

CONTROVERSIE IN ONCOLOGIA
UNMET CLINICAL NEEDS IN ONCOLOGY
A EUROPEAN PERSPECTIVE

Dipartimento di Medicina e Chirurgia
Università degli Studi di Perugia

Perugia, 22 Aprile 2026





RAZIONALE SCIENTIFICO

L' oncologia è una specialità in continua evoluzione.

Spesso lo studio clinico rappresenta il miglior trattamento per i pazienti, al fine di poter migliorare la sopravvivenza e la qualità della vita, ridurre le tossicità. Non sempre le evidenze scientifiche ci indicano la strada migliore per il trattamento del paziente.

Esistono, in altri termini, situazioni cliniche controverse in cui la scelta terapeutica non è chiara e i dati derivanti dagli studi clinici possono essere non conclusivi oppure i pazienti in valutazione da parte del clinico non rientrano nei criteri di inclusione degli studi condotti.

Da qui nasce l'esigenza di organizzare un meeting che abbia le seguenti caratteristiche: 1) identificare i topics più controversi 2) possa riunire specialisti del settore 3) essere aperto ad una discussione aperta con gli esperti del settore in una ottica multidisciplinare.

In questa seconda edizione del congresso sulle controversie in oncologia organizzato dalla Oncologia dell'Università degli studi di Perugia abbiamo identificato 6 topics relativi prevalentemente alla malattia precoce, suscettibile di una cura definitiva per il paziente.

Si parlerà di controversie nel cancro polmonare, carcinoma mammario, tumori gastrointestinali, ginecologici e genitourinari e CSCC.

Ogni sessione avrà due relatori che si esprimeranno a favore o contro una determinata strategia terapeutica, la discussione con il pubblico sarà un arricchimento ulteriore. La sessione sarà introdotta da una lettura preliminare che introdurrà l'argomento; in ogni sessione abbiamo chiamato esperti nazionali del settore. Il loro expertise è la forza del meeting.

A loro abbiamo chiesto di riassumere la letteratura e di riportare i dati che siano a supporto di una determinata strategia terapeutica rispetto ad una alternativa scelta terapeutica. Il valore della multidisciplinarietà, la revisione critica dei dati, la discussione con i partecipanti saranno un arricchimento per pensare nuovi studi e per migliorare i percorsi diagnostici e terapeutici dei pazienti trattati nella pratica clinica di tutti i giorni. Il congresso, giunto alla sua seconda edizione, è pertanto un "must to attend".

FACULTY

Prof. Mario Mandalà - Università Perugia

Prof. Giulio Metro - Università Perugia

Prof.ssa Rossana Berardi - Università Politecnica delle Marche

Dott.ssa Francesca Bergamo - Istituto Oncologico Veneto IOV – IRCCS Padova

Dott.ssa Claudia Caserta - Azienda Ospedaliera Perugia

Dott.ssa Silvia Costabile - Università di Perugia

Dott.ssa Maria Francesca Currà - Azienda Ospedaliera Perugia

Prof.ssa Nicoletta Colombo - Università di Milano, IEO

Prof.ssa Francesca Fallarino - Università di Perugia

Dott.ssa Sonia Fatigoni - Azienda Ospedaliera di Perugia

Dr. Roberto Ferrara - Istituto Nazionale dei Tumori, Milano

Dott.ssa Jennifer Foglietta - Azienda Ospedaliera Terni

Dott.ssa Elisabetta Gambale - Azienda Ospedaliera Perugia

Dott. Marco Maria Germani - Università di Pisa

Prof. Roberto Iacovelli - Fondazione A. Gemelli, Roma

Dott.ssa Alice Indini - Istituto Nazionale dei Tumori, Milano

Prof. Gianluca Ingrosso - Università di Perugia

Dott.ssa Claudia Marchetti - Fondazione A. Gemelli, Roma

Dott.ssa Elisa Minenza - Azienda Ospedaliera di Perugia

Dott.ssa Claudia Mosillo - Istituto Tumori Regina Elena, Roma

Dott.ssa Annamaria Mosconi - Azienda Ospedaliera di Perugia

Dott. Alessandro Pastorino - Ospedale Policlinico San Martino di Genova

Prof. Francesco Passiglia - Università di Torino

Prof. Sandro Pignata - Istituto Nazionale Tumori di Napoli

Dott.ssa Silvia Sabatini - Azienda Ospedaliera Terni

Prof. Alberto Sobrero - Policlinico San Martino di Genova

Dott.ssa Cristina Zannori - Azienda Ospedaliera Terni

PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 09:00-09:15 Apertura dei lavori e saluti istituzionali
Saluti dal Magnifico Rettore dell'Università di Perugia
Prof. Massimiliano Marianelli
Saluti dal Direttore del Dipartimento di Medicina e Chirurgia
Prof. Francesco Grignani
Presentazione del corso
Prof. Giulio Metro, Prof. Mario Mandalà

PRIMA SESSIONE LUNG CANCER

- 09:15- 09:35 I LETTURA: Anticorpi-farmaco coniugati nel NSCLC: attuali applicazioni e prospettive future
Prof. Francesco Passiglia
- 09:35-10:15 CONTROVERSIA: Trattamento del NSCLC avanzato con mutazione dell' EGFR: monoterapia o combinazione?
*Moderatori: Dott.ssa Maria Francesca Currà,
Dott.ssa Cristina Zannori*
*Speakers: Prof. Giulio Metro: Monoterapia
Dr. Roberto Ferrara: Combinazione*
- 10:15-10:30 Discussione
- 10:30-10:45 Coffee Break

