

Nei primi anni '90 sono stati identificati alcuni geni responsabili di forme di predisposizione ereditaria a tumori comuni nella popolazione come il tumore del colonretto ed il tumore della mammella.

Gli individui portatori di mutazioni in questi geni hanno un rischio elevato di sviluppare tumore nel corso della vita.

La possibile utilità clinica dei test genetici per le forme di predisposizione ereditaria ai tumori comuni nella popolazione è collegata alla capacità di riconoscere situazioni di rischio personale elevato e alla disponibilità di programmi di prevenzione che si sono dimostrati efficaci nella riduzione della mortalità .

Il rischio di una donna italiana di sviluppare tumore della mammella è circa 9-10%. Questo rischio "raddoppia" se sua madre o sua sorella hanno avuto malattia (circa il 5% delle donne sane ha familiarità di primo grado). Le donne BRCA (si stima 1 su 800 donne) hanno un rischio del 40% - 70% di sviluppare tumore della mammella e del 20 - 40% di sviluppare tumore dell'ovaio nel corso della vita.

La Regione Emilia Romagna ha deciso di avviare un programma organizzato di diagnosi precoce per i tumori eredo-famigliari della mammella.

Questo workshop vuole essere un'occasione per discutere le evidenze scientifiche che sono alla base di questa scelta e per riflettere sulle prospettive che esse aprono per il nostro sistema sanitario nazionale e regionale.

Destinatari e sede

L'evento è **accreditato ECM** per:

assistente sanitario, medico, biologo, infermiere, psicologo, tecnico di radiologia (100 ammessi).

Partecipazione gratuita.

L'Auditorium del Galata Museo del Mare è ubicato in Calata de Mari, 1 - 16126 Genova (Area Expò - Porto Antico)

Per informazioni

Struttura Formazione e Aggiornamento - ECM
Dirigente responsabile: dott.ssa Elisabetta Rovini
Istituto Nazionale per la Ricerca sul Cancro
Largo R. Benzi, 10 - 16132 Genova
Tel. 010 5737535; Fax 010 5737537
ufficio.formazione@istge.it
www.istge.it/formazione/



Segreteria scientifica

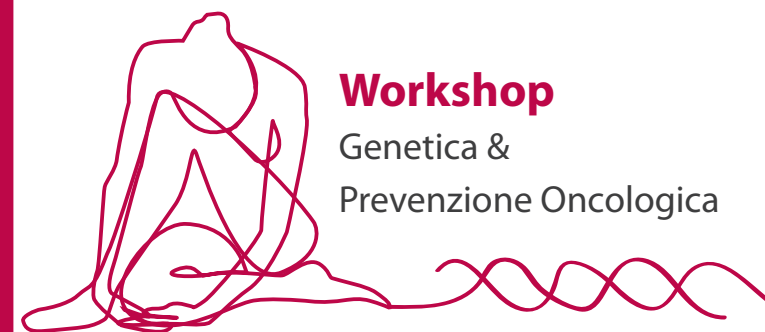
Luigina Bonelli

Prevenzione secondaria e screening, IST - Genova

Liliana Varesco

Centro Tumori Ereditari, IST - Genova

con il patrocinio di



Workshop

Genetica &
Prevenzione Oncologica

Esperienze e prospettive di programmi regionali di diagnosi precoce per i Tumori Eredo-Famigliari
L'esempio del carcinoma mammario

