



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA
Azienda Ospedaliero - Universitaria di Ferrara



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI FERRARA
DA SEICENTO ANNI GUARDIAMO AVANTI

Ferrara 4 e 5 Dicembre 2008

Unità Operativa
Malattie Infettive

Direttore:
F. GHINELLI

Unità Operativa
Anestesia
e Rianimazione
Universitaria

Direttore:
R. ALVISI

U. S.
Chemioterapia
Antimicrobica

Responsabile:
M. LIBANORE



I Corso Nazionale Teorico Pratico **E**mergenze in **I**nfettivologia **(C.E.I.)**



Argomenti trattati

Aspetti generali delle emergenze infettivologiche

Infezioni endoaddominali

Shock settico

Sepsi grave

Polmonite grave acquisita in comunità

Polmonite nell'immunodepresso

Infezioni invasive da Gram positivi difficili

Meningite batterica



1° Corso Nazionale Teorico Pratico Emergenze in Infettivologia (C.E.I.)

Comitato Organizzatore e Scientifico

Raffaele Alvisi
Tiziana Antonelli
Paola Margherita Antonioli
Roberto Biccocchi
Maurizia Capuzzo
Florio Ghinelli
Marco Libanore
Riccardo Ragazzi
Maria Rita Rossi
Laura Sighinolfi
Marco Verri
Carlo Alberto Volta

Direttori del Corso

Marco Libanore
Maurizia Capuzzo

Segreteria Scientifica

Marco Libanore
Unità Operativa Malattie Infettive
Azienda Ospedaliero - Universitaria di Ferrara
m.libanore@ospfe.it
Tel. 0532/236948/236585/236851 - Fax 0532/237650

Maurizia Capuzzo
Unità Operativa Anestesia e Rianimazione Universitaria
Azienda Ospedaliero - Universitaria di Ferrara
cpm@unife.it
Tel. 0532/236306 - Fax 0532/247160



1° Corso Nazionale Teorico Pratico Emergenze in Infettivologia (C.E.I.)

Docenti e Moderatori

Claudia Aimoni, U.O. Audiologia, Azienda Ospedaliero - Universitaria di Ferrara;
Francesco Alberici, U.O. Malattie Infettive, Azienda USL di Piacenza;
Raffaele Alvisi, U.O. Anestesia e Rianimazione Universitaria, Azienda Ospedaliero - Universitaria di Ferrara;
Tiziana Antonelli, U.O. Farmacologia Clinica, Università di Ferrara;
Paola Margherita Antonioli, U.S. Igiene Ospedaliera, Azienda Ospedaliero - Universitaria di Ferrara;
Massimo Arlotti, U.O. Malattie Infettive, Azienda USL di Rimini ;
Sara Bertacchini, U.O. Anestesia e Rianimazione Universitaria, Azienda Ospedaliero - Universitaria di Ferrara
Roberto Biccocchi, U.O. Malattie Infettive, Azienda Ospedaliero - Universitaria di Ferrara;
Maurizio Bigoni, U.O. Medicina d'Urgenza e Pronto Soccorso, Azienda Ospedaliero - Universitaria di Ferrara;
Benedetta Boari, U.O. Medicina Interna Ospedaliera, Azienda Ospedaliero - Università di Ferrara;
Carlo Calzetti, U.O. Malattie Infettive e Immunopatologia virale, Azienda Ospedaliero - Universitaria di Parma;
Claudio Cancellieri, U.O. Malattie Infettive, Azienda USL di Forlì;
Maurizia Capuzzo, U.O. Anestesia e Rianimazione Universitaria, Azienda Ospedaliero - Universitaria di Ferrara;
Gaetano Caramori, U.O. Pneumologia Universitaria, Azienda Ospedaliero - Università di Ferrara;
Gianni Carandina, U.O. Laboratorio Analisi Chimico Cliniche e Microbiologia, Azienda Ospedaliero - Universitaria di Ferrara;
Giorgio Cavallesco, U.O. Clinica Chirurgica, Azienda Ospedaliero - Università di Ferrara;
Michele Alessandro Cavallo, U.O. Neurochirurgia, Azienda Ospedaliero - Università di Ferrara;
Antonio Cuneo, U.O. Ematologia, Azienda Ospedaliero - Università di Ferrara;
Erica Fabbri, U.O. Anestesia e Rianimazione Ospedaliera, Azienda Ospedaliero - Università di Ferrara;
Carlo Feo, U.O. Istituto di Chirurgia Generale, Azienda Ospedaliero - Università di Ferrara;
Gigliola Flamminio, U.O. Microbiologia Clinica e Virologia, Spedali Civili di Brescia;
Massimo Gallerani, U.O. Medicina Interna Ospedaliera, Azienda Ospedaliero - Università di Ferrara;
Gianni Gattuso, U.O. Malattie Infettive, Azienda USL di Mantova;
Florio Ghinelli, U.O. Malattie Infettive, Azienda Ospedaliero - Università di Ferrara;
Luca Guerra, U.O. Medicina Interna Ospedaliera, Azienda USL Bologna;
Sergio Gullini, U.O. Gastroenterologia, Azienda Ospedaliero - Università di Ferrara;



