

Sezione Regione Campania

NAPOLI - 27 SETTEMBRE 2024

INFEZIONI VIRALI NEL SOGGETTO IMMUNODEPRESSO

Auditorium dell'Ordine dei Medici di Napoli Riviera di Chiaia, 9/C Napoli



Le infezioni virali nei pazienti che hanno subito un trapianto, di organo solido o di cellule ematopoietiche costituiscono un importante fattore di rischio. Anche i cosiddetti farmaci biologici utilizzati nella terapia dell'artrite reumatoide, della sclerosi multipla, nel trattamento di neoplasie oncoematologhiche ed in molte altre patologie sono associati a un rischio elevato di infezioni virali e di riattivazioni di pregresse infezioni. Anche l'immunodeficienza su base genetica che interessa di base il genere maschile favorisce l'insorgenza di infezioni virali. Le infezioni da Citomegalovirus, da virus di Epstein-Barr, BK e JC virus, ed altre ancora sono eventi temibili in questi pazienti anche perché le terapie antivirali adequate sono limitate, e quindi una corretta diagnosi ed il monitoraggio sono indispensabili per una buona gestione clinica dei pazienti. L'evento formativo si prefigge di ampliare le conoscenze teoriche sull'argomento e fornire utili informazioni per una migliore gestione di questi pazienti fragili.

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Giuseppe Portella

Università Federico II, Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali AOU Federico II Napoli, Diagnostica Virologica Avanzata, Delegato Regionale AMCLI-Napoli

Maria Rosaria Catania

Dipartimento di Medicina Molecolare e Biotecnologie Mediche, AOU Federico II Batteriologia e Micologia, Napoli

Massimiliano Galdiero

Dipartimento di Medicina Sperimentale, AOU Vanvitelli, Virologia e Microbiologia Università della Campania, Napoli

Rita Greco

U.O.C. Microbiologia Virologia, AORN S. Anna e S. Sebastiano, Caserta

Fausto Baldanti

Università di Pavia, Dipartimento di Scienze Clinico Chirurgiche, Diagnostiche e Pediatriche;

S.C. Microbiologia e Virologia, Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, Pavia

Stefano Brusa

Patologia Clinica, Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali U.O.C. Diagnostica Virologica Avanzata A.O.U. Federico II, Napoli

Rosa Carrano

UOD Nefrologia e trapianto renale, A.O.U. Federico II, Napoli

Maria Rosaria Catania

Dipartimento di Medicina Molecolare e Biotecnologie Mediche, AOU Federico II Batteriologia e Micologia, Napoli

Maria Grazia Coppola

Microbiologia e Virologia, AORN dei Colli, Napoli

Nicola Coppola

Malattie Infettive, Dip. di Salute Mentale e Fisica e Medicina Preventiva Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", Napoli

Cristina Costa

S.C. Microbiologia e Virologia AOU Città della Salute e della Scienza di Torino

Adelaide Del Viscovo

U.O.C. Microbiologia e Virologia A.O.R.N. San Giuseppe Moscati di Avellino

Giovanna Donnarumma

Dipartimento di Medicina Sperimentale, AOU Vanvitelli, Virologia e Microbiologia -Università della Campania "L. Vanvitelli", Napoli

Emanuele Durante Mangoni

Dipartimento di Medicina di Precisione, Università della Campania 'L. Vanvitelli', Ospedale Monaldi, Napoli

Vincenzo Esposito

UOC Malattie Infettive e Medicina di Genere P.O. Cotugno - AO Dei Colli, Napoli

Maria Grazia Foti

UOC Microbiologia e Virologia AORN S.G Moscati di Avellino

Liliana Gabrielli

Struttura Semplice Settore di Virologia IRCCS Azienda Ospedaliero-Universitaria, Policlinico di Sant'Orsola di Bologna

Massimiliano Galdiero

Dipartimento di Medicina Sperimentale, AOU Vanvitelli, Virologia e Microbiologia -Università della Campania "L. Vanvitelli", Napoli

Ivan Gentile

Dipartimento di Medicina Clinica e Chirurgia, Università di Napoli Federico II, UOC Malattie Infettive, AOU Federico II

Rita Greco

U.O.C. Microbiologia Virologia, AORN S. Anna e S. Sebastiano, Caserta

Tiziana Lazzarotto

Policlinico S. Orsola-Malpighi, U.O. di Microbiologia - Lab. di virologia, Bologna

Giuseppe Portella

Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali, AOU Federico II Napoli, Diagnostica Virologica Avanzata, Delegato Regionale AMCLI-Napoli

Francesco Scarano

Malattie dell'Apparato Respiratorio, Ospedale dei Colli, Napoli

Elisa Schettino

UOSD Percorso Clinico Assistenziale in Nefrologia e Trapianto Renale dell'AOU Federico II, Napoli

Bianca Serio

Ematologia e Trapianto di Cellule Staminali AOU San Giovanni di Dio e Ruggi D'Aragona