Genova
3 e 4 Ottobre 2011

Galata Museo del Mare
Auditorium
Calata de Mari, 1



RELATORI e MODERATORI

Bonelli Luigina

Prevenzione secondaria e screening, IST - Genova

Bricarelli Dagna Franca

Dipartimento Ligure di Genetica

Bruzzi Paolo

Dipartimento Epidemiologia, Prevenzione e Funzioni Speciali, IST - Genova

Calabrese Massimo

Senologia Diagnostica, IST - Genova

Canavese Giuseppe

Senologia Chirurgica Avanzata, IST - Genova

Caroti Cinzia

Oncologia medica B, IST - Genova

Cortesi Laura

Oncologia Medica II, COM - Centro Oncologico Modenese

Decensi Andrea

Oncologia Medica, E.O. Ospedali Galliera - Genova

Federico Massimo

Oncologia Medica II, COM - Centro Oncologico Modenese

Gandolfo Nicoletta

Radiologia Diagnostica, Ospedale Villa Scassi ASL3 Genovese

Ghizzoni Manuela

Commissione Cultura Scienza e Istruzione, Camera dei Deputati - Carpi

Gualano Maria Rosaria

Istituto di Igiene, Università Cattolica del Sacro Cuore - Roma

Larizza Lidia

Genetica Medica Ospedale S.Paolo - Milano

Mandich Paola

Genetica Medica, Azienda Ospedaliera Universitaria San Martino - Genova

Marchetti Paolo

Oncologia Medica, Azienda Ospedaliera Sant'Andrea - Roma

Naldoni Carlo

Coordinamento regionale programma di screening oncologici, Regione Emilia Romagna

Oliani Cristina

Oncologia Medica, Ospedale di Montecchio Maggiore (Vi)

Paoli Gabriella

Settore Comunicazione, Ricerca Sistemi Informativi e Coordinamento progetti in Sanità, Regione Liguria

Pasini Barbara

Genetica Medica, Università degli Studi di Torino

Radice Paolo

Medicina predittiva: basi molecolari rischio genetico e test genetici, INT Milano

Rossi Mirella

Agenzia Regionale Sanitaria Ligure

Sardanelli Francesco

Dipartimento di Scienze Medico-Chirurgiche, Università degli Studi di Milano

Schiaffino Sergio

Settore Prevenzione, Sanità Pubblica e Fasce Deboli, Regione Liguria

Sciallero Stefania

Oncologia Medica, Azienda Ospedaliera Universitaria San Martino - Genova

Storace Sara

MMG, ASL3 Genovese - SIMG - Genova

Tibiletti Maria Grazia

Anatomia Patologica, Ospedale di Circolo-Università dell'Insubria - Varese

Turchetti Daniela

Genetica Medica, Università di Bologna

Varesco Liliana

Centro Tumori Ereditari, IST - Genova

Programma 3 ottobre 2011

13.30 Registrazione partecipanti

14.00 Apertura lavori

Franca Dagna Bricarelli, Sergio Schiaffino

Saluto delle autorità

Sessione I - Tumori Eredo-Famigliari (TEF): una diagnosi possibile e utile?

coordinatore: Lidia Larizza

14.15 EBM e TEF: ...20 anni dopo

Barbara Pasini

14.30 LEA e TEF: il punto di vista del legislatore

Manuela Ghizzoni

14.45 Il piano nazionale di Public Health Genomics

Maria Rosaria Gualano

Sessione II - Programma per la gestione del rischio eredo-famigliare nei tumori della mammella in Regione Emilia Romagna: un modello di riferimento?

coordinatori: Paolo Marchetti, Maria Grazia Tibiletti

15.00 Presupposti, contenuti, criticità e sfide

Carlo Naldoni

15.15 Strumenti di valutazione del rischio famigliare

Daniela Turchetti

15.30 Percorsi di gestione alto rischio ereditario

Laura Cortesi

Coffee break

16.00 - 18.00 Tavola rotonda - Pareri a confronto

Paolo Bruzzi, Massimo Federico, Carlo Naldoni, Cristina Oliani, Barbara Pasini, Paolo Radice, Francesco Sardanelli

18.00 Discussione

18.30 Chiusura lavori

Programma 4 ottobre 2011

Possibilità e criticità nell'applicazione in Liguria di programmi di prevenzione secondaria per il tumore eredo-famigliare della mammella

9.00 Apertura lavori

Mirella Rossi, Sergio Schiaffino

Sessione I - Attività in essere

coordinatore: Paola Mandich

9.10 Criticità liguri

Gabriella Paoli

9.15 Genetica

Liliana Varesco

9.30 Prevenzione secondaria

Luigina Bonelli

10.00 Discussione

Coffee break

10.45 - 12.15 Tavola rotonda - Alternative possibili

coordinatore: Paolo Bruzzi

Luigina Bonelli, Massimo Calabrese, Giuseppe Canavese, Cinzia Caroti, Andrea Decensi, Nicoletta Gandolfo, Carlo Naldoni, Stefania Sciallero, Sara Storace, Liliana Varesco

12.15 Discussione

12.45 Conclusioni

Sergio Schiaffino, Luigina Bonelli, Liliana Varesco

13.00 Chiusura lavori

13.15 Compilazione questionari