

RESPONSABILE SCIENTIFICO

PAOLO PRONZATO

DOCENTI

CLAUDIO BATTAGLIA

MARCO BENASSO

LUIGINA BONELLI

ALBERTO BORTOLAMI

PIER FRANCO CONTE

LUCIA DEL MASTRO

CARLOTTA FARINA

DANIELE FRIEDMAN

NICOLETTA GANDOLFO

VALENTINA GUARNERI

GABRIELLA PAOLI

PAOLO PRONZATO

TINDARO SCOLARO

LILIANA VARESCO

CREDITI ECM

Il corso ha ottenuto nr. 6 crediti ECM per Biologo, Farmacista Ospedaliero, Infermiere, Medico Chirurgo, Specialità: Genetica Medica; Malattie dell'Apparato Respiratorio; Medicina Interna; Oncologia; Chirurgia Generale; Anatomia Patologica; Farmacologia e Tossicologia Clinica; Laboratorio di Genetica Medica; Microbiologia e Virologia; Patologia Clinica; Radiodiagnostica; Radioterapia; Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza

OBIETTIVO FORMATIVO

Linee guida, protocolli, procedure

LOCATION

Aula "A" - Padiglione IST Nord
Ospedale Policlinico San Martino
GENOVA

CON IL PATROCINIO DI



E' STATO RICHIESTO IL PATROCINIO A

AIFA
Andos
IOV - Istituto Oncologico Veneto
ISPRO - Istituto per lo Studio, la Prevenzione e la Rete Oncologica Toscana
Komen Italia
Ministero della Salute
Regione Veneto
Rete Oncologica di Trento
Salute Donna
SICO

CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI



PROVIDER ECM E COORDINAMENTO PROGETTO



via Pagliari, 4 - 26100 Cremona
tel 0372 23310 - fax 0372 569605
info@overgroup.eu - www.overgroup.eu

Periplo
Onlus

**PERIPLO
E IL TERRITORIO**

**LE RETI ONCOLOGICHE
REGIONALI:
PROSPETTIVE E CRITICITÀ**

**23 MAGGIO 2018
GENOVA**

RAZIONALE

Uguaglianza e uniformità nell'accesso alle cure, sicurezza delle prestazioni, tempestività della presa in carico, continuità dell'assistenza. E ancora appropriatezza, trasparenza, innovazione e ricerca. Sono questi gli obiettivi sui quali le reti oncologiche devono confrontarsi. La rete oncologica consente di coniugare la difficile equazione tra sostenibilità e innovazione. Sostenibilità perché consente di definire quali sono le risorse da utilizzare garantendo appropriatezza, e innovazione perché con il coinvolgimento dei pazienti nelle proprie decisioni, posiziona in maniera corretta i farmaci innovativi e le tecnologie diagnostiche innovative ponendo anche quesiti di ricerca clinica importanti che contribuiscono a produrre nuove evidenze scientifiche e quindi innovazione. L'incontro è rivolto ad un target esperto, coinvolto a vari livelli nell'organizzazione, gestione ed erogazione delle cure. L'obiettivo è quello di favorire lo scambio di informazioni, non solo a livello gestionale/organizzativo ma anche a livello clinico per ciò che concerne l'impiego dei nuovi farmaci nei diversi setting (adiuvante, neoadiuvante, malattia avanzata etc) e creare un momento fattivo di dibattito tra gli interlocutori, ciascuno dei quali è chiamato a fornire il proprio contributo. I partecipanti si confronteranno produttivamente e faranno emergere i vari aspetti della propria realtà al fine di garantire, nella pratica, qualità in qualunque punto della rete e non solo nel singolo istituto.

PROGRAMMA

- 10.30 Saluti e Apertura lavori
G. Ucci
- MODERATORI: **P.F. Conte, O. Caffo,**
- 10.45 L'organizzazione a Rete in Regione Liguria
P. Pronzato
- 
- 11.15 Il progetto
V. Guarneri
- 11:40 Gli indicatori del PDTA mammella: risultati progetto Periplo 2017
A. Bortolami
- 12.15 Discussione
- MODERATORI: **S. De Placido, F. Cognetti, G. Amunni**
- 12:30 PDTA tumori ereditari e programma regionale di sorveglianza delle donne a rischio
L. Varesco
- 13:00 I nuovi farmaci: l'importanza delle reti a sostegno di innovazione e appropriatezza
L. Del Mastro

- 13.20 Lo screening mammografico in Liguria
L. Bonelli
- 13.40 Pausa pranzo
- MODERATORI: **O. Bertetto, A. Frassoldati**
- 14.15 Tavola Rotonda: PDTA e indicatori del Tumore Mammario nelle Breast Units della Liguria
G. Paoli, N. Gandolfo, L. Del Mastro, C. Battaglia, M. Benasso, T. Scolaro, D. Friedman, P. Santi
- 16.15 Il ruolo del volontariato nel welfare locale
D. Misale - Europa Donna
C. Farina - Responsabile gruppo pazienti Policlinico San Martino
- 16.30 L'esperienza delle Breast Unit come modello per lo sviluppo dell'approccio multidisciplinare e dell'organizzazione a Rete in altre patologie neoplastiche: il Carcinoma polmonare
V. Guarneri
- 16.50 Discussione
- 17.05 Conclusioni, take home messages e compilazione questionario ECM
P. Pronzato, P.F. Conte
- 17.20 Fine lavori