INFEZIONE CONGENITA DA CYTOMEGALOVIRUS: GESTIONE DELLA DIADE MADRE-BAMBINO



CON IL PATROCINIO DI:









PATROCINIO RICHIESTO A: SIMIT, SIMP

20 Marzo 2023

Auditorium V. Nobili Ospedale Pediatrico Bambino Gesù Viale F. Baldelli 38. Roma





RESPONSABILI SCIENTIFICI

Francesca I. Calo' Carducci Malattie Infettive - Ospedale Pediatrico Bambino

Gesù, IRCCS, Roma

COMITATO SCIENTIFICO

Francesca I. Calò Carducci Malattie Infettive - Ospedale Pediatrico Bambino

Gesù, IRCCS, Roma

Stefania Bernardi Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS, Roma
Leonardo Caforio Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS, Roma
Andrea Dotta Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS, Roma
Laura Lancella Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS, Roma

RELATORI E MODERATORI

Stefania Bernardi Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS, Roma

Paola Bernaschi Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS, Roma

Marco Bonito Ospedale San Pietro Fatebenefratelli, Roma

Giada Briziarelli Associazione Anticito Onlus, Roma

Leonardo Caforio Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS, Roma

Francesca Calò Carducci Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS, Roma

Gino Catena Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS, Roma

Anna Franca Cavaliere Ospedale Fatebenefratelli Isola Tiberina, Roma

Elisabetta Cortis Ospedale Sant'Eugenio, Roma

Ambrogio Di Paolo Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata, Roma

Michela Di Pastena Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS, Roma

Giampiero D'Offizi Istituto Nazionale per la Malattie Infettive

L. Spallanzani, IRCCS, Roma

Andrea Dotta Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS, Roma

Cristina Haass Ospedale San Pietro Fatebenefratelli, Roma

Laura Lancella Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS, Roma

Tiziana Lazzarotto Policlinico S.Orsola-Malpighi, Bologna

Giuseppina Liuzzi Istituto Nazionale per la Malattie Infettive

L. Spallanzani, IRCCS, Roma

Daniela Longo Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS, Roma

Pasquale Marsella Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS, Roma

Lucia Masini Policlinico Universitario A. Gemelli, Roma

Fabio Natale Policlinico Umberto I, Roma

Karl Oliver Kagan University of Tuebingen, Germany

Luigi Orfeo Ospedale Fatebenefratelli Isola Tiberina, Roma

Paolo Palma Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS, Roma

Carlo Federico Perno Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS, Roma

Anita Romiti Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS, Roma

Maria Paola Ronchetti Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS, Roma

Fabiola Scaramuzzino Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS, Roma

Alessandro Scorpecci Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS, Roma

Chryssoula Tzialla Ospedale Voghera, Pavia

Fabiana Ursitti Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS, Roma

Hebert Valensise Policlinico Casilino, Roma

Giocanni Vento Policlinico Universitario A. Gemelli, Roma

Lorenzo Zammarchi Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Firenze

PROGRAMMA SCIENTIFICO

8:00 Registrazione dei partecipanti 8:30 Saluti e apertura dei lavori:

Massimiliano Raponi, Alberto Villani, Paolo Rossi

Saluti società scientifiche SIN - Ambrogio Di Paolo SIP - Elisabetta Cortis SIMIT - Gianpiero D'Offizi SIMP - Herbert Valensise AOGOI - Marco Bonito AMCLI - Paola Bernaschi