Giuseppe Spadaro

Allergologia e Immunologia clinica, Università Federico II di Napoli

Claudia Tiberio

UOC Microbiologia e Virologia, P.O.D. Cotugno AORN dei Colli, Napoli

PROGRAMMA SCIENTIFICO

PROGRAMMA SCIENTIFICO

08.00 - 08.30	Registrazione partecipanti	
08.30 - 09.00	Introduzione al Corso Saluti delle Autorità	
I SESSIONE: Infezioni e riattivazioni virali nel trapiantato Moderatori: M. Galdiero, V. Esposito, N. Coppola		
09.30 - 10.00	Infezioni Virali nell'immunodepresso I. Gentile	
10.00 - 10.20	L'infezione da EBV: monitoraggio e nuovi biomarcatori nelle malattie linfoproliferative F. Baldanti	
10.20 - 10.40	Infezione da CMV: nuovi approcci al monitoraggio T. Lazzarotto	
10.40 - 11.00	Discussione	
11.00 - 11.30	COFFE BREAK	
II SESSIONE: Infezioni e riattivazioni virali nell' immunodepresso Moderatori: T. Lazzarotto, R. Carrano, G. Spadaro		
11.30 - 11.50	Infezioni virali nel paziente trattato con i nuovi Ab monoclonali E. Durante Mangoni	
11.50 - 12.10	Polioma virus e immunodepressione: monitoraggio del BKV e JCV C. Costa	
12.10 - 12.30	Adenovirus e HHV6 nei trapianati e negli immunodepressi L. Gabrielli	
12.30 - 14.00	LUNCH	

III SESSIONE: Infezioni virali nel paziente fragile Moderatori: M.R. Catania, M.G. Coppola, R. Greco

14.00 - 14.20	Impatto dell'infezione da RSV riemergente nel paziente fragile
	F. Scarano
14.20 - 14.40	Trapianto di Cellule staminali ematopoietiche ed infezioni virali
	B. Serio
14.40 - 15.00	Riattivazione della infezione da HBV
	G Portella

IV SESSIONE: Casi Clinici

Moderatori: G. Portella, M. Foti, G. Donnarumma

Nefropatia da BKV
E. Schettino
Epatotrapianto e HBV
S. Brusa
Virus influenzali nel paziente trapiantato: caso clinico
C. Tiberio
Infezione da Adenovirus dopo trapianto di cellule staminali
ematopoietiche: case report
A. Del Viscovo
Chiusura e conclusioni

QUOTE DI ISCRIZIONE

Socio AMCLI Medico / Biologo* Socio AMCLI TSLB* Non Socio Medico / Biologo Non Socio TSLB

gratutita gratutita € 65,00 iva 22% incl. € 30,00 iva 22% incl.

La quota di iscrizione comprende: partecipazione all'attività formativa, coffee break, pranzo e attestato di partecipazione.

L'evento formativo è riservato ad un massimo di 100 partecipanti.

È possibile iscriversi tramite l'apposito link EVENTI posizionato nella homepage del sito www.mzevents.it. Dopo aver selezionato l'evento di interesse, cliccare sul bottone ISCRIVITI ON-LINE. Le iscrizioni verranno automaticamente accettate in ordine di arrivo, sino ad esaurimento dei posti disponibili.

NON SONO PREVISTI UDITORI. Per partecipare è necessaria l'iscrizione.

La Segreteria Organizzativa, dopo l'evento, comunicherà tramite e-mail il link per accedere all'area riservata e compilare il questionario di apprendimento online. Il questionario di apprendimento rimarrà attivo per 3 giorni lavorativi. Se NON dovesse ricevere l'e-mail con le indicazioni per la compilazione del questionario ECM, le chiediamo la cortesia di contattare la Segreteria Organizzativa. La Segreteria non risponde di eventuali email non ricevute.

CREDITI ECM

PROVIDER ECM: AMCLI ETS ID 1541-424121

All'evento verranno attribuiti **5 crediti ECM** per le seguenti figure professionali:

Biologo; Farmacista ospedaliero; Medico Chirurgo: Biochimica clinica, Dermatologia e venereologia, Direzione medica di presidio ospedaliero, Ematologia, Gastroenterologia, Malattie infettive, Medicina interna, Microbiologia e virologia, Patologia clinica, Pediatria.

Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico.

Obiettivo formativo: APPLICAZIONE NELLA PRATICA QUOTIDIANA DEI PRINCIPI E DELLE PROCEDURE DELL'EVIDENCE BASED PRACTICE (EBM – EBN – EBP)

Ricordiamo che per avere diritto ai crediti formativi ECM è obbligatorio: frequentare il 90% delle ore di formazione, compilare il questionario di valutazione dell'evento, sostenere e superare la prova di apprendimento on line. Al termine dell'attività formativa verrà rilasciato l'attestato di partecipazione, mentre il certificato riportante i crediti ECM sarà scaribile online se il test avrà esito positivo. L'attestato di partecipazione ECM non costituisce titolo abilitante per l'esercizio delle attività trattate.

^{*}in regola con la quota associativa 2024



PROVIDER ECM - ID 1541

Associazione Microbiologi Clinici Italiani ETS – AMCLI ETS n. 26168 iscrizione RUNTS Via C. Farini, 81 - 20159 Milano Tel. 02/66801190 segreteriaamcli@amcli.it www.amcli.it



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

MZ Events srl Via C. Farini, 81 - 20159 Milano Tel. 02/66802323 int. 911 Fax 02/6686699 maddalena.dedona@mzevents.it www.mzevents.it