

Update sui fattori prognostici classici in patologia mammaria: confronto su vetrino virtuale

3 Novembre 2020

Webinar

ID 4351

Razionale:

Il presente evento si articola attraverso due momenti: il primo (FAD) prevede un percorso diagnostico individuale su vetrino virtuale, di preparati da core biopsy mammaria, su cui il partecipante dovrà effettuare la refertazione, rispondendo ad un apposito questionario. Quest'ultimo dovrà essere compilato online ed inviato al responsabile scientifico. Il secondo momento (WEBINAR) prevede la discussione dei risultati ottenuti dai partecipanti con i relativi dati di concordanza diagnostica. Nello specifico, verranno messi online un set di 7 vetrini da core biopsy di carcinoma infiltrante della mammella, colorati con ematossilina eosina e relativi fattori prognostici classici (recettore estrogenico (ER), recettore del progesterone (PGR), HER2 e Ki67). Per ogni caso ci sarà da compilare un questionario con domande relative alla diagnosi di istotipo, grado nucleare della neoplasia, percentuale di ER, PGR, Ki67 e score di HER2. I risultati ottenuti saranno confrontati fra loro e presentati in occasione del WEBINAR, con spazio alla discussione per i dati discordanti. Inoltre quest'anno l'evento WEBINAR sarà arricchito da due temi: il primo riguardante l'update sulla determinazione diagnostica di ER e di PGR, proposto all'inizio del 2020 da ASCO/CAP; il secondo riguardante l'evoluzione del trattamento del tumore mammario HER2 positivo, con particolare attenzione anche ai farmaci utilizzabili nelle pazienti che presentano un carcinoma con bassa espressione di HER2.

Obiettivi che dovranno essere raggiunti dai discenti

Questo evento, caratterizzato da un doppio appuntamento, prevede una parte di revisione e diagnosi pre-meeting di un set di vetrini virtuali e una discussione plenaria dei risultati ottenuti. Gli obiettivi sono di raggiungere una concordanza diagnostica nei vari centri italiani che si occupano di senologia, verificando e discutendo gli eventuali motivi di discordanza. Inoltre il discente acquisirà un aggiornamento sulle nuove raccomandazioni internazionali, proposte da ASCO/CAP all'inizio di quest'anno 2020 sulla refertazione di ER e PGR. Infine, grazie all'intervento di un oncologo sulle nuove terapie proposte nel carcinoma mammario anche con bassa espressione di HER2, si raggiungerà da parte dei discenti una maggior consapevolezza dell'importanza della refertazione dei fattori prognostico-predittivi e del loro impatto sulla vita dei pazienti, anche quando questi sono espressi in bassi livelli.

Programma

- 08:30 Registrazione dei partecipanti
- 09:00 Introduzione: **I. Castellano – A. Rizzo**
- 09:10 Nuove Linee Guida Asco/Cap ER/PGR
A. Sapino
- 09:30 Nuove prospettive terapeutiche con farmaci antiHER2
F. Montemurro
- 09:50 Discussione **F. Pietribiasi/L. Costarelli**

Risultati confronto su vetrino virtuale

- 10:05 Istotipo e Grading **B. Cerbelli**
- 10:25 ER/PGR **C. Scatena**
- 10:45 HER2 **N. Fusco**
- 11:05 KI67 **M. Ragazzi**
- 11:25 Discussione **A. Santinelli, G. D'Amati**
- 11:40 **Conclusioni e prospettive**
I. Castellano – A. Rizzo – M.P. Foschini
- 12:00 Chiusura dei lavori

TOTALE ORE FORMATIVE: 3

OBIETTIVO FORMATIVO LINEE GUIDA PROTOCOLLI PROCEDURE

N.80 Posti disponibili per Medico Chirurgo (Anatomia Patologica)