



HOT TOPICS IN EMATOLOGIA - CMV ANNO 2020: STRATEGIE ATTUALI DI INTERVENTO

15/07/2020

ID EVENTO: 296679

DURATA ATTIVITA' FORMATIVA: 5 ore

CREDITI ASSEGNATI: 7,5

SEDE DEL CORSO

<http://www.cmv2020.it>

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dott. Martino Massimo Vincenzo

Direttore CTMO

Centro Unico Regionale Trapianti di Cellule Staminali e Terapie Cellulari

Grande Ospedale Metropolitano "Bianchi-Melacrino-Morelli", Reggio Calabria

TIPO DI FORMAZIONE

Formazione A Distanza

OBIETTIVO FORMATIVO

1 - Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP) - *Area degli obiettivi formativi di sistema*

ACQUISIZIONE COMPETENZE DI SISTEMA

Questo progetto formativo ha lo scopo di trasferire, attraverso l'analisi della letteratura e la real life, gli hot topics fondamentali nella gestione del cmv nell'era della profilassi.

RAZIONALE SCIENTIFICO

Le complicanze infettive sono una delle principali cause di morbidità e mortalità nel paziente ematologico immunocompromesso o trapiantato di midollo osseo, che può incorrere in infezioni batteriche, virali o fungine in corso di degenza ospedaliera o durante il proprio percorso di cura.

Un capitolo importante che sta salendo alla ribalta è quello dell'infezione da Citomegalovirus (CMV), che sta attraversando un vero e proprio cambio di paradigma.

L'infezione da Citomegalovirus (CMV) costituisce una delle più temibili complicanze per i pazienti sottoposti a trapianto allogenico di cellule staminali, essendo riportata la presenza di una riattivazione dell'infezione da CMV nel 70-80% dei pazienti. Al momento attuale la strategia terapeutica di più largo impiego è la cosiddetta "pre-emptive therapy" ovvero l'inizio di una terapia antivirale sulla base della riattivazione virale evidenziata dalla presenza di DNA virale circolante.

Tale approccio si basa al momento sull'impiego di farmaci che, sebbene dotati di una buona efficacia, sono gravati da un profilo di tossicità importante che ne limita l'impiego e che comunque richiede uno stretto monitoraggio dei pazienti in trattamento.

La disponibilità di un farmaco efficace nella profilassi e caratterizzato da un buon profilo di tollerabilità, costituisce senza dubbio un approccio di grande interesse clinico.



Questo Progetto Formativo ECM, con egida GITMO, ha lo scopo di trasferire, attraverso l'analisi della letteratura e la real life, gli hot topics fondamentali nella gestione del CMV nell'era della profilassi.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

14.00 Introduzione e presentazione degli obiettivi formativi del corso
M.V. Martino

I SESSIONE

14.10 Infezione del Citomegalovirus (CMV) nel paziente allo-trapiantato
A. Crescimanno

14.30 Pre-emptive therapy vs Profilassi
G.F. Milone

14.50 Immuno-Monitoraggio del Citomegalovirus (CMV)
A. Picardi

15.10 Meccanismo d'azione degli anti-Citomegalovirus (CMV) a confronto
A.M. Carella

II SESSIONE

15.30 CMV e trapianto allogenico: Consenso GITMO-SITO-AMCLI
T. Lazzarotto

15.50 Terapia di prima Linea
N. Di Renzo

16.10 Terapia nei pazienti refrattari
V. Pavone

16.30 **III SESSIONE Anno 1° Real life: esperienze a confronto**
Moderatori: G.F. Console, M. Picardi

Profilassi del Citomegalovirus (CMV): un nuovo paradigma
G.N. Irrera

Esperienza Pugliese
P. Carluccio, P. Mazza, D. Pastore

Esperienza Campana
G.A.P. Storti

Esperienza Siciliana "Ospedale Cervello" Palermo
S. Tringali



Esperienza Lucana
M. Cimminiello

Esperienza Calabrese
A. Ferreri, T. Moscato

18.30 Conclusioni
M.V. Martino

19.00 Chiusura del corso

TIPOLOGIA PRODOTTO FAD

Corsi in diretta su piattaforma multimediale dedicata (aula virtuale, webinar) – FAD sincrona

