

PROMOTORI DELL' INIZIATIVA:**DIREZIONE GENERALE**

Azienda Ospedaliera "Guido Salvini"

RISK MANAGEMENT**UFFICIO FORMAZIONE PERMANENTE****RESPONSABILE SCIENTIFICO:**

Dott. Sabrina Passarella

Responsabile Risk Management - A.O. "Guido Salvini"

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

Ufficio Formazione Permanente

Azienda Ospedaliera "Guido Salvini"

v.le Forlanini 121, 20020, Garbagnate M.se (MI)

tel 02.99430.2959 / 005 / 049

fax 02.99430.2507

e-mail: ufp@aogarbagnate.lombardia.it

DESTINATARI & DISPONIBILITA' POSTI: 30

Medici

MODALITA' DI PARTECIPAZIONE:

I partecipanti sono individuati ed autorizzati dai Direttori di UUOO.

CONFERMA ISCRIZIONE:*Dopo sette giorni dall'iscrizione è possibile controllarne l'avvenuta registrazione sul portale 'My Aliseo', collegandosi alla pagina personale, menù Consultazioni/ Visualizzazioni corsi seguiti/selezione anno.**L'iscrizione si intende accettata quando compare il titolo dell'evento e la dicitura partecipante.***Accreditamento ECM-CPD: N° 85892 - 4 crediti preassegnati**

(il provider declina qualsiasi responsabilità per l'eventuale cancellazione dell'evento)

La soglia minima di partecipazione richiesta per corsi di sole 4 ore è del 100%.

Azienda Ospedaliera
"Guido Salvini"
Garbagnate Milanese

EDIZIONI 2014

LA GESTIONE DELLA SEPSI PER MEDICI

1^ edizione: 3 aprile 2014**2^ edizione: 10 aprile 2014**

sede: sala Venere - P.O. Garbagnate Mil.se

3^ edizione: 8 maggio 2014**4^ edizione: 22 maggio 2014****5^ edizione: 5 giugno 2014****6^ edizione: 19 giugno 2014****7^ edizione: 18 settembre 2014****8^ edizione: 25 settembre 2014****9^ edizione: 2 ottobre 2014****10^ edizione: 9 ottobre 2014****11^ edizione: 16 ottobre 2014****12^ edizione: 23 ottobre 2014**

sede: sala Donatello - P.O. Garbagnate Mil.se

13^ edizione: 6 novembre 2014**14^ edizione: 13 novembre 2014****15^ edizione: 20 novembre 2014****16^ edizione: 27 novembre 2014**

sede: sala B "V. Capacchione" - P.O. RHO

LA GESTIONE DELLA SEPSI PER MEDICI

PREMESSA

La gestione della sepsi è un tema fortemente raccomandato anche dalle linee guida Risk management 2013 e 2014 che tra l'altro richiedevano ad ogni Azienda di far rientrare nel piano annuale di risk management un progetto operativo su tale area, molti di questi progetti comprendono iniziative sul piano della formazione e dell'organizzazione.

E' dimostrato che la precoce identificazione e il tempestivo inizio del trattamento secondo le raccomandazioni della Surviving Sepsis Campaign si associa a un significativo miglioramento della prognosi dei pazienti con sepsi grave-shock settico, in termini di mortalità e morbilità. E' altresì noto che esistono seri ostacoli alla traduzione nella pratica clinica delle suddette raccomandazioni, sia per l'insufficiente grado di diffusione delle conoscenze sia per problemi di tipo organizzativo.

L'obiettivo formativo del presente corso consiste nella condivisione del Percorso Diagnostico Terapeutico Assistenziale per la precoce identificazione e trattamento delle forme di sepsi grave e shock settico, basato sulle più recenti raccomandazioni della SSC, da diffondere e utilizzare.

Dopo il coinvolgimento di personale esterno nell'anno 2013, quest'anno il corso è tenuto da docenti interni specificamente preparati, secondo le indicazioni regionali.

OBIETTIVI

L'obiettivo formativo del presente corso consiste nella condivisione del Percorso Diagnostico Terapeutico Assistenziale per la precoce identificazione e trattamento delle forme di sepsi grave e shock settico, basato sulle più recenti raccomandazioni della SSC, da diffondere e utilizzare all'interno delle singole unità operative.

Programma

14.00 – 14.10	Introduzione
14.10 – 15.00	Definizione, epidemiologia ed identificazione precoce della sindrome settica
15.00 – 15.50	Dalla diagnosi al trattamento: "golden hours"
15.50 – 16.20	Ricerca della fonte settica
16.20 – 16.50	Terapia antibiotica empirica: come?
16.50 – 17.10	Work up diagnostico-terapeutico
17.10 – 18.00	Casi clinici interattivi della fonte settica
18.00/18.10	Test di apprendimento e gradimento

docenti: interni