

INFORMAZIONI GENERALI

RESPONSABILE SCIENTIFICO:

Prof. Antonio Cossu
Direttore S.C. Anatomia e Istologia
Patologica
Università di Sassari - Azienda Ospedaliero
Universitaria

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

ACROSS SARDINIA S.A.S
Provider Agenas N. 311
V.le Italia, 12 - 07100 Sassari
Mail: Info@acrosscongressi.com

ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita ma obbligatoria
tramite compilazione di un form on
line sul sito www.acrosscongressi.com
nella sezione eventi in corso entrando
nell'evento di riferimento.
L'evento non è accreditato ECM

FACULTY

Antonello Cabras, Olbia
Antonio M. Cossu, Sassari
Carmine De Angelis, Napoli
Mariele Dessi, Cagliari
Luca Licata, Milano
Sandra Orru', Cagliari
Giuseppe Palmieri, Sassari
Giancarlo Pruneri, Milano



III EDIZIONE:

I TEST GENOMICI NELLA PRATICA CLINICA DEL TUMORE MAMMARIO

SASSARI - HOTEL CARLO FELICE
19 OTTOBRE 2024

CON IL CONTRIBUTO NON
CONDIZIONANTE DI

**EXACT
SCIENCES**

Il cancro al seno rappresenta un importante problema di salute pubblica: in Italia nel 2020 sono stati stimati quasi 55.000 casi nella popolazione femminile, il 30% di tutte le forme. Anche nella nostra regione gli ultimi dati disponibili sono allineati su questi numeri, con circa 1.300 casi. Il test multigenico consiste nell'analisi di espressione di geni (RNA) del tumore primario, sul loro funzionamento e sulle loro interazioni. I test multigenici molecolari sono in grado di fornire indicazioni utili a prevenire in oltre il 50% dei casi un sovratattamento adiuvante e soprattutto i rischi di tossicità legati alla chemioterapia. Sono importanti per definire la terapia più appropriata per le pazienti e rappresentano un passo avanti verso la medicina personalizzata. I TMP inquadrano, di fatto, il/la paziente in categorie di rischio, dalle quali l'oncologo estrapola l'indicazione al trattamento. La maggioranza dei test molecolari sono di "prognosi". Ma alcuni di loro sono anche predittivi di risposta ai trattamenti. In Sardegna è possibile effettuare i test genomici per il carcinoma mammario ormonoresponsivo in stadio precoce, a carico del servizio sanitario nazionale. Lo stabilisce la delibera di Giunta 36/50 del 31/08/2021 su proposta dell'assessore alla Sanità, che recepisce e fornisce attuazione alle indicazioni del Decreto del Ministro della Salute del 18 maggio 2021. Nella Delibera di giunta vengono specificate le modalità e requisiti per accedere al test, onde poter ottenere il rimborso diretto. Il corso, avvalendosi del contributo di esperti del settore, si propone di dibattere gli aspetti più salienti e quelli ancora controversi nella richiesta e interpretazione dei risultati dei TMP, attualmente in uso.

PROGRAMMA

10:00: Apertura dei Lavori
Antonio Cossu

Moderatore: **Mariele Dessi**

10:15 Test genomici: verso un ruolo attivo del patologo nella selezione del test?
Giancarlo Pruneri

Moderatore: **Sandra Orrù**

10:45 Real-world evidence in Lombardia
Luca Licata

Moderatore: **Antonello Cabras**

11:15 Esperienza Federico II
Carmine De Angelis

11:45 Coffee Break

Moderatore: **Giuseppe Palmieri**

12:00 Esperienza AOU Sassari
Antonio Cossu

12:30 Open discussion

Moderatori: **Antonio Cossu,**
Sandra Orrù,
Antonello Cabras,
Mariele Dessi

13:30 Chiusura dei lavori