fax 02 67072294  
info@startpromotion.it - www.startpromotion.it

## ISCRIZIONI

L'iscrizione è **gratuita** e comprende:

- *Iscrizione al Corso*
- *Badge di accesso alle Sessioni Scientifiche*
- *Coffee Break*
- *Snack Lunch*
- *Attestato di Partecipazione*

L'accesso ai lavori sarà consentito esclusivamente agli iscritti al Corso in possesso di badge.


Numero massimo partecipanti: 80

## ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

L'attestato di partecipazione sarà consegnato a tutti i partecipanti regolarmente iscritti che ne faranno richiesta presso il desk della Segreteria al termine dei lavori congressuali.

## SEDE CORSO

AOU S. Giovanni Battista  
AULA MAGNA, Dental School Lingotto  
Via Nizza, 230  
10126 Torino



# Gestione del paziente con **GRAVE INSUFFICIENZA RESPIRATORIA ACUTA I POSSIEMICA**

AOU S. Giovanni Battista, AULA MAGNA Dental School, TORINO  
10-11 Febbraio 2012

Nell'ambito del progetto nazionale ECMOnet (H1N1)  
finanziato dal Ministero della Salute

# PROGRAMMA SCIENTIFICO

## I GIORNO

13:30 Registrazione dei partecipanti

14:00 Presentazione al corso  
*M. Ranieri*

14:05 Introduzione al corso  
*N. Patroniti*

### I PARTE: Fisiopatologia, diagnosi differenziale e approccio clinico iniziale

Moderatori: *L. Mascia, N. Patroniti, P. Terragni*

14:15 Fisiopatologia dell'insufficienza respiratoria acuta ipossiémica  
*A. Lissoni*

14:45 Approccio clinico terapeutico iniziale e approfondimento diagnostico  
*R. Fumagalli*

15:30 **Break**

### II PARTE: Principi di ventilazione meccanica

Moderatori: *L. Mascia, N. Patroniti*

16:00 Principi generali di ventilazione meccanica e target ventilatori: CPAP, PSV, VC-IPPV, PC-IPPV  
*G. A. Iotti*

### III PARTE: Ventilazione non-invasiva e gestione vie aeree

Moderatori: *G. A. Iotti, P. Terragni*

16:45 Ventilazione Non-Invasiva  
*G. Mercurio*

17:15 Intubazione: quando, come, perché?  
*R. Maviglia*

17:45 Come intubo il paziente ipossico?  
*G. A. Iotti, A. Lissoni, N. Patroniti, P. Terragni*

18:15 Chiusura della giornata

## II GIORNO

### IV PARTE: Ventilazione meccanica invasiva

Moderatori: *A. Lissoni, L. Mascia*

9:00 Setting della ventilazione invasiva  
*A. Zanella*

9:30 Ventilazione assistita nell'ipossico  
*N. Patroniti*

### V PARTE: Gestione clinica non ventilatoria

Moderatori: *L. Mascia, N. Patroniti*

10:00 Gestione Clinica globale: emodinamica, equilibrio acido-base, fluidi, metabolismo e nutrizione  
*R. Fumagalli*

10:30 **Coffee break**

### VI PARTE: Terapie avanzate

Moderatori: *L. Del Sorbo, R. Fumagalli*

11:00 L'assistenza ventricolare sinistra nello shock cardiogeno  
*M. Rinaldi*

11:30 Rescue therapies  
*A. Lissoni*

12:00 HFOV - *P. Terragni*

12:00 Tecniche mini invasive di rimozione della Co2: Decap - *P. Terragni*

12:30 **Snack Lunch**

14:00 Trasferimento e trasporto del paziente  
*N. Patroniti*

14:30 Introduzione all'ECMO nell'ARDS: principi, indicazioni e organizzazione territoriale  
*N. Patroniti*

### VII PARTE: Discussione casi Clinici

Moderatori: *L. Del Sorbo, R. Fumagalli*

15:00 CASI CLINICI emblematici a livello territoriale - *B. Barberis, S. Cardellino, R. Urbino*

16:00 Discussione di CASI CLINICI nazionali interattivi - *A. Lissoni, N. Patroniti, P. Terragni*

16:30 HOW TO: come fare la pronazione, e le manovre reclutamento e misure di meccanica polmonare con vari ventilatori - *A. Lissoni, N. Patroniti*

17:00 Chiusura del Corso