1° Corso Nazionale Teorico Pratico Emergenze in Infettivologia (C.E.I.)

Docenti e Moderatori

Marco Libanore, U.O. Malattie Infettive, Azienda Ospedaliero - Universitaria di Ferrara;

Alberto Liboni, U.O. Istituto di Chirurgia Generale, Azienda Ospedaliero - Universitaria di Ferrara;

Antonia Lorenzin, U.O. Neurochirurgia, Azienda Ospedaliero - Universitaria di Ferrara;

Giacomo Magnani, U.O. Malattie Infettive, Azienda Ospedaliera di Reggio Emilia;

Giorgio Mantovani, U.O. Anestesia e Rianimazione Ospedaliera, Azienda Ospedaliero - Universitaria di Ferrara;

Roberto Manfredini, U.O. Medicina Interna, Azienda USL di Ferrara;

Alessandro Martini, U.O. Audiologia, Azienda Ospedaliero - Universitaria di Ferrara;

Maria Luisa Moro, Area Rischio Infettivo, Agenzia Sanitaria e Sociale Regionale, Bologna;

Alberto Papi, U.O. Pneumologia Universitaria, Azienda Ospedaliero - Universitaria di Ferrara;

Federica Pavan, Istituto di Farmacologia Clinica, Università degli Studi di Udine;

Giovanni Pedretti, U.O. Medicina Interna, Azienda USL di Fidenza (Parma);

Venerino Poletti, U.O. Pneumologia Interventiva, Azienda USL di Forlì;

Alfredo Potena, U.O. Fisiopatologia Respiratoria, Azienda Ospedaliero - Universitaria di Ferrara;

Rocco Quatralè, U.O. Neurologia, Azienda Ospedaliero – Universitaria di Ferrara;

Riccardo Ragazzi, U.O. Anestesia e Rianimazione Universitaria, Azienda Ospedaliero Universitaria di Ferrara;

Enzo Raise, U.O. Malattie Infettive, Azienda USL di Venezia ;

Lidia Ricci, U.O. Microbiologia Clinica, Azienda Ospedaliera di Reggio Emilia;

Erminio Righini, U.O. Anestesia e Rianimazione, Azienda USL di Ferrara;

Roberto Rigoli, U.O. Microbiologia Clinica e Virologia, Azienda USL di Treviso;

Maria Rita Rossi, U.S. Microbiologia Clinica e Sierologia, Azienda Ospedaliero - Universitaria di Ferrara;

Fabio Rumpianesi, U.O. Microbiologia Clinica e Sierologia, Azienda Ospedaliero - Universitaria di Modena;

Mario Sarti, U.O. Microbiologia Clinica, Azienda USL di Modena;

Pier Giorgio Scotton, U.O. Malattie Infettive, Azienda USL di Treviso;

Laura Sighinolfi, U.O. Malattie Infettive, Azienda Ospedaliero - Universitaria di Ferrara;

Maria Rosaria Tola, U.O. Neurologia, Azienda Ospedaliero - Universitaria di Ferrara;

Valeria Tugnoli, U.S. Neurofisiologia, Azienda Ospedaliero - Universitaria di Ferrara;

Marco Verri, U.O. Anestesia e Rianimazione Universitaria, Azienda Ospedaliero - Universitaria di Ferrara;

Carlo Alberto Volta, U.O. Anestesia e Rianimazione Universitaria, Azienda Ospedaliero - Universitaria di Ferrara;

Giovanni Zuliani, U.O. Medicina Interna Universitaria, Azienda Ospedaliero - Universitaria di Ferrara.



1° Corso Nazionale Teorico Pratico Emergenze in Infettivologia (C.E.I.)

