

FACULTY

AMATO OTTAVIA, Dirigente Medico, SC Oncologia, ASST Fatebenefratelli Sacco, PO Luigi Sacco, Milano

ARTALE SALVATORE, Direttore SC Oncologia Medica Direttore Dipartimento Oncologico Funzionale Ospedali di Vimercate, Desio, Carate B.za - ASST Brianza

BERARDI ROSSANA, Prof.ssa Ordinario Oncologia Università Politecnica delle Marche, Direttore Clinica Oncologica AOU delle Marche Ancona

CONA MARIA SILVIA, Dirigente Medico, SC Oncologia, ASST Fatebenefratelli Sacco, PO Luigi Sacco, Milano

CURIGLIANO GIUSEPPE, Direttore Struttura Complessa, Divisione Sviluppo Nuovi Farmaci per Terapie Innovative, Condirettore Programma Nuovi Farmaci, Dipartimento di Oncologia ed Emato-Oncologia, Università di Milano, Istituto Europeo di Oncologia, Milano

DALU DAVIDE, Responsabile SS Oncologia indirizzo Infettivologico, ASST Fatebenefratelli Sacco, PO Luigi Sacco, Milano

GARRONE ORNELLA, Direttore SC Oncologia Medica Fondazione IRCCS Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Milano

JERECZEK BARBARA ALICJA, Prof. Ordinario di Radioterapia, Università di Milano, Direttore Dipartimento di Radioterapia Oncologica, IEO Milano

LA VERDE NICLA, Direttore SC Oncologia, ASST Fatebenefratelli Sacco, PO Luigi Sacco, Milano

LORUSSO DOMENICA, Prof. Ostetricia e Ginecologia Università Humanitas di Rozzano, Responsabile del Programma di Ginecologia Oncologica, Humanitas San Pio X, Milano

MANGILI GIORGIA, Responsabile Unità di Ginecologia Oncologica Medica, IRCCS Ospedale San Raffaele, Milano

MARZIALI LAURA, Attivista Oncologica e Presidente di C'è Tempo OdV

MAZZA MANUELITA, Medico con incarico di Alta Specializzazione, Senologia Medica, IEO Milano

NEBULONI MANUELA, Presidente Corso di Laurea Medicina e Chirurgia, Università degli Studi Milano

PRELAJ ARSELA, Dirigente Medico Unità di Oncologia Toracica, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei tumori Milano

PRUNERI GIANCARLO, Direttore SC Anatomia Patologica 2, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei tumori Milano

ROSSI DUCCIO, Dirigente Medico di 1° Livello Radiologia, ASST Fatebenefratelli Sacco, PO Luigi Sacco, Milano

RUGGIERI LORENZO, Dirigente Medico, SC Oncologia, ASST Fatebenefratelli Sacco, PO Luigi Sacco, Milano

SARTORI RAFFAELA, Psiconcologa, SC Oncologia, ASST Fatebenefratelli Sacco, PO Luigi Sacco, Milano

SOLIMA EUGENIO, Direttore Ginecologia Oncologica e Preventiva, Ospedale Macedonio Melloni, ASST Fatebenefratelli Sacco, Milano

SPADA DANIELE, Dirigente Medico UO Oncologia Ospedale ASST Cremona

VERNIERI CLAUDIO, Direttore Programma Metabolic Reprogramming in Solid Tumors presso l'IFOM, Oncologo Medico presso Breast Unit della Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei tumori Milano

VISCARDI GIUSEPPE, Dirigente Medico, Ospedale Monaldi, AORN Ospedali dei Colli, Napoli

ZAMBELLI ALBERTO, Prof. Associato Oncologia Medica Humanitas Università, Milano, Prof. Ordinario di Radioterapia, Università di Milano

CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI:



CON IL PATROCINIO DI



4^a Edizione

DONNA & CANCRO

from bench to bedside

Milano, 9 Settembre 2024

RESPONSABILE SCIENTIFICO
Nicla La Verde

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:



Events srl - Provider ECM n.1023
Via Lorenzo Lotto 9
60019 Senigallia (AN)
Tel. 071-7930220
www.events-communication.com
segreteria4@events-communication.com



RAZIONALE

In Italia quasi due milioni di donne sono portatrici o sono guarite da un cancro. Il tumore più frequente è il carcinoma della mammella, con una prevalenza di più di 800000 casi. Ad oggi, nonostante i significativi progressi ottenuti in ambito terapeutico e la diffusione delle metodiche di screening, tale neoplasia si associa ad elevati tassi di morbilità e mortalità. Le neoplasie tipicamente femminili, a differenza di altre neoplasie che possono colpire la donna, hanno lo svantaggio di impattare in larga misura sulla sfera emotiva oltre che sul corpo della donna. L'alopecia, l'asportazione del seno, la soppressione della funzionalità ovarica, le ripercussioni sulla sessualità, sulla fertilità e sulla possibilità di procreazione sono tutti fattori che stravolgono e obbligano a ridisegnare il proprio modo di essere e sentirsi donna. Un contributo importante al trattamento delle pazienti con tumore, è rappresentato dall'utilizzo di nuove tecnologie legate sia all'intelligenza artificiale che a tecniche innovative che vanno sempre più nella direzione della medicina di precisione, senza dimenticare che l'esperienza della paziente e il supporto della psicooncologia, scienza in continua evoluzione, sono fondamentali nel raggiungimento della cura. Inoltre sempre più si indagano quelli che possono essere fattori di rischio o fattori predisponenti l'insorgenza di una neoplasia, quali l'inquinamento e gli stili di vita. In questa giornata congressuale si vogliono approfondire tematiche legate strettamente alla cura dei tumori femminili, ma anche si spazierà su innovazione, prevenzione e benessere psichico, senza trascurare la voce delle associazioni e ciò che loro raccontano.

