

AIGOM

ASSOCIAZIONE ITALIANA
GRUPPI ONCOLOGICI MULTIDISCIPLINARI

15^a Edizione

Progetto CANOA

CARCINOMA MAMMARIO: QUALI NOVITA' PER IL 2025?

"Saper leggere" uno studio clinico per migliorare la pratica clinica

Coordinatori Scientifici:
Stefania Gori
Giovanni L. Pappagallo

Verona, 28 - 29 Marzo 2025
Hotel Crowne Plaza

Con il Patrocinio di



PRESENTAZIONE

Dalla ricerca clinica e traslazionale derivano i risultati per migliorare le conoscenze biologiche e cliniche del carcinoma mammario.

Per questo motivo il “saper leggere” un articolo scientifico rappresenta uno degli strumenti più importanti per poter poi trasferire i risultati nella pratica clinica.

È quindi importante che gli oncologi conoscano la metodologia degli studi clinici e siano addestrati ad utilizzare tali conoscenze durante la lettura degli studi clinici che continuamente vengono pubblicati.

Inoltre, apprendere gli strumenti metodologici per saper leggere e interpretare gli studi clinici è oggi un requisito indispensabile sia per la stesura delle linee guida inter-societarie nazionali e internazionali relative al trattamento del carcinoma mammario, sia per la fruibilità di tali linee guida da parte degli oncologi medici.

Questo Convegno, è appunto stato pensato per offrire ai partecipanti un agile e utile apprendimento della metodologia utilizzata nella ricerca clinica e un aggiornamento sulle novità emerse sulla neoplasia mammaria negli ultimi mesi.

Questa 15a Edizione del CANOA inizierà proprio con i Gruppi di lavoro: i partecipanti saranno coinvolti in due gruppi di lavoro coordinati da un oncologo senior ed un metodologo per affrontare quesiti clinici di rilevanza pratica attuale, analizzando le evidenze scientifiche disponibili. I risultati dei lavori svolti verranno illustrati in sessione plenaria durante la seconda giornata di Convegno.

Nelle successive sessioni, anatomo-patologi, biologi molecolari e oncologi si confronteranno sui test oggi disponibili e necessari per una corretta impostazione terapeutica e sui nuovi orizzonti terapeutici per il carcinoma mammario. Ciascuna sessione del programma prevede una discussione interattiva tra relatori e partecipanti.

Venerdì 28 Marzo 2025

ore 13.00 Registrazione dei partecipanti

ore 13.30 **GRUPPI DI LAVORO SU QUESITI CLINICI**

Suddivisione dei partecipanti in due Gruppi di Lavoro.

Per ogni quesito clinico formulato secondo P.I.C.O. verrà effettuata dal gruppo una valutazione delle evidenze in termini di:

- affidabilità (rischio di bias, imprecisione)
- trasferibilità (directness)
- rilevanza per la pratica clinica relativamente sia ai benefici sia ai danni

Gruppo A - Coordinatori: [Catia Angiolini](#), [Alessandra Fabi](#), [Giovanni L. Pappagallo](#)

Gruppo B - Coordinatori: [Michela Cinquini](#), [Cristina Mazzi](#), [Alberto Zambelli](#)

ore 15.15 **Introduzione**

I SESSIONE

L'evoluzione delle conoscenze in ambito diagnostico-terapeutico: l'anatomo patologo e l'oncologo medico si incontrano: "LE ALTERAZIONI di PIK3CA, AKT e PTEN"

Moderatori: [Stefano Indraccolo](#), [Teodoro Sava](#)

ore 15.30 Alterazioni del pathway PIK3CA/AKT/PTEN: significato biologico, incidenza e caratteristiche delle pazienti

[Alessandra Gennari](#)

ore 15.45 Approccio diagnostico per l'analisi delle alterazioni di PIK3CA, AKT, PTEN

[Nicola Fusco](#)

ore 16.00 Nuovi approcci clinici nel carcinoma mammario metastatico con alterazioni del pathway PIK3CA/AKT/PTEN

[Alessandra Fabi](#)

ore 16.15 Discussione

II SESSIONE

FOCUS ON "BIOPSIA LIQUIDA"

Moderatori: [Serena Di Cosimo](#), [Giulio Settanni](#)

ore 16.30 Biopsia liquida: dalla ricerca clinica alla valutazione di ESR 1 nella pratica clinica

[Lorenzo Gerratana](#)

ore 16.45 Elacestrant nel carcinoma mammario metastatico HR+/HER2-negativo/mESR1

[Federica Miglietta](#)

ore 17.00 Carcinoma mammario metastatico: la biopsia liquida può essere utilizzata per valutare la risposta a TDM-1?