Segreteria Organizzativa

Sig.ra Angela Chiarelli

a.chiarelli@ospfe.it
Cell. 3346262312
Tel. 0532/236151/236152/236153
Fax 0532/236158

Dott.ssa Loredana Gamberoni

formazione@ospfe.it
Tel. 0532/236152
Fax 0532/236158
Dipartimento Formazione e Aggiornamento,
Azienda Ospedaliero - Universitaria di Ferrara,
Via C. Mayr 106/a 44100 Ferrara.

Patrocini

Azienda Ospedaliero - Universitaria di Ferrara ;
Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Ferrara;
Azienda Unità Sanitaria Locale di Ferrara;
Assessorato alla Salute del Comune di Ferrara;
Ordine dei Medici della Provincia di Ferrara;
Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali (SIMIT);
Società Italiana di Anestesia, Analgesia, Rianimazione e Terapia Intensiva (SIAARTI);
Società Italiana di Microbiologia Clinica (AMCLI);
Società Italiana di Terapia Antinfettiva (SITA);
Società Italiana di Chemioterapia (SIC);
Società Italiana Multidisciplinare per la Prevenzione delle Infezioni nelle Organizzazioni Sanitarie (SIMPIOS);
Fondazione Cassa di Risparmio di Ferrara

Destinatari del Corso

Medici operanti nell'ambito dell'Infettivologia, Terapia Intensiva ed Anestesia - Rianimazione.



1° Corso Nazionale Teorico Pratico Emergenze in Infettivologia (C.E.I.)

Obiettivo del Corso

Negli ultimi anni sono cambiate ed aumentate le patologie infettive che comportano una gestione clinica in condizioni di emergenza. Se da un lato la corretta applicazione dell'iter diagnostico terapeutico si è rivelata di fondamentale importanza per non compromettere la vita stessa del paziente, dall'altro lo spettro clinico delle urgenze infettivologiche si è dimostrato particolarmente vario e complesso, interessando praticamente tutti gli organi ed apparati dell'organismo umano, dalle condizioni estreme di shock settico, alle gravi e devastanti localizzazioni cerebrali e polmonari riscontrate nel corso delle numerose e disparate condizioni di immunodepressione. L'avvento di agenti infettivi sempre più agguerriti e multiresistenti a gran parte delle molecole antibiotiche a disposizione ha ulteriormente acuito le difficoltà gestionali nella pratica clinica quotidiana.

L'outcome in queste situazioni di emergenza dipende infatti sia dal corretto trattamento dell'agente infettivo in causa e quindi del tipo d'infezione, sia dalla tempestività e dall'appropriatezza delle decisioni volte a sostenere le funzioni d'organo e di apparato in rapporto alle condizioni fisiopatologiche dell'ospite.

Obiettivo del corso teorico - pratico è di fornire alcuni concetti guida nella gestione clinica di alcune delle principali emergenze infettivologiche, ricordando che la diagnosi precoce e l'appropriatezza terapeutica medico-chirurgica rimangono i cardini fondamentali per la risoluzione dei processi infettivi osservati.

Il corso è articolato in letture magistrali, discussione interattiva di casi clinici selezionati e casi riprodotti sul campo presso il laboratorio di macrosimulazione con partecipazione attiva dei discenti.



1° Corso Nazionale Teorico Pratico Emergenze in Infettivologia (C.E.I.)

Sede del Corso

Il Corso si terrà il 4 dicembre 2008 presso la Sala Congressi dell'Hotel San Girolamo dei Gesuati in via Madama n. 40 ed il 5 dicembre 2008 al mattino presso l' Unità Operativa Anestesia e Rianimazione Universitaria, al IV° piano delle Nuove Cliniche Universitarie, dove è allocato il Laboratorio di Macrosimulazione e al pomeriggio presso l'Aula Magna del Dipartimento di Pediatria, entrambi dell'Azienda Ospedaliero - Universitaria di Ferrara, C.so Giovecca 203..

Iscrizione

La quota d'iscrizione è di Euro 240,00 (IVA compresa) e comprende: partecipazione alle lezioni, sedute interattive ed esercitazioni pratiche, materiale didattico scientifico, coffee break e colazioni di lavoro.

Titoli richiesti per la partecipazione sono la Laurea in Medicina e Chirurgia.

Il numero di partecipanti è limitato a 25 medici per consentire un'interazione ottimale tra docenti e discenti.

La data di scadenza per l'iscrizione è fissata al 25 novembre 2008.

Si prega di compilare l'allegata scheda di registrazione e di inviarla alla Segreteria Organizzativa secondo le indicazioni riportate.

