

CORSO FAD (Rif. ECM 281968 - Ed. 1)

LE PROLIFERAZIONI NELLE PATOLOGIE ONCO-EMATOLOGICHE E NELLE SEPSI

dal 31 Gennaio 2020 al 21 Dicembre 2020 (chiusura ore 18.00)

<http://sipmel.edulife.eu>

*Tempo stimato per fare il Corso: **10** ore*

Responsabili Scientifici: Dr.ssa Maria Golato, Dr.ssa Anna Maria Cenci

PROGRAMMA SCIENTIFICO

Eziopatogenesi delle Mieloproliferazioni

G. d'Onofrio

Le Eritrocitosi

L. Da Lio

Le Piastrine e tumori

M. Molino

Mielofibrosi Idiopatica e Fibrosi Midollari: una questione complicata

A. M. Cenci

Leucemia Mieloide Cronica

G. La Barba

Leucemia Mielomonocitica Cronica tra proliferazione e displasia

G. Zini

La sepsi tra linee guida e PDTA

P. Cappelletti

Dai nuovi parametri di laboratorio al ruolo dei neutrofili

F. Papa

Il contributo di alcuni parametri ematologici innovativi nella diagnosi della sepsi

E. Polilli

Presentazione di Casistica selezionata: *un raro caso di sarcoma mieloide associato a leucemia mieloide cronica atipica*

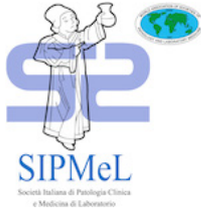
S. Chiatamone Ranieri

Presentazione di Casistica selezionata: *morfologia e immunofenotipo nell'evoluzione clinica di un caso di leucemia linfatica cronica*

G. Di Michele, R. Barnabei

Presentazione di Caso Clinico

M. Luongo



Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio

Componente della
World Association of Societies of Pathology and Laboratory Medicine



CORSO FAD (Rif. ECM 281968 - Ed. 1)

LE PROLIFERAZIONI NELLE PATOLOGIE ONCO-EMATOLOGICHE E NELLE SEPSI

dal 31 Gennaio 2020 al 21 Dicembre 2020 (chiusura ore 18.00)

<http://sipmel.edulife.eu>

Tempo stimato per fare il Corso: **10** ore

Responsabili Scientifici: **Dr.ssa Maria Golato, Dr.ssa Anna Maria Cenci**

INFORMAZIONI GENERALI

Provider SIPMeL n.203 – www.sipmel.it

Rif. ECM: 281968 - Edizione n. 1

Obiettivo Formativo: n. 2 - Acquisizione competenze di sistema

Crediti ECM: 10

Tempo stimato: 10 ore

La durata di fruizione esprime il tempo medio che l'utente impiega per comprendere in modo completo il corso. Essa tiene quindi conto dei tempi necessari per l'approfondimento, l'interazione, il ripasso.

Periodo di svolgimento: dal 31 Gennaio 2020 al 21 Dicembre 2020 (chiusura ore 18.00).

Il corso on line sarà fruibile per il periodo indicato a partire dalla data di conferma dell'iscrizione, e in questo periodo di tempo potrai accedervi tutte le volte che vuoi.

Verifica apprendimento: questionario (obbligatoriamente a risposta multipla ed a doppia randomizzazione)

Professioni:

- **Medico** per la disciplina: ALLERGOLOGIA ED IMMUNOLOGIA CLINICA; ANATOMIA PATOLOGICA; BIOCHIMICA CLINICA; CARDIOLOGIA; CHIRURGIA GENERALE; EMATOLOGIA; ENDOCRINOLOGIA; FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA; GENETICA MEDICA; GERIATRIA; GINECOLOGIA E OSTETRICIA; LABORATORIO DI GENETICA MEDICA; MALATTIE INFETTIVE; MALATTIE METABOLICHE E DIABETOLOGIA; MEDICINA E CHIRURGIA DI ACCETTAZIONE E DI URGENZA; MEDICINA GENERALE (MEDICI DI FAMIGLIA); MEDICINA INTERNA; MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA; NEFROLOGIA; NEONATOLOGIA; ONCOLOGIA; PATOLOGIA CLINICA (LABORATORIO DI ANALISI CHIMICO-CLINICHE E MICROBIOLOGIA); PEDIATRIA; REUMATOLOGIA;

- **Biologo**

- **Chimico**

- **Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico**

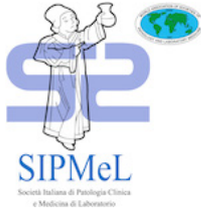
- **Infermiere**

Quota di partecipazione:

- GRATUITA per il SOCIO SIPMeL in regola con la quota associativa 2020
- NON SOCIO SIPMeL € 150,00 inclusa IVA 22%

Modalità di partecipazione:

Accedere al sito <http://sipmel.edulife.eu>



Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio

Componente della
World Association of Societies of Pathology and Laboratory Medicine



CORSO FAD (Rif. ECM 281968 - Ed. 1)

LE PROLIFERAZIONI NELLE PATOLOGIE ONCO-EMATOLOGICHE E NELLE SEPSI

dal 31 Gennaio 2020 al 21 Dicembre 2020 (chiusura ore 18.00)

<http://sipmel.edulife.eu>

Tempo stimato per fare il Corso: 10 ore

Responsabili Scientifici: Dr.ssa Maria Golato, Dr.ssa Anna Maria Cenci

Attestato ECM:

A conclusione del corso il partecipante che ha superato il "Test di apprendimento finale" e compilato il "Questionario di gradimento del corso" potrà scaricare direttamente l'Attestato con i crediti ECM assegnati.

Relatori:

Barnabei Remo, *L'Aquila*
Cappelletti Piero, *Castelfranco Veneto (TV)*
Cenci Anna Maria, *Castelfranco Veneto (TV)*
Chiatamone Ranieri Sofia, *Teramo*
d'Onofrio Giuseppe, *Roma*
Da Lio Lidia, *Ancona*
Di Michele Giulio, *L'Aquila*
La Barba Gaetano, *Pescara*
Luongo Myriam, *Chieti*
Molino Marina, *Vasto (CH)*
Papa Fabrizio, *Roma*
Polilli Ennio, *Pescara*
Zini Gina, *Roma*

Responsabili Scientifici:

Dr.ssa Maria Golato, *Coordinatore del GdS - Diagnostica Oncologica SIPMeL*,
e-mail: mariagolatosipmel@gmail.com

Dr.ssa Anna Maria Cenci, *Coordinatore del GdS-Ematologia SIPMeL*, e-mail: amc.cenci@gmail.com

Segreteria Organizzativa:

Segreteria Nazionale SIPMeL (G. Baggio – S. Pivetta), Via Ponchini, 17/7 - 31033 Castelfranco Veneto (TV) - Tel. 0423-738098 - Fax 0423-740715 - mail: sipmel@sipmel.it

Obiettivo del Corso:

Acquisizioni di procedure finalizzate all'ottimizzazione di raccomandazioni di protocolli per una corretta diagnostica delle malattie mieloproliferative e delle sepsi.
Acquisizioni di competenze biomediche in ambito tecnico analitico per migliorare la diagnostica delle sepsi, delle malattie mieloproliferative e delle relative complicanze.
Acquisizioni di competenze per seguire correttamente percorsi clinico assistenziali finalizzati alla migliore gestione del paziente in tutte le fasi della malattia, misurabile sull'outcome clinico.