

# XXVII

## Riunione Annuale

Italian  
Sarcoma  
Group



**Roma, 11-12-13 Aprile 2024**

Università Campus Bio-Medico di Roma

## Razionale

Dall'11 al 13 Aprile 2024 si terrà a Roma la XXVII riunione annuale dell'Italian Sarcoma Group (ISG). Parteciperanno all'evento gli specialisti italiani di tutte le discipline con esperienza nel trattamento dei Pazienti con sarcoma, ovvero tra gli altri oncologi medici, chirurghi (ortopedici, chirurghi generali e toracici), radioterapisti, pediatri, patologi; inoltre saranno presenti medici in formazione, ricercatori preclinici e figure che collaborano alla ricerca clinica tra cui infermieri di ricerca e study coordinators, e rappresentanti delle Associazioni Pazienti. Il meeting prevede diverse sessioni con letture e tavole rotonde multidisciplinari e multiprofessionali, tenute da esperti nei sarcomi di livello nazionale ed internazionale. I sarcomi sono tumori rari e eterogenei per istologia, clinica ed età di insorgenza. La rarità dei sarcomi comporta difficoltà aggiuntive rispetto ai tumori più frequenti sul piano diagnostico, terapeutico e assistenziale. In questo senso, nel corso del congresso, verranno discussi gli aspetti più critici e le principali novità in merito alla diagnosi e al trattamento dei sarcomi dei tessuti molli, dell'osso e GIST, le innovazioni sull'approccio decisionale, sulla metodologia della ricerca e sulla ricerca traslazionale. Saranno inoltre previsti momenti di confronto diretto con le Associazioni dei Pazienti e di discussione delle progettualità future di ISG, inclusi possibili nuovi studi clinici.

## Obiettivo formativo

Il Corso si propone di affrontare lo stato dell'arte e i più recenti aggiornamenti in termini di diagnosi, caratterizzazione molecolare, e trattamento multidisciplinare nell'ambito dei sarcomi dei tessuti molli, dell'osso e GIST. Saranno previsti momenti di confronto diretto con le Associazioni Pazienti e di discussione collegiale delle progettualità di Italian Sarcoma Group, specie in ambito di advocacy, ricerca clinica e traslazionale.



## Sede dell'evento

**Università Campus Bio-Medico di Roma**  
Edificio Trapezio - Aula Magna  
Via Alvaro del Portillo, 21 - 00128 Roma

## Responsabili Scientifici

**Dott.ssa Anna Maria Frezza**  
**Dott.ssa Silvia Stacchiotti**  
**Prof. Bruno Vincenzi**

## Comitato Organizzativo Locale

**Dott. Alessandro Mazzocca**  
**Dott.ssa Sarah Orlando**  
**Dott.ssa Chiara Pagnoni**  
**Dott. Davide Romandini**  
**Dott. ssa Marianna Silletta**  
**Dott. Sergio Valeri**

08.30 - 10.20 **Incontro annuale trial centre federato \***  
Moderatori: G. Ignazzi, V. Appolloni, G. Baldi

10.30 - 12.30 **Meeting ISG-Associazioni Pazienti \***  
**Le Associazioni Pazienti incontrano AIFA**

*\* sessioni non accreditate ECM*

## **XXVII Riunione Annuale – Italian Sarcoma Group**

13.00 Registrazione dei partecipanti

14.00 Benvenuto e saluti autorità

14.15 **Introduzione: ISG 2.0 2021-2024**  
S. Stacchiotti

## **End-point e indicatori di efficacia in oncologia: istruzioni ad uso clinico**

Moderatori: A. Gronchi, A. Brunello, A. Miceli, A.P. Dei Tos

15.00 **Presentazione**  
P.G. Casali

15.20 **Domande e discussione**

16.00 **Coffee Break**

## Sarcomi dei tessuti molli: la malattia localizzata

Moderatori: A. Gronchi, F. Navarra, E. Pennacchioli, I. De Luca, G. Bianchi

16.30 Valore prognostico della risposta radiologica nei sarcomi ad alto rischio delle estremità e del tronco superficiale: risultati di un'analisi secondaria dello studio ISG-ST5 1001

A. Vanzulli

16.45 Implementazione di feature radiomiche nella definizione prognostica e predittiva

S. Pasquali

17.00 A CT-based radiomics classification model for the prediction of histological type and tumour grade in retroperitoneal sarcoma (RADSARC-R): a retrospective multicohort analysis

E. Pozzo

17.10 Discussione e prospettive

17.30 **Battle:** La radioterapia pre-operatoria è sempre indicata nei sarcomi delle parti molli G2-G3 degli arti e del tronco superficiale > 5 cm?

- Pro - P. Navarra
- Contro - M. Fiore

Discussione

## 18.00 Assemblea Soci Italian Sarcoma Group

19.30 Chiusura dei lavori

20.00 Cena di benvenuto

07.50 - 08.30 Metotrexate ad alte dosi (HDMTX) nel trattamento dell'osteosarcoma: monitoraggio della ritardata eliminazione per un impiego ottimale di glucarpidasi \*

Moderatore: T. Ibrahim, R. Luksch | Relatore: V. Ferraresi

*\*non accreditato ai fini ECM*

## Sarcomi dell'osso

Moderatori: F. Fagioli, R. Luksch, T. Ibrahim, R. Bertulli, M. Gambarotti

08.30 Predisposizione genetica ai sarcomi ossei

C. Meazza

08.45 I fattori prognostici nell'osteosarcoma: risultati dei protocolli ISG/OS-2 e

GEIS-33

E. Palmerini

09.00 Il microambiente tumorale nei sarcomi ossei: limiti e opportunità

M.C. Manara

09.15 Discussione

09.30 **Battle:** Dose-dense nel Sarcoma di Ewing

- Pro - GM Milano
- Contro - S. Asaftei

Discussione

10.30 Coffee Break

## Terapia cellulare e CAR-T

Moderatori: V. Ferraresi, M. Tazzari, E. Palassini, V. Fausti

11.00 Terapia cellulare per i non addetti ai lavori

D. Sangiolo

11.10 Terapia adottiva NYESO/MAGE – aggiornamento e prospettive future

A. Merlini

11.20 **LECTURE:** Terapia cellulare e CAR-T: overview e ruolo nei sarcomi

I. Caruana

11.50 Discussione

## Premio ISG alla ricerca “Dario Vese”

Moderatori: S. Stacchiotti, AM Frezza, G. Lazzari, E. Liso

- 
- |       |  |
|-------|--|
| 12.10 | Consegna del premio - S. Stacchiotti                         |
| 12.20 | Presentazione del progetto di ricerca da parte del vincitore |
| 12.30 | Domande  |
- 

## Fellowship ISG

Moderatori: S. Stacchiotti, A.M. Frezza, D. Campanacci, G. Lazzari

- 
- |       |   |
|-------|---|
| 12.35 | Presentazione del progetto - A.M. Frezza    |
| 12.40 | Le motivazioni a supporto - G. Lazzari      |
| 12.55 | Presentazione dei vincitori - D. Campanacci |
- 

13.15 Pausa pranzo

---

## Tumori stromali gastrointestinali

Moderatori: G. Grignani, F. Cananzi, C. Sangalli, F. Paloschi

- 
- |       |   |
|-------|---|
| 14.15 | Biopsia liquida: utilizzo nei GIST e prospettive negli altri sarcomi - N. Zaffaroni |
| 14.30 | Possibile ruolo della biopsia liquida oggi nella gestione dei GIST<br>M.A. Pantaleo |
| 14.45 | Discussione e progettualità   |
- 