[Alessandra Fabi](#)

ore 17.15 Discussione

III SESSIONE

FOCUS ON: Carcinoma mammario triplo-negativo e HER2-positivo

Moderatori: [Laura Biganzoli](#), [Roberto Tessari](#)

- ore 17.30 Come definire la malattia triplo negativa?
[Davide Massa](#)
- ore 17.45 Ottimizzare il trattamento nella malattia triplo negativa: chemioterapia, immunoterapia, ADC, PARP-inibitori
[Paola Zagami](#)
- ore 18.00 Tossicità da immunoterapia in neoadiuvante: i dati real world
[Emilia Montagna](#)
- ore 18.15 Immunoterapia nel carcinoma mammario ER-positivo: quali novità?
[Luca Arecco](#)
- ore 18.30 Novità nel trattamento della malattia HER2-positiva
[Antonella Ferro](#)
- ore 18.45 Discussione
- ore 19.00 **LETTURA**
Il benessere psicologico delle pazienti e del personale sanitario: un obiettivo perseguibile?
[Gabriella Pravettoni](#)
- ore 19.30 Conclusione dei lavori della prima giornata

Sabato 29 Marzo 2025

IV SESSIONE

Presentazione delle attività dei Gruppi di Lavoro

Moderatori: [Laura Biganzoli](#), [Lucia Del Mastro](#)

- ore 08.15 **Gruppo A** - Coordinatori: [Catia Angiolini](#), [Alessandra Fabi](#), [Giovanni L. Pappagallo](#)
Quesito clinico 1: *Nelle pazienti con carcinoma mammario HR+/HER2-negativo stadio IIA-IIIc è raccomandabile l'aggiunta di inibitori di CDK4/6 (ribociclib/abemaciclib) all'endocrinoterapia adiuvante?*
- Sintesi delle evidenze e problematiche emerse dal lavoro di gruppo - [Giulia Borghesani](#)
- Quale impatto nella pratica clinica? - [Luisa Carbognin](#)
Discussione
- ore 09.00 **Gruppo B** - Coordinatori: [Michela Cinquini](#), [Cristina Mazzi](#), [Alberto Zambelli](#)
Quesito clinico 2: *Nelle pazienti con carcinoma mammario metastatico HR- positivo/HER2-low e HR+/HER2-ultralow non pretrattate con chemioterapia, è raccomandabile trastuzumab deruxtecan rispetto a chemioterapia?*
Sintesi delle evidenze e problematiche emerse dal lavoro di gruppo:
- Oncologo - [Jennifer Foglietta](#)
- Quale impatto nella pratica clinica? - [Alberto Zambelli](#)
Discussione

V SESSIONE

FOCUS ON: Carcinoma mammario nelle donne giovani

Moderatori: [Elena Fiorio](#), [Laura Merlini](#)

- ore 09.50 Oltre i geni BRCA1 e BRCA2
[Laura Cortesi](#)
- ore 10.05 Contraccezione ormonale e rischio di carcinoma mammario nelle donne sane con gBRCA1-2 VP
[Eleonora Preti](#)
- ore 10.20 Ruolo della valutazione dei polimorfismi nella gestione della tossicità: dagli SNPs del gene aromatasi agli SNPs del gene UGT1A1
[Benedetta Conte](#)
- ore 10.35 Discussione

VI SESSIONE

FOCUS ON: Controversie cliniche

Moderatori: [Rita De Sanctis](#), [Alberto Massocco](#), [Alberto Zambelli](#)

