

21 ottobre 2021

Virtual Meeting

# LA PREVENZIONE DELLA SALUTE DELL'OSSO NEL PAZIENTE ONCOLOGICO: STATO DELL'ARTE E PROSPETTIVE FUTURE

## RAZIONALE

È noto che il trattamento mediante deprivazione ormonale adiuvante dei carcinomi della mammella e della prostata accelera la perdita di massa ossea, inducendo una osteoporosi secondaria, con conseguente aumento del rischio di fratture da fragilità. Rispetto all'inizio della terapia ormonale, l'incremento del rischio fratturativo si concretizza sin dal primo anno di trattamento ed è sostanzialmente indipendente dalla densità minerale ossea.

Entrambe le categorie di pazienti oncologici sopra citati vengono a trovarsi in una condizione iatrogena di maggior rischio di frattura, per cui diventa importante una sensibilizzazione delle diverse figure professionali mediche, che a vario titolo gestiscono tali pazienti, riguardo alla necessità di valutare un efficace e precoce trattamento che riduca il rischio di tali eventi. Recenti acquisizioni scientifiche hanno, inoltre, identificato l'osso come possibile sede di metastasi precoci.

Il microambiente osseo è diventato, quindi, un potenziale target per cercare di cambiare la storia naturale della malattia oncologica non solo nelle fasi avanzate ma anche nelle fasi precoci. Nell'incontro gli specialisti saranno chiamati a confrontarsi sulle varie problematiche riguardanti la prevenzione delle fratture e lo "stato di salute dell'osso" dei pazienti oncologici sottoposti per lunghi periodi a trattamenti di deprivazione ormonale.

Tutto ciò al fine di individuare un percorso condiviso per la corretta gestione multidisciplinare dei pazienti a rischio di Cancer Treatment Induced Bone Loss (CTIBL).

### MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

La partecipazione è solo su invito.

L'evento si svolgerà in videoconferenza su piattaforma on-line.

### ECM

Il Webinar partecipa al programma di Educazione Continua in Medicina con l'accreditamento delle seguenti figure professionali: tecnico sanitario di radiologia medica, infermiere, medico chirurgo tutte le discipline. Sono stati attribuiti n. 4,5 crediti formativi.

# PROGRAMMA

- 15:00** Apertura dei lavori  
Introduzione: rationale ed obiettivi dell'incontro  
*Sergio Bracarda, Gaetano Vaudo*
- 15.15** Inquadramento diagnostico  
*Marco Giuliani*
- 15.30** Dati attuali di attività ed efficacia  
*Maria Letizia Calandrella*
- 15.45** Cancer Treatment Induced Bone Loss (CTIBL)  
*Francesco Bertoldo*
- Identificazione del paziente a rischio di CTIBL
  - Opzioni terapeutiche e individuazione degli outcomes nel trattamento della CTIBL
  - Safety nei trattamenti per la prevenzione della CTIBL
- 16.45** Discussione collegiale  
Alessandra Bassetti                      Massimo Bracaccia  
Sergio Bracarda                          Federica Burzelli  
Maria Letizia Calandrella              Federica Di Costanzo  
Bruna Di Girolamo                        Marco Giuliani  
Elisabetta Mandosi                        Eugenia Sacco
- 17.15** Definizione della corretta gestione multidisciplinare del paziente a rischio di CTIBL
- Discussione collegiale  
Alessandra Bassetti                      Massimo Bracaccia  
Sergio Bracarda                          Federica Burzelli  
Maria Letizia Calandrella              Federica Di Costanzo  
Bruna Di Girolamo                        Marco Giuliani  
Elisabetta Mandosi                        Eugenia Sacco
- 18.15** Take home messages e chiusura dell'evento  
*Sergio Bracarda, Gaetano Vaudo*

## RESPONSABILE SCIENTIFICO:

**Prof. Gaetano Vaudo**

Direttore S.C. di Medicina Interna e  
Dipartimento di Medicina e Specialità Mediche  
Azienda Ospedaliera "S. Maria" di Terni Università  
degli Studi di Perugia

## FACULTY:

**Bassetti Alessandra**, Narni  
**Bertoldo Francesco**, Verona  
**Bracaccia Massimo**, Orvieto  
**Bracarda Sergio**, Terni  
**Burzelli Federica**, Terni  
**Calandrella Maria Letizia**, Terni  
**Di Costanzo Federica**, Orvieto  
**Di Girolamo Bruna**, Orvieto  
**Giuliani Marco**, Terni  
**Mandosi Elisabetta**, Orvieto  
**Sacco Eugenia**, Terni  
**Vaudo Gaetano**, Perugia

## SEDE:

Piattaforma Online  
Indirizzo fisico: Via Lotto, 9 – 60019 Senigallia An

CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI:

**AMGEN**<sup>®</sup>

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA/  
PROVIDER ECM

**E'**  
EVENTS  
CONGRESS&COMMUNICATION

Events Srl Congress&Communication  
Via Mantegna 1 – 60019 Senigallia (AN)  
Tel 071-7930220 Fax 071-9252094  
segreteria@events-communication.com  
www.events-communication.com

