

PROGRAMMA

Malattia di Castleman: Il gioco di squadra perfetto

Roma Eventi
Fontana di Trevi
16-17
settembre
2021

Responsabili
Scientifici:
Maurizio Martelli
Pier Luigi Zinzani



3PSOLUTION

CON IL PATROCINIO DI:



RAZIONALE

La Malattia di Castleman (MC) comprende un gruppo eterogeneo di disordini linfoproliferativi che condividono le stesse caratteristiche istopatologiche. La prevalenza della MC non è nota, ma è calcolata in meno di 1/100.000.

La malattia, che può colpire tutte le età, è caratterizzata da adenomegalia che può essere unica e isolata oppure multicentrica, accompagnata o meno da sintomi sistemici, quali citopenia e disfunzione multiorgano di gravità variabile dovuta a una tempesta di citochine che coinvolge spesso l'interleuchina 6 (IL-6).

Considerando che i pazienti con Malattia di Castleman possono presentare sintomi estremamente diversi e che una corretta diagnosi differenziale con altre patologie che causano linfoadenomegalia con un quadro istologico simile è indispensabile per un corretto approccio terapeutico, è fondamentale formare un team multidisciplinare in grado di riconoscere i sintomi principali e fare una diagnosi il più precocemente possibile.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

16 SETTEMBRE 2021

14:30 Registrazione dei partecipanti**

14:45 Saluti istituzionali**
Claudio Savà

15:00 Introduzione
Maurizio Martelli, Pier Luigi Zinzani

SESSIONE I: LA SQUADRA

Moderatori: **Maurizio Martelli, Pier Luigi Zinzani**

15:15 L'emolinfopatologo:

15.15 La diagnosi istopatologica
Marco Paulli

15.30 La diagnosi differenziale
Elena Sabbatini

15.45 L'approccio internistico
Carlo Agostini

16.00 L'approccio reumatologico
Luca Quartuccio

16.15 L'ematologo
Simone Ferrero

**Non incluso nell'accREDITAMENTO ECM

PROGRAMMA SCIENTIFICO

16 SETTEMBRE 2021

16:30 TAVOLA ROTONDA "LA SQUADRA"
*Carlo Agostini, Simone Ferrero, Maurizio Martelli, Marco Pauli,
Luca Quartuccio, Elena Sabattini, Pier Luigi Zinzani*

17:00 LETTURA
Moderatore: *Maurizio Martelli*

"Castleman Disease, patient and doctor a unique story!"
David Fajgenbaum

SESSIONE II: L'INTERAZIONE CLINICO - PATOLOGO: DUE PERCORSI CHE CONVERGONO
Moderatori: *Simone Ferrero, Elena Sabattini*

17:30 Approccio didattico
Arianna Di Napoli, Alice Di Rocco

18:00 Approccio 'Real life'
Amalia Stefania Figuera, Loredana Villari

18:30 LETTURA
Moderatore: *Pier Luigi Zinzani*

"Pathogenesis lights and shadows"
David Fajgenbaum

19:00 Chiusura prima giornata

PROGRAMMA SCIENTIFICO

17 SETTEMBRE 2021

SESSIONE III: LA TERAPIA

Moderatore: ***Fiorina Giona***

09:30 Presentazione monocentrica e TAFRO

Luca Arcaini

09:50 Presentazione idiopatica multicentrica

Pier Luigi Zinzani

10:10 I fattori predittivi di risposta

Simone Ferrero

10:30 Discussione su SESSIONE III: LA TERAPIA

Luca Arcaini, Simone Ferrero, Fiorina Giona, Pier Luigi Zinzani

PROGRAMMA SCIENTIFICO

17 SETTEMBRE 2021

SESSIONE IV: CASI CLINICI ED IL FUTURO

Moderatori: **Carlo Agostini, Marco Paulli**

- 10:40 Caso Clinico 1
Fabrizio Vianello
- 11:00 Discussione con i partecipanti sul caso presentato
Fabrizio Vianello
- 11:10 Caso Clinico 2
Chiara Pagani
- 11:30 Discussione con i partecipanti sul caso presentato
Chiara Pagani
- 11:40 Caso Clinico 3
Rita Mazza
- 12:00 Discussione con i partecipanti sul caso presentato
Rita Mazza

PROGRAMMA SCIENTIFICO

17 SETTEMBRE 2021

12:10 LETTURA

Moderatore: **Pier Luigi Zinzani**

“The precision medicine in the future of potential therapeutic options for Castleman Disease”

David Fajgenbaum

12:40 LETTURA

Moderatore: **Luca Arcaini**

“ACCELERATE Study”

Sheila K. Pierson

13:10 Conclusioni

Maurizio Martelli, Pier Luigi Zinzani

13:30 *Questionario ECM***

***Non incluso nell'accREDITAMENTO ECM*

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Maurizio Martelli

Professore di Ematologia, Direttore UOC Ematologia - Azienda Policlinico Umberto I, Facoltà di Medicina e Odontoiatria, Dipartimento di Medicina Traslazionale e di Precisione Sezione di Ematologia, Roma

Pier Luigi Zinzani

Professore Ordinario di Ematologia, Dipartimento di Medicina Specialistica, Diagnostica e Sperimentale, Università degli Studi di Bologna, Bologna

FACULTY

Carlo Agostini

Professore Ordinario di Medicina Interna, Dipartimento di Medicina, Università degli Studi di Padova

Luca Arcaini

Professore Ordinario di Ematologia, Università degli Studi di Pavia - Direttore SC di Ematologia, Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, Pavia

Arianna Di Napoli

Professore Associato di Patologia, Facoltà di Medicina e Psicologia, Università "Sapienza" di Roma - Dirigente medico, UOC di Anatomia e Istologia Patologica dell'Azienda Ospedaliera Sant'Andrea, Roma

Alice Di Rocco

Dirigente Medico, Dipartimento di Biotecnologie Cellulari ed Ematologia, Università di Roma 'La Sapienza'

David Fajgenbaum

Assistant Professor of Medicine, Translational Medicine & Human Genetics, University of Pennsylvania Founding Director, Center for Cytokine Storm Treatment & Laboratory (CSTL) - Associate Director, Patient Impact, Orphan Disease Center, University of Pennsylvania - Co-Founder & Executive Director, Castleman Disease Collaborative Network (CDCN)

Simone Ferrero

Ricercatore, Divisione di Ematologia Universitaria, Università degli Studi di Torino

Amalia Stefania Figuera

Divisione di Ematologia AOU Policlinico-Vittorio Emanuele, Catania

Fiorina Giona

Professore Aggregato, Dirigente Medico I livello, Università di Roma "La Sapienza", Azienda Policlinico Umberto I, Roma

Maurizio Martelli

Professore di Ematologia, Direttore UOC Ematologia - Azienda Policlinico Umberto I, Facoltà di Medicina e Odontoiatria, Dipartimento di Medicina Traslazionale e di Precisione Sezione di Ematologia, Roma

FACULTY

Rita Mazza

Dirigente Medico I livello, UO Oncologia Medica ed Ematologia, IRCCS Istituto Clinico Humanitas, Milano

Chiara Pagani

Dirigente Medico I livello, Ematologia, ASST Spedali Civili, Brescia

Marco Paulli

Professore Ordinario di Anatomia patologica, Università degli Studi di Pavia - Direttore SC Anatomia Patologica, Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, Pavia

Sheila K. Pierson

Director of Registry Enrollment for the CDCN, Associate Director for Clinical Research for the CSTL at the University of Pennsylvania, Philadelphia

Luca Quartuccio

Professore Associato di Reumatologia, Azienda Sanitaria Universitaria Integrata di Udine

Elena Sabattini

Dirigente Medico, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna - Policlinico S. Orsola, Bologna

Claudio Savà

Presidente Associazione AMICa (Associazione Malati Italiani Castleman Ody)

Fabrizio Vianello

Professore Associato di Ematologia, Università degli Studi di Padova

Loredana Villari

Dirigente Medico I livello, UOC di Anatomia Patologica PO San Marco - AOU Policlinico "G. Rodolico - San Marco", Catania

Pier Luigi Zinzani

Professore Ordinario di Ematologia, Dipartimento di Medicina Specialistica, Diagnostica e Sperimentale, Università degli Studi di Bologna, Bologna



E.C.M.

Commissione Nazionale Formazione Continua



ECM

La Commissione Nazionale per la Formazione Continua ha formulato parere positivo all'accREDITAMENTO di 3P Solution Srl come PROVIDER STANDARD (codice 327, autorizzato il 15 ottobre 2012).

La responsabilità per i contenuti, la qualità e la correttezza etica di questa attività ECM è a carico di 3P Solution. L'evento è stato accreditato (ID ECM 327-328956) con obiettivo formativo: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura (Processo), per le seguenti figure professionali: MEDICO CHIRURGO (allergologia e immunologia clinica, anatomia patologica, chirurgia generale, ematologia, farmacologia e tossicologia clinica, malattie infettive, medicina interna, medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza, medicina nucleare, medicina trasfusionale, oncologia, radiodiagnostica, radioterapia, reumatologia); per 100 partecipanti e ha ottenuto 8 crediti.

Per ottenere l'attribuzione dei crediti E.C.M. è necessario:

1. partecipare ad almeno il 90% dei lavori scientifici, per i quali è prevista la verifica delle presenze;
2. compilare il questionario di apprendimento e rispondere correttamente ad almeno il 75% delle domande;
3. compilare il questionario di valutazione dell'evento

Il certificato riportante i crediti E.C.M. sarà inviato successivamente al completamento della procedura di validazione.

SERVIZIO MYECM

Age.n.a.s ha attivato il servizio MyEcm (pagina personalizzata a disposizione di ogni professionista sanitario) tramite il quale è possibile:

1. consultare l'offerta formativa;
2. consultare il riepilogo eventi frequentati e i crediti conseguiti;
3. esprimere una valutazione su corsi frequentati organizzati dai Provider.

Per accedere ai servizi online deve registrarsi alla pagina <http://ape.agenas.it/professionisti/myecm>.

Se soddisfatto di questo corso può cliccare sull'icona 👍 ed esprimere la propria valutazione

ISCRIZIONI

Il corso è gratuito per tutti gli operatori sanitari.
Per iscriversi, inviare una mail a mastrantonio@3psolution.it

GREEN PASS

Come da DL 23 luglio 2021 n. 105 art. 4, per accedere all'evento, ricordiamo l'obbligo di essere in possesso del **GREEN PASS**, la cui validità verrà verificata tramite la App "VERIFICA C19" sviluppata dal Ministero della Salute.
La verifica delle certificazioni non comporta, in alcun caso, la raccolta o la memorizzazione dei dati dell'intestatario sul dispositivo mobile in alcuna forma.

PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Corso Magenta, 81
20123 - Milano ITALY
tel | +39 02 36631574
fax | +39 02 36631640
mail | info@3psolution.it



web | www.3psolution.it

RINNOVO ACCREDITAMENTO STANDARD notifica del 26 luglio 2019

con la sponsorizzazione non condizionante di:



EUSAPharma