



# WORKSHOP SUL TRATTAMENTO DEI SARCOMI DEI TESSUTI MOLLI E DEI SARCOMI UTERINI

SEDE Aula 3° piano - Padiglione Beccaria (COM), Policlinico di Modena, Largo del Pozzo, 71 - 41125 Modena

L'ISCRIZIONE è gratuita previa registrazione online dal sito [www.mitcongressi.it](http://www.mitcongressi.it) sezione:

**WORKSHOP SUL TRATTAMENTO DEI SARCOMI DEI TESSUTI MOLLI E DEI SARCOMI UTERINI**

ECM Sono stati richiesti 3 crediti per:

MEDICO CHIRURGO (discipline in Anatomia Patologica, Chirurgia Generale, Ginecologia e Ostetricia, Oncologia, Radiodiagnostica, Radioterapia), BIOLOGO, FARMACISTA (discipline in Farmacia Ospedaliera, Farmacia Territoriale), OSTETRICA/O, INFERMIERE

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



MI&T Viale Carducci, 50 - 40125 Bologna - tel. 051 220427  
info@mitcongressi.it - [www.mitcongressi.it](http://www.mitcongressi.it)

con il contributo incondizionato di:



RESPONSABILI SCIENTIFICI:  
**GABRIELE LUPPI**  
**FABIO GELSOMINO**



**20 GIUGNO 2019 MODENA**  
Aula 3° piano - Pad. Beccaria (COM), Policlinico

I sarcomi dei tessuti molli sono neoplasie rare con incidenza pari a circa l'1% delle neoplasie maligne dell'adulto; sono inoltre contraddistinte da elevata eterogeneità istopatologica e dalla possibilità di insorgenza in pressoché qualsiasi distretto anatomico.

La diagnosi e il trattamento beneficiano di approcci multidisciplinari e la scelta del trattamento dipende da istotipo, grading, dimensione ed entità di diffusione di malattia, unitamente ad età e condizioni generali del paziente. La chirurgia resta ad oggi il provvedimento terapeutico principale, coadiuvato, in particolare nella malattia localizzata, da radioterapia e chemioterapia.

La crescente messe di dati preclinici relativi alla biologia di tali neoplasie, sta inoltre fornendo strumenti che diverranno, in un prossimo futuro, cardine di nuove strategie diagnosticoterapeutiche. Ne consegue la necessità di integrare le competenze di Specialisti che operino nei diversi ambiti di studio di tali neoplasie. Il ricorso a momenti di scambio scientifico, unitamente alla creazione di network funzionali alla condivisione di casistica e percorsi decisionali, rappresentano le strategie da perseguire in uno scenario in cui si rendono sempre più necessari studi clinici con adeguate numerosità campionarie, esperienza ed elevata specializzazione nelle procedure medicochirurgiche, nonché competenze e risorse dedicate all'attività di ricerca.

L'evento che si intende organizzare rappresenta un interessante momento di condivisione 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 dei sarcomi dei tessuti molli
- condivisione di esperienze e proposte finalizzate allo sviluppo di una rete regionale che consenta la gestione multidisciplinare di tale patologia.

14.30

#### **BENVENUTO E OBIETTIVI DEL CORSO**

G. Luppi  
F. Gelsomino

14.45

#### **ESPERIENZE CLINICHE NEL TRATTAMENTO DEL PAZIENTE CON SARCOMA DEI TESSUTI MOLLI**

##### **L'ESPERIENZA DEL CHIRURGO**

M. Fiore

##### **L'ESPERIENZA DELL'ONCOLOGO**

G.R. Sanfilippo

16.15

#### **DISCUSSIONE INTERATTIVA**

17.00

#### **TAKE HOME MESSAGE**

G. Luppi  
F. Gelsomino

17.30

#### **TEST ECM E CHIUSURA EVENTO**

#### **FACULTY**

##### **Marco FIORE**

Chirurgia Generale  
FONDAZIONE IRCCS ISTITUTO NAZIONALE  
DEI TUMORI  
MILANO

##### **Fabio GELSOMINO**

Oncologia Medica Day Hospital Oncologico  
POLICLINICO DI MODENA  
MODENA

##### **Gabriele LUPPI**

Responsabile Struttura Semplice  
Dipartimentale di Day Hospital Oncologico  
POLICLINICO DI MODENA  
MODENA

##### **Giovanna Roberta SANFILIPPO**

Oncologia Medica 2 - Tumori Mesenchimali  
dell'Adulto e Tumori Rari  
FONDAZIONE IRCCS ISTITUTO NAZIONALE  
DEI TUMORI  
MILANO

#### **RESPONSABILI SCIENTIFICI**

##### **Gabriele LUPPI**

Responsabile Struttura Semplice  
Dipartimentale di Day Hospital Oncologico  
POLICLINICO DI MODENA  
MODENA

##### **Fabio GELSOMINO**

Oncologia Medica Day Hospital Oncologico  
POLICLINICO DI MODENA  
MODENA