Sono inoltre possibili le iscrizioni per email all'indirizzo: a.chiarelli@ospfe.it

ECM

È stata attivata la procedura per la richiesta al Ministero della Salute di crediti ECM per la figura di medico - chirurgo.



Programma

4 dicembre 2008

S. Girolamo dei Gesuati

- Ore 8.45** **Saluto delle Autorità**
- Ore 9.00** M. Libanore (Ferrara) - M. Capuzzo (Ferrara)
Presentazione del Corso
- Ore 9.15** Moderatore: M. Bigoni (Ferrara)
F. Ghinelli (Ferrara)
Le Emergenze in Infettivologia
- Ore 9.45** Moderatore: M. Capuzzo (Ferrara)
R. Alvisi (Ferrara)
Ruolo dell'Intensivista nelle Emergenze Infettivologiche
- Ore 10.15** Moderatore: P.M. Antonioli (Ferrara)
M. L. Moro (Bologna)
Le epidemie in Italia: attualità e problematiche
- Ore 10.45** Moderatore: T. Antonelli (Ferrara)
F. Pavan (Udine)
Criteri farmacocinetici e farmacodinamici per ottimizzare la terapia antibiotica nelle infezioni gravi
- Ore 11.15** **Pausa**



Programma

- Ore 11.30** **Caso Clinico: Infezione endoaddominale**
Conducono: S. Gullini (Ferrara), A. Liboni (Ferrara)
Presenta: L. Guerra (Bologna)
Discutono: L. Ricci (Reggio Emilia), G. Magnani (Reggio Emilia),
C. Feo (Ferrara), M. Capuzzo (Ferrara)
- Ore 13.00** **Pausa**
- Ore 14.30** **Caso clinico: Shock settico**
Conducono: F. Alberici (Piacenza), M. Gallerani (Ferrara)
Presenta: C. Calzetti (Parma)
Discutono: M. Sarti (Modena), M. Arlotti (Rimini),
M. Verri (Ferrara)
- Ore 15,30** **Caso clinico: Sepsi grave**
Conducono: Rumpianesi (Modena), G. Pedretti (Fidenza)
Presenta: B. Boari (Ferrara),
Discutono: M. Sarti (Modena), C. Cancellieri (Forli),
S. Bertacchini (Ferrara)
- Ore 16.30** **Pausa**
- Ore 16.45** **Caso clinico: Polmonite grave acquisita in comunità**
Conducono: A. Papi (Ferrara), G. Zuliani (Ferrara)
Presenta: G. Caramori (Ferrara)
Discutono: G. Flamminio (Brescia), V. Poletti (Forli),
C. A.Volta (Ferrara)
- Ore 17.45** **Caso clinico: Polmonite nell'immunodepresso**
Conducono: A. Potena (Ferrara), Cuneo A. (Ferrara)
Presenta: L. Sighinolfi (Ferrara)
Discutono: G. Flamminio (Brescia), E. Raise (Venezia),
M. Verri (Ferrara)
- Ore 19.00** **Termine Lavori**



1° Corso Nazionale Teorico Pratico Emergenze in Infettivologia (C.E.I.)

Programma

5 dicembre 2008

U.O. Anestesia e Rianimazione Universitaria

IV° Piano Nuove Cliniche
Azienda Ospedaliero - Universitaria
Corso Giovecca n. 203 - Ferrara - Tel. 0532/236306

Ore 8.30-13.00

Laboratorio di Macrosimulazione: gestione per piccole equipe di casi clinici selezionati

Conducono: M. Capuzzo, M. Verrì, C. A. Volta, R. Ragazzi,
S. Bertacchini (Ferrara)

Ore 13,00

Pausa

Aula Magna Dipartimento di Pediatria

Azienda Ospedaliero - Universitaria - Ferrara

Ore 14.30

Caso clinico: Infezione invasiva da streptococco gruppo A

Conducono: R. Manfredini (Lagosanto), G. Cavallesco (Ferrara)
Presenta: E. Fabbri (Ferrara)
Discutono: M. R. Rossi (Ferrara), M. Libanore (Ferrara),
G. Mantovani (Ferrara)

Ore 15,30

Caso clinico: Meningite meningococcica

Conducono: G. Carandina (Ferrara), M. R. Tola (Ferrara)
Presenta: G. Gattuso (Mantova)
Discutono: R. Rigoli (Treviso), P. G. Scotton (Treviso),
M. Capuzzo (Ferrara)

Ore 16.15

Pausa



1° Corso Nazionale Teorico Pratico Emergenze in Infettivologia (C.E.I.)

Programma

Ore 16,30

Caso clinico: Meningite otogena da streptococco pneumoniae

Conducono: A. Martini (Ferrara), R. Quatralè (Ferrara)
Presenta: C. Aimoni (Ferrara)
Discutono: M. R. Rossi (Ferrara), M. Libanore (Ferrara),
E. Righini (Lagosanto)

Ore 17.30

Caso clinico: Meningite da Listeria monocytogenes

Conducono: M. A. Cavallo (Ferrara), V. Tugnoli (Ferrara)
Presenta: R. Biccocchi (Ferrara)
Discutono: M. R. Rossi (Ferrara), M. Libanore (Ferrara),
A. Lorenzin (Ferrara)

Ore 18,30

Consegna dei questionari di valutazione.

Conclusione del Corso

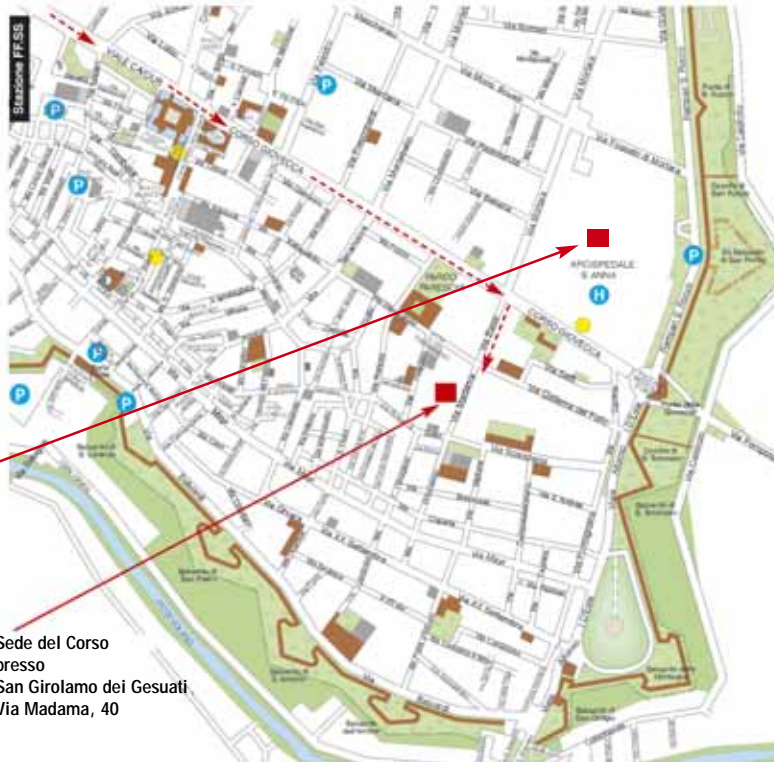
M. Libanore (Ferrara), M. Capuzzo (Ferrara)



Come raggiungere la sede del Corso

In treno: Dalla stazione ferroviaria linee 1 e 9 del BUS: fermata mensa universitaria di Corso Giovecca; risalire la via U. Bassi e parte di via Madama fino al n. 40 dove si trova l'aula congressuale.

In auto: autostrada A13 Bologna-Padova, uscita Ferrara Nord, seguire le indicazioni per il Centro. Dopo aver percorso Viale Cavour proseguire per Corso Giovecca, alla 4ª traversa voltare a destra per via De Romei, al 1° incrocio girare a sinistra per via Voltapaletto e proseguire poi per via Savonarola e Cisterna del Follo; al termine di questa voltare a destra per via Formignana e di nuovo alla 1° a destra percorrere fino al termine via Scandiana, girare quindi a destra per via Madama dove al n. 40 è situata la sede del Corso.



5 Dicembre 2008
Sede del Corso
presso Azienda
Ospedaliero-
Universitaria
di Ferrara

4 Dicembre 2008
Sede del Corso
presso
San Girolamo dei Gesuati
Via Madama, 40



Si ringraziano per la collaborazione

Wyeth

GlaxoSmithKline

Novartis

AstraZeneca

Pfizer

Bayer



Dipartimento Formazione e Aggiornamento
Azienda Ospedaliero - Universitaria di Ferrara
Via Carlo Mayr, 106/a - Ferrara
Tel. 0532.236152 - Fax 0532.236158
e-mail: formazione@ospfe.it