I sessione: CARATTERISTICHE IMMUNOLOGICHE E DIAGNOSI DI INFEZIONE DA CYTOMEGALOVIRUS IN GRAVIDANZA

Presidente: H. Valensise

Moderatori: A. F. Cavaliere, S. Bernardi

9.00 Caratteristiche virologiche e patogenetiche del CMV

C. F. Perno, OPBG

9.20 Immunologia della infezione da CMV in gravidanza

P. Palma

9.40 La diagnosi prenatale siero-virologica

T. Lazzarotto

10.00 La diagnosi prenatale strumentale

A. Romiti

10.20 Discussione Coffee break

II sessione: LA DONNA GRAVIDA CON INFEZIONE DA CYTOMEGALOVIRUS

Presidente: M. Bonito

Moderatori: G. Liuzzi, L. Caforio

11.10 Opzioni terapeutiche: il valaciclovir

L. Zammarchi

11.30 Treatment options: immunoglobulines

K.O. Kagan

11.50 Il counselling multidisciplinare

F. I. Calò Carducci

12.10 Tavola rotonda

Il punto di vista della donna gravida (gestanti o mamme di bimbi

con infezione congenita) Strategie di supporto tra pari

G. Briziarelli

12:40-13:00 Discussione

13:00-14:00 lunch

III sessione: E' TEMPO PER LO SCREENING UNIVERSALE?

Presidente: G. Vento

Moderatori: L. Lancella, F. Natale

14.00 Strategie di screening prenatale

L. Masini

14.20 Strategie di screening neonatale

C. Tzialla

14.40 Discussione

IV sessione: IL BAMBINO CON INFEZIONE CONGENITA DA

CYTOMEGALOVIRUS
Presidente: L. Orfeo

Moderatori: A. Dotta, C. Haass

15.00 Quadri clinici neonatali e gestione terapeutica

M.P. Ronchetti

15.10 Neuroimaging: ruolo dell'ecografia e della Risonanza Magnetica

Nucleare D. Longo

15.20 Perdita dell'udito, disturbi vestibolari e riabilitazione

P. Marsella, A. Scorpecci

15.30 Seguele neurologiche: neuropatogenesi e evoluzione clinica

F. Ursitti

15.40 Retinite e outcome visivo a lungo termine

G. Catena

15.50 Sequele misconosciute in bambini asintomatici: ruolo del

follow up neuroevolutivo

M. Di Pastena

16.00 Impatto dell'età gestazionale e del tipo di infezione materna

(primaria vs non primaria) sull'outcome post-natale -

F. Scaramuzzino

16.10-16.30 Discussione

16.30 Considerazioni conclusive

A. Dotta

Questionario ECM

L'infezione congenita da Cytomegalovirus (CMV) rappresenta ad oggi la più importante causa di sordità non genetica ed è associata a un significativo tasso di mortalità (in utero e neonatale) e disabilità.

Un bambino che nasce con questa infezione ha una probabilità del 10-15% di presentare sintomi tra cui: disfunzione epatica, disfunzione midollare, ipoacusia fino alla sordità, ipovisione fino alla cecità, ritardo neuromotorio anche grave, autismo, crisi epilettiche. Anche i bambini che nascono senza sintomi possono svilupparli in epoche successive: circa il 10% manifesterà uno o più dei sintomi sopraelencati entro il sesto anno di vita.

L'ottimizzazione dell'iter diagnostico-terapeutico durante la vita fetale e neonatale può cambiare in maniera significativa la morbidità di questa grave condizione infettiva.

INFORMAZIONI GENERALI

ISCRIZIONI

Non sono previsti uditori. Per partecipare è necessario effettuare l'iscrizione on-line su: http://formazione.ospedalebambinogesu.it/
Saranno accettate le prime 80 iscrizioni.

EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA (ECM)

Al corso sono stati assegnati 6 crediti formativi per tutte le figure professionali. Il rilascio dei crediti è subordinato all'effettiva presenza del partecipante all'intero evento formativo, verificata attraverso la registrazione manuale (firma entrata/uscita), alla compilazione del questionario di valutazione dell'evento e al superamento della prova di apprendimento. Al termine dell'attività formativa verrà rilasciato on line l'attestato di partecipazione, mentre il certificato ECM sarà scaricabile on line se il test avrà esito positivo.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Servizio Eventi Formativi ECM, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù Piazza S. Onofrio, 4 - 00165 Roma Tel: 06/6859-2290-4864-2411-4758 - Fax: 06/6859. 2443 congressi@opbg.net - www.formazione.ospedalebambinogesu.it

OBIETTIVO FORMATIVO

18 - contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere

SI RINGRAZIA PER IL SUPPORTO:





