



LE INFEZIONI GRAVI IN TERAPIA INTENSIVA

SIENA, 31/10/2024 - 21/01/2025

ID ECM: 429080

DURATA ATTIVITA' FORMATIVA: 7 ore e 15 minuti

CREDITI ASSEGNATI: 9,1

SEDE

Four Points by Sheraton Siena
Via Antonio Lombardi, 41 - 53100 Siena (SI)

RESPONSABILI SCIENTIFICI E TUTOR

Prof. Federico Franchi

Professore Associato di Anestesiologia
Dipartimento Scienze Mediche Chirurgiche e Neuroscienze
Università degli Studi di Siena
Direttore UO Anestesia e Rianimazione Cardio-Toraco-Vascolare
Azienda Ospedaliera Universitaria Senese

Dott. Danilo Tacconi

Direttore UOC Malattie Infettive
Ospedale San Donato di Arezzo

Prof. Mario Tumbarello

Professore Ordinario di Malattie Infettive
Dipartimento Biotecnologie Mediche
Università degli Studi di Siena
Direttore UOC Malattie Infettive e Tropicali
Azienda Ospedaliera Universitaria Senese

TIPO DI FORMAZIONE

Formazione Sul Campo (FSC)

OBIETTIVO FORMATIVO

3 - Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura - *Area degli obiettivi formativi di processo*

ACQUISIZIONE COMPETENZE DI PROCESSO

Lo scopo del gruppo di miglioramento è quello di analizzare le evidenze scientifiche più recenti e definire approcci virtuosi nella gestione delle infezioni gravi in terapia intensiva.

RAZIONALE SCIENTIFICO

Il problema dell'antibiotico resistenza negli ultimi anni sta diventando, in terapia intensiva, sempre più stringente. A tal riguardo solo un approccio integrato "multidisciplinare" permette di raggiungere nel più breve tempo possibile terapie "personalizzate" efficaci, evitando l'uso inappropriato di antibiotici che può portare ad una serie di problemi, tra cui l'aumento della



resistenza agli antibiotici o l'insuccesso terapeutico. Anche le infezioni fungine invasive rappresentano una delle problematiche emergenti in area critica, soprattutto nei pazienti immunocompetenti, come evidenziato nell'ultimo report GiViTi. Di grande rilievo sono le infezioni da muffe, tra le quali l'aspergillosi invasiva è tra le più gravi e complesse da diagnosticare. In questo contesto la modalità formativa "Gruppo di Miglioramento" consentirà ai partecipanti, attraverso una discussione alla pari, di analizzare le evidenze scientifiche più recenti e di definire approcci virtuosi nella gestione delle infezioni gravi in terapia intensiva.

PROGRAMMA DEI LAVORI DEL GRUPPO

31 OTTOBRE 2024, 1° RIUNIONE

9.30 Apertura dei lavori - Infezioni gravi in TI: stato dell'arte del Gruppo di Miglioramento
F. Franchi (Siena), D. Tacconi (Arezzo), M. Tumbarello (Siena)

10.00 TOPIC 1 - Farmacocinetica dei beta-lattamici
Introduce: *F. Pea (Bologna)*
Discussant: *F. Franchi (Siena)*

FOCUS SU:

- Nuovi e vecchi rapporti beta-lattamici/inibitori beta-lattamasi
- Penetrazione in siti difficili
- Polmone: ELF o rapporto PK/PD?

Nella sessione verranno introdotti i temi sopraelencati e seguirà la discussione ed identificazione dei punti di accordo e disaccordo per la redazione del documento finale.

Partecipanti alla discussione:

L. Bernini (Arezzo), B. Loriga (Siena), F. Marini (Siena), F. Montagnani (Siena), C. Nencioni (Grosseto), M.C. Olivieri (Arezzo), G.S. Pasetti (Grosseto), R. Pavani (Arezzo), S. Scolletta (Siena), G. Spargi (Grosseto), D. Tacconi (Arezzo), M. Tumbarello (Siena)

11.00 TOPIC 2 - Il trattamento delle infezioni di MDR nel paziente critico
Introduce: *M. Tumbarello (Siena)*
Discussant: *F. Franchi (Siena)*

FOCUS SU:

- Infezioni da enterobatteri
- Infezioni da batteri non fermentanti
- Linee guida intersocietarie SIMIT-GISA-SITA-AMCLI-SIM

Nella sessione verranno introdotti i temi sopraelencati e seguirà la discussione ed identificazione dei punti di accordo e disaccordo per la redazione del documento finale.

