



EVERYWHERE s.r.l.

## **5° CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETA ITALIANA DI OSTEONCOLOGIA**

### **CURARE L'OSSO PER CURARE IL TUMORE**

*Comitato Scientifico ISO*

**Rossana Berardi**  
**Francesco Bertoldo**  
**Nicola Callipari**  
**Roberto Casadei**  
**Toni Ibrahim**  
**Gaetano Lanzetta**  
**Daniele Santini**  
**Stefania Zovato**

*Comitato Organizzatore*

**Alfredo Berruti**  
**Andrea Giustina**  
**Vincenzo Ippolito**  
**Marco Fontanella**  
**Raffaele Giubbini**  
**Stefano Magrini**  
**Roberto Maroldi**  
**Ugo Ernesto Pazzaglia**  
**Edda Simoncini**

---

Agenzia Viaggi - Vicolo Volto Cittadella, 8 - 37122 Verona - Tel. 045 8004114 r.a. - Fax 045 597347  
Ufficio Congressi e Amministrazione - Vicolo Volto Cittadella, 8 - 37122 Verona - Tel. 045 8006786 / 045 8010865 - Fax. 045 593487

[info@everywheretravel.it](mailto:info@everywheretravel.it) - [www.everywheretravel.it](http://www.everywheretravel.it)

Cap. Soc. € 10.400 - R.E.A. 175567 – Registro Imprese 01347610238  
Registro del Tribunale di Verona 117956 – C.F./P.I. 01347610238



EVERYWHERE s.r.l.

### **Razionale**

L'Osteoncologia è una nuova disciplina che è inizialmente nata per cercare, attraverso il contributo multidisciplinare di vari specialisti, di gestire al meglio il paziente affetto da neoplasia metastatica all'osso in termini di controllo del dolore, prevenzione e gestione delle complicanze scheletriche. Le più recenti acquisizioni però hanno identificato l'osso come sede di metastasi precoce e la nicchia premetastatica ossea è oggi oggetto di ricerca per meglio comprendere i complessi meccanismi che stanno alla base della ripresa di malattia tumorale a livello scheletrico ed extrascheletrico. Ecco quindi che il microambiente osseo è diventato un potenziale target per poter cambiare la storia naturale della malattia oncologica non solo nelle fasi avanzate ma anche e soprattutto nelle fasi precoci.

Per questa ragione il 5° Congresso Nazionale della Società Italiana di Osteoncologia ha come titolo "Curare l'osso per curare il tumore". In questo titolo sono riassunti gli obiettivi presenti e futuri della moderna Osteoncologia.

Come nelle precedenti edizioni, il 5° congresso della Società Italiana di Osteoncologia radunerà a Brescia tutti gli specialisti italiani di questa disciplina che saranno chiamati a confrontarsi sulle varie problematiche riguardanti la gestione del paziente con metastasi ossee, la prevenzione delle metastasi ossee e la salute dell'osso nei pazienti sottoposti per lunghi periodi a trattamenti antineoplastici specifici.

La notorietà dei relatori in ambito nazionale e internazionale è garanzia di successo dell'iniziativa.



EVERYWHERE s.r.l.

## PROGRAMMA

### **Giovedì 14 Maggio 2015**

08.00 Registrazione dei partecipanti

08.30 Consiglio Direttivo

12.00 Riunione gruppi di lavoro

#### **14.00 APERTURA CONGRESSO**

Alfredo Berruti

#### **14.10 Saluti AUTORITA'**

Rettore Università

Sergio Pecorelli

Direttore Generale Spedali Civili

Ezio Belleri

Presidente Ordine Medici Brescia

Ottavio Di Stefano

Presidente eletto ISO

Daniele Santini

#### **I SESSIONE**

*"Cancer Treatment induced bone loss" e gestione dell'ipovitaminosi D in Oncologia*

Moderatori: Alberto Angeli (Torino), Dino Amadori (Meldola), Sandro Barni (Treviglio)

#### **14.30 Management del paziente con CITBL**

Francesco Bertoldo (Verona)

#### **14.45 Ruolo prognostico della vitamina D e del recettore della vitamina D nei pazienti oncologici: analisi critica**

Marcello Tucci (Orbassano)

#### **15.00 I pazienti oncologici con ipovitaminosi D devono essere supplementati?**

Stefania Zovato (Padova)

#### **15.15 Discussione**

#### **15.45 INTERVALLO**



EVERYWHERE s.r.l.

## **II SESSIONE**

*Impatto dei farmaci a bersaglio molecolare sul microambiente osseo*

Moderatori: Massimo Aglietta (Torino), Stefano Cascinu (Ancona)

### **16.15 Farmaci antiangiogenetici**

Roberto Sabbatini (Modena)

### **16.30 Imatinib ed Everolimus**

Cinzia Ortega (Candiolo)

### **16.45 Abiraterone ed Enzalutamide**

Daniele Santini (Roma)

## **LETTURE**

Moderatori: Alfredo Berruti (Brescia), Giampaolo Tortora (Verona)

### **17.00 “Management” del paziente in trattamento cronico con glucocorticoidi**

Andrea Giustina (Brescia), Gherardo Mazziotti (Mantova)

### **17.30 Bone microenvironment as a crucial target in the management of malignant diseases**

Robert E Coleman (Sheffield)

### **18.00 Assemblea dei Soci**



EVERYWHERE s.r.l.

## **Venerdì 15 Maggio 2015**

### **III SESSIONE**

*Microambiente osseo come target per prevenire le metastasi ossee*

Moderatori: Pierfranco Conte (Padova), Giorgio Scagliotti (Orbassano), Edda Simoncini (Brescia)

#### **8.30 Cellula tumorale e microambiente osseo. Razionale della terapia adiuvante con bisfosfonati e denosumab**

Laura Mercatali (Meldola)

#### **8.45 Target molecolari emergenti**

Francesco Pantano (Roma)

#### **9.00 Terapia adiuvante con bisfosfonati e denosumab nel carcinoma mammario e prostatico**

Toni Ibrahim (Meldola)

#### **9.15 Potrebbe l'ONJ essere un potenziale deterrente nella prescrizione adiuvante di bisfosfonati e denosumab?**

Vittorio Fusco (Alessandria), Federico Di Rosario (Brescia)

#### **9.40 Iposodiemia e microambiente osseo: quale interazione?**

Rossana Berardi (Ancona)

#### **9.55 Discussione**

### **10.25 INTERVALLO**

### **IV SESSIONE**

*La medicina nucleare nel trattamento delle metastasi ossee*

Moderatori: Francesco Bertagna (Brescia), Stefano Magrini (Brescia), Alberto Bottini (Cremona)

#### **10.55 Radium-223 impiego attuale e prospettive**

Stefano Severi (Meldola)

#### **11.10 Quale integrazione tra radioterapia esterna e terapia con radioisotopi**

Fernando Barbera (Brescia)

#### **11.25 Quale integrazione fra terapia radiometabolica e farmaci inibenti il riassorbimento osseo?**

Ettore Seregini (Milano)

#### **11.40 Discussione**



EVERYWHERE s.r.l.

## **V SESSIONE**

### ***Trattamento e monitoraggio dei pazienti con metastasi ossee***

Moderatori: Francesco Silvestris (Bari), Giuseppe Tonini (Roma), Alessandro Comandone (Torino)

#### **12.10 Nuove tecniche radiologiche per la valutazione della risposta delle metastasi ossee**

Marco Ravanelli (Brescia)

#### **12.25 Farmaci di riassorbimento osseo: update**

Toni Ibrahim (Meldola)

#### **12.40 Cellule tumorali circolanti e nicchia pre metastatica ossea**

Salvatore Grisanti (Brescia)

#### **12.55 Aggiornamenti sulla fisiopatologia dell'osteoclastogenesi nel Mieloma Multiplo, analogie e differenze rispetto alle neoplasie metastatiche**

Marco Tucci (Bari)

#### **13.10 Discussione**

#### **13.45 INTERVALLO**

## **VI SESSIONE**

### ***Metastasi ossee, dolore e medicina palliativa***

Moderatori: Oscar Bertetto (Torino), Augusto Caraceni (Milano), Giovanni Zaninetta (Brescia)

#### **14.45 Novità sul trattamento con oppioidi maggiori del dolore osseo e break through pain**

Gaetano Lanzetta (Grottaferrata)

#### **15.00 Quale il ruolo di paracetamolo e oppioidi minori e delle terapie "adiuvanti"**

Ernesto Zecca (Milano)

#### **15.15 Le metastasi ossee come modello per la simultaneous care**

Vittorina Zagonel (Padova)

#### **15.30 Discussione**



EVERYWHERE s.r.l.

**16.00 Simposio ISO incontra SIOT**

Moderatori: Roberto Casadei (Bologna), Andrea Piccioli (Roma), Nicola Calipari (Reggio Calabria)

**16.00 Possibilità Chirurgiche nelle metastasi ossee**

Vincenzo Ippolito (Brescia)

**16.15 Le Linee Guida della SIOT**

Andrea Piccioli (Roma)

**16.30 Il Progetto Path-Fx (SIOT-MSKCC):**

Silvia Spinelli (Roma)

**16.40 Prospettive future nel trattamento locale delle metastasi ossee**

Roberto Biagini, (Roma)

**16.55 Metastasi vertebrali**

Stefano Boriani e Alessandro Gasbarrini (Bologna)

**17.10 Metastasi con compromissione del sistema nervoso centrale**

Marco Fontanella (Brescia)

**17.25 Conclusioni e Discussione**

Roberto Casadei (Bologna)

**18 Comunicazioni orali e discussione posters**

Moderatori: Davide Ottaviani (Torino), Vittorio Ferrari (Brescia) Libero Ciuffreda (Torino)

Poster Discussant

Alessandro Del Conte (Pordenone)

**19.00 Conclusioni e compilazione Questionario ECM**

**19.15 Chiusura lavori**