

Scheda di iscrizione per esterni

Corso di aggiornamento Problemi metodologici e organizzativi nell'introduzione di nuovi test di laboratorio nella pratica clinica: l'esempio del tumore eredo-famigliare della mammella Genova 11 Maggio – 19 Ottobre 2012

Nome e Cognome _____

Luogo / Data di nascita _____

Codice Fiscale _____

Telefono privato / Cellulare _____

E-mail privata (eventuale) _____

Indirizzo privato _____

Cap _____ Città _____ Prov. _____

Libero professionista Specificare

Dipendente Ente Ente di
Appartenenza. _____

Struttura/ Servizio / Reparto e relativo indirizzo

Tel. c/o Ente _____ E-mail c/o Ente _____

Figura Professionale _____
(indicare se medico chirurgo, infermiere, biologo, etc)

Disciplina / Specializzazione _____

Qualifica _____
(indicare se dirigente medico, cps tecnico sanitario di laboratorio
biomedico, professore associato, contrattista, specializzando, dottorando,
borsista, etc)

Data _____ Firma del richiedente _____

LA SCHEDE DOVRA' ESSERE INVIATA ENTRO IL 29 FEBBRAIO 2012
ALLA U.O.S. FORMAZIONE E AGGIORNAMENTO
IRCCS A.O.U. SAN MARTINO IST
Largo R. Benzi 10 – 16132 Genova Fax 010 5737537
e-mail: ufficio.formazione@istge.it

Obiettivi didattici

Obiettivo generale del corso è quello di mettere le basi per creare un consenso sulle modalità di utilizzo dei test e dei sistemi di sorveglianza nel tumore eredo-famigliare della mammella.

Gli obiettivi specifici del corso sono:

a) distinguere situazioni di familiarità meritevoli di approfondimenti genetici

b) applicare in modo corretto le indicazioni di sorveglianza per la diagnosi precoce del tumore della mammella in donne con familiarità per questo tumore contenute nelle linee guida regionali.

Gli operatori potranno così essere punto di riferimento per i colleghi nell'ambito della propria area lavorativa (struttura/dipartimento/Asl).

Destinatari

Il corso è dedicato ad operatori dell'IRCCS AOU San Martino - IST e di altri Enti e Aziende del Servizio Sanitario Regionale che sono coinvolti in attività finalizzate alla prevenzione, diagnosi e cura del tumore della mammella.

Sono ammessi nr. 40 partecipanti con crediti ECM per medici (oncologi, radiologi, chirurghi, ginecologi), infermieri, biologi, TSRM, psicologi.
Partecipazione gratuita.

Per informazioni:

REFERENTI U.O. FORMAZIONE:

Silvana Lercari c/o CBA
Tel. 010 5737460 silvana.lercari@istge.it
Barbara Maiani c/o Istituto S. Caterina
Tel. 010 5555434 barbara.maiani@hsanmartino.it

REFERENTE S.S. PREVENZIONE SECONDARIA E SCREENING

Alessandra Guelfi
Tel. 010 5737441 sandra.guelfi@istge.it

U.O.S. Formazione e Aggiornamento

Dirigente Responsabile: Elisabetta Rovini
IRCCS A.O.U. San Martino IST
Largo R. Benzi 10 – 16132 Genova
www.istge.it/formazione - www.hsanmartino.it



IRCCS AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA SAN MARTINO
IST - ISTITUTO NAZIONALE PER LA RICERCA SUL CANCRO

Corso di aggiornamento

Problemi metodologici e organizzativi nell'introduzione di nuovi test di laboratorio nella pratica clinica: l'esempio del tumore eredo-famigliare della mammella



11 Maggio – 19 Ottobre 2012
Aule Centro Congressi IRCCS
c/o CBA – Genova

Responsabili scientifici

Luigina Bonelli
Liliana Varesco

Obiettivi

L'esecuzione di test genetici per i geni responsabili di forme ereditarie di predisposizione al tumore della mammella (geni BRCA1 e BRCA2) rende possibile il riconoscimento di donne che presentano un alto rischio di sviluppare tumore principalmente a carico della mammella (40-60% nella vita) e dell'ovaio/tuba (10-40% nella vita).

Nel 2005, il Dipartimento Ligure di Genetica ha prodotto delle linee guida sulla consulenza genetica oncologica per il tumore ereditario della mammella e nel 2007 la Rete Oncologica Ligure ha realizzato linee guida sulla prevenzione del tumore della mammella femminile.

A circa 20 anni dall'identificazione dei geni BRCA, si sono accumulate cospicue informazioni riguardanti le rilevanti problematiche sollevate dall'introduzione di questi nuovi test nella pratica clinica. Permangono, tuttavia, numerosi elementi di incertezza e vuoti di conoscenza per quanto riguarda il loro corretto utilizzo e le modalità di sorveglianza per le pazienti al fine di tentare di ridurre il loro rischio di morte per la malattia.

Il 3 e 4 ottobre 2011 si è svolto a Genova un workshop organizzato da IRCCS A.O.U. San Martino - IST nel quale è stata affrontata la tematica a partire dalla discussione del protocollo di intervento che la regione Emilia Romagna (RER) attuerà a partire dal gennaio 2012. In quella sede è emersa la necessità di creare in Liguria il know how per raggiungere un consenso sulle modalità di utilizzo dei test e dei sistemi di sorveglianza nel tumore eredo-famigliare della mammella.

Programma

Il primo incontro si terrà il **2 dicembre 2011** e sarà dedicato alla presentazione del corso ai responsabili delle strutture dell' IRCCS AOU San Martino - IST, e di altri Enti e Aziende del SSR (o loro delegati). L'incontro ha lo scopo di individuare i criteri con cui definire i profili specifici del personale da coinvolgere in aula (numero massimo di partecipanti: 40 persone).

Il corso si svolgerà nel **2012** e si articolerà in **6 incontri suddivisi in tre moduli**, ognuno dei quali prevede una parte teorica e una parte pratica. Ciascun incontro prevede la presenza di un esperto operante in un centro di riferimento della Regione Emilia Romagna facente parte del Progetto regionale sulla "Gestione del Rischio Eredo-Famigliare per il Tumore della Mammella".

A partire dalle Linee Guida Regionali Liguri, attraverso il confronto tra gli operatori, si proporranno soluzioni condivise per affrontare:

- le incertezze clinico-scientifiche;
- le problematiche gestionali-organizzative (strumenti di rilevazione dei bisogni, percorsi regionali).

Responsabili Scientifici e Docenti

- **Luigina Bonelli** – Responsabile s.s. Prevenzione secondaria e screening
- **Liliana Varesco** – Responsabile s.s. Centro tumori ereditari
IRCCS A.O.U. San Martino - IST
- **Gianni Saguatti** - u.o. Diagnostica Senologica
Ospedale Maggiore Bologna
- **Daniela Turchetti** - u.o. Genetica Medica
Università degli Studi di Bologna

Calendario Incontri 2012

Orari singoli incontri: 15.00 – 17.00

11 maggio 2012

I test genetici 1: che cosa c'è da sapere, preconetti e falsità (parte teorica)

D. Turchetti

18 maggio 2012

I test genetici 2: esempi (parte pratica)

D. Turchetti

8 giugno 2012

Storia famigliare 1: come raccoglierla, come interpretarla (parte teorica) - *D. Turchetti*

15 giugno 2012

Storia famigliare 2: esempi (parte pratica)

D. Turchetti

12 ottobre 2012

Prevenzione 1: assicurare, non fare nulla può essere meglio (parte teorica)

G. Saguatti

19 ottobre 2012

Prevenzione 2: esempi (parte pratica)

G. Saguatti