Partecipanti alla discussione:

L. Bernini (Arezzo), B. Loriga (Siena), F. Marini (Siena), F. Montagnani (Siena), C. Nencioni (Grosseto), M.C. Olivieri (Arezzo), G.S. Pasetti (Grosseto), R. Pavani (Arezzo), F. Pea (Bologna), S. Scolletta (Siena), G. Spargi (Grosseto), D. Tacconi (Arezzo)

12.00 TOPIC 3 - Le infezioni da Aspergillo nel paziente critico
Introduce: *D. Tacconi (Arezzo)*
Discussant: *F. Franchi (Siena)*

FOCUS SU:

- Aspergillosi in ICU: le dimensioni del problema
- Il percorso diagnostico



– Il percorso terapeutico

Nella sessione verranno introdotti i temi sopraelencati e seguirà la discussione ed identificazione dei punti di accordo e disaccordo per la redazione del documento finale.

Partecipanti alla discussione:

L. Bernini (Arezzo), B. Loriga (Siena), F. Marini (Siena), F. Montagnani (Siena), C. Nencioni (Grosseto), M.C. Olivieri (Arezzo), G.S. Pasetti (Grosseto), R. Pavani (Arezzo), F. Pea (Bologna), S. Scolletta (Siena), G. Spargi (Grosseto), M. Tumbarello (Siena)

13.00 Considerazioni conclusive e step operativi del Gruppo di Miglioramento
F. Franchi (Siena), D. Tacconi (Arezzo), M. Tumbarello (Siena)

13.15 Chiusura lavori

FASE OPERATIVA

Tra il primo e il secondo incontro è prevista una fase operativa durante la quale i partecipanti al gruppo di lavoro attueranno nella pratica clinica dei loro centri quanto concordato in occasione del primo incontro.

21 GENNAIO 2025, 2° RIUNIONE

9.30 Apertura dei lavori - Introduzione ed obiettivi del gruppo di lavoro
F. Franchi (Siena), D. Tacconi (Arezzo), M. Tumbarello (Siena)

9.45 TAVOLA ROTONDA: Discussione collegiale dell'esperienza clinica svolta nella fase operativa
Partecipanti:

L. Bernini (Arezzo), F. Franchi (Siena), B. Loriga (Siena), F. Marini (Siena), F. Montagnani (Siena), C. Nencioni (Grosseto), M.C. Olivieri (Arezzo), G.S. Pasetti (Grosseto), R. Pavani (Arezzo), S. Scolletta (Siena), G. Spargi (Grosseto), D. Tacconi (Arezzo), M. Tumbarello (Siena)

11.15 Ricerca del consenso
Partecipanti:

L. Bernini (Arezzo), F. Franchi (Siena), B. Loriga (Siena), F. Marini (Siena), F. Montagnani (Siena), C. Nencioni (Grosseto), M.C. Olivieri (Arezzo), G.S. Pasetti (Grosseto), R. Pavani (Arezzo), S. Scolletta (Siena), G. Spargi (Grosseto), D. Tacconi (Arezzo), M. Tumbarello (Siena)

11.45 Condivisione dei principali items del documento conclusivo
Partecipanti:

L. Bernini (Arezzo), F. Franchi (Siena), B. Loriga (Siena), F. Marini (Siena), F. Montagnani (Siena), C. Nencioni (Grosseto), M.C. Olivieri (Arezzo), G.S. Pasetti (Grosseto), R. Pavani (Arezzo), S. Scolletta (Siena), G. Spargi (Grosseto), D. Tacconi (Arezzo), M. Tumbarello (Siena)

12.45 Validazione rapporto conclusivo a cura dei Responsabili Scientifici
F. Franchi (Siena), D. Tacconi (Arezzo), M. Tumbarello (Siena)

13.00 Chiusura dei lavori

TIPOLOGIA EVENTO

Gruppo di miglioramento/Comunità di apprendimento o di pratica



SETTING DI APPRENDIMENTO

Contesto di attività: Extra-operativo (Es: Gruppi di lavoro o di studio, Gruppi di Ricerca)

Livello di attività: Di gruppo

Tipologia di attività: Elaborativa, di studio o di ricerca

SISTEMI DI VALUTAZIONE DELLE ATTIVITÀ

Soggetto valutatore: Valutazione tra pari

Oggetto della valutazione: Risultato operativo (report, relazione, studio, etc.)

Verifica Apprendimento Partecipanti: Produzione/elaborazione di un documento

Per conseguire i crediti ECM relativi all'evento è obbligatorio: partecipare al 90% delle attività del Gruppo di Lavoro, partecipare alla produzione/elaborazione del documento conclusivo delle attività del Gruppo di Lavoro (validato dal Responsabile Scientifico-Tutor), compilare la scheda di valutazione evento formazione sul campo.

