

Augmented reality in **mTNBC-** dalla teoria alla pratica

Evento ECM Veneto

Padova - 20 maggio 2022

Hotel NH Mantegna

Via Niccolò Tommaseo, 61

 www.3psolution.it

RAZIONALE

Il carcinoma mammario è la forma di cancro più frequente nel sesso femminile. Con 54.976 nuove diagnosi in un anno, questa neoplasia rappresenta infatti il 30,3 per cento di tutti i tumori che colpiscono le donne in Italia. (Linee Guida Aiom 2020).

Nella regione Veneto sono stati registrati 4817 casi di tumore alla mammella così distribuiti: 922 casi nella fascia d'età inferiore ai 50 anni, 2138 casi nella fascia tra i 50 ed i 69 anni e 1757 casi nelle donne oltre i 70 anni.

Il carcinoma mammario triplo negativo (TNBC) rappresenta la forma tumorale più aggressiva e difficile da trattare, forma caratterizzata dalla mancanza dei recettori per gli estrogeni, per il progesterone e per la proteina HER2 e si presenta come una forma aggressiva, spesso recidivante e che va incontro a metastasi precocemente (Garrido-Castro AC, Lin NU, Polyak K. *Insights into molecular classifications of triple-negative breast cancer: improving patient selection for treatment*. Cancer Discov 2019;9:176–198). Recentemente si sono resi disponibili nuovi trattamenti che hanno migliorato gli outcome per le pazienti con carcinoma mammario triplo negativo metastatico (mTNBC). Nelle linee di terapia avanzate non si registrano novità di rilievo da decenni. Sono disponibili solo monochemioterapie. Esiste un forte unmet need terapeutico in tutte le fasi della malattia triplo negativa (Garrido-Castro AC, Lin NU, Polyak K. *Insights into molecular classifications of triple-negative breast cancer: improving patient selection for treatment*. Cancer Discov 2019;9:176–198).

A seguito della delibera n. 2067 del 19 novembre 2013 che istituiva la Rete Oncologica Veneta (ROV), è stato attivato un gruppo di lavoro regionale per la definizione di un PDTA di riferimento per le pazienti affette da tumore della mammella, pubblicato nel 2016, il cui Coordinatore è il Professore Pierfranco Conte.

Il PDTA pone al centro della sua effettuazione la necessità di gestione delle pazienti in maniera multidisciplinare, avvalendosi di Breat Units, costituite da figure di medici specialisti di varie branche, che si prendono in carico le pazienti dall'inizio del percorso diagnostico in avanti.

L'obiettivo finale è di garantire a tutte le pazienti affette da tumore della mammella una medicina personalizzata che tenga conto da un lato delle caratteristiche biologiche del tumore, e dall'altro dei bisogni della singola paziente, per ottenere come ricaduta la migliore sopravvivenza e qualità di vita dell'individuo. La definizione di un PDTA aggiornato alla luce delle nuove evidenze disponibili per le pazienti con tumore TNBC ed in fase avanzata, che prima non avevano possibilità terapeutiche, permetterebbe una giusta allocazione di risorse, imprescindibile per rendere oggi governabile il sistema.

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Pierfranco Conte

Coordinatore della Rete Oncologica Veneta, Presidente Fondazione Periplo

FACULTY

Alberto Bortolami

Referente tecnico-scientifico Rete Oncologica del Veneto ROV, Referente attività tecnico-scientifica Istituto Oncologico Veneto IOV - IRCCS, Padova

Paolo Burelli

UOC Breast Unit, Ospedale Ca' Foncello Treviso

Matteo Fassan

Laboratorio di Diagnostica e Ricerca di Patologia Molecolare UOC di Anatomia Patologica, Università degli studi di Padova, Azienda Ospedaliera di Padova

Valentina Guarneri

Direttore della UOC Oncologia 2 dell'Istituto Oncologico Veneto IRCCS, Padova

Stefania Montemezzi

Dipartimento di Radiologia, Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata, Verona

Loredana Pau

Vicepresidente Europa Donna Italia e Coordinatrice della rete associativa

Francesca Pellini

Specialista in Chirurgia Generale, Responsabile Unità Semplice Organizzativa "Percorso Senologico Integrato in Breast Unit" Azienda Ospedaliera Universitaria, Verona

Claudio Pilerci

Direttore Programmazione Sanitaria Regione Veneto

Manuel Zorzi

SER - Servizio Epidemiologico Regionale e Registri, Azienda Zero, Padova

Stefania Zovato

Direttore UOSD Tumori Ereditari presso Istituto Oncologico Veneto IOV - IRCCS, Padova

PROGRAMMA

- 09:30 *Welcome coffee e registrazione partecipanti***
- 10:00 **Introduzione agli obiettivi del meeting**
Pierfranco Conte
- I SESSIONE**
- 10:10 **Epidemiologia: mancati screening e ritardi diagnostici in epoca pandemica di SARS-CoV-2**
Manuel Zorzi
- 10:30 **La diagnostica molecolare del TNBC**
Matteo Fassan
- 10:50 **L'importanza dell'analisi genetica nella prevenzione del TNBC**
Stefania Zovato
- 11:10 **Il ruolo del chirurgo alla luce delle diverse opzioni terapeutiche per il TNBC**
Francesca Pellini
- 11:30 **La rete delle Breast Unit nel modello regionale Veneto**
Stefania Montemezzi
- 11:50 **Il modello del PDTA mammario in Veneto**
Paolo Burelli, Valentina Guarneri

***non inclusi nell'accREDITAMENTO ECM*

PROGRAMMA

- 12:10 **Aspetti organizzativi e gestione multidisciplinare della paziente in vista dell'arrivo di nuove opzioni terapeutiche per il mTNBC**
Valentina Guarneri
- 12:30 **Tumore al seno triplo negativo: il vissuto della paziente**
Loredana Pau
- 13:00 **Lunch****
- II SESSIONE - TAVOLA ROTONDA:**
- 14:00 **Aspetti organizzativi in vista dell'arrivo di nuove opzioni terapeutiche per il mTNBC**
Alberto Bortolami, Claudio Pilerci*
- 14:30 **Identificazione degli indicatori per la rilevazione dell'efficacia del PDTA. Verifica della rilevazione degli indicatori di efficacia sui database sanitari disponibili, nel rispetto della normativa sulla privacy (GDPR)**
Alberto Bortolami, Paolo Burelli, Pierfranco Conte, Matteo Fassan, Valentina Guarneri, Stefania Montemezzi, Loredana Pau, Francesca Pellini, Claudio Pilerci*, Manuel Zorzi, Stefania Zovato
- 17:00 **Questionario ECM****

**invitato in attesa di conferma*

***non inclusi nell'accREDITAMENTO ECM*

ECM

La Commissione Nazionale per la Formazione Continua ha formulato parere positivo all'accREDITamento di 3P Solution Srl come PROVIDER STANDARD (codice 327, autorizzato il 15 ottobre 2012). La responsabilità per i contenuti, la qualità e la correttezza etica di questa attività ECM è a carico di 3P Solution. L'evento è stato accreditato (ID ECM: 327-346488) con obiettivo formativo: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura (Processo) per le seguenti figure professionali:

Medico chirurgo (Allergologia e immunologia clinica, Continuità assistenziale, Cure palliative, Genetica medica, Medicina interna, Oncologia, Radioterapia, Chirurgia generale, Chirurgia plastica e ricostruttiva, Ginecologia e ostetricia, Anatomia patologica, Medicina Nucleare, Biochimica clinica, Farmacologia e tossicologia clinica, Geriatria, Laboratorio di genetica medica, Medicina trasfusionale, Patologia clinica, Radiodiagnostica, Igiene, epidemiologia e sanità pubblica, Medicina generale, Direzione medica di presidio ospedaliero, Organizzazione dei servizi sanitari di base); **Farmacista** (Farmacia Ospedaliera); per **20 partecipanti** e ha ottenuto **7,8 crediti ECM**.

Per ottenere l'attribuzione dei crediti E.C.M. è necessario:

1. partecipare ad almeno il 90% dei lavori scientifici, per i quali è prevista la verifica delle presenze;
2. compilare il questionario di apprendimento e rispondere correttamente ad almeno il 75% delle domande;
3. compilare il questionario di valutazione dell'evento

Il certificato riportante i crediti E.C.M. sarà inviato successivamente al completamento della procedura di validazione.

SERVIZIO MYECM

Age.na.s ha attivato il servizio MyEcm (pagina personalizzata a disposizione di ogni professionista sanitario) tramite il quale è possibile:

1. consultare l'offerta formativa;
2. consultare il riepilogo eventi frequentati e i crediti conseguiti;
3. esprimere una valutazione su corsi frequentati organizzati dai Provider.

Per accedere ai servizi online deve registrarsi alla pagina <http://ape.agenas.it/professionisti/myecm>.

Se soddisfatto di questo corso può cliccare sull'icona  ed esprimere la propria valutazione

ISCRIZIONI

È possibile iscriversi registrandosi al nostro sito www.3psolution.it; una volta effettuata la registrazione basterà accedere alla pagina eventi, selezionare l'evento ed iscriversi.

Ricordiamo che per accedere al convegno è obbligatorio indossare mascherine FFP2.



PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Corso Magenta 81
20123 - Milano ITALY
tel | +39 02 36631574
mail | info@3psolution.it



web | www.3psolution.it

RINNOVO ACCREDITAMENTO STANDARD notifica del 26 luglio 2019

Con la sponsorizzazione non condizionante di:



GILEAD

Creating Possible