

Razionale Scientifico

Obiettivi di questo corso sono quelli di:

- 1) sottolineare metodologia, finalità e problematiche delle metanalisi in oncologia;
- 2) indicare uno strumento di lettura della metanalisi, portando ad esempio la lettura della Overview pubblicata su Lancet 2005 relativa alla chemioterapia e ormonoterapia adiuvante nel ca.mammario;
- 3) indicare l'esatta interpretazione dei risultati di una metanalisi.

Informazioni generali

Il corso è riservato a 50 partecipanti (Oncologia, Radioterapia, Chirurgia Senologica)

È stato richiesto l'accreditamento ECM presso il Ministero della Salute (rif. n. 4986230797)

Segreteria Scientifica

Dr.ssa Stefania Gori
Oncologia Medica
Azienda Ospedaliera di Perugia
tel. 075.5784212

Segreteria organizzativa



Tresj Srl
Congress Services and Promotion
V.le Eroi di Cefalonia, 262
00128 Roma
Tel. 06.5074082 - Fax 06.50829423
E-mail tresjon@tin.it

Sede

Park Hotel
Via A. Volta, 1 - Ponte San Giovanni - (PG)
tel. 075.5990444

Sponsor

AstraZeneca

Con il Patrocinio di



Associazione Italiana
di Oncologia Medica
Regione Umbria



CORSO DI AGGIORNAMENTO

**META-ANALYSES
AND SYSTEMIC THERAPY IN BREAST
CANCER:
WHAT IMPLICATIONS FOR MEDICAL
ONCOLOGISTS?**

Perugia

7 aprile 2006 - ore 14,00

Park Hotel - Via A. Volta, 1
Ponte San Giovanni - (PG)



**META-ANALYSES
AND SYSTEMIC THERAPY IN BREAST
CANCER:
WHAT IMPLICATIONS FOR MEDICAL
ONCOLOGISTS?**

Perugia

Relatori e Moderatori

Ballatori Enzo

Cattedra di Statistica, Università degli Studi
de L'Aquila

Lucio Crinò

S.C. Oncologia Medica, Azienda Ospedaliera di
Perugia

Stefania Gori

S.C. Oncologia Medica, Azienda Ospedaliera di
Perugia

Verena De Angelis

Servizio di Oncologia, ASL n°2 di Perugia
Marsciano - Perugia

Miriam Valentini

Dip. di Farmacologia Clinica e Epidemiologia,
Consorzio Mario Negri Sud S. Maria Imbaro
(Chieti)

Paolo Carlini

Oncologia Medica A, Istituto Nazionale Tumori
Regina Elena, Roma

Emilio Bria

Oncologia Medica C, Istituto Nazionale Tumori
Regina Elena, Roma

Massimo Di Maio

Unità Operativa Sperimentazioni Cliniche, Istituto
Nazionale Tumori, Fondazione G.Pascale, Napoli

**Programma
scientifico**

Ore 14,00 Iscrizione al convegno ed apertura
lavori

Discussants: **Enzo Ballatori** (L'Aquila),
Lucio Crinò (Perugia)

Ore 14,20 Introduzione
Stefania Gori (Perugia)

I SESSIONE

Ore 14,30 LA METANALISI: METODOLOGIA,
FINALITÀ, PROBLEMATICHE
Verena De Angelis (Perugia)

Ore 15,10 COME LEGGERE UNA METANALISI:
"Effects of chemotherapy and
hormonal therapy for early breast
cancer on recurrence and 15-year
survival: an overview of the
randomised trials. Oxford 2005"
Miriam Valentini (Mario Negri Sud)

Ore 16,10 Discussione

Ore 16,30 Switching from adjuvant tamoxifen to
anastrozole in postmenopausal
women with hormone-responsive
early breast cancer: a meta-analysis of
the ARNO 95 trial, ABCSG Trial 8, and
the ITA trial (S. Antonio 2005)
Emilio Bria (Roma)

Ore 17,00 Discussione

Ore 17,30 Metanalisi degli studi degli
antiaromatasi nel trattamento di
prima linea del carcinoma mammario
metastatico
Paolo Carlini (Roma)

Ore 18,00 Discussione

Ore 18,30 COME UTILIZZARE I DATI DELLE
METANALISI?
Il punto di vista del metodologo.
Massimo Di Maio (Napoli)

Ore 19,00 COME UTILIZZARE I DATI DELLE
METANALISI?
Il punto di vista dell'oncologo.
Emilio Bria (Roma)

Ore 19,30 Discussione

Ore 20,00 Conclusioni e Verifica
con questionario

Ore 20,30 Chiusura dei lavori