OBIETTIVO

L'incontro intende offrire ai partecipanti la possibilità di implementare la propria competenza professionale in tema d'infezioni fungine nel paziente onco-ematologico, definendo percorsi diagnostico-terapeutici condivisi attraverso un confronto multispecialistico.

RAZIONALE

Le infezioni fungine nei pazienti onco-ematologici rappresentano un problema di notevole rilevanza epidemiologica e clinica. A seconda del sito dell'infezione e del tipo di pazienti, possono causare un'ampia varietà di manifestazioni cliniche.

Pazienti sottoposti a trattamenti chemioterapici, in particolare quelli con leucemie acute e croniche, linfomi e quelli sottoposti a trapianto di midollo osseo, sono particolarmente predisposti a sviluppare tali infezioni, la cui comparsa può compromettere il corretto svolgimento delle terapie antineoplastiche.

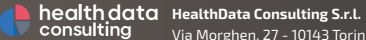
Non esistono regole codificate su come pianificare la strategia diagnostica delle infezioni fungine in oncoematologia e gli strumenti diagnostici e la modalità del loro impiego variano in relazione alla tipologia di paziente.

Negli anni l'armamentario terapeutico si è costantemente arricchito, ma non sempre le linee guida riescono a coprire l'ampia gamma di situazioni cliniche che si presentano nella pratica clinica.

Con la sponsorizzazione non condizionante di



PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Via Morghen, 27 - 10143 Torino (TO)
Tel. 011 0267950 (centralino) - Fax 0110267954
www.hdcons.it - segreteria@hdcons.it



24 OTTOBRE h.13:30-18:10

IRCCS DI CANDIOLO - AULA CAPPA Strada Provinciale, 142 km 3,95 Candiolo (TO)

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Stefano Bonora, Umberto Vitolo

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Stefano Biffi. Danilo Faraci

FACULTY

Stefano Biffi, Dipartimento di Scienze Mediche, Clinica di Malattie Infettive, Università degli Studi di Torino.

Stefano Bonora, Dipartimento di Scienze Mediche, Clinica di Malattie Infettive, Università degli Studi di Torino.

Delia Campanella, Istituto Oncologico di Candiolo, FPO-IRCCS, Candiolo (TO).

Fabrizio Carnevale Schianca, Istituto Oncologico di Candiolo, FPO-IRCCS, Candiolo

Alessandro Cignetti, SCDU Ematologia, AO Ordine Mauriziano, Torino.

Marco De Gobbi, SCDU Medicina Interna indirizzo ematologico, AOU San Luigi Gonzaga, Orbassano (TO).

Giovanni Di Perri, Dipartimento di Scienze Mediche, Clinica di Malattie Infettive, Università degli Studi di Torino.

Franca Fagioli, SC Oncoematologia pediatrica, Dipartimento Patologia e Cura del Bambino "Regina Margherita", Università degli Studi di Torino.

Danilo Faraci, Istituto Oncologico di Candiolo, FPO-IRCCS, Candiolo (TO)

Francesco Scaglione, Dipartimento di Oncologia ed Emato-Oncologia, Università degli Studi di Milano La Statale: SC Analisi Chimico Cliniche e Microbiologia, Dipartimento Medicina di Laboratorio, Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, Milano.

Umberto Vitolo, Istituto Oncologico di Candiolo, FPO-IRCCS, Candiolo (TO).

PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 13:30 Iscrizione, registrazione ECM e welcome coffee
- 14:10 Saluti e introduzione all'incontro (F. Fagioli, G. Di Perri, U. Vitolo)

Moderatori: F. Fagioli, G. Di Perri, U. Vitolo

- 14:30 L'infezione invasiva da Aspergillus nel paziente oncoematologico (F. Carnevale Schianca)
- 14:50 Linee quida di diagnosi e trattamento delle infezioni da Aspergillus e Mucor (S. Biffi)
- 15:10 Discussione plenaria
- 15:30 Farmacologia clinica degli antifungini e DDI (F. Scaglione)
- 15:50 Ruolo dell'imaging nel paziente oncoematologico con sospetta aspergillosi invasiva (D. Campanella)
- 16:10 Discussione plenaria
- 16:30 Esperienze cliniche condivise (Moderatori: U. Vitolo, S. Bonora)
 - Istituto Oncologico di Candiolo (D. Faraci)
 - AO Mauriziano di Torino (A. Cignetti)
 - AOU S. Luigi Gonzaga di Orbassano (M. De Gobbi)
- 17:30 Discussione plenaria
- 18:00 Conclusioni (U. Vitolo)
- 18:10 Questionario FCM e valutazione evento

DESTINATARI

La partecipazione al convegno è gratuita e rivolta complessivamente a 30 partecipanti tra **Biologi**, **Farmacisti Ospedalieri** e **Medici chirurghi** (specialisti in: A<u>nestesia e</u> rianimazione; Ematologia; Malattie dell'apparato respiratorio; Malattie infettive; Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza; Medicina interna; Microbiologia e virologia; Oncologia; Patologia Clinica).

L'assegnazione dei crediti formativi è subordinata alla partecipazione effettiva all'intero programma, alla verifica dell'apprendimento ed alla corrispondenza tra professione del partecipante e professione cui l'evento è rivolto.



Per iscriversi è necessario effettuare la procedura online sul sito www.hdcons.it

Scansionando il QR-code aprirai la pagina dedicata all'evento

4 crediti formativi ECM

AGGIORNAMENTO DEL **CENTRO EMATOLOGICO** METROPOLITANO **INFEZIONE INVASIVA DA ASPERGILLO NEL PAZIENTE** ONCO-EMATOLOGICO