## Il trattamento della malattia oligometastatica e della progressione focale: approcci locoregionali a confronto

- 
- |       |                                   |
|-------|-----------------------------------|
| 15.00 | La chirurgia - M. Baia            |
| 15.10 | Le tecniche ablative - C. Morosi  |
| 15.20 | La radioterapia - D. Franceschini |
|       | Discussione                       |
-

15.45 Coffee Break

## Sarcomi dei tessuti molli: la malattia avanzata

Moderatori: S. Stacchiotti, B. Vincenzi, G. Badalamenti, C. Cagnazzo, F. Paloschi, B. Francucci

### Accesso ai farmaci potenzialmente attivi nei sarcomi avanzati

16.15	Farmaci attivi nei sarcomi: cosa possiamo prescrivere, cosa vorremmo poter prescrivere - E. Fumagalli
16.30	La prospettiva dei Pazienti - A. Ivanescu
16.45	La prospettiva di AIFA - P. Foggi
17.05	Proposte di lavoro nazionali e internazionali - A.M. Frezza
17.15	Discussione e progettualità

**Battle:** Adriamicina + trabectedina e mantenimento: il nuovo standard of care nel leiomiiosarcoma avanzato in prima linea?

17.45

Moderatori: R. Sanfilippo

- Pro: P. Pautier
- Contro: D. Callegaro

Discussione

18.20 Chiusura dei lavori

18.30 - 19.30 Il trattamento dei GIST oggi e domani. Intervista agli esperti. \*  
Bruno intervista Elena & Maria

20.00 Cena sociale

*\*non accreditato ai fini ECM*

La valutazione multidisciplinare del paziente con sarcoma dei tessuti molli: chi, quando e perché? \*

07.30 - 08.30

Moderatori: C. Sangalli, S. Valeri | Relatore: R. Sanfilippo

*\*non accreditato ai fini ECM*

### Le neoplasie vascolari dell'osso

Moderatori: A. Parafioriti, A. Marrari, S. Provenzano, D. Campanacci, R. Biagini

08.30 **Classificazione delle neoplasie vascolari dell'osso**  
M. Sbaraglia

08.45 **Opzioni di terapia sistemica nelle neoplasie vascolari maligne dell'osso**  
G.G. Baldi

09.00 **Discussione**

09.15 **Indicazioni e timing della radioterapia nei tumori vascolari dell'osso**  
A. Allajbej

09.30 **La chirurgia nei tumori vascolari maligni dell'osso: limb salvage, chirurgia demolitiva e tecniche alternative di terapia chirurgica mininvasiva**  
R. Piana

09.45 **Discussione**

10.00 **Coffee Break**

### Working group ISG e trial centre

Moderatori: G. M. Bianchi, L. Abatedaga, G. Ignazzi

10.30 **Aggiornamento attività WG educativa, studi clinici e traslazionale**  
L. D'Ambrosio

10.40 **Presentazione nuovi WG: collaborazione con associazioni pazienti, comunicazione e fundraising**  
E. Fumagalli, F. Paloschi, L. Incorvaia, A. Mazzocca

11.00 **Aggiornamenti dal trial centre e studi clinici**  
V. Appolloni

11.15 **Discussione**

## Tumori desmoidi

Moderatori: S. Tafuto, S. Valeri, C. Errani, R. Vigorito, G. Personeni

- 
- 11.30      **Trattamenti locali: indicazioni residue e tipologie**  
G. Facchini
- 
- 11.45      **Nirogacestat: quando e per quanto**  
B. Vincenzi
- 
- 12.00      **Aggiornamento su documento di consenso sui tumori desmoidi**  
A. Gronchi
- 
- 12.15      **Discussione**

## Discussione proposte di studio: sarcomi dei tessuti molli localizzati ad alto rischio delle estremità

Moderatori: C. Fabbroni, M. Rastrelli, G. Bianchi, S. Pasquali

- 
- 12.30      **Presentazione proposta di studio**  
D. Callegaro
- 
- 12.45      **Discussione**
- 
- 13.00      **Chiusura dei lavori**

