

## **SEDE**

Istituto di Anatomia Patologica - Aula B  
Via Santena 7 - Torino

## **DESTINATARI**

Medici specialisti in: Anatomia Patologica,  
Oncologia, Chirurgia generale; Biologi;  
Tecnici di laboratorio; Infermieri.

## **ECM-PROVIDER**

Il Provider SUMMEET srl (n. 604) ha inserito  
nel programma formativo l'evento  
assegnando 5,1 crediti.  
L'assegnazione dei crediti è subordinata  
alla partecipazione effettiva all'intero  
programma e alla verifica  
dell'apprendimento.

## **ISCRIZIONI**

La partecipazione al Corso è gratuita,  
sino ad esaurimento dei posti disponibili.  
Per iscriversi è necessario telefonare o  
inviare una mail con i dati del richiedente  
alla segreteria organizzativa.

## **SEGRETERIA ORGANIZZATIVA**

Comunicare - Torino  
Tel. 011 660 42 84 Fax 011 30 43 890  
adesionicongressicomunicare@gmail.com  
www.educazioneprevenzioneesalute.it

## **PATROCINI RICHIESTI**

Università degli Studi di Torino  
Rete Oncologica del Piemonte e Valle d'Aosta  
SIAPEC

Con il contributo incondizionato di:



# LA FASE PRE-ANALITICA:

*impatto nella diagnostica  
e nella determinazione dei  
fattori prognostico-predittivi  
del carcinoma della mammella*



**Torino, 16 novembre 2016**

**Istituto di Anatomia Patologica - Aula B  
Via Santena 7 - Torino**

## RAZIONALE

*La fase pre-analitica (definita come il tempo che intercorre dall'asportazione del pezzo operatorio alla lettura del preparato al microscopio) riveste oggi un'importanza fondamentale nella diagnostica del carcinoma della mammella e nella determinazione dei fattori prognostico-predittivi di trattamento.*

*Le nuove procedure legislative sulla formaldeide impongono una rivisitazione del percorso del pezzo operatorio, dalla sala operatoria all'anatomia patologica. E' noto da molti anni che un'inadeguata fissazione del pezzo operatorio può inficiare irrimediabilmente la morfologia del tessuto e la sua antigenicità.*

*Occorre pertanto che si acquisisca una sempre maggiore consapevolezza dell'importanza di questa fase, sapendo che dal referto anatomo-patologico dipendono decisioni in ambito terapeutico che impattano sulla sopravvivenza ma anche sulla qualità di vita delle pazienti con tumore al seno.*

*L'obiettivo di questo incontro è di sottolineare le criticità della fase pre-analitica nel percorso diagnostico terapeutico della paziente con tumore alla mammella, individuando possibili soluzioni in ambito multidisciplinare.*

## PROGRAMMA

13:30  
Introduzione e Saluti Rete Oncologica  
Oscar Bertetto, Paola Cassoni, Mauro Papotti

14:00  
Inizio dei lavori

### I SESSIONE

Moderatori:  
Corrado De Sanctis, Isabella Castellano

14:10  
La gestione del pezzo operatorio: normative nazionali sulla tracciabilità, raccolta, trasporto, conservazione e archiviazione di cellule e tessuti per indagini diagnostiche di Anatomia Patologica  
Anna Sapino

14:30  
La gestione del pezzo in sala operatoria (fattibilità, risorse)

Riccardo Bussone

14:45  
La gestione del pezzo in Anatomia Patologica  
Maria Vittoria Dentico e Andrea Marazzi

15:00  
La fase pre-analitica come fonte di errori interpretativi morfologici ed immunoistochimici  
Isabella Castellano

15:15  
La fase pre-analitica e l'impatto nelle metodiche molecolari con particolare riferimento alla FISH  
Caterina Marchiò

15:30  
Discussione

### II SESSIONE

Moderatori:  
Mario Airolti, Anna Sapino

16:15  
Quanto l'oncologo conosce l'importanza della pre-analitica  
Michela Donadio

16:45  
Controlli di qualità come metodo per superare gli errori ed uniformarsi  
Francesca Pietribiasi e Ludovica Verdun Di Cantogno

17:15  
Discussione

18:15  
Questionario ECM

18:30  
Conclusioni