

Webinar
La patologia epatica non neoplastica nella pratica diagnostica
9 Aprile 2025

Razionale Scientifico

La patologia epatica non neoplastica rappresenta sempre più una sfida per il patologo. L'affinamento della diagnostica clinica e laboratoristica ha portato infatti a un incremento di biopsie epatiche soprattutto di casi complessi, in cui il patologo ha un ruolo chiave nell'indirizzare il clinico verso una specifica diagnosi a supporto di un corretto management del paziente.

E' pertanto fondamentale un approccio razionale alla biopsia epatica, in cui il riconoscimento dei principali pattern di danno e l'integrazione clinico-laboratoristica possano guidare il patologo nel dedalo delle diagnosi differenziali.

Il corso ha come obiettivo quello di descrivere gli aspetti istologici dei principali pattern di danno epatico e di valutare, per ciascun pattern, le più importanti diagnosi differenziali.

Programma Scientifico

14:00 Registrazione dei partecipanti

14:15 Introduzione ai lavori **C. Covelli**

14:25 Pattern epatitico: epatite acuta versus cronica e principali diagnosi differenziali
Dr. Marco Maggioni, Policlinico di Milano

15:00 Pattern colestatico: forme ostruttive e forme immuno-mediate
Dr.ssa Samantha Sarcognato, Ospedale di Treviso

15:35 Pattern vascolare: focus sulla malattia vascolare porto-sinusoidale
Dr. Aurelio Sonzogni, Ospedale di Seriate

16:10 Pattern steatosico/steatoepatitico: non solo MAFLD
Dr.ssa Tu Vinh Luong, Royal Free Hospital, Londra

16:45 Discussione

17:00 Chiusura dei lavori

INFORMAZIONI GENERALI

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Claudia Covelli – Andrea Tironi

INFO ECM

ID ECM : 444488

Crediti formativi previsti : 3

I crediti saranno previsti per le seguenti figure professionali:

- Medico Chirurgo (Discipline : Anatomia Patologica)

Numero 150 posti disponibili

QUOTE D'ISCRIZIONE

Medico Socio Siapec in regola con la quota associativa 2025 € 30,00

Medico NON Socio Siapec € 50,00

Specializzando/Studenti (senza rilascio di crediti formativi) - € 15,00

Iscrizione obbligatoria sul sito www.siapecmdp.it fino ad esaurimento dei posti disponibili.