

## NUOVI STANDARD E PROSPETTIVE NEL TRATTAMENTO DEI TUMORI DELLA MAMMELLA

Centro Congressi Torino Incontra, Torino  
2 marzo 2018

### PROGRAMMA SCIENTIFICO

08.30 Registrazione dei Partecipanti

08.50 Introduzione al corso *Nicoletta Biglia*

#### Prima sessione

Moderatori: *Chiara Benedetto, Piero Sismondi*

09.00 Indicazioni dal Patologo *Isabella Castellano*

09.30 Chirurgia primaria del tumore iniziale *Corrado Tinterri*

10.00 Chirurgia del tumore primario e dei linfonodi dopo terapia neoadiuvante *Nicoletta Biglia*

10.30 Trattamento delle recidive locali *Riccardo Ponzone*

11.00 *Coffee break*

#### Seconda sessione

Moderatori: *Saverio Danese, Maria Grazia Ruo Redda*

11.30 Carcinoma mammario endocrino sensibile *Lucia Del Mastro*

12.00 Carcinoma mammario HER positivo e Triplo Negativo *Filippo Montemurro*

12.30 Tavola Rotonda

Il tumore della mammella nelle pazienti con mutazione BRCA

Moderatori: *Corrado De Sanctis, Guido Menato*

Quando richiedere il test *Barbara Pasini*

Quale chirurgia *Riccardo Masetti*

Quale trattamento medico *Massimo Di Maio*

13.30 *Lunch*

#### Terza sessione

Moderatori: *Massimo Aglietta, Umberto Ricardi*

14.30 Radioterapia: stato dell'arte e nuove indicazioni *Roberto Orecchia*

15.00 Ruolo degli inibitori del riassorbimento osseo *Mauro Porpiglia*



Sistema Qualità **ISO 9001**  
Progettazione e Erogazione ECM

15.30 Tavola Rotonda

Qualità di vita dopo il cancro: vampate, atrofia genito-urinaria, alimentazione

Moderatori: *Gianluca Gregori, Riccardo Torta*

Partecipano *Fulvia Pedani (ANDOS), Luca Sgro, Rossella Nappi, Maria Piera Mano*

16.30 Tavola Rotonda

Follow-up, supporto a lungo termine e integrazione tra Territorio e Ospedale

Moderatori: *Oscar Bertetto, Mario Aioldi*

Partecipano: *Michela Donadio, Antonio Durando, Massimo Abbondanza, Francesco Talarico*

17.30 Questionario ECM on Line

17.45 Conclusioni *Nicoletta Biglia*

18.00 Termine del corso

Responsabile Scientifico e Direttore del Corso

Nicoletta Biglia

Presidenti del Corso

Chiara Benedetto, Guido Menato, Piero Sismondi

Coordinamento Scientifico

Valentina Bounous, Luca Sgro

Destinatari dell'evento

Medici Chirurghi specialisti in: Ginecologia e Ostetricia, Oncologia, Chirurgia generale, Radioterapia, Anatomia Patologica, Radiodiagnostica, Genetica Medica, Medicina Generale (Medici di Famiglia), Chirurgia Plastica e Ricostruttiva, Dietologia

Infermieri

Ostetriche

Acronimi

BRCA BReast CAncer



Sistema Qualità **ISO 9001**  
Progettazione e Erogazione ECM

## Razionale Scientifico

Il trattamento dei tumori della mammella è andato incontro a significative innovazioni in questi ultimi tempi con la definizione di nuovi standard di cura.

Queste innovazioni interessano tutti gli attori che collaborano nei trattamenti integrati della malattia, dal ginecologo chirurgo, all'oncologo medico al radioterapista che dovranno modificare, a volte in modo sensibile, il loro intervento sulla singola paziente.

Tutte queste innovazioni vanno nel senso di una maggior personalizzazione del trattamento, grazie alle più raffinate informazioni che il Patologo può oggi fornire anche nella pratica quotidiana.

Le nuove acquisizioni sulla genetica dei tumori pesano sempre di più sulle decisioni terapeutiche, dalla scelta dell'intervento primario all'utilizzo di nuovi farmaci.

Il trattamento delle recidive locali, o dei secondi tumori nella mammella sottoposta a trattamento conservativo, richiede per ogni paziente soluzioni particolari sulle quali merita soffermarsi alla luce dell'esperienza accumulata in quarant'anni di chirurgia conservativa.

Gli alti tassi di guarigione e l'innalzamento dell'aspettativa di vita mettono sempre più in evidenza la questione della qualità di vita, non solo per gli effetti collaterali delle terapie, ma sempre di più per le possibilità di trattamento dei disturbi legati all'invecchiamento.

Il tema dell'integrazione tra ospedale e territorio nel supporto a lungo termine delle pazienti con pregresso tumore della mammella è sempre più attuale per cui merita soffermarsi a ragionare sui modelli assistenziali che sono stati proposti in diverse realtà internazionali.

Questo convegno sarà dedicato ad una discussione multidisciplinare su tutti questi argomenti.



Sistema Qualità **ISO 9001**  
Progettazione e Erogazione ECM