DESTINATARI DELLA FORMAZIONE

Il gruppo di miglioramento è rivolto a professionisti sanitari afferenti alle seguenti professioni e discipline:

MEDICO CHIRURGO: Anestesia e rianimazione, Farmacologia e tossicologia clinica, Malattie infettive.

NUMERO PARTECIPANTI 14

PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

I&C S.r.l. - PROVIDER N. 5387

Via Andrea Costa, 202/6 - 40134 Bologna

Tel. 051.614.4004

Fax: 051.614.2772

ELENCO COMPONENTI DEL GRUPPO DI MIGLIORAMENTO

TITOLO	COGNOME	NOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE	AFFILIAZIONE	CITTÀ
Dott.ssa	Bernini	Laura	Medico chirurgo	Malattie infettive	Dirigente Medico UOC Malattie Infettive Ospedale San Donato di Arezzo	Arezzo
Prof.	Franchi	Federico	Medico chirurgo	Anestesia e rianimazione	Professore Associato di Anestesiologia Dipartimento Scienze Mediche Chirurgiche e Neuroscienze Università degli Studi di Siena, Direttore UO Anestesia e Rianimazione Cardio-Toraco-Vascolare Azienda Ospedaliera Universitaria Senese	Siena
Dott.ssa	Loriga	Beatrice	Medico chirurgo	Anestesia e rianimazione	Dirigente Medico UOC Anestesia e Rianimazione Ospedali Riuniti della Val Di Chiana-Nottola di Montepulciano (SI)	Montepulciano (SI)
Dott.ssa	Marini	Federica	Medico chirurgo	Anestesia e rianimazione, Medicina interna	Direttore UOC Anestesia e Rianimazione Ospedale dell'Alta Val d'Elsa di Poggibonsi (SI)	Poggibonsi (SI)
Prof.ssa	Montagnani	Francesca	Medico chirurgo	Malattie infettive	Professore Aggregato di Malattie Infettive Dipartimento Biotecnologie Mediche Università degli Studi di Siena, Dirigente Medico UOC Malattie Infettive e Tropicali Azienda Ospedaliera Universitaria Senese	Siena
Dott.ssa	Nencioni	Cesira	Medico chirurgo	Malattie infettive, Reumatologia	Dirigente UOC Malattie Infettive Ospedale Misericordia di Grosseto	Grosseto
Dott.ssa	Olivieri	Maria Candida	Medico chirurgo	Anestesia e rianimazione	Dirigente Medico UOSD Anestesia e Rianimazione Ospedale San Donato di Arezzo	Arezzo

I&C srl

Via Andrea Costa, 202/6 - 40134 Bologna

tel. +39 051 6144004 r.a - fax + 39 051 6142772

info@iec-srl.it www.iec-srl.it



P.IVA/COD. FISCALE 04330500374

R.E.A Bologna 387589

Registro Imprese Bologna 162861

Cap. Soc. €110.000,00

UNI EN ISO 9001:2015



Dott.	Pasetti	Giovanni Stefano	Medico chirurgo	Anestesia e rianimazione	Direttore UOSD Anestesia e Rianimazione Ospedale San Giovanni di Dio di Orbetello (GR)	Orbetello (GR)
Dott.ssa	Pavani	Raffaella	Medico chirurgo	Anestesia e rianimazione	Direttore UOC Anestesia e Rianimazione Ospedale San Donato di Arezzo	Arezzo
Prof.	Pea	Federico	Medico chirurgo	Farmacologia e tossicologia clinica	Professore Ordinario di Farmacologia Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche Università degli Studi di Bologna, Direttore Scuola di Specializzazione in Farmacologia e Tossicologia Clinica, Direttore SSD Farmacologia Clinica IRCCS Azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna	Bologna
Prof.	Scolletta	Sabino	Medico chirurgo	Anestesia e rianimazione	Professore Ordinario di Anestesiologia Dipartimento Scienze Mediche Chirurgiche e Neuroscienze Università degli Studi di Siena, Responsabile UOC Anestesia e Rianimazione DEA Traumi e Insufficienze d'Organo Azienda Ospedaliera Universitaria Senese	Siena
Dott.ssa	Spargi	Genni	Medico chirurgo	Anestesia e rianimazione	Direttore UOC Anestesia e Rianimazione Ospedale Misericordia di Grosseto	Grosseto
Dott.	Tacconi	Danilo	Medico chirurgo	Malattie infettive	Direttore UOC Malattie Infettive Ospedale San Donato di Arezzo	Arezzo
Prof.	Tumbarello	Mario	Medico chirurgo	Malattie infettive	Professore Ordinario di Malattie Infettive Dipartimento Biotecnologie Mediche Università degli Studi di Siena, Direttore UOC Malattie Infettive e Tropicali Azienda Ospedaliera Universitaria Senese	Siena