

SEDE DEL CORSO

Istituto di Candiolo - IRCCS
Strada Provinciale, 142 - km 3,95
Candiolo (TO)

ISCRIZIONI

La partecipazione al Corso è gratuita, sino ad esaurimento dei posti disponibili.
Per iscriversi è necessario telefonare o inviare una mail con i dati del richiedente alla segreteria organizzativa.

DESTINATARI

Medici Chirurghi specialisti in:
Anatomia Patologica, Chirurgia Generale,
Ginecologia e Ostetricia, Oncologia

ECM-PROVIDER

Il Provider SUMMEET srl (n. 604)
ha inserito nel programma formativo l'evento assegnando 5,1 crediti.
L'assegnazione dei crediti è subordinata alla partecipazione effettiva all'intero programma e alla verifica dell'apprendimento.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Comunicare, Torino
Tel. 011 660 42 84 Fax 011 30 43 890
adesionicongressicomunicare@gmail.com
www.educazioneprevenzioneesalute.it

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Massimo Aglietta

Professore Ordinario di Oncologia Medica,
Università degli Studi di Torino
Direttore Oncologia Medica
Istituto di Candiolo - IRCCS
Fondazione del Piemonte per l'Oncologia

Riccardo Ponzone

Direttore Ginecologia Oncologica
Istituto di Candiolo - IRCCS
Fondazione del Piemonte per l'Oncologia

Giorgio Valabrega

Ricercatore Universitario di Oncologia Medica,
Università degli Studi di Torino
Dirigente Medico Divisione di Oncologia Medica
Istituto di Candiolo - IRCCS
Fondazione del Piemonte per l'Oncologia

Si ringraziano per il contributo incondizionato:

AstraZeneca 

**Pharma
Mar** 

Roche 

HOT TOPICS IN OVARIAN CANCER

**Mercoledì
4 Maggio 2016**

**Istituto di Candiolo - IRCCS
Aula Pier Mario Cappa**



Università degli Studi di Torino

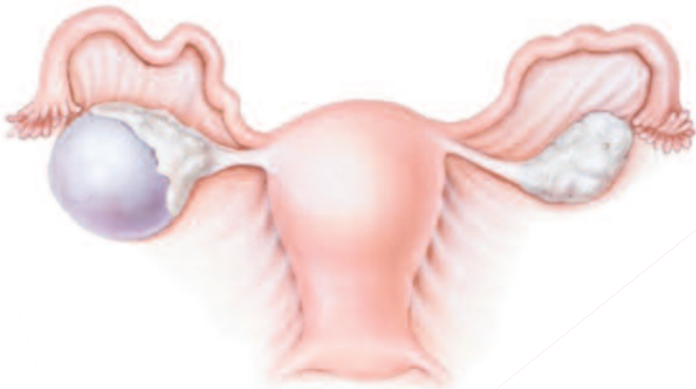


Razionale

Le neoplasie ovariche rappresentano uno dei principali esempi in oncologia per cui risulta fondamentale un approccio multidisciplinare per garantire i migliori risultati terapeutici.

La corretta e continua interazione fra patologi, ginecologi oncologi, chirurghi generali ed oncologi medici è la base di un trattamento ottimale. Recentemente sono stati sviluppati nuovi farmaci mirati che stanno cambiando le prospettive terapeutiche. Il loro inserimento nella pratica clinica richiede una rivisitazione delle expertise dei professionisti coinvolti.

Su questi presupposti si basa il programma del Corso in oggetto, che ha lo scopo di fare interagire queste figure professionali in modo da fornire ai partecipanti gli strumenti adeguati per inserire i pazienti in un corretto percorso diagnostico-terapeutico.



HOT TOPICS IN OVARIAN CANCER

Programma

- 12.30 Welcome Lunch
- 13.30 Introduzione
Massimo Aglietta
(Istituto di Candiolo - IRCCS)
Riccardo Ponzone
(Istituto di Candiolo - IRCCS)

I Sessione

- Moderatore:
Chiara Benedetto (AOU Città della Salute e della Scienza di Torino)
- 13.40 Basi molecolari per il trattamento personalizzato del carcinoma ovarico
Maria Flavia Di Renzo
(Istituto di Candiolo - IRCCS)

II Sessione

- Moderatori:
Saverio Danese (AOU Città della Salute e della Scienza di Torino),
Piero Sismondi (Università di Torino)
- 14.00 L'importanza della radicalità chirurgica nella citoreduzione primaria
Giovanni Aletti (IEO, Milano)

- 14.20 La chirurgia di intervallo: una "medicina di precisione"?
Riccardo Ponzone
(Istituto di Candiolo - IRCCS)
- 14.40 La citoreduzione completa associata alla chemio-ipertermia (HIPEC)
Michele De Simone
(Istituto di Candiolo - IRCCS)
- 15.00 Il ruolo della chirurgia mini-invasiva
Alfredo Ercoli (AOU Maggiore della Carità, Novara)
- 15.20 Discussione

III Sessione

- Moderatori:
Massimo Aglietta
(Istituto di Candiolo - IRCCS),
Dionyssios Katsaros (AOU Città della Salute e della Scienza di Torino)
- 15.40 Trattamento della malattia platino-sensibile
Ketta Lorusso
(Istituto Nazionale dei Tumori, Milano)
- 16.00 Trattamento della malattia platino-resistente
Annamaria Ferrero
(AO Ordine Mauriziano, Torino)
- 16.20 Terapie innovative
Giorgio Valabrega
(Istituto di Candiolo - IRCCS)
- 16.40 Discussione

IV Sessione

- Moderatori:
Barbara Pasini (AOU Città della Salute e della Scienza di Torino)
Oscar Bertetto (Rete Oncologica Piemontese - AOU Città della Salute e della Scienza di Torino)
- 17.00 Test genetico nelle pazienti affette da carcinoma ovarico: quando, come e perchè
Nicoletta Biglia
(AO Ordine Mauriziano, Torino)
- 17.20 Requisiti di un centro di riferimento per il trattamento del carcinoma ovarico
Paolo Zola (AOU Città della Salute e della Scienza di Torino)
- 17.40 Conclusioni e take home messages:
Giorgio Valabrega
(Istituto di Candiolo - IRCCS)
- 17.50 Compilazione questionario ECM

