PD-L1 nel carcinoma gastroesofageo: dalla gestione del campione alla refertazione

PD-17

28 ottobre 2025BOLOGNA

Hotel NH De La Gare

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Matteo Fassan

RAZIONALE

L'avvento della immunoterapia ha rivoluzionato il mondo della oncologia tradizionale. Nella maggior parte dei setting oncologici l'accesso al farmaco è garantito dalla valutazione di biomarcatori predittivi di risposta terapeutica. Nei carcinomi gastroesofagei metastatici il biomarcatore principale associato alla selezione dei pazienti da sottoporre ad immunoterapia è la valutazione immunoistochimica della proteina PD-L1.

La valutazione di PD-L1 presenta dei limiti intrinseci legati alle caratteristiche del campione bioptico e necessita una formazione specifica per una adeguata refertazione.

Infatti, l'introduzione di nuovi scores alternativi come il combined positive score (CPS) e il tumor area positivity (TAP) score, anticorpi e piattaforme diverse, hanno comportato per l'anatomo patologo una maggiore integrazione con altre figure professionali, oltre alla necessità di avere un know-how scientifico ed applicativo anche riguardo all'omogenizzazione dei cut off interpretativi, l'armonizzazione in casi complessi e delle problematiche analitiche connesse con la formulazione degli scores.

Obiettivo di questo progetto è quello di illustrare l'approccio alla valutazione di PD-L1 nel carcinoma gastroesofageo e cercare di trovare una convergenza verso una modalità unica di refertazione di un biomarcatore importante come l'espressione di PD-L1 combinando lezioni teoriche, laboratori virtuali, discussioni guidate e sessioni di gamification.

PROGRAMMA

```
10.00 - 10.15 Introduzione e obiettivi del corso - M. Fassan
10.15 - 10.35 Inquadramento istopatologico delle neoplasie invasive gastroesofagee - L. Mastracci
10.35 - 10.55 L'impatto dell'immunoterapia nei tumori gastroesofagei: il punto di vista del clinico F. Pietrantonio
10.55 - 11.15 Q&A
11.15 - 11.35 Pre-analitica - P. Parente
11.35 - 11.50 Coffee Break
11.50 - 12.35 Workshop: Virtual Lab su pre-analitica/analitica + gaming - All - Moderano: F. Grillo, P. Parente
12.35 - 13.00 Discussione e Q&A - Modera: M. Fassan
13.00 - 14.00 Lunch
```

- 14.00 14.20 La diagnosi di carcinoma gastroesofageo: valutazione dei biomarcatori prognostici/predittivi nella pratica clinica A. Vanoli
- 14.20 14.40 Criteri di valutazione della espressione del PD-L1 nel carcinoma gastroesofageo e scores interpretativi: CPS, TPS, TAP M. Fassan
- 14.40 15.00 Discussione e Q&A Modera: M. Fassan
- **15.00 16.30** Discussione con gamification su vetrini digitalizzati con piattaforma DIPAP *All* Modera: *M. Fassan*
- **16.30 16.50** Refertazione F. Grillo
- 16.50 17.00 Discussione e Q&A Modera: M. Fassan
- 17.00 17.15 Sum up e conclusioni M. Fassan

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Matteo Fassan Professore Ordinario Anatomia Patologica – Università degli Studi di Padova

FACULTY

Federica Grillo Professore Associato di Anatomia Patologica, Università degli Studi di Genova, IRCCS Ospedale Policlinico San Martino di Genova

Luca Mastracci Professore Ordinario di Anatomia Patologica, Università degli Studi di Genova, IRCCS Ospedale Policlinico San Martino di Genova

Paola Parente Anatomia Patologica, Azienda Ospedaliero-Universitaria "Ospedali Riuniti" di Foggia **Filippo Pietrantonio** Dirigente Medico, Oncologia Medica 1 Gastroenterologica, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milano

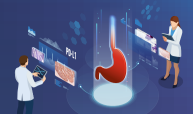
Alessandro Vanoli MD, PhD, Professore Associato di Patologia, Dipartimento di Medicina Molecolare, Unità di Anatomia Patologica, Università degli Studi di Pavia, Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo

CONVEGNO ECM 2157- 459923

Al progetto sono stati attributi 6 crediti formativi per la professione di: Medico Chirurgo (discipline: Oncologia, Anatomia patologica), Biologo.

L'evento è accreditato per un massimo di 40 discenti.

I crediti verranno erogati a fronte di una presenza documentata ad almeno il 90% della durata complessiva dei lavori e con il superamento della prova di apprendimento con almeno il 75% delle risposte corrette. Non sono previste deroghe a tali obblighi.



MODALITÀ DI ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita e dà diritto alla partecipazione ai lavori congressuali, attestato di partecipazione, coffee-break e lunch buffet.

- Accedere al sito www.medicaecm.it
- In caso di primo accesso cliccare sulla voce Registrati nella barra in alto oppure in basso nella stessa homepage del sito, completando il form di registrazione con i dati personali.
- Riceverai una mail di conferma automatica all'indirizzo specificato. Effettua ora login/accesso alla piattaforma con i tuoi dati personali e iscriviti al corso "PD-L1 nel carcinoma gastroesofageo: dalla gestione del campione alla refertazione" che trovergi nell'elenco presente in homepage.
- Per completare l'iscrizione, premere invia.
- Per assistenza tecnica o per segnalare eventuali esigenze alimentari, cliccare il box Assistenza nella homepage del sito e completare il form o scrivere all'indirizzo e-mail info@medicacom.it.

Il modulo formativo del presente corso è costituito da un evento Residenziale che si svolgerà il giorno 28 ottobre dalle ore 10.00 alle ore 17.15.

SEDE DEL CONGRESSO: Hotel NH De La Gare, Piazza XX Settembre 2, Bologna

Il progetto è stato realizzato grazie al contributo non condizionante di:





