

RAZIONALE

Il tumore al seno con recettori ormonali positivi è quello più frequentemente diagnosticato, le pazienti con tumore al seno HR+, HER2- con caratteristiche che suggeriscono un alto rischio di sviluppare la malattia metastatica hanno bisogno di più opzioni di trattamento per aiutare a prevenire le recidive.

L'avvento di nuove terapie innovative in questo ambito sta rivoluzionando l'algoritmo terapeutico di questo setting di pazienti.

Il corso ha l'obiettivo di approfondire l'utilizzo di questi nuovi farmaci, a disposizione del clinico e delle pazienti, e condividerne le indicazioni in funzione del quadro, delle condizioni generali e delle eventuali comorbidità della paziente. A tal fine, il corso prevede l'identificazione di centri che dovranno confrontarsi partendo dall'analisi di scenari clinici di pazienti con carcinoma della mammella HR+/HER2-, con l'obiettivo di condividerne approccio e percorso terapeutico.

CREDITI ECM:

Il corso ha ottenuto 7,6 crediti ECM per Infermiere, Farmacista, Data Manager, Medico
Chirurgo specializzato in: Oncologia, Tecnico Sanitario di Radiologia Medica, Chirurgia Generale, Chirurgia Plastica e Ricostruttiva, Radioterapia, Anatomia Patologica, Radiodiagnostica

NUMERO PARTECIPANTI: 30

OBIETTIVO FORMATIVO:

Linee guida - protocolli - procedure

PROVIDER ECM E SEGRETARIA ORGANIZZATIVA:

OVER SRL

info@overgroup.eu

www.overgroup.eu

CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI:

AstraZeneca 


Daiichi-Sankyo

 | ONCOLOGY

 **IPSEN**
Innovation for patient care

S-HER

Sharing
clinical experiences
in breast cancer

19-20 Settembre 2022

TRENTO

ISA - Istituto Atesino di Sviluppo
Viale Adriano Olivetti, 36



S-HER

Sharing
clinical experiences
in breast cancer

PROGRAMMA 19 SETTEMBRE 2022



14:00

Apertura lavori
O. Caffo

14:10

Letture: MonarchE da trial alla pratica clinica nell'eBC
M.V. Dieci

14:25

Esperienze cliniche a confronto

Scenario clinico 1

"La modulazione di dose"

A. Ferro, R. Pedersini

Scenario clinico 2

"La gestione della paziente con comorbidità"

C. Fiorio, E. Cretella

Scenario clinico 3

"La gestione della malattia oligometastatica"

L. Merlini, D. Sartori

17:25

Discussione in plenaria

18:25

Conclusioni e take home message

18:40

Fine lavori

PROGRAMMA 20 SETTEMBRE 2022



Breast Unit: l'esperienza delle reti a confronto

09:30

Trattamento della malattia residua: stato dell'arte
L. Cortesi

09:45

Tempistiche e procedure:
quale impatto sulla prognosi?
E. Fiorio

10:00

Tavola rotonda
A. Ferro

La gestione post terapia neoadiuvante:

- La voce dell'anatomo patologo

N. Mirabassi

- La voce del radiologo

S. Montemezzi

- La voce del chirurgo e del radioterapista

F. De Rose, G. Tazzioli

- La voce dell'oncologo

A. Ferro

11:00

Tavola rotonda
A. Ferro

Dalle Linee guida EUSOMA alla real life:

confronto tra protocolli e tempistiche

- I risultati del questionario

- Discussione multidisciplinare

12:30

Take home messages
O. Caffo, A. Ferro

12:40

Fine lavori

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Orazio Caffo Trento
Antonella Ferro Trento

DOCENTI

Orazio Caffo Trento
Laura Cortesi Modena
Elisabetta Cretella Bolzano
Fiorenza De Rose Trento
Maria Vittoria Dieci Padova
Antonella Ferro Trento
Elena Fiorio Verona
Laura Merlini Vicenza
Nicola Mirabassi Trento
Stefania Montemezzi Verona
Rebecca Pedersini Brescia
Donata Sartori Mirano (VE)
Giovanni Tazzioli Modena



S-HER

Sharing
clinical experiences
in breast cancer