

RESPONSABILE SCIENTIFICO

DOCENTI

GIANNI AMUNNI
CYNTHIA ARISTEI
OSCAR BERTETTO
ALBERTO BORTOLAMI
SERGIO BRACARDA
PIERFRANCO CONTE
SABINO DE PLACIDO
VALENTINA GUARNERI
ERNESTO MARANZANO
ELISA MINENZA
MARIA CONCETTA
PATISSO
FAUSTO ROILA
IULIA ANDREEA SOMU
FABRIZIO STRACCI
MAURIZIO TONATO

CREDITI ECM

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

OBIETTIVO FORMATIVO

Linee guida, protocolli, procedure

LOCATION

CREO Aula "Rita Levi Montalcini"
Azienda Ospedaliera Universitaria di Perugia

CON IL PATROCINIO DI

E' STATO RICHIESTO IL PATROCINIO A

CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE 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

16 APRILE 2019
PERUGIA

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

10.00 Saluto Autorità
Apertura lavori e introduzione agli argomenti trattati
F. Roila

10.05 Presentazione dell'Associazione e progettualità PERIPLO
P.F. Conte

1° SESSIONE LE RETI ONCOLOGICHE REGIONALI

MODERATORI: **O. Bertetto, M. Tonato**

10.30 La realtà nazionale
G. Amunni

10.50 Il piano di rete oncologica
O. Bertetto

11.20 L'organizzazione della ROR Umbria
M.C. Patisso, F. Roila

11:40 Innovazione e sostenibilità dei farmaci antitumorali
M. Rossi

12.00 La sinergia tra prevenzione, diagnosi e cura - Il ruolo del Registro Tumori e prospettive di ricerca
F. Bianconi , F. Stracci

12.30 Gli indicatori per il monitoraggio del PDTA del tumore polmonare - A
Bortolami, P.F. Conte

2° SESSIONE

Novità nel trattamento delle neoplasie

MODERATORI: **S. Bravi, E. Maranzano**

12.50 Carcinoma del polmone
V. Minotti

13.10 Carcinoma del rene
S. Bracarda

13.30 Lunch

2° SESSIONE LE BREAST UNIT NELLE RETI ONCOLOGICHE REGIONALI

MODERATORI: **C. Aristei, V. Guarneri**

14.30 Lo screening mammografico in Umbria
G. Giovannini

Tumori eredo-familiari della mammella
V. Ludovini, E. Minenza

15.20 Le Breast Unit: esperienze e prospettive
S. De Placido

15.40 Le Breast Unit in Umbria:
Az. Ospedaliera di PG - **A. Rulli**
Az. Ospedaliera di TR - **A. Sanguinetti**
Azienda USL Umbria 1 - **G. Antonini**
Azienda USL Umbria 2 - **G. Lolli**

16.40 DISCUSSANT: **R. Rossetti, A.M. Mosconi, S. Sabatini, A. Sidoni, S. Ascani, M. Alessandro**

17.45 Conclusioni e take home messages
F. Roila

18.00 Compilazione di questionario ECM e chiusura lavori