



# I sarcomi dei tessuti molli



**Università  
degli Studi  
di Palermo**

**Sala Magna** Complesso Monumentale dello Steri  
**Palermo** 27 ottobre 2022



# Razionale Scientifico

Il corso viene organizzato per offrire letture e sessioni evidence-based, di alto profilo scientifico e clinico, con obiettivi di apprendimento nell'ambito dei sarcomi. Durante l'incontro si discuterà della gestione dei sarcomi dei tessuti molli dalla diagnosi, all'approccio chirurgico e alla terapia medica nei vari stadi ed in relazione alla differente istologia. I sarcomi sono tumori dei tessuti connettivi, tessuti "di sostegno" dell'organismo. Un'importante conseguenza è il fatto che i sarcomi possono insorgere dovunque nel corpo. Vi sono quindi sarcomi delle parti molli, dell'osso e dei visceri. Una distinzione importante si pone rispetto ai carcinomi, cioè i tumori dei tessuti epiteliali. È importante considerare che un sarcoma di un viscere non ha nulla a che fare con i corrispondenti, e più frequenti, tumori epiteliali (ad esempio, un tumore stromale gastrointestinale dello stomaco non ha nulla a che fare con un carcinoma dello stomaco). Nonostante la varietà delle sedi anatomiche da cui possono nascere, i sarcomi sono tumori rari. Nel complesso, quando considerati tutti insieme, la loro incidenza è intorno a 5 nuovi casi all'anno ogni 100.000 persone. Questo vuol dire, approssimativamente, meno di 3.000 nuovi casi all'anno in Italia. Il fatto che un tumore sia raro, tuttavia, non vuol dire affatto che la sua prognosi sia peggiore.



## Sarcomi delle parti molli

I sarcomi delle parti molli dell'adulto sono il gruppo quantitativamente superiore nella famiglia dei sarcomi. Insorgono elettivamente nell'adulto, con differenze in rapporto alla varietà istologica. L'età media è intorno ai 60 anni, ma alcune varietà riguardano assai più il giovane adulto. Insorgono, potenzialmente, in tutte le sedi anatomiche. Questo vuol dire che qualunque parte del corpo può essere affetta da un sarcoma. Una localizzazione elettiva sono le parti molli degli arti (ad esempio la coscia). Altre localizzazioni sono le parti molli del tronco superficiale, compresa, raramente, la mammella. Possono nascere nel retroperitoneo, cioè nell'addome, dietro l'intestino intorno ai reni. Possono nascere da visceri, come, non così raramente, l'utero. La gestione di un paziente affetto da un sarcoma dei tessuti molli, prevede una collaborazione strettamente multidisciplinare: cruciale è infatti il ruolo, non solo dell'oncologo ma anche del patologo, del chirurgo e del radioterapista. Il trattamento nello stadio localizzato/localmente avanzato è essenzialmente rappresentato dalla chirurgia. L'approccio terapeutico neo/adiuvante chemioterapico con epirubicina ed ifosfamide associato a radioterapia concomitante in questo setting, seppur non rappresenti lo standard, può essere proposto nei pazienti "ad alto rischio" (classificati secondo il grading, le dimensioni della neoplasia, la sopravvivenza a 10 anni predetta utilizzando nomogrammi validati). Il trattamento della malattia metastatica in prima linea prevede generalmente l'antraciclina, in monoterapia o in regime di associazione con altri farmaci. Le ulteriori linee terapeutiche sono principalmente "histology-driven" sulla base dei risultati ottenuti in pochi studi prospettici randomizzati e nei più consistenti studi retrospettivi.



# Programma Scientifico

**14.00** Registrazione dei partecipanti

**14.30** Saluto delle autorità

**14.45** Presentazione del corso

*Antonio Russo - Giuseppe Badalamenti*

**15:00 Lettura Magistrale**

**Sarcomi dei tessuti molli: è sempre una diagnosi complessa?**

*Paolo Dei Tos*

Moderatori: *Antonio Russo - Ada Maria Florena*

**15.30 Caso Clinico**

*Roberta Sciacchitano*

Moderatori: *Giuseppe Badalamenti, Ida De Luca*

**16.30 Stato dell'arte**

Moderatori: *Giuseppe Badalamenti, Giorgia*

*Di Gregorio, Giuseppe Perrucchini, Francesca Toia*

**16.30 Trattamento chirurgico della malattia localizzata**

*Angelo Toscano*

**16.50 Chirurgia Ricostruttiva**

*Adriana Cordova*

**17.10 Trattamento sistemico della malattia localizzata**

*Laura Algeri*



**17.30 Ruolo della Radioterapia nella malattia localizzata**

*Ivan Fazio*

**17.50 Trattamento chirurgico delle metastasi polmonari**

*Alessandro Bertani*

**18.10 Trattamento sistemico della malattia avanzata**

*Alessandra Dimino*

**18.30 Le novità nel setting metastatico**

*Luigi Magrin*

**18.30** Discussione

**19.00** Verifica dell'apprendimento

Questionario ECM

**19.15** Chiusura dei lavori





# Informazioni Scientifiche

L'evento è organizzato dal Provider ECM Associazione Sinapsy soluzioni e servizi integrati ID. 3017.

Evento cod. Id. 361966 Ed. 1

Crediti assegnati: n. 4

## **OBIETTIVO FORMATIVO**

Documentazione clinica.

Percorsi clinico assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura.

Professione accreditata: Medico Chirurgo

Discipline: Oncologia; Chirurgia Plastica e Ricostruttiva; Anatomia Patologica; Chirurgia Toracica; Radioterapia.

## **ISCRIZIONI**

L'iscrizione è gratuita.

È possibile iscriversi al corso attraverso il sito [www.meetingandcreative.com](http://www.meetingandcreative.com) sezione eventi

L'evento è accreditato per n. 50 partecipanti.

## **MATERIALE SCIENTIFICO**

Il materiale scientifico, dovrà essere realizzato dagli autori esclusivamente in power point formato (16:9).

Non sarà consentito l'utilizzo di computer portatili personali.

## **ATTESTATI DI PARTECIPAZIONE ECM**

Il rilascio della certificazione dei crediti formativi è subordinato all'effettiva partecipazione all'evento (90%), verificata attraverso la presenza con il sistema elettronico a badges, la compilazione della scheda di valutazione e dalla scheda anagrafica dell'evento, dal superamento del questionario di apprendimento. Gli attestati ECM saranno inviati per posta elettronica successivamente.

REALIZZATO GRAZIE AL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI

