

Epidemiologia e terapia delle infezioni batteriche in oncologia pediatrica: il punto



Dicembre 2023 WEBINAR

Responsabile Scientifico Simone Cesaro

Epidemiologia e terapia delle infezioni batteriche in oncologia pediatrica: il punto

Dicembre 2023 WEBINAR

RAZIONALE SCIENTIFICO

Le infezioni batteriche sono la complicanza infettiva più frequente nei pazienti in chemioterapia o sottoposti a trapianto di cellule staminali emopoietiche. La prevenzione e il trattamento delle infezioni batteriche costituiscono una sfida continua nonostante i progressi della terapia antibiotica.

Il successo del trattamento si basa sull'uso di antibiotici a spettro allargato, la conoscenza dei germi causali prevalenti, il controllo della colonizzazione del paziente e l'intervento terapeutico precoce. Lo scenario mondiale è aggravato dalla comparsa di germi con resistenze multiple agli antibiotici che rischiano di annullare i miglioramenti della mortalità ottenuta in questi anni.

L'obiettivo di questo corso di formazione a distanza è quello di presentare ai partecipanti un aggiornamento dell'epidemiologia e della terapia dei germi responsabili delle infezioni batteriche nel paziente pediatrico oncoematologico in ambito italiano ed indicare l'approccio terapeutico più adeguato sia per la terapia antibiotica sia per altre misure adiuvanti come l'uso di immunoglobuline IgM.

La rapidità dell'intervento terapeutico rimane il cardine principale per un trattamento efficace ma questo deve essere associato a conoscenze epidemiologiche e ad una corretta individuazione e valutazione dei fattori di rischio del paziente. Le difficoltà diagnostiche e terapeutiche saranno illustrate anche con l'ausilio di casi clinici "real life" di infezione batterica complessi per l'iter diagnostico e le scelte terapeutiche.

FACULTY

Simone CESARO | Verona
Antonella COLOMBINI | Monza
Francesca COMPAGNO | Pavia

Federica GALAVERNA | Roma Corrado GIRMENIA | Roma Paola MUGGEO | Bari Rossella MURA | Cagliari Manuela SPADEA | Torino

Epidemiologia e terapia delle infezioni batteriche in oncologia pediatrica: il punto

Dicembre 2023 WEBINAR

PROGRAMMA	
14.00	Apertura del webinar e saluti Moderazione: Simone Cesaro Rossella Mura
	Lettura
14.30	Epidemiologia e terapia delle infezioni batteriche in Oncoematologia pediatrica Simone Cesaro
15.00	Discussione
	Casi Clinici Moderazione: Paola Muggeo Antonella Colombini
15.15	Sepsi da P.aeruginosa MDR post-trapianto allogenico di cellule staminali ematopoietiche trattata con cefiderocol Federica Galaverna
15.30	Shock settico da E.Coli e concomitante infezione dei tessuti molli: strategie combinate per eradicare un'infezione batterica in un paziente immunocompromesso Francesca Compagno
15.45	VRE bacteremia: where do we stand? Manuela Spadea
16.00	Discussione
16.15	Pausa
	Lettura
16.30	Terapia antibiotica: il mio algoritmo decisionale Corrado Girmenia
17.00	Discussione e chiusura del webinar

Responsabile Scientifico

Simone Cesaro

ID ECM 399828 | Crediti assegnati 3

Il Congresso è stato accreditato per 120 partecipanti, ai fini ECM per le seguenti figure professionali:

- Medico Chirurgo: Chirurgia Generale, Ematologia, Oncologia, Pediatria, Radioterapia
- Infermiere
- Infermiere Pediatrico
- Biologi

Obiettivo Formativo 5 | Principi, procedure e strumenti per il governo clinico delle attività sanitarie Per avere diritto ai crediti formativi ECM è obbligatorio:

- Appartenere alle discipline per le quali è stato accreditato l'evento;
- Svolgere il test di valutazione online entro il 18 dicembre 2023. Il test sarà superato al corretto completamento del 75% di risposte corrette e aver compilato la modulistica relativa alla qualità percepita. La valutazione dell'apprendimento verrà effettuata con questionario online, disponibile sul sito del Provider
- Aver partecipato al 90% delle ore formative.

Iscrizioni

L'iscrizione è gratuita e potrà essere effettuata tramite il sito del provider www.bibagroup.it



PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Branch Office Verona | Stradone San Fermo, 11 - 37121 Verona § Tel. +39 045.4913166 - Fax +39 045.4913161 © Head Office: Via Emilia, 38 - 90144 Palermo congressi@bibagroup.it • www.bibagroup.it Evento realizzato con il contributo non condizionante di:
Biotest

From Nature for Life