



CICLO WEBINAR NEOPLASIE MESENCHIMALI

Le trappole diagnostiche: manuale di sopravvivenza per il patologo.

20 luglio 2021 - ORE 14:30 - 16:30

ID ECM 4351

RAZIONALE SCIENTIFICO

I tumori mesenchimali costituiscono un gruppo estremamente eterogeneo di neoplasie che possono insorgere sia a livello dei tessuti molli profondi superficiali degli arti e del tronco, che in sede viscerale. Tali neoplasie mostrano una distribuzione bimodale con un primo picco di incidenza nell'età pediatrica ed un secondo incremento nei soggetti adulto-anziani. In questo ambito particolare interesse è riservato allo studio dei sarcomi (tumori mesenchimali maligni), tumori rari con un'incidenza globale di circa 5 casi/100.000 abitanti/anno che rappresentano l'1% di tutte le neoplasie dell'adulto. I sarcomi comprendono più di 80 diversi istotipi contraddistinti da diverse e specifiche caratteristiche morfologiche, immunofenotipiche e molecolari. La sopravvivenza complessiva a 5 anni è stimata essere intorno al 65%. Sebbene ogni singola entità si contraddistingua per un decorso clinico specifico, in generale i sarcomi rappresentano neoplasie con comportamento clinico aggressivo.

Sia l'eterogeneità morfologica che la loro rarità contribuiscono a rendere le neoplasie mesenchimali un settore diagnostico caratterizzato da notevole complessità. I singoli istotipi spesso si avvalgono di trattamenti personalizzati che non possono prescindere da una diagnosi accurata frutto dell'integrazione di morfologia, immunofenotipizzazione e caratterizzazione molecolare.

I discenti dovranno acquisire la capacità di riconoscere le principali entità attraverso un uso razionale delle notizie cliniche e dei reperti immunomorfologici. Dovranno altresì acquisire le conoscenze necessarie ad un uso razionale delle metodiche di analisi molecolare.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

14:15 Collegamento partecipanti

14.30 Lettura Magistrale

Quando la diagnosi patologica determina la scelta terapeutica

Prof. Angelo Dei Tos, Padova

15:15 Presentazione casi clinico/patologici

Dr.ssa Marta Sbaraglia, Padova

16.00 Discussione Generale

Prof. Angelo Dei Tos, Padova - Dr.ssa Marta Sbaraglia, Padova

16:30 Chiusura lavori



INFORMAZIONI GENERALI

Responsabile Scientifico

Prof. Angelo Paolo Dei Tos

PROVIDER ECM

Siapec Servizi - ID 4351

OBIETTIVO FORMATIVO

Linee Guida Protocolli Procedure

CATEGORIA PROFESSIONALE

- Medico Chirurgo
(Anatomia Patologica)
- Biologo
- Tecnico Sanitario di laboratorio biomedico

N. 80 posti disponibili

I crediti formativi saranno assegnati solamente a seguito della presenza al 100% dei lavori ed al superamento del test di valutazione dell'apprendimento.

L'ISCRIZIONE COMPRENDE

- Partecipazione ai lavori scientifici
- Attestato di partecipazione
- Attestato ECM (previo superamento test)

ATTESTATI

Gli attestati di partecipazione verranno rilasciati a tutti i partecipanti regolarmente iscritti.