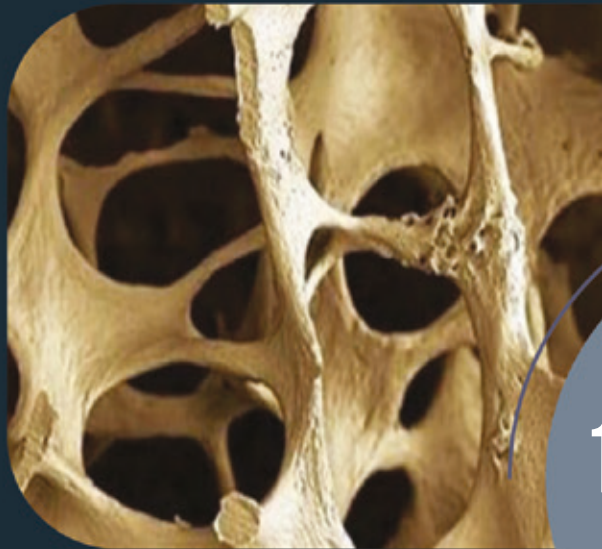




# VIRTUAL MEETING

## Dalla prevenzione degli eventi scheletrici alla gestione del dolore osseo nel paziente metastatico



15 OTTOBRE  
2021

## RAZIONALE

Le metastasi ossee rappresentano uno dei problemi con grande impatto sulla qualità della vita dei pazienti oncologici. Il dolore, le fratture, gli eventi scheletrici in generale e la grave riduzione funzionale determinano una condizione clinica che riduce drasticamente la qualità di vita e la sopravvivenza di questi pazienti. Il dolore nel malato oncologico rappresenta una sindrome clinica complessa, essendo le sue cause riconducibili ad una serie di motivazioni patologiche che ne rendono la gestione particolarmente critica. La malattia di per sé tende a causare dolore (ingravescente) per compressione di strutture connesse con la sensibilità al dolore. Le terapie stesse possono indurre condizioni algiche non sempre distinguibili. Inoltre, la condizione di dolore incidente, e breakthrough cancer pain (BTcP) viene a configurare una sorta di dolore nel/sul dolore, in maniera prevedibile (atti volontari) o imprevedibile. Di qui l'esigenza, affrontata in questo corso, di migliorare la gestione degli oncotipi più osteotropi quali mammella, polmone e prostata. I quali, avendo le ossa come principale sede di metastatizzazione, necessitano di terapie mirate ed efficaci per la gestione del dolore e la prevenzione degli eventi scheletrici metastasi-correlate.

