

Piano Formativo 2016

TIPO DI FORMAZIONE Residenziale

TITOLO: LA GESTIONE DELLE INFEZIONI OSPEDALIERE DA GERMI "DIFFICILI"

DATA: venerdì 15 Aprile 2016

SEDE DEL CORSO

CMP (Centro di Medicina e Prevenzione), Ospedale di Ravenna
Via Fiume Montone Abbandonato 134 - Ravenna

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dott. Paolo Bassi

Direttore Unità Operativa Aziendale di Malattie Infettive
Azienda USL della Romagna, Ospedale di Ravenna

Titolo	Nome	Cognome	Laurea	Specializzazione	Affiliazione (luogo di lavoro)	Città
Sig.ra	Marina	Assirelli	Infermiere	-	Infermiera, Servizio di Igiene e Sicurezza, AUSL Romagna, Ravenna	Ravenna
Dott.	Paolo	Bassi	Medicina e chirurgia	Malattie infettive, Malattie dell'apparato respiratorio	Direttore Unità Operativa Aziendale di Malattie Infettive, Azienda USL della Romagna, Ospedale di Ravenna	Ravenna
Dott.ssa	Stefania	Casolari	Medicina e chirurgia	Malattie infettive	Dirigente Medico, Unità Operativa Aziendale di Malattie Infettive, Azienda USL della Romagna, Ospedale di Ravenna	Ravenna
Dott.ssa	Simona	Li Calzi	Psicologia	Psicologia, Psicoterapia	Psicologa psicoterapeuta, Servizio di Psicologia Ospedaliera, Azienda USL della Romagna, Ospedale di Ravenna	Ravenna
Dott.	Bruno	Menni	Medicina e chirurgia	Medicina interna	Dirigente Medico, Unità Operativa di Malattie Infettive, Azienda USL della Romagna, Ospedale di Faenza	Faenza (RA)
Dott.ssa	Melissa	Mercuriali	Psicologia	Psicologia, Psicoterapia	Dirigente psicologo psicoterapeuta, Servizio di Psicologia Ospedaliera, Azienda USL della Romagna, Ospedale di Ravenna	Ravenna
Dott.	Davide	Resi	Medicina e chirurgia	Igiene, Medicina Preventiva ed Epidemiologia	Dirigente Medico, Servizio di Igiene Alimenti e Nutrizione, Azienda USL di Ravenna	Ravenna
Dott.ssa	Federica	Suzzi	Psicologia	Psicologia, Psicoterapia	Psicologo Psicoterapeuta, Servizio di Psicologia Ospedaliera, Azienda USL di Ravenna, Presidi Ospedalieri di Ravenna, Lugo e Faenza	Ravenna, Lugo (RA), Faenza (RA)

OBIETTIVO FORMATIVO

n. 18 Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica. Malattie rare

ACQUISIZIONE COMPETENZE TECNICO-PROFESSIONALI

Al termine del convegno il discente avrà maturato una maggiore consapevolezza della necessità di un uso appropriato degli antibiotici.

Avrà inoltre acquisito le conoscenze necessarie per la corretta gestione medica (opzioni terapeutiche) e infermieristica (misure comportamentali) da attuarsi nel corso di infezioni da germi "difficili".

RAZIONALE SCIENTIFICO

E' divenuta esperienza comune a molti medici infettivologi, ma anche ai colleghi delle altre branche internistiche e ai chirurghi, negli ultimi mesi, il numero crescente di casi d'infezione delle vie urinarie e di sepsi causate da germi produttori di beta lattamasi e carbapenemasi. Tali setticemie, in particolare, hanno un elevato rischio di esito fatale.

Si tratta della punta d'iceberg di un fenomeno molto vasto di selezione di germi "difficili" come conseguenza di un uso degli antibiotici ampio e spesso non corretto. Per esempio, la prescrizione dell'antibiotico di "copertura" nel corso di malattie virali, così come l'autosomministrazione di antibiotici al comparire della febbre sono comportamenti impropri diffusi rispettivamente tra i medici prescrittori e nella popolazione dei malati.

La lotta ai germi "difficili" si articola attraverso misure comportamentali, schemi terapeutici complessi e potenzialmente tossici, ma soprattutto attraverso un impiego appropriato delle molecole antibiotiche.

E' quest'ultimo aspetto che consente il contrasto più efficace, sebbene di lungo termine, alla genesi di tali infezioni.

Questo convegno affronta gli aspetti essenziali della gestione delle infezioni da germi "difficili", passandone in rassegna le misure comportamentali, gli schemi terapeutici attualmente disponibili e la stewardship antibiotica.

TIPOLOGIA EVENTO Corso di aggiornamento

METODOLOGIA DIDATTICA Serie di relazioni su tema preordinato

DURATA ATTIVITA' FORMATIVA 3 ore 30 minuti

CREDITI FORMATIVI: 3,4

DESTINATARI DELLA FORMAZIONE

PROFESSIONE	Medico Chirurgo	Infermiere	Farmacista	Psicologo
DISCIPLINE	Malattie Infettive Chirurgia generale Medicina Interna Medicina e chirurgia d'accezzazione e d'urgenza Microbiologia e Virologia Anestesia e Rianimazione Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia) Igiene, epidemiologia e sanità pubblica Epidemiologia Psicoterapia		Farmacia Ospedaliera Farmacia Territoriale	Psicologia Psicoterapia

NUMERO PARTECIPANTI: 35

La partecipazione è gratuita. Sarà possibile iscriversi online.

Il corso non è ad invito diretto dello sponsor.

SPONSOR MSD Italia S.r.l.

METODO DI VERIFICA DELL'APPRENDIMENTO

Questionario a risposta multipla con performance minima del 75% di risposte corrette.

L'acquisizione dei crediti è subordinata allo svolgimento di tutti i questionari, al superamento del questionario di valutazione dell'apprendimento ed alla partecipazione obbligatoria al 100% delle attività formative.

PROVIDER ECM

Project & Communication S.r.l. - Provider Standard n. 81

Strada Maggiore, 31 - 40125 Bologna

E-mail: ecm@projcom.it

Tel. 051 273168 - Fax 051 74145344

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E AMMINISTRATIVA

I&C S.r.l.

Via Andrea Costa, 202/6 – 40134 Bologna

E-mail: info@iec-srl.it

Tel. 051 6144004 - Fax 051 6142772

PROGRAMMA DETTAGLIATO DEL CORSO

- 14.30 Registrazione dei partecipanti e welcome coffee
- 15.00 Introduzione e presentazione degli obiettivi formativi del convegno
P. Bassi, P. Fusaroli

Moderatore: P. Bassi
- 15.15 Epidemiologia locale
D. Resi
- 15.45 Misure igienico/comportamentali
M. Assirelli
- 16.15 Schemi terapeutici
S. Casolari
- 16.45 Stewardship antibiotica
B. Menni
- 17.15 Oltre il processo decisionale logico-scientifico: il vissuto della terapia antibiotica nel paziente e nel medico prescrittore
S. Li Calzi, M. Mercuriali, F. Suzzi
- 17.45 Nuove prospettive in antibiotico-terapia
P. Bassi
- 18.15 Conclusioni
P. Bassi
- 18.30 Chiusura dei lavori

In caso di eventuali defezioni le relazioni saranno svolte dal Dott. Paolo Bassi