

ATTUALITÀ TERAPEUTICHE DAL MONDO “LINFOMI”

6 ottobre 2020

14.30 Introduzione *P.L. Zinzani*

14.40 **Il ruolo del Pembrolizumab**

Moderatore: *M. Martelli*

Nel Linfoma di Hodgkin

A. Pinto

Nel Linfoma primitivo del mediastino

P.L. Zinzani

15.10 **Tavola rotonda**

M. Martelli, A. Pinto, P.L. Zinzani

La problematica della valutazione della risposta durante terapia con Pembrolizumab

Il ruolo del trapianto allogenico come consolidamento post Pembrolizumab

La durata del trattamento del Pembrolizumab

16.10 **Discussione Casi Clinici**

Moderatore: *A. Pinto*

Caso Clinico 1

S. Hohaus

Caso Clinico 2

P. Musto

16.30 **Una nuova molecola: ARQ531**

P.L. Zinzani

16.50 **Conclusioni**

ECM – FAD SINCRONA

La FAD sincrona prevede la partecipazione all'attività formativa attraverso una piattaforma multimediale dedicata (webinar), che sarà fruibile in diretta attraverso una connessione ad internet.

La sincronicità della partecipazione prevede il collegamento dei discenti agli orari prestabiliti dal programma formativo, garantendo l'interattività con i docenti attraverso un sistema di messaggistica. La partecipazione viene rilevata attraverso la registrazione degli accessi alla piattaforma durante la sessione di formazione che verrà registrata e resa disponibile per una fruizione asincrona/ripetibile, come supporto alla compilazione del questionario ECM. La verifica di apprendimento verrà effettuata tramite il questionario da effettuare entro 3 giorni dalla data dell'evento.

- Provider Studio ER Congressi SRL - ID 828 -299357

- N. 3 crediti formativi destinati alle figure di Medico Chirurgo (discipline: ematologia, oncologia, farmacologia e tossicologia clinica), Farmacista (Farmacia Territoriale e Farmacia Ospedaliera) e Biologo

- Obiettivo formativo:

Linee guida - protocolli - procedure

RAZIONALE SCIENTIFICO

Il mondo dei linfomi è in continuo e dinamico movimento con l'arrivo di nuovi farmaci in sperimentazione ed, allo stesso tempo, l'acquisizione da parte di alcuni farmaci di ulteriori indicazioni terapeutiche. Tra le varie classi dei farmaci innovativi due di queste giocano sicuramente un ruolo importante nell'ambito terapeutico: i "checkpoint inhibitors" e gli inibitori del BTK. Diventa quindi fondamentale fare il punto su questi agenti con l'intento di definire al meglio i loro diversi ruoli all'interno dello scenario terapeutico attuale e futuro dei linfomi.

REGISTRAZIONE

La registrazione è gratuita e si effettua dal sito www.attualitalinfomi2.it. Al termine dell'iscrizione verrà inviata un'email di conferma con le credenziali di accesso alla FAD. Per accedere alla FAD il giorno dell'evento, cliccare sulla sezione FAD presente sul sito www.attualitalinfomi2.it, inserendo le credenziali ricevute via email.

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Prof. Pier Luigi Zinzani
Istituto di Ematologia
"Lorenzo e Ariosto Seràgnoli"
Università degli Studi di Bologna
Via Massarenti, 9 - 40138 Bologna
Tel. 051 2143680 - Fax 051 2144037
E-mail: pierluigi.zinzani@unibo.it

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Studio E.R. Congressi
Via De' Poeti, 1/7 - 40124 Bologna
Tel. 051 4210559 - Fax 051 4210174
E-mail: ercongressi@ercongressi.it
www.ercongressi.it