

**Responsabili Scientifici:**  
**DANIELE GENERALI**  
**GIANCARLO PRUNERI**  
**ALBERTO ZAMBELLI**

**Docenti:**  
**GIULIA VALERIA BIANCHI**  
**GIAMPAOLO BIANCHINI**  
**SABRINA BUORO**  
**ISABELLA CECCHINI**  
**GIUSEPPE CURIGLIANO**  
**ROSANNA D'ANTONA**  
**DANIELE GENERALI**  
**LUCA LICATA**  
**KETTI MAZZOCCO**

**ELISABETTA MUNZONE**  
**GIANCARLO PRUNERI**  
**CAMILLO ROSSI**  
**EDDA LUCIA SIMONCINI**  
**ENNIO TASCOTTI**  
**CORRADO TINTERRI**  
**CARLO ALBERTO TONDINI**  
**GIUSEPPE VIALE**  
**ALBERTO ZAMBELLI**

**Oncotype DX**  
(Breast Recurrence Score®)  
**Test:**

un punto fermo  
nell'evoluzione  
del sistema  
sanitario

**Segreteria  
e coordinamento:**  
OVER SRL  
info@overgroup.eu  
www.overgroup.eu

**Oncotype DX**  
(Breast Recurrence Score®)  
**Test:**  
**un punto fermo  
nell'evoluzione  
del sistema  
sanitario**

**24 OTTOBRE 2022**  
**MILANO**

Sala "Valeria Solesin"  
1° piano di Palazzo Lombardia  
Ingresso N4  
via Melchiorre Gioia, 37

## RAZIONALE

La scelta di un'appropriate terapia adiuvante o di una corretta combinazione di terapie adiuvanti finalizzate al trattamento e alla cura del carcinoma mammario positivo ai recettori ormonali (HR+) in stadio precoce e a rischio intermedio rappresentano una sfida particolarmente difficile nella quotidianità dei clinici oncologi. I tradizionali parametri clinico-patologici non si sono sempre rivelati adeguati nell' identificare quei pazienti che possono realmente beneficiare dalla chemioterapia e quelli per i quali non è indicata.

Oggi, in Italia, sono disponibili test multigeni in grado di guidare la scelta oncologica adiuvante nel percorso diagnostico-terapeutico delle donne con tumore mammario ormono-responsivo. L'utilizzo dei test multigeni può portare quindi, ad una sempre più adeguata scelta medica per ogni singola paziente, per la quale il team multispecialistico necessita di una valutazione approfondita e sicura.

Dal 2019, la Regione Lombardia, per prima in Italia, ha reso disponibile e rimborsabile il test Oncotype DX per le pazienti affette da cancro al seno, idonee al test secondo precisi criteri e residenti in Regione. Una vera e propria svolta per le pazienti e un esempio virtuoso per il welfare regionale. L'obiettivo di questo incontro, che vede riunite le Breast Unit della Lombardia, è quello di analizzare criticamente l'attività di questi primi 3 anni di utilizzo del test, partendo dal ruolo del patologo, alla discussione collegiale sino all'ottimizzazione dell'utilizzo del test nella pratica clinica. Si intende quindi condividere le prospettive di impiego secondo l'evoluzione degli algoritmi terapeutici nel tumore mammario per guardare insieme verso percorsi di ottimizzazione e miglioramento delle cure nel sistema sanitario regionale lombardo.

## PROGRAMMA

15:30

Apertura e introduzione ai lavori  
D. GENERALI, G. PRUNERI,  
A. ZAMBELLI

15:40

Utilizzo dei test in Regione  
Lombardia: RWE  
S. BUORO

**SESSIONE I: LA PROSPETTIVA DEI  
TEST GENOMICI IN LOMBARDIA:  
UNO SGUARDO AL FUTURO**  
Moderatore: G. CURIGLIANO

15:55

Impatto clinico dei test genomici e  
prospettive di impiego in base  
all'evoluzione degli algoritmi  
terapeutici  
D. GENERALI

16:15

Ottimizzazione del test Oncotype  
DX nella pratica clinica e in  
popolazioni speciali  
A. ZAMBELLI

16:30

Ruolo del patologo  
nell'identificazione, preparazione e  
gestione dei casi meritevoli del test  
genomico  
G. PRUNERI

16:50

Discussione

**SESSIONE II: L'IMPATTO DEI TEST  
GENOMICI NEL SISTEMA SALUTE**  
Moderatore: G. VIALE

17:10

Il modello organizzativo della  
Breast Unit: un incubatore per  
l'innovazione (PDTA Lombardia)  
C. TINTERRI

17:25

Il ruolo dei test genomici nell'Early  
Breast Cancer. L'esperienza della  
Regione Lombardia  
L. LICATA

17:45

L'ascolto attivo delle pazienti.  
Un loro diritto, un dovere delle  
regioni.  
Situazione attuale e commenti  
I. CECCHINI, R. D'ANTONA

18:00

Tavola Rotonda  
Il mondo che cambia: genomica,  
paziente, terapia, assetti assistenziali  
Modera: E. TASCOTTI  
Provoker: C. TONDINI  
Intervengono: : G. BIANCHI,  
G. BIANCHINI, R. D'ANTONA,  
K. MAZZOCCO, E. MUNZONE,  
C. ROSSI

19:10

Video intervista medico/paziente  
E. SIMONCINI

19:15

Conclusioni e considerazioni finali  
D. GENERALI, G. PRUNERI,  
A. ZAMBELLI

19:30

Fine lavori

**24 OTTOBRE 2022  
MILANO**

Sala "Valeria Solesin"  
1° piano di Palazzo Lombardia  
Ingresso N4  
via Melchiorre Gioia, 37

**Oncotype DX  
(Breast Recurrence Score®)  
Test:**

**un punto fermo  
nell'evoluzione  
del sistema  
sanitario**