



ONCOFERTILITÀ E TOSSICITÀ **dei trattamenti oncologici**



Università
di Brescia

Brescia
3 febbraio
2026

Razionale

L'aumento della sopravvivenza nei pazienti oncologici, grazie al miglioramento delle strategie diagnostico-terapeutiche, impone una riflessione approfondita sugli effetti a lungo termine dei trattamenti, in particolare sulla fertilità e sulla qualità di vita.

Questo convegno si propone quindi di affrontare in chiave multidisciplinare il tema dell'oncofertilità, con un focus specifico su tre neoplasie ad alta incidenza nella popolazione giovane: tumore della mammella, melanoma e tumore del testicolo.

Saranno approfondite le implicazioni cliniche delle terapie oncologiche sulla fertilità, le opzioni di preservazione disponibili, il supporto psicologico, le tossicità a lungo termine e le implicazioni genetiche.

L'obiettivo è favorire un confronto costruttivo tra specialisti per integrare l'oncofertilità nei percorsi di cura, in un'ottica sempre più personalizzata e centrata sul paziente.

Responsabili Scientifici

Deborah Cosentini

Oncologia Medica
Università degli studi di Brescia
ASST Spedali Civili di Brescia

Rebecca Pedersini

Breast Unit,
ASST Spedali Civili Brescia

Valeria Tovazzi

Oncologia Medica
ASST Spedali Civili di Brescia

Francesca Valcamonico

Oncologia Medica
ASST Spedali Civili di Brescia

Faculty

Maria Angela Abrami – Brescia

Alfredo Berruti – Brescia

Carlo Cappelli – Brescia

Anna Consoli – Brescia

Deborah Cosentini – Brescia

Silvia Copeta – Brescia

Andrea Delbarba – Brescia

Francesca Dionigi – Pavia

Luca Fallo – Brescia

Mariangela Ferrari – Brescia

Alberto Ferlin – Padova

Alessandro Gambera – Brescia

Mara Giacchè – Brescia

Claudia Izzi – Brescia

Marta Laganà – Brescia

Matteo Lambertini – Genova

Clelia Malighetti – Brescia

Rebecca Pedersini – Brescia

Giovanni Rosti – Pavia

Enrica Teresa Tanda – Genova

Valeria Tovazzi – Brescia

Francesca Valcamonico – Brescia

Lucia Vassalli – Brescia

Programma

08:00–08:15 Registrazione partecipanti

08:15–08:30 Saluti di apertura e introduzione ai lavori
A. Berruti, D. Cosentini, R. Pedersini, V. Tovazzi,
F. Valcamonico

I SESSIONE: “Cancer survivorship care plan” e preservazione della fertilità: prospettive cliniche e del paziente

Moderatori: C. Cappelli, L. Fallo, R. Pedersini

08:30–08:45 “Cancer survivorship care plan”:
l'aumento della sopravvivenza dei pazienti
oncologici ci impone una nuova visione.
L'esempio del melanoma, del tumore
mammario (ER+, HER2+ e triplo negativo)
e del tumore del testicolo.
M. Laganà, V. Tovazzi, F. Valcamonico

08:45–09:00 “Cancer survivorship care plan”: quale spazio
per l'oncofertilità? Il punto di vista del paziente.
M. Ferrari, Associazione ESA

09:00–09:15 Trattamenti oncologici e gonadotossicità:
chemioterapia, ormonoterapia, TKI, CDK4/6i,
PARPi, immunoterapia. Cosa conosciamo?
D. Cosentini

09:15–09:35 La preservazione della fertilità femminile.
A.M. Consoli

09:35–09:55 La preservazione della fertilità maschile.
A. Ferlin

09:55–10:15 Discussione e domande

10:15–10:45 **Coffee break**

II SESSIONE: Oncologia e genitorialità: sfide e prospettive terapeutiche

Moderatori: A. Berruti, D. Cosentini, V. Tovazzi

10:45–11:15 Tumore della mammella e gravidanza:
personalizzazione del trattamento
neoadiuvante e adiuvante. - M. Lambertini

11:15–11:45 Melanoma in gravidanza: cosa sapere
nell'epoca dell'immunoterapia e della target
terapia preventiva? - E.T. Tanda

11:45–12:15 Guarire e diventare padre: il caso delle
neoplasie germinali maschili. - G. Rosti

12:15–13:00 Discussione condivisa delle esperienze di
pratica clinica con panel di esperti
S. Copeta, L. Fallo, A. Ferlin, M. Giacchè, M. Lambertini,
C. Malighetti, R. Pedersini, G. Rosti, E.T. Tanda, F. Valcamonico

13:00–14:00 **Light lunch**

Programma

III SESSIONE: Oncologia, fertilità e qualità di vita: approccio integrato

Moderatori: M.A. Abrami, A. Ferlin, L. Vassalli

- 14:00-14:20 Neoplasie da mutazioni a trasmissione familiare: diagnosi genetica pre-impianto in donne portatrici di mutazione BRCA 1 e BRCA 2
[C. Izzi](#)
- 14:20-14:50 Aspetti psicologici nel percorso di preservazione della fertilità in oncologia. Il punto di vista del paziente. Il punto di vista dell'oncologo. Quali accorgimenti comunicativi?
[F. Dionigi](#)
- 14:50-15:10 Sintomi ginecologici nelle pazienti cancer survivors: come affrontarli. Vademecum per l'oncologo - [A. Gambera](#)
- 15:10-15:30 Tossicità andrologiche a lungo termine e disturbi sessuali legati ai trattamenti oncologici: vademecum per l'oncologo - [A. Delbarba](#)
- 15:30-15:50 Discussione e domande
- 15:50-16:00 Saluti e chiusura evento



Sede Congressuale

Aula Consiliare - Università degli Studi di Brescia, Facoltà di Medicina e Chirurgia
Viale Europa 11 - 25123 Brescia

Iscrizioni

L'iscrizione è gratuita.

È possibile iscriversi on-line inquadrando il qr-code
o cliccando il link <https://doonline.idea-z.it/Login.asp?IDcommessa=I260106Lang=IT>

ECM

Educazione Continua In Medicina

L'evento è stato inserito nella lista degli eventi definitivi ECM del programma formativo 2025 del Provider accreditato IdeA-Z Project in Progress (cod. ID 335).

Per l'ottenimento dei crediti formativi i partecipanti dovranno: essere specializzati esclusivamente nelle discipline indicate sul programma, presenziare al 90% dei lavori scientifici, superare la verifica di apprendimento (questionario online) con la corretta compilazione di almeno il 75% delle domande proposte.

Evento accreditato Agenas: **ID 335-469309**

Sono stati attribuiti n° **6** crediti formativi ECM

Professioni accreditate: MEDICO CHIRURGO

Discipline: Ematologia; Endocrinologia; Genetica Medica;

Ginecologia e Ostetricia; Medicina Interna; Oncologia;

Radiodiagnostica; Radioterapia; Urologia.

Obiettivo Formativo

Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM-EBN-EBP)



Provider ECM e Segreteria Organizzativa



ideA-Z Project in Progress S.r.l.

Provider E.C.M. Standard n. 335

Corso Giacomo Matteotti, 48

20081 Abbiategrasso (MI)

Tel. +39 02 9462227

info@idea-z.it