- ore 10.50 **A - La valutazione della risposta durante e dopo la Terapia Neoadiuvante**
[Fabio Puglisi](#)
- B - L'omissione della stadiazione ascellare nel carcinoma mammario ER-positivo: implicazioni per le terapie adiuvanti**
- ore 11.05 Implicazioni per la Radioterapia
[Rosario Mazzola](#)
- ore 11.20 Implicazioni per la terapia sistemica adiuvante
[Alberto Zambelli](#)
- C - Omissione della radioterapia dopo chirurgia conservativa mammaria**
- ore 11.35 Quando è possibile?
[Fiorenza De Rose](#)
- ore 11.50 Discussione
- ore 12.00 **LETTURA**
Alimentazione e carcinoma mammario: quali dati dalla ricerca?
[Claudio Vernieri](#)
- ore 12.20 Compilazione questionario ECM
- ore 12.30 Conclusione dei lavori
Cerimonia di premiazione del Premio Federica 2024
- ore 13.00 Light Lunch

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Stefania Gori

Giovanni L. Pappagallo

FACULTY

Catia Angiolini

SOD Oncologia della mammella

DAI oncologico

Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi, Firenze

Luca Arecco

Institut Jules Bordet, Bruxelles, Belgio

Laura Biganzoli

S.O.C. Oncologia Medica Nuovo Ospedale di Prato Santo Stefano

Dipartimento Oncologico Azienda USL Toscana Centro

Giulia Borghesani

Oncologia Medica, Cancer Center

IRCCS Ospedale Sacro Cuore Don Calabria - Negrar di Valpolicella (VR)

Luisa Carbognin

Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli, IRCCS, Roma

Michela Cinquini

Laboratorio di Metodologia delle Revisioni Sistematiche

e produzioni di linee guida

Istituto Ricerche Farmacologiche Mario Negri IRCCS Milano

Benedetta Conte

Laboratorio di Metodologia delle Revisioni Sistematiche

e produzioni di linee guida

Istituto Ricerche Farmacologiche Mario Negri IRCCS Milano

Laura Cortesi

Dipartimento di Oncologia ed Ematologia

Azienda Ospedaliero-Universitaria, Policlinico Modena

Fiorenza De Rose

UO Radioterapia Oncologica

Ospedale Santa Chiara, APSS, Trento

Rita De Sanctis

Humanitas University,

IRCCS Istituto Clinico Humanitas, Rozzano (MI)

Lucia Del Mastro

Clinica di Oncologia Medica,

IRCCS Ospedale Policlinico San Martino, Genova

Università degli Studi di Genova

Serena Di Cosimo

Istituto Nazionale dei Tumori, Milano

Alessandra Fabi

UOSD Medicina di Precisione in Senologia

Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli

IRCCS, Università Cattolica del Sacro Cuore - Roma

Antonella Ferro

UO Oncologia Medica,

Rete Clinica Senologica APSS, Trento

Elena Fiorio

AOUI, Verona

Jennifer Foglietta

SC Oncologia Medica e Traslazionale

Ospedale S. Maria, Terni

Nicola Fusco

Divisione di Anatomia Patologica, IEO, Milano

Anatomia Patologica Università degli Studi di Milano

Alessandra Gennari

UPO e SCU Oncologia

Azienda Ospedaliero-Universitaria, Novara

Lorenzo Gerratana

Oncologia Medica, Centro di Riferimento Oncologico Cro

Aviano (PN), IRCCS

Stefania Gori

Presidente AIGOM, Associazione Italiana Gruppi Oncologici Multidisciplinari,

Presidente ROPI, Rete Oncologica Pazienti Italia

Oncologia Medica, Dipartimento Oncologico - Cancer Centre

IRCCS Ospedale Sacro Cuore Don Calabria - Negrar di Valpolicella (VR)

Stefano Indraccolo

Dipartimento Scienze Chirurgiche Oncologiche e Gastroenterologiche,

Università di Padova

UOSD Oncologia di base sperimentale e traslazionale IOV-IRCCS

Davide Massa

Istituto Oncologico Veneto, Padova

Università degli Studi di Padova

Alberto Massocco

Chirurgia Senologica

IRCCS Ospedale Sacro Cuore Don Calabria - Negrar di Valpolicella (VR)