SECONDA SESSIONE BREAST CANCER

- 10:45-11:05 II LETTURA: Come interpretare i risultati dei trials clinici
Prof. Alberto Sobrero
Profilazione molecolare: cosa il clinico dovrebbe sapere
Dott. Nicola Normanno

PROGRAMMA SCIENTIFICO

11:05-11:45 **CONTROVERSIA:** Adjuvant CDK4/6i: Green Light or Red Flag?
Moderatori: Dott.ssa Annamaria Mosconi, Dott.ssa Martina Nunzi
Speakers: Dott.ssa Elisa Minenza: Green Light
Dott.ssa Jennifer Foglietta: Red Flag

11:45-12:00 Discussione

TERZA SESSIONE TUMORI GASTROINTESTINALI

12:00-12:20 **III LETTURA:** Ruolo della biopsia liquida nei tumori del colon
Dott. Marco Maria Germani

12:20-13:00 **CONTROVERSIA:** ctDNA-guided adjuvant: possiamo modulare
la chemioterapia nel CRC stadio II-III?
Moderatori: Prof. Mario Mandalà, Prof.ssa Chiara Cremolini
Speakers: Dott. Alessandro Pastorino: Sì
Dott.ssa Francesca Bergamo: No

13:00-13:15 Discussione

13:15-14:15 *Pausa Pranzo*

QUARTA SESSIONE TUMORI GINECOLOGICI

14:15-14:35 **IV LETTURA:** Ovarian Cancer Today: Stato dell'Arte
Prof. Sandro Pignata

14:35-15:15 **CONTROVERSIA:** CT-IO in pMMR EC: Broad Benefit or Limited Role?
Moderatori: Dott.ssa Mosconi Annamaria, Dott.ssa Silvia Sabati
Speakers: Dott.ssa Marchetti Claudia: Broad Benefit
Dott.ssa Colombo Nicoletta: Limited Role

15:15-15:30 Discussione

QUINTA SESSIONE TUMORI GENITOURINARI

- 15:30-15:50 V LETTURA: IDO Inhibition: Dead or Alive?
Prof.ssa Francesca Fallarino
- 15:50-16:30 CONTROVERSIA: IO-IO vs IO-TKI in Intermediate/High-Risk RCC: Which Wins?
Moderatori: Dott.ssa Fatigoni Sonia, Dott.ssa Caserta Claudia
Speakers: Dott. Roberto Iacovelli: IO-IO
Dott.ssa Claudia Mosillo: IO-TKI
- 16:30-16:45 Discussione
- 16:45-17:00 Coffee Break

SESTA SESSIONE CSCC

- 17:00-17:20 VI LETTURA: Gestione delle tossicità rare da immunoterapia
Prof. Mario Mandalà
- 17:20-18:00 Controversia: CSCC: Neoadiuvante vs Adiuvante?
Moderatori: Prof. Gianluca Ingrosso, Dott.ssa Elisabetta Gambale
Speakers: Dott.ssa Silvia Costabile: approccio neoadiuvante
Dott.ssa Alice Indini: strategia adiuvante
- 18:00-18:15 Discussione
- Chiusura dei lavori

INFORMAZIONI GENERALI

ECM

Il Convegno è stato accreditato per Medici Chirurghi con specializzazione in Anatomia Patologia, Gastroenterologia, Oncologia, Radioterapia, Chirurgia Generale, Medicina Nucleare, Patologia Clinica (Laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia); Malattie dell'Apparato respiratorio, Ginecologia e Ostetricia, Urologia.

I crediti assegnati all'evento sono 7. Il Convegno è a numero chiuso e i posti disponibili ai fini dell'ottenimento dei crediti ECM sono 100 (rif. ID 916-478014)

OBIETTIVO FORMATIVO

Linee guida - protocolli - procedure

QUESTIONARIO DI VERIFICA ECM ED INFORMAZIONI VARIE

La documentazione ECM sarà on-line sul sito www.consultaumbria.com

Si ricorda che, come da comunicazione Age.Na.S del 15 dicembre 2016, il questionario di verifica on-line consente di effettuare una sola e non ripetibile compilazione del test.

ISCRIZIONE

L'iscrizione al Convegno è gratuita e potrà essere effettuata collegandosi al sito www.consultaumbria.com.

SEDE DEL CONVEGNO

Dipartimento di Medicina e Chirurgia
Università degli Studi di Perugia
Edificio B, piano -2, aula 3
Piazzale Settimio Gambuli
Perugia

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Mario Mandalà
Giulio Metro

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM

Consulta Umbria Srl
Provider ID 916
Via Francesco Briganti, 93 - 06127 Perugia
Tel. 075 5000066 - email: eventi@consultaumbria.com
www.consultaumbria.com



CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI:

AstraZeneca 

 Daiichi-Sankyo

AstraZeneca 

 Bristol Myers Squibb


hhc Human Health Care

 **IPSEN**
Innovation for patient care

Johnson & Johnson

 **MSD**

 **NOVARTIS**

REGENERON