DOTAZIONE HARDWARE E SOFTWARE NECESSARIA ALL'UTENTE PER SVOLGERE L'EVENTO

Indirizzo email (per iscriversi), browser web recente ed aggiornato, connessione ad Internet, dispositivi per usufruire dei contenuti didattici (pc, smartphone o tablet) dotati di casse (o cuffie) e microfono (quest'ultimo solo nel caso in cui il corso preveda interazione verbale docenti/partecipanti).

DESTINATARI DELLA FORMAZIONE

- MEDICO CHIRURGO: Chirurgia Generale; Ematologia; Laboratorio di Genetica Medica; Malattie Infettive; Medicina Interna; Microbiologia e Virologia; Oncologia; Ortopedia e Traumatologia; Pediatria.

NUMERO PARTECIPANTI 31

MODALITA' D'ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita e potrà essere effettuata on line sul sito www.iec-srl.it, entrando nella sezione EVENTI cliccando sull'evento prescelto e in seguito su "accedi all'evento" oppure direttamente sul sito: <http://www.cmv2020.it>

Il convegno non è ad invito diretto dello sponsor.

SPONSOR

MSD Italia S.r.l.

METODO DI VERIFICA DELL'APPRENDIMENTO

Questionario on-line a risposta multipla con doppia randomizzazione. Per conseguire i crediti ECM relativi all'evento è obbligatorio: partecipare al 90% delle attività formative, rispondere correttamente ad almeno il 75% dei quesiti del questionario di apprendimento (sono consentiti al massimo cinque tentativi di superamento della prova, previa la ripetizione della fruizione dei contenuti per ogni singolo tentativo), compilare la scheda di valutazione evento FAD e il questionario I&C (qualità e fabbisogno formativo). Attenzione: si ricorda che il questionario sarà disponibile on-line per 3 (tre) giorni dalla data di conclusione dell'evento.

