

RESPONSABILI SCIENTIFICI:
Prof.ssa Marina Elena Cazzaniga
Prof. Diego Luigi Cortinovis

LOCATION

Aula A, Palazzina Accoglienza, Piano S
ASST Monza in via Pergolesi, 33 Monza (MB)

Videoconferenza in web: www.qlearning.it

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

A&Q - Polo per la Qualificazione del
Sistema Agro-Industriale
Via Ortles, 22/4 - 20139 Milano
Tel: 02.70639224

PROVIDER ECM

Qibli srl - ID 2007
Viale Gramsci, 138 - Grottaglie (TA)

Per maggiori informazioni: eventi@poloiaq.it

Per partecipare all'evento è necessario iscriversi
tramite la piattaforma www.qlearning.it

L'evento **2007 - 341810** con obiettivo formativo:
"Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali
diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza – profili di
cura" è stato accreditato per n. **50 partecipanti**.

DESTINATARIO: MEDICO CHIRURGO

(Chirurgia generale, chirurgia toracica, chirurgia
vascolare, dermatologia e venerologia,
endocrinologia, farmacologia e tossicologia clinica,
gastroenterologia, medicina interna, medicina
generale, nefrologia, oncologia, urologia).

Il Provider Qibli srl ha assegnato a questo evento n.
5 crediti formativi.

Gli attestati con i crediti ECM ottenuti potranno
essere scaricati direttamente al superamento del test
di apprendimento.

**CON LA SPONSORIZZAZIONE NON
CONDIZIONANTE DI:**



hvc Human Health Care



Pierre Fabre
Oncology

Una Divisione Pierre Fabre Pharma



ID 2007 - 341810
www.qlearning.it

1st BACK FROM INTERNATIONAL CONGRESSES & HOT TOPICS IN ONCOLOGY

21 APRILE 2022

RES + VIDEOCONFERENZA

Aula A, Palazzina Accoglienza, Piano S
ASST Monza via Pergolesi, 33 (MB)

CON IL PATROCINIO DI



FACULTY

ANNA ABATE

ASST Monza

MIRKO ACQUATI

ASST Monza

GIULIA BACIARELLO

Fondazione IRCCS - Istituto Nazionale dei Tumori di Milano

CARLO CACIOPPO

ASST Monza

MARINA ELENA CAZZANIGA

ASST Monza

Università degli Studi Milano - Bicocca

DIEGO LUIGI CORTINOVIS

ASST Monza

MARIA DI BARTOLOMEO

Fondazione IRCCS - Istituto Nazionale dei Tumori di Milano

MARA GISABELLA

ASST Monza

ELISABETTA MUNZONE

IEO - Istituto Europeo di Oncologia Milano

ANDREA NECCHI

IRCCS Ospedale San Raffaele di Milano

GIULIANO PALUMBO

Istituto Nazionale dei Tumori IRCCS -

Fondazione Pascale di Napoli

REBECCA PEDERSINI

ASST Spedali Civili di Brescia

FRANCESCA RIVA

ASST Monza

RESPONSABILI SCIENTIFICI:

Prof.ssa Marina Elena Cazzaniga

Prof. Diego Luigi Cortinovis

PROGRAMMA

13:10 – 13:30 (M.E. Cazzaniga, D. L. Cortinovis)
Welcome and introduction

SESSION 1 - HOT TOPICS IN ONCOLOGY

13:30 – 14:00 (G. Baciarello/A. Necchi)
Optimal therapeutic management of castration-resistant prostate cancer (PC) and new opportunities for BRCA-mutated PC

SESSION 2 - BACK FROM EBCC

14:00 – 14:30 (E. Munzone/R. Pedersini)
Highlights from EBCC 2022

14:30 – 15:15 (A. Abate/M. Gisabella/F. Riva/C. Cacioppo)
Multidisciplinary: the best approach to breast cancer patients from diagnosis to treatment and palliative care

15:15 – 15:45 (M. E. Cazzaniga)
Management of iatrogenic menopause

15:45 – 16:00 Discussion

SESSION 3 - GRAND ROUND

16:00 – 16:20 (D. L. Cortinovis)
Exploiting immune-checkpoint inhibitor combinations in clinical practice

16:20 – 16:30 Coffee break

SESSION 4: HOT TOPICS IN ONCOLOGY

New strategies in adjuvant treatment: are we ready for the big leap?

16.30 – 16.50 (A. Morabito)
The case of: Lung Cancer

16.50 – 17.00 Sum up and discussion

17.00 – 17.20 (M. Acquati)
The case of: RCC

17.20 – 17.30 Sum up and discussion

17.30 – 17.50 (M. Di Bartolomeo)
The case of: gastro-esophageal cancer

17.50 – 18.00 Sum up and discussion

18.00 – 18.15 Closing Remarks

18.15 – 18.30 Test di apprendimento

RAZIONALE SCIENTIFICO

Il congresso EBCC ha ormai acquisito da anni una grande importanza per l'elevato livello di dati presentati, la qualità dei Relatori e la grande partecipazione. Anche quest'anno vogliamo mettere a disposizione di tutti i colleghi che non sono potuti intervenire in questo importante evento gli update presentati nell'ambito del carcinoma mammario. Riteniamo che questo evento possa largamente contribuire anche medici in formazione, che potranno quindi avere, in tempo quasi reale, le novità di questo importante convegno. Come d'abitudine, l'evento verrà arricchito dal dibattito scientifico espresso negli hot topics e grand round specifici che contestualizzeranno nello scenario clinico attuale alcune delle strategie terapeutiche più moderne e controverse nel campo dei tumori solidi.