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Nicla La Verde

Direttore SC Oncologia, ASST Fatebenefratelli Sacco, PO Luigi Sacco, Milano

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Maria Silvia Cona

Davide Dalu

Lorenzo Ruggieri

SC Oncologia, ASST Fatebenefratelli Sacco, PO Luigi Sacco, Milano

ECM- ID evento: 1023-422040

Il Convegno partecipa al programma di Educazione Continua in Medicina ECM con l'accreditamento n. 100 discendenti delle seguenti professioni e discipline: Medico Chirurgo (tutte le discipline), Farmacista, Biologo, Tecnico Sanitario Laboratorio Biomedico, Tecnico Sanitario di Radiologia Medica, Psicologo, Infermiere. Sono stati attribuiti n. 6 crediti formativi per 6 ore formative.

Obiettivo formativo: documentazione clinica, percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura (3).

Il rilascio dei crediti previsti è subordinato alla partecipazione ad almeno il 90% delle ore formative, al superamento esclusivamente online della prova di apprendimento, rispondendo correttamente al 75% dei quesiti e alla compilazione della scheda di valutazione dell'evento. Il questionario di verifica online consente di effettuare una sola e non ripetibile compilazione del test.

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

La partecipazione è gratuita. Iscrizioni on-line sul sito: www.events-communication.com/event/donnaecancro4ed/

La Segreteria confermerà via e-mail le iscrizioni accettate fino ad esaurimento dei posti.

SEDE

Sala Napoleonica

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

Via Sant'Antonio, 12, 20122 Milano

PROGRAMMA

- 08.30 Registrazione partecipanti
- 09.00 Presentazione del Convegno
Nicla La Verde
- 09.10 Saluto Autorità
Maria Grazia Colombo
Giuseppe Curigliano
Manuela Nebuloni
Roberto Carlo Rossi

1° sessione: TUMORE MAMMARIO METASTATICO

Moderatori:
Giuseppe Curigliano, Ornella Garrone

- 09.30 Neoplasia triplo negativa: quali sequenze terapeutiche nel 2024
Alberto Zambelli
- 09.50 Neoplasia luminale: nuovi biomarcatori ed algoritmi terapeutici
Claudio Vernieri
- 10.10 Trattamenti loco regionali nella malattia oligometastatica
Duccio Rossi
- 10.30 Discussione
- 10.50 COFFEE BREAK

2° sessione: NUOVI FATTORI DI RISCHIO ONCOLOGICI DELL'ERA CONTEMPORANEA

Moderatori:
Mauelita Mazza, Daniele Spada

- 11.10 Inquinamento atmosferico
Giuseppe Viscardi
- 11.30 Nano e microplastiche
Lorenzo Ruggieri
- 11.50 Determinanti sociali della salute: uno sguardo all'oncologia
Ottavia Amato
- 12.10 Discussione
- 12.30 PRANZO

3° sessione: TUMORI GINECOLOGICI

Moderatori:
Davide Dalu, Eugenio Solima

- 13.30 Il trattamento del tumore endometriale nel 2024: il ruolo imprescindibile della profilazione molecolare
Domenica Lorusso
- 13.50 Novità nel trattamento del tumore della cervice uterina: l'immunoterapia nei diversi setting
Giorgia Mangili
- 14.10 Discussione

4° sessione: ONCOLOGIA PATIENT-CENTERED

Moderatori:
Salvatore Artale, Maria Silvia Cona

- 14.30 Flourishing e languishing nel paziente oncologico
Raffaella Sartori
- 14.50 Supporti elettronici e PROs
Manuelita Mazza
- 15.10 Verso un'oncologia community-based
Laura Marziali
- 15.30 Discussione

5° sessione: IMPLEMENTAZIONE TECNOLOGICA NELLA DIAGNOSI E CURA DEL PAZIENTE ONCOLOGICO

Moderatori:
Rossana Berardi, Manuela Nebuloni

- 15.50 Radiomica e Machine Learning in Radioterapia
Barbara Alicja Jereczek
- 16.10 Integrazione della AI in oncologia clinica
Arsela Prelaj
- 16.30 Digital pathology
Giancarlo Pruneri
- 16.50 Discussione
- 17.10 Take Home Message
Nicla La Verde