



CONGRESS ON-LINE

27 Maggio **2010**



in collegamento on-line in occasione del:

21° Congresso SMART

Milano Convention Centre MIC

26/28 Maggio 2010

www.smartonweb.org

27 Maggio 2010



INTRODUZIONE

Sepsi grave e shock settico sono evenienze relativamente frequenti nei reparti di terapia intensiva. Negli ultimi anni si sono moltiplicati i lavori che descrivono vari tipi di terapia e la loro relazione con la mortalità. In questo scenario rimangono fermi ed indiscutibili tre cardini operativi: la rapidità diagnostica, la precoce correzione delle cause scatenanti la sepsi e l'immediato mantenimento degli equilibri vitali, quali respiro e circolo. Al di là di queste certezze, i trattamenti che interferiscono con la patogenesi di questa sindrome quali insulino-terapia, corticosteroidi e proteina C attivata, hanno mostrato risultati contraddittori. Una messa a punto critica di fisiopatologia e terapia della sepsi grave e dello shock settico, con esperti di indiscusso valore è, quindi, un momento importante per comprendere dove siamo e in quale direzione muoverci. Questo è lo scopo dell'evento che vi proponiamo.

COME PARTECIPARE

Per poter attivare una sede di ricezione periferica è necessario contattare la Segreteria Organizzativa al numero telefonico 02 67071383.

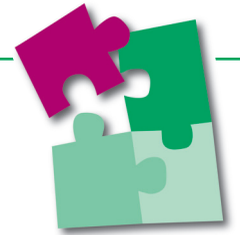
Potranno essere attivati come centri periferici ospedali, aziende ospedaliere, case di cura o scuole di specialità che raggruppino un minimo di 10 utenti per sede. Le richieste di attivazione centro dovranno pervenire alla Segreteria Organizzativa entro e non oltre il prossimo **26 Marzo 2010**.

ECM

Per questo evento verrà inoltrata richiesta di accreditamento ECM al Ministero della Salute.

I crediti saranno assegnati a tutti i partecipanti alle sessioni dal vivo o collegati tramite web che completeranno la documentazione richiesta secondo le indicazioni fornite.

27 Maggio 2010



LUNCH SESSION: FOCUS ON

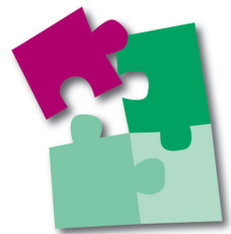
LUNCH SESSION: FOCUS ON

- 13.00 Proteina C e sistema vascolare
Protein C and vasculature
X. MONNET
- 13.30 Proteina C attivata: dallo studio clinico alla vita reale
Activated protein C: from clinical trial to true life
J.P. MIRA
- 14.00 Regressione dello shock settico refrattario con drotrecogin alfa (attivato)
Reversal of refractory septic shock with drotrecogin alpha (activated)
A. VIEILLARD-BARON
- 14.30 Efficacia dei trattamenti nella sepsi severa: dati tratti dal database Edusepsis
Effectiveness of treatments for severe sepsis: data from Edusepsis database
R. FERRER

SEPSI

SEPSIS

- 15.30 Early goal directed therapy: è utile?
Early goal directed therapy: is it useful?
J. KELLUM
- 16.00 Controllo stretto della glicemia: è pericoloso?
Strict blood glucose control: is it dangerous?
K. REINHART
- 16.30 Le statine nella sepsi: sono utili?
Statins in sepsis: are they useful?
P. KOPTERIDES
- 17.00 RCT sulla sepsi: sono o non sono il metodo migliore per elevare la qualità della cura?
RCTs in sepsis: the best method to improve the quality of care, or not?
J.L. VINCENT
- 17.30 Come e perché l'uso delle raccomandazioni migliora l'outcome
How and why use of bundles improves outcome
M. GIRARDIS
- 18.00 Surviving Sepsis Campaign, 8 anni dopo la Dichiarazione di Barcellona
Surviving Sepsis Campaign, 8 years after the Barcelona Declaration
R. FERRER



Segreteria Organizzativa

START PROMOTION SRL

Via Mauro Macchi, 50 - 20124 Milano - Tel. 02-67071383 - Fax 02-67072294
www.startpromotion.it - E-mail: info@startpromotion.it