



CARCINOMA DELL'OVAIO E DEI SARCOMI DEI TESSUTI MOLLI: CONFRONTO CON L'ESPERTO

SEDE Aula Magna Bergnach - Presidio Ospedaliero S. Antonio Abate, Via Morgagni, 20 - 33028 Tolmezzo UD

L'ISCRIZIONE è gratuita previa registrazione online dal sito www.mitcongressi.it sezione:
CARCINOMA DELL'OVAIO E DEI SARCOMI DEI TESSUTI MOLLI: CONFRONTO CON L'ESPERTO

ECM Sono stati richiesti 3 crediti per:
MEDICO CHIRURGO (discipline in Anatomia Patologica, Chirurgia Generale, Ginecologia, Oncologia, Radiodiagnostica, Radioterapia), BIOLOGO, FARMACISTA (discipline in Farmacia Ospedaliera, Farmacia Territoriale), INFERMIERE

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



MI&T Viale Carducci, 50 - 40125 Bologna - tel. 051 220427
info@mitcongressi.it - www.mitcongressi.it

RESPONSABILE SCIENTIFICO:
ENRICO VIGEVANI



con il contributo incondizionato di:



15 FEBBRAIO 2019 TOLMEZZO UD
Aula Magna Bergnach - Presidio Osp. S. Antonio Abate

Il **carcinoma ovarico** è al secondo posto tra i tumori ginecologici più comuni nel mondo occidentale ed è la causa principale di morte da neoplasie ginecologiche maligne. La sua incidenza stimata nell'Unione Europea è quasi di 18/100.000 donne/anno e la mortalità raggiunge 12/100.000 donne/anno. Circa il 75% dei casi presenta uno stadio avanzato al momento della diagnosi per via dell'assenza di segni e sintomi evidenti nello stadio precoce della malattia. Attualmente, la terapia primaria standard per il carcinoma ovarico avanzato consiste nella chirurgia citoreduttrice che ha l'obiettivo di ridurre il tumore residuo al minimo possibile, seguita da chemioterapia sistemica a base di carboplatino, solitamente combinata con paclitaxel. Fino all'80% delle pazienti con tumori allo stadio III/IV risponde alla terapia e il 50% di esse ottiene una risposta completa.

Nonostante questi elevati tassi di risposta iniziali, i risultati non sono soddisfacenti, considerando che la mediana del tempo alla progressione (TTP) non supera i 15-18 mesi, la sopravvivenza mediana è inferiore a 3 anni e i tassi di sopravvivenza a 5 anni sono inferiori al 30%. Infatti, una forte percentuale di pazienti che rispondono alla terapia (50-75%) manifesta, dopo un intervallo di tempo variabile, una ripresa della malattia.

L'evento che si intende organizzare rappresenta un interessante momento di condivisione, regionale ed extra-regionale, per Specialisti che possiedono interesse e competenza nell'ambito di tali patologie.

Gli obiettivi che si intendono perseguire sono:

- aggiornamento in merito alle più recenti novità in ambito diagnostico-terapeutico nel trattamento del carcinoma ovarico
- condivisione di linee guida e valutazione delle criticità relative alla loro applicazione nella pratica clinica corrente
- condivisione di esperienze e proposte finalizzate allo sviluppo di una rete regionale che consenta la gestione multidisciplinare di tali patologie

14.30

BENVENUTO E INTRODUZIONE ALL'EVENTO

E. Vigevani

14.45

STRATEGIE TERAPEUTICHE NEL TRATTAMENTO DEL CARCINOMA OVARICO DALLA PRIMA LINEA ALLE RECIDIVE

V. Salutari

15.45

SARCOMI UTERINI: INQUADRAMENTO CLINICO E OPZIONI DI TRATTAMENTO DISPONIBILI

V. Salutari

16.15

ESPERIENZE CLINICHE NELL'AMBITO DELL'AAS 3 FRIULI

M. Cozzi

16.45

DISCUSSIONE INTERATTIVA

M. Cozzi, M. Vanin

17.30

TEST ECM E CONCLUSIONI

FACULTY

Michela COZZI

Struttura Operativa Complessa di Oncologia
AAS3 ALTO FRIULI - COLLINARE - MEDIO
FRIULI - OSPEDALE DI TOLMEZZO (UD),
OSPEDALE DI SAN DANIELE (UD)

Vanda SALUTARI

Ginecologia Oncologica UOC
FONDAZIONE POLICLINICO
UNIVERSITARIO A. GEMELLI IRCCS
ROMA

Michele VANIN

Direttore Struttura Operativa Complessa
di Ostericia e Ginecologia
AAS3 ALTO FRIULI - COLLINARE - MEDIO
FRIULI - OSPEDALE DI TOLMEZZO (UD),
OSPEDALE DI SAN DANIELE (UD)

Enrico VIGEVANI

Direttore Struttura Operativa Complessa
di Oncologia
AAS3 ALTO FRIULI - COLLINARE - MEDIO
FRIULI - OSPEDALE DI TOLMEZZO (UD),
OSPEDALE DI SAN DANIELE (UD)

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Enrico VIGEVANI

Direttore Struttura Operativa Complessa
di Oncologia
AAS3 ALTO FRIULI - COLLINARE - MEDIO
FRIULI - OSPEDALE DI TOLMEZZO (UD),
OSPEDALE DI SAN DANIELE (UD)

