

28

NOVEMBRE 2013

Aula A. M. Dogliotti, Ospedale Molinette - Torino
Corso Bramante, 88



Corso di formazione

STILI DI VITA PER CONTRASTARE IL CANCRO MAMMARIO

Responsabili: **Grace Rabacchi e Carlo Campagnoli**, Ospedale Ostetrico Ginecologico Sant'Anna AO Città della Salute e della Scienza di Torino

In collaborazione con: **Struttura Complessa Epidemiologia e Prevenzione, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori di Milano e Rete Oncologica del Piemonte e Valle d'Aosta**

PROGRAMMA

- 8,15 Registrazione partecipanti
8,45 Apertura del corso
Silvio Falco, Ezio Ghigo, Mario Boccadoro, Stefano Scaravelli, Oscar Bertetto
9,30 **LETTURA: FATTORI METABOLICI FAVORENTI IL CANCRO MAMMARIO IN MENOPAUSA** Franco Berrino
I Sessione: MECCANISMI BIOLOGICI DEL RISCHIO TUMORALE
10,15 Moderatori: Gianni Bussolati, Saverio Danese
10,30 **I RECETTORI ORMONALI (ESTROGEN RECEPTOR, ANDROGEN RECEPTOR)** Isabella Castellano
11,00 **FATTORI METABOLICI E ANDROGENI/ESTROGENI** Carlo Campagnoli
11,30 Discussione
II Sessione: STILE DI VITA PER RIDURRE IL RISCHIO DI INSORGENZA E DI RECIDIVA: DATI SCIENTIFICI E SUGGERIMENTI PRATICI
11,45 Moderatori: Michela Donadio, Andrea Pezzana
12,00 **PREVENZIONE DELLE RECIDIVE CON DIETA E ATTIVITÀ FISICA: LO STUDIO DIANA 5** Patrizia Pasanisi
12,30 **QUALE ATTIVITÀ FISICA** Giuseppe Massazza
12,50 **QUALE ALIMENTAZIONE** Concetta Finocchiaro
13,10 Discussione
III Sessione: STUDI CLINICI SU FATTORI METABOLICI E STILE DI VITA
14,30 Moderatori: Oscar Bertetto, Corrado De Sanctis
14,45 **LO STUDIO METFORMINA** Chiara Abbà
15,00 **LO STUDIO STIVI PER LA PREVENZIONE** Livia Giordano
15,15 **LO STUDIO DIANA 5, TORINO** Maria Piera Mano
15,30 **FOLLOW-UP E STILI DI VITA** Marinella Mistrangelo
15,45 Discussione
16,15 **CONCLUSIONE: GLI IMPEGNI DELLA RETE ONCOLOGICA** Oscar Bertetto
16,30 Valutazione ECM (per gli operatori sanitari iscritti)

Per iscrizioni
Segreteria Organizzativa
SGI - Simona Arpellino
011. 359908 - s.arpellino@sgi.to.it

Crediti ECM: per tutte le professioni sanitarie

Con il patrocinio di: Regione Piemonte, OMCEO di Torino, Scuola di Medicina Università di Torino, FIMMG, SIMG

ACCESSO GRATUITO

MODERATORI E RELATORI

- Chiara ABBÀ** Unità di Ginecologia Endocrinologica (Studio metformina), AO Città della Salute e della Scienza di Torino, Presidio Sant'Anna
Franco BERRINO Unità di Epidemiologia, Fondazione IRCCS, Istituto Nazionale Tumori di Milano
Oscar BERTEGTO Dipartimento Rete Oncologica Piemonte e Valle d'Aosta, AO Città della Salute e della Scienza di Torino, Presidio Molinette
Gianni BUSSOLATI Dipartimento di Scienze Mediche dell'Università di Torino, Presidio Molinette
Carlo CAMPAGNOLI Unità di Ginecologia Endocrinologica (Studio metformina), AO Città della Salute e della Scienza di Torino, Presidio Sant'Anna
Isabella CASTELLANO Dipartimento di Scienze Mediche dell'Università di Torino, Presidio Molinette
Saverio DANESE Day Hospital Oncologico, AO Città della Salute e della Scienza di Torino, Presidio Sant'Anna
Corrado DE SANCTIS Breast Unit, AO Città della Salute e della Scienza di Torino
Michela DONADIO Oncologia Senologica, AO Città della Salute e della Scienza di Torino, Presidio Molinette
Eita FINOCCHIARO SC Dietetica e Nutrizione Clinica, AO Città della Salute e della Scienza di Torino, Presidio Molinette
Livia GIORDANO Centro Prevenzione Oncologica (CPO), AO Città della Salute e della Scienza di Torino, Presidio S. Giovanni AS
Maria Piera MANO Centro Prevenzione Oncologica (CPO), Università di Torino, AO Città della Salute e della Scienza di Torino, Presidio S. Giovanni AS
Giuseppe MASSAZZA SC Medicina Fisica e Riabilitazione, Università di Torino, AO Città della Salute e della Scienza di Torino, Presidio Molinette
Marinella MISTRANGELO Dipartimento Rete Oncologica Piemonte e Valle d'Aosta, AO Città della Salute e della Scienza di Torino, Presidio Molinette
Patrizia PASANISI Unità di Epidemiologia e Prevenzione, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori di Milano
Andrea PEZZANA SC Dietologia e Nutrizione Clinica, Ospedale S. Giovanni Bosco, Torino
Grace RABACCHI Direzione Sanitaria Presidio Sant'Anna, AO Città della Salute e della Scienza di Torino

Con il contributo di