Cristina Mazzi

Servizio di Biostatistica

IRCCS Ospedale Sacro Cuore Don Calabria - Negrar di Valpolicella (VR)

Rosario Mazzola

Radioterapia

Humanitas Gavazzeni & Castelli, Bergamo

Humanitas University

Laura Merlini

UOC Oncologia Ospedali Riuniti

Padova Sud e Piove di Sacco

Federica Miglietta

UOC Oncologia 2 - Istituto Oncologico Veneto (IOV) IRCCS, Padova

Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Oncologiche

e Gastroenterologiche - Università di Padova, Padova

Emilia Montagna

Divisione di Senologia Medica,
Istituto Europeo di Oncologia, IRCCS Milano

Giovanni L. Pappagallo

Scuola di Metodologia della Ricerca Clinica
IRCCS Ospedale Sacro Cuore - Don Calabria, Negrar di Valpolicella (VR)

Gabriella Pravettoni

Divisione di Psicologia IEO Milano - UniMi

Eleonora Preti

Unità Ginecologia preventiva
Istituto Europeo di Oncologia (IEO), Milano

Fabio Puglisi

Dipartimento di Oncologia Medica IRCCS Centro di Riferimento
Oncologico, Istituto Nazionale Tumori, Aviano (PN)
Oncologia Medica, Università degli Studi di Udine

Teodoro Sava

Oncologia Legnano, AULSS 9

Giulio Settanni

UOS Laboratorio di Biologia Molecolare UOC Anatomia Patologica
IRCCS Ospedale Sacro Cuore - Don Calabria, Negrar di Valpolicella (VR)

Roberto Tessari

Farmacia Ospedaliera
IRCCS Ospedale Sacro Cuore - Don Calabria, Negrar di Valpolicella (VR)

Claudio Vernieri

IEOM, FIRC – Institute of Molecular Oncology, Milano
IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milano

Paola Zagami

Università degli Studi di Milano
Istituto Europeo di Oncologia (IEO), Milano

Alberto Zambelli

ASST Papa Giovanni XXIII, Bergamo
Università degli Studi di Milano - Bicocca

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE

Hotel Crowne Plaza
Via Belgio, 16 - Verona
Tel. 045 493 3333

ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita ma obbligatoria
Si prega di effettuare l'iscrizione online al seguente link
<https://www.etruscaconventions.com/congressi/progetto-canoa-2025/>
entro il 10 marzo 2025, salvo esaurimento dei posti disponibili.
La Segreteria Organizzativa invierà una e-mail confermando l'avvenuta iscrizione.

ISCRIZIONE GIOVANI AIOM E GIOVANI AIGOM

L'iscrizione è gratuita ma obbligatoria per giovani oncologi iscritti all'AIOM e ad AIGOM e comprende: partecipazione ai lavori e se richiesto pernottato per la notte del 28 marzo 2025 in camera doppia con un altro giovane oncologo.
Prenotazione camera entro il 31 gennaio 2025 inviando una e-mail a iscrizioni@etruscaconventions.com.
La Segreteria Organizzativa invierà poi una e-mail confermando o meno la disponibilità di posti.

ECM

Evento n. 435163
Sono stati assegnati n 10 crediti ECM per
Infermiere, Farmacista, Biologo, Psicologo, Medico Chirurgo (Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza; Oncologia; Radioterapia; Chirurgia Generale; Chirurgia Toracica; Ginecologia e Ostetricia; Anatomia Patologica; Radiodiagnostica).
Per richiedere i crediti ECM è necessario essere presenti ad entrambe le giornate ed aver risposto correttamente al questionario.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM n° 810



ETRUSCA
CONVENTIONS ♦
Via M. Bonciario 6/8 - 06123 Perugia
tel. / fax 075.8089485 - info@etruscaconventions.com
www.etruscaconventions.com

Con il contributo non condizionante

SPONSOR GOLD

AstraZeneca  |  MSD

Lilly

SPONSOR SILVER

 Daiichi-Sankyo | AstraZeneca 

 MENARINI Stemline

 Roche

 sophos
BIOTECH

GILEAD

PFIZER