



PER LA GIORNATA DI STUDIO È STATA PRESENTATA
AL MINISTERO DELLA SALUTE L'ISTANZA PER
L'ATTRIBUZIONE DEI CREDITI FORMATIVI ECM



GISSO



Giornata
di studio su:

Infezioni nosocomiali in terapia intensiva

*Risultati del progetto
SPIN-UTI e prospettive
per la prevenzione
e la ricerca*

ORGANIZZAZIONE

is servizi



Piazzale di Val Fiorita, 3
00144 Roma
Tel. 065919418
Fax 065912007
formazione@is-servizi.it

Roma, 13 Settembre 2010

“Sapienza” Università di Roma
Aula S1 - Istituto di Igiene
Piazzale Aldo Moro 5

La terapia intensiva è un mondo in divenire, che, negli anni, è evoluta in termini di quadri clinici, di tecnologie assistenziali, di prestazioni erogate, di ecologia microbica ambientale. Essa rappresenta una delle aree funzionali dell'ospedale a maggior rischio infettivo.

La sorveglianza delle infezioni nosocomiali (IN) nelle Unità di Terapia Intensiva (UTI) risulta un elemento centrale nella gestione del rischio clinico nelle strutture sanitarie ed è stata scelta quale componente del network HELICS (Hospital in Europe Link for Infection Control through Surveillance) sulla base:

- a) dell'esistenza di tali network in molti Paesi europei,
- b) del fatto che i pazienti ricoverati nelle UTI presentano un rischio da 5 a 10 volte maggiore di acquisire una IN sia per fattori di rischio intrinseci (es. immunodepressione) che estrinseci (es. ventilazione meccanica)
- c) del fatto che l'UTI è spesso l'epicentro di problemi emergenti di IN negli ospedali.

Il GISIO, Gruppo Italiano di Studio di Igiene Ospedaliera, della Società Italiana di Igiene, già dal 2006 ha cercato di offrire un contributo su questo problema realizzando il progetto SPIN-UTI, nato con l'obiettivo di assicurare la standardizzazione delle definizioni, della raccolta dei dati e delle procedure di feedback per gli ospedali partecipanti alla sorveglianza nazionale/europea, per migliorare la qualità dell'assistenza nelle UTI.

Grazie all'attività del Gruppo di Coordinamento, alla preziosa collaborazione degli altri membri del GISIO, e dei Responsabili per il Progetto di tutte le UTI che hanno partecipato alla progettazione ed alla realizzazione della sorveglianza, la rete italiana SPIN-UTI è stata inclusa quale collaborando partner nel Progetto Europeo BURDEN (Burden of Resistance and Disease in European Nations), - Workpackage 6 - Impact of antimicrobial resistance and inappropriate treatment in ICU-acquired infections in Europe.

Inoltre, per contribuire alla creazione di un archivio di dati a livello nazionale, nell'ambito del Progetto INF-OSS del CCM del Ministero della Salute italiano, è stata inclusa nel nuovo protocollo SPIN-UTI la sorveglianza della sepsi.

La presente giornata di studio intende focalizzare l'attenzione su quanto emerso dall'attività di sorveglianza svolta dalla rete SPIN-UTI e condividere le attività di ricerca e di controllo proposte per il futuro.

PROGRAMMA

9,30-10,00 Apertura lavori
Saluto delle Autorità

I SESSIONE

Moderatori: **Daniela D'Alessandro**
Sapienza Università di Roma
Enrico Di Rosa
Presidente Siti Lazio

10,00-10,20 Antibiotic stewardship per il controllo delle infezioni
Evelina Tacconelli
Università Cattolica, Roma

10,20-10,40 I risultati del network italiano SPIN-UTI
Antonella Agodi
Università di Catania

Pausa caffè

11,10-11,30 Le sfide del Progetto SPIN-UTI
Ida Mura
Università di Sassari

11,30-11,50 Il Progetto del CCM
Maria Luisa Moro
Agenzia Sanitaria e Sociale Emilia Romagna

11,50-12,10 Attività di ricerca e proposte del GISIO in tema di sorveglianza delle infezioni nosocomiali
Francesco Auxilia
Università di Milano

12,10-12,30 Dibattito

Pausa pranzo

II SESSIONE

Moderatori: **Umberto Moscato**
Università Cattolica, Roma

Cesira Pasquarella
Università di Parma

14,00-14,20 Il nuovo progetto SPIN-UTI
Martina Barchitta
Università di Catania

14,20-16,00 Tavola Rotonda:
Esperienze locali a confronto in tema di sorveglianza e prevenzione delle infezioni in terapia intensiva

Intervengono:

Silvio Brusaferrò
Università di Udine

Loredana Giaquinta
Azienda Ospedaliera Cannizzaro, Catania

Maria Teresa Montagna
Università di Bari

Giovanni B. Orsi
Sapienza Università di Roma

16,00-16,30 Dibattito

16,30-17,00 Conclusioni
Francesco Auxilia
Università di Milano

17,00-17,30 Questionario di valutazione ECM