14.00 - 16.00

**Meeting di consenso su utilizzo analisi genomiche nei sarcomi dei tessuti molli e dell'osso.\***

Moderatori: L. D'Ambrosio, M. Sbaraglia, R. Maestro

\*non accreditato ai fini ECM

## FACULTY

Laura Abate-Daga, Milano

Albina Allajbej, Milano

Viviana Appolloni, Milano

Sebastian D. Asaftei, Torino

Giuseppe Badalamenti, Palermo

Marco Baia, Milano

Giacomo G. Baldi, Prato

Rossella M. Bertulli, Milano

Roberto Biagini, Roma

Giuseppe Bianchi, Bologna

Giuseppe M. Bianchi, Milano

Antonella Brunello, Padova

Celeste Cagnazzo, Torino

Dario Callegaro, Milano

Domenico A. Campanacci, Firenze

Ferdinando C.M. Cananzi, Milano

Ignazio Caruana, Würzburg

Paolo G. Casali, Milano

Lorenzo D'Ambrosio, Torino

Ida De Luca, Cosenza

Angelo P. Dei Tos, Padova

Costantino Errani, Bologna

Chiara Fabbroni, Milano

Giancarlo Facchini, Bologna

Franca Fagioli, Torino

Valentina Fausti, Meldola

Virginia Ferraresi, Roma

Marco Fiore, Milano

Paolo Foggi, Roma

Davide Franceschini, Milano

Bianca M. Francucci, Milano

Anna M. Frezza, Milano

Elena R. Fumagalli, Milano

Marco Gambarotti, Bologna

Giovanni Grignani, Torino

Alessandro Gronchi, Milano

Toni Ibrahim, Bologna

Gianluca Ignazzi, Milano

Lorena Incorvaia, Palermo

## FACULTY

**Andrei Ivanescu**, Monza

**Gianpiero Lazzari**, Milano

**Elisabetta Liso**, Milano

**Roberto Luksch**, Milano

**Maria C. Manara**, Bologna

**Andrea Marrari**, Bologna

**Alessandro Mazzocca**, Roma

**Cristina P. Meazza**, Milano

**Alessandra Merlini**, Torino

**Rosalba Miceli**, Milano

**Giuseppe M. Milano**, Roma

**Carlo Morosi**, Milano

**Federico Navarra**, Aviano

**Pierina Navarra**, Milano

**Elena Palassini**, Milano

**Emanuela Palmerini**, Bologna

**Fiammetta Paloschi**, Milano

**Maria A. Pantaleo**, Bologna

**Antonina Parafioriti**, Milano

**Sandro Pasquali**, Milano

**Patricia Pautier**, Parigi

**Elisabetta Pennacchioli**, Milano

**Giulia Personeni**, Milano

**Raimondo Piana**, Torino

**Enrico Pozzo**, Padova

**Salvatore Provenzano**, Milano

**Marco Rastrelli**, Padova

**Roberta Sanfilippo**, Milano

**Claudia Sangalli**, Milano

**Dario Sangiolo**, Torino

**Marta Sbaraglia**, Padova

**Silvia Stacchiotti**, Milano

**Salvatore Tafuto**, Napoli

**Marcella Tazzari**, Meldola

**Sergio Valeri**, Roma

**Andrea Vanzulli**, Milano

**Bruno Vincenzi**, Roma

**Raffaella Vigorito**, Milano

**Nadia Zaffaroni**, Milano

Con il contributo non condizionato di:

decīphera<sup>®</sup>



*hke*  
human health care



Provider ECM e Segreteria Organizzativa  
UCBM ACADEMY

Università Campus Bio-Medico di Roma

Email: [ucbmacademy@unicampus.it](mailto:ucbmacademy@unicampus.it)

Telefono: 06.22541.9300

[www.unicampus.it/ucbmacademy](http://www.unicampus.it/ucbmacademy)