

CORSO TEORICO-PRATICO NEOPLASIE MIELOPROLIFERATIVE PHILADELPHIA NEGATIVE E MASTOCITOSI SISTEMICA: ANATOMIA PATOLOGICA 3.0

Responsabile Scientifico Umberto Gianelli

11,3 crediti formativi

MILANO, 19-20 NOVEMBRE 2021

RAZIONALE SCIENTIFICO

Il corso si propone di approfondire i criteri diagnostici e diagnostico-differenziali delle Neoplasie Mieloproliferative Philadelphianegative e della Mastocitosi Sistemica. Saranno rivisti con i partecipanti i criteri diagnostici delle specifiche entità e condivisi i "pattern" morfologici che, integrati al quadro clinico e ai risultati molecolari, devono essere utilizzati nella diagnosi di tali neoplasie. Saranno inoltre affrontate problematiche specifiche di diagnostica differenziale avanzata.

RIVOLTO A

Medici specialisti in anatomia patologica. Non sarà possibile erogare crediti per discipline non previste.

MODALITA' DIDATTICA

Il corso sarà basato sulla visione autonoma di vetrini digitalizzati (selezionati dai relatori o proposti dai partecipanti) e sulla successiva revisione collegiale, con i commenti dei relatori ematologi ed anatomopatologi. Ogni partecipante lavorerà individualmente su computer potendo accedere personalmente ai casi da visionare e potrà condividere commenti, domande, diagnosi e possibili diagnosi differenziali. La revisione collegiale di ciascun caso sarà implementata da una discussione aperta a tutti i partecipanti e da brevi interventi frontali dei relatori, relativi a specifiche problematiche diagnostiche. Il corso sarà articolato in due giornate, una dedicata alle neoplasie mieloproliferative Philadelphia negative e l'altra alla Mastocitosi Sistemica alle problematiche diagnostico-differenziali avanzate.

MODALITA' DI PARTECIPAZIONE

E' possibile iscriversi on-line all'indirizzo fad.accmed.org entro il 4 novembre 2021. Si ricorda che, a causa delle misure di mitigazione del rischio COVID-19, la disponibilità di posti in presenza è limitata e l'iscrizione all'attività potrà avvenire esclusivamente attraverso procedura online, non saranno accettati nuovi iscritti presso la sede congressuale.

PROGRAMMA

VENERDÌ, 19 NOVEMBRE 2021

- 12.30 Registrazione dei partecipanti
- 13.00 **Benvenuto e introduzione ai lavori** Umberto Gianelli
- 13.15 Introduzione: la diagnosi delle neoplasie mieloproliferative secondo i criteri OMS

 Umberto Gianelli

NEOPLASIE MIELOPROLIFERATIVE PHILADELPHIA-NEGATIVE

- 13.45 Valutazione individuale di preparati istologici digitali relativi a:
 - Trombocitemia essenziale
 - Mielofibrosi primaria (fase prefibrotica e fibrotica)
 - Policitemia Vera (fase policitemica a mielofibrosi post-policitemica)
 - Neoplasie mieloproliferative inclassificabili

Tutor: Umberto Gianelli, Giorgio Alberto Croci, Daniele Cattaneo

16.30 Discussione collegiale sulla valutazione dei preparati istologici digitali e focus su problematiche diagnostiche

Relatori: Umberto Gianelli, Giorgio Alberto Croci,





SABATO, 20 NOVEMBRE 2021

9.00 Benvenuto e introduzione ai lavori

Umberto Gianelli

MASTOCITOSI SISTEMICA E DIAGNOSI DIFFERENZIALI CON ALTRE NEOPLASIE MIELOIDI

- 9.15 Valutazione individuale di preparati istologici digitali relativi a:
 - Mastocitosi cutanea
 - Mastocitosi sistemica
 - Mastocitosi associate ad altra neoplasia ematologica
 - Neoplasie mielodisplastiche/myeloproliferative
 - Sindomi mielodisplastiche

Tutor: Umberto Gianelli, Giorgio Alberto Croci, Federica Irene Grifoni

11.00 Discussione collegiale sulla valutazione dei preparati istologici digitali e focus su problematiche diagnostiche

Relatori: Umberto Gianelli, Giorgio Alberto Croci, Federica Irene Grifoni

12.30 Take home messages

Umberto Gianelli

13.00 Chiusura dei lavori

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Umberto Gianelli

Università degli Studi di Milano U.O.C. Anatomia Patologica Fondazione IRCCS Ca' Granda – Ospedale Maggiore Policlinico Milano

RELATORI

Giorgio Alberto Croci

Università degli Studi di Milano U.O.C. Anatomia Patologica Fondazione IRCCS Ca' Granda – Ospedale Maggiore Policlinico Milano

Daniele Cattaneo

Dipartimento di Oncologia ed Emato-Oncologia Università degli Studi di Milano U.O.C. Ematologia Fondazione IRCCS Ca' Granda – Ospedale Maggiore Policlinico Milano

Federica Irene Grifoni

U.O.C Ematologia Fondazione IRCCS Ca' Granda – Ospedale Maggiore Policlinico Milano

ECM

Sulla base del regolamento applicativo approvato dalla CNFC, Accademia Nazionale di Medicina (provider n. 31), assegna alla presente attività ECM (31-332215) 11,3 crediti.

Obiettivo formativo: contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica. Malattie rare.

L'attestazione dei crediti ottenuti è subordinata a:

- corrispondenza professione/disciplina a quelle per cui l'evento è accreditato;
- partecipazione ad almeno il 90% della durata dell'evento;
- compilazione della scheda di valutazione dell'attività disponibile on-line a fine evento;
- superamento della prova di apprendimento on-line (questionario, almeno 75% risposte esatte). La prova deve essere completata entro tre giorni dalla conclusione dell'evento, 1 solo tentativo ammesso.

SEDE

Starhotels ECHO

Via Andrea Doria 4 Milano

PROMOSSO DA

Accademia Nazionale di Medicina

Direttore Generale: Stefania Ledda



PER INFORMAZIONI

www.accmed.org Tel 010 83794233 Fax 010 83794260 segreteriacorsi@accmed.org

SERVIZI LOGISTICI E TECNOLOGICI

Forum Service srl

Via Martin Piaggio 17/8 16122 Genova www.forumservice.net

CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI

