

La gestione appropriata e il monitoraggio regionale delle infezioni ospedaliere da Clostridium difficile

Bari, 19 settembre 2014

Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico di Bari, Aula Asclepios









Razionale

Le infezioni ospedaliere da *Clostridium difficile*, uno dei patogeni nosocomiali di maggior rilievo, rappresentano un importante problema di salute pubblica, sia per l'impatto organizzativo ed economico sui sistemi sanitari, sia per il rischio per la salute.
L'infezione può assumere diversi livelli di gravità fino ad essere mortale. Sono partico-

L'infezione può assumere diversi livelli di gravità fino ad essere mortale. Sono particolarmente a rischio di infezione gli anziani, specialmente se ricoverati nei centri di cura, i soggetti affetti da altre patologie e i pazienti sottoposti di recente a particolari terapie.

Le infezioni nosocomiali possono quindi comportare pesanti conseguenze dal punto di vista economico e richiedono da parte dei decisori sanitari un approccio sinergico con tutti i professionisti operanti all'interno delle strutture ospedaliere – Clinici, Microbiologi e Farmacisti – per implementare strategie mirate a un corretto percorso diagnostico e all'uso appropriato delle terapie antibiotiche, sempre più specifiche ed efficienti, senza prescindere dalla considerazione dell'impatto economico che un paziente, che contrae un'infezione ospedaliera, può avere sull'intera organizzazione sanitaria.

Questo corso si pone l'obiettivo del confronto fra i diversi professionisti su questa tematica, al fine di evidenziare l'apporto di ciascuno nell'identificazione precoce dell'infezione sostenuta da *Clostridium difficile* e nell'impostazione della terapia idonea per le diverse tipologie di pazienti.

Un altro aspetto rilevante di questa giornata è la condivisione di programmi di valutazione e monitoraggio delle epidemie nosocomiali da *Clostridium difficile,* che dovrebbero essere implementati da tutti i centri di cura presenti sul territorio per far fronte a tale patogeno.

Programma

9.30	Saluto Autorità locali - <i>Vitangelo Dattoli - Alessio Nitti</i>
9.30 - 9.45	Apertura e presentazione della giornata: razionale ed obiettivi del corso - Antonio Battista
9.45 - 10.15	Le infezioni ospedaliere da <i>C. difficile</i> : un problema rilevante e attuale dell'assistenza ospedaliera. I risultati dell'indagine SIMPIOS negli ospedali italiani - <i>Fabio Tumietto</i>
10.15 - 10.45	Le infezioni nosocomiali: ruolo del CIO e del personale infermieristico - <i>Giovanni Villone</i>
10.45 - 11.00	Coffee break
11.00 - 11.30	La corretta diagnosi e il follow up dell'infezione da <i>C. difficile</i> - <i>Giuseppe Miragliotta</i>
11.30 - 12.15	Aspetti clinici dell'infezione da <i>C. difficile</i> : le recidive e le complicanze - <i>Gioacchino Angarano</i>
12.15 - 12.45	La valutazione HTA delle terapie antibiotiche per l'inserimento in PTO - <i>Maria Dell'Aera</i>
12.45 - 13.15	Discussione guidata - Moderatore: <i>Michele Lattarulo</i>
13.15 - 14.00	Lunch
14.00 - 14.15	Sessione pomeridiana - Moderatore: <i>Maurizio Formoso</i>
14.15 - 15.15	Presentazione e discussione di un caso clinico - <i>Pier Giorgio Chiriacò</i>
15.15 - 16.15	Le infezioni nosocomiali: costi diretti e indiretti. L'impatto dell'infezione da <i>C. difficile</i> - <i>Giorgio Colombo</i>
16.15 - 16.30	Coffee break
16.30 - 17.00	Analisi della situazione regionale: opportunità condivise di approccio e di gestione efficace delle infezioni da <i>C. difficile - Giovanni Villone</i>
17.00 - 18.00	Discussione guidata - Moderatore: <i>Maurizio Formoso</i>
18:00 - 18.30	Questionario ECM

Faculty

Gioacchino Angarano Antonio Battista Pier Giorgio Chiriacò Giorgio Colombo Vitangelo Dattoli Maria Dell'Aera Maurizio Formoso Direttore Unità Operativa Malattie Infettive Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico di Bari Direttore Sanitario Ospedali Riuniti di Foggia, Presidente A.N.M.D.O. Regione Puglia Direttore Unità Operativa Malattie Infettive Ospedale Summa-Perrino ASL di Brindisi Professore a contratto Dipartimento Scienze del Farmaco Università di Pavia Direttore Generale Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico di Bari Dirigente Farmacia Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico di Bari Dirigente Medico di Direzione Sanitaria di Presidio, Ospedale F. Miulli di Acquaviva delle Fonti (BA), Delegato Regionale SIMPIOS Puglia e Basilicata

Michele Lattarulo	Direttore Farmacia Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico di Bari, Segretario Regionale SIFO Puglia
Giuseppe Miragliotta	Direttore Unità Operativa Microbiologia e Virologia Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico di Bari
Alessio Nitti	Direttore Sanitario Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico di Bari
Fabio Tumietto	Dirigente Medico Unità Operativa Malattie Infettive - Responsabile Programma Aziendale "Foidemiologia e Controllo del Rischio Infettivo Correlato alle Organizzazioni Sanitarie" -

Azienda Ospedaliero Universitaria di Bologna

Giovanni Villone Dirigente Medico di Direzione Sanitaria di Presidio Ospedali Riuniti di Foggia

Responsabili scientifici del corso:

Dr. Antonio Battista - Direttore Sanitario Ospedali Riuniti di Foggia

Dr. Maurizio Formoso - Dirigente Medico di Direzione Sanitaria di Presidio, Ospedale F. Miulli di Acquaviva delle Fonti (BA)

Dr. Michele Lattarulo - Direttore Farmacia Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico di Bari

INFORMAZIONI GENERALI

Provider ECM e Segreteria Organizzativa



Via Valtellina 15/17 - 20159 Milano McCANN Tel. + 39 02 5416951 Fax + 39 02 54169554 OMPLETE MEDICAL segreteria@complete-grp.it

Sede

Il corso si terrà nella Sala "Asclepios" presso l'Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico di Bari - Piazza Giulio Cesare nº 11, 70124 Bari

Come partecipare

Non è prevista nessuna quota di iscrizione.

Per ricevere la scheda di iscrizione, inviare mail di richiesta alla Segreteria Organizzativa: ecm@complete-grp.it

Il corso è riservato a 60 partecipanti specializzati nelle discipline sottoelencate.

Crediti ECM

L'attività formativa è stata accreditata tra le attività residenziali, per le sequenti discipline: MEDICINA INTERNA, MALATTIE INFETTIVE, MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA, FARMACIA OSPEDALIERA Crediti assegnati all'evento: 7 ECM Durata dell'attività formativa: 7 ore

Il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla partecipazione all'intera durata dei lavori, al superamento della prova di valutazione dell'apprendimento e alla compilazione della scheda di valutazione dell'evento