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

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



UNI EN ISO 9001:2015

P.IVA/COD. FISCALE 04330500374

R.E.A Bologna 387589

Registro Imprese Bologna 162861

Cap. Soc. €110.000,00



FACULTY

TITOLO	COGNOME	NOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE	AFFILIAZIONE	CITTÀ'
Dott.	Carella	Angelo Michele	Medico chirurgo	Ematologia	Direttore SSD Unità di Terapia Intensiva Ematologica e Terapie Cellulari e Responsabile Programma Trapianti Congiunto IRCCS Ospedale Casa Sollievo della Sofferenza	San Giovanni Rotondo (FG)
Dott.ssa	Carluccio	Paola	Medico chirurgo	Ematologia	Dirigente Medico Unità Operativa di Ematologia e Trapianto di Cellule Staminali Emopoietiche Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico di Bari	Bari
Dott.	Cimminiello	Michele	Medico chirurgo	Ematologia	Dirigente Medico U.O.C. di Ematologia con Trapianto di Midollo Osseo e Responsabile Unità Clinica programma Trapianto dell'UOC di Ematologia con TMO Azienda Ospedaliera Regionale San Carlo	Potenza
Dott.	Console	Giuseppe Francesco	Medico chirurgo	Ematologia	Dirigente Medico C.T.M.O. Centro Unico Regionale Trapianti di Cellule Staminali e Terapie Cellulari "A. Neri" Grande Ospedale Metropolitano "Bianchi-Melacrino-Morelli"	Reggio Calabria
Dott.ssa	Crescimanno	Alessandra	Medico chirurgo	Ematologia	Dirigente Medico Unità Operativa di Oncoematologia e Trapianti Midollo Osseo La Maddalena S.p.A Dipartimento Oncologico di III Livello	Palermo
Dott.	Di Renzo	Nicola	Medico chirurgo	Ematologia	Direttore Unità Operativa di Ematologia Ospedale "Vito Fazzi"	Lecce
Dott.ssa	Ferreri	Anna	Medico chirurgo	Ematologia	Dirigente Medico C.T.M.O. Centro Unico Regionale Trapianti di Cellule Staminali e Terapie Cellulari "A. Neri" Grande Ospedale Metropolitano - Bianchi-Melacrino-Morelli	Reggio Calabria
Dott.	Irrera	Giuseppe Nicola	Medico chirurgo	Ematologia, Malattie infettive	Dirigente Medico C.T.M.O. Centro Unico Regionale Trapianti di Cellule Staminali e Terapie Cellulari "A. Neri" Grande Ospedale Metropolitano "Bianchi - Melacrino - Morelli"	Reggio Calabria
Prof.ssa	Lazzarotto	Tiziana	Biologo	Microbiologia e virologia	Professore Associato di Microbiologia e Microbiologia Clinica Università degli Studi di Bologna, Responsabile Struttura Semplice -Settore Virologia Unità Operativa di Microbiologia , Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico S. Orsola-Malpighi	Bologna
Dott.	Martino	Massimo Vincenzo	Medico chirurgo	Ematologia, Geriatria	Direttore CTMO Centro Unico Regionale Trapianti di Cellule Staminali e Terapie Cellulari Grande Ospedale Metropolitano "Bianchi-Melacrino-Morelli"	Reggio Calabria
Dott.	Mazza	Patrizio	Medico chirurgo	Ematologia, Oncologia	Direttore Struttura Complessa di Ematologia ASL Taranto Ospedale S. G. Moscati STATTE	Taranto
Dott.	Milone	Giuseppe Francesco	Medico chirurgo	Ematologia	Dirigente Medico Unità Operativa di Ematologia e Trapianto di Midollo Osseo Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico Vittorio Emanuele -Presidio Ospedaliero Ferrarotto Alessi	Catania
Dott.ssa	Moscato	Tiziana	Medico chirurgo	Ematologia	Responsabile Centro di Raccolta cellule staminali emopoietiche presso C.T.M.O. Grande Ospedale Metropolitano "Bianchi-Melacrino-Morelli"	Reggio Calabria
Dott.	Pastore	Domenico	Medico chirurgo	Ematologia	Direttore Unità Operativa Complessa di Ematologia con Trapianto Cellule Staminali Emopoietiche/Centro Microcitemia ASL Brindisi - Presidio Ospedaliero "Di Summa-Perrino"	Brindisi



Dott.	Pavone	Vincenzo	Medico chirurgo	Ematologia	Direttore Unità Operativa Complessa di Ematologia e Trapianto di Cellule Staminali Emopoietiche Azienda Ospedaliera "Cardinale Giovanni Panico"	Tricase (LE)
Dott.ssa	Picardi	Alessandra	Medico chirurgo	Ematologia	Direttore Unità Operativa Complessa Ematologia con Trapianto di Midollo Osseo Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale "A. Cardarelli"	Napoli
Prof.	Picardi	Marco	Medico chirurgo	Ematologia, Medicina Interna	Professore Associato Malattie del Sangue Dipartimento di Scienze Biomediche Avanzate Università degli Studi di Napoli "Federico II", Dirigente Medico Area Funzionale di Ematologia Dipartimento Assistenziale Integrato di Medicina Clinica Azienda Ospedaliera Universitaria "Federico II"	Napoli
Dott.ssa	Storti	Gabriella Annamaria Palmira	Medico chirurgo	Ematologia	Dirigente Medico Dipartimento Oncoematologico Reparto di Ematologia con Unità di Trapianto Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale e di Alta Specialità San Giuseppe Moscati	Avellino
Dott.ssa	Tringali	Stefania	Medico chirurgo	Ematologia	Dirigente Medico Ematologia 1^ Unità Trapianti di Midollo Osseo Azienda Ospedaliera "Ospedali Riuniti Villa Sofia-Cervello"	Palermo