



**WEBINAR 11 Maggio 2022**

**Update valutazione di PD L1:  
indicazioni, piattaforme diagnostiche e cloni,  
score e modalità di refertazione, controlli di qualità e sicurezza del processo**

**Update valutazione di PD L1: indicazioni, piattaforme diagnostiche e cloni, score e modalità di refertazione, controlli di qualità e sicurezza del processo.**

**Webinar - 11 maggio 2022**

### **Razionale scientifico**

L'approccio immunoterapico in oncologia sta proponendo opportunità terapeutiche con risultati clinici fino a poco tempo fa insperati, tanto da diventare lo standard of care in molteplici indicazioni terapeutiche per i benefici apportati in termini sia di efficacia che di tollerabilità. In questo percorso l'anatomo-patologo ha un ruolo centrale nella valutazione dell'espressione immunohistochimica di PD L1. Numerosi sono i fattori di cui si deve tenere conto quali quelli della fase preanalitica, le piattaforme diagnostiche, la formazione professionale oltre alla programmazione ed esecuzione di controlli di qualità per verificare l'affidabilità dell'intero processo. Obiettivo del webinar è affrontare tutte queste tematiche in alcuni ambiti specifici attraverso l'interazione con alcuni riconosciuti esperti, nell'ottica di affrontare situazioni gestionali consolidate o in divenire ed estremamente attuali.

### **Programma Preliminare**

14:00 Registrazione dei partecipanti

14:10 Introduzione e Moderazione **Romano Colombari, Albino Eccher**

14:15 Polmone – **Fabio Pagni (Milano)**

14.30 Testa-collo - **Maurizio Martini (Messina)**

14:45 Gastro-enterico - **Claudio Luchini (Verona)**

15:00 Mammella – **Nicola Fusco (Milano)**

15:15 Rene – **Matteo Brunelli (Verona)**

15.30 Urotelio – **Alessia Cimadamore (Ancona)**

15:45 Melanoma - **Giulia Querzoli (Verona)**

16:00 E la citologia? – **Elena Vigliar (Napoli)**

16:15 Discussione con Q&A

17.00 Chiusura



**WEBINAR 11 Maggio 2022**

**Update valutazione di PD L1:  
indicazioni, piattaforme diagnostiche e cloni,  
score e modalità di refertazione, controlli di qualità e sicurezza del processo**

## **INFORMAZIONI GENERALI**

### **Responsabile Scientifico**

Prof. Romano Colombari, Prof. Albino Eccher

### **PROVIDER ECM**

Siapec Servizi – ID 4351

### **OBIETTIVO FORMATIVO**

Linee Guida Protocolli Procedure

### **CATEGORIA PROFESSIONALE**

- Medico Chirurgo  
(Anatomia Patologica, Oncologia, Otorinolaringoiatria, Radioterapia, Urologia)
- Tecnico sanitario di laboratorio biomedico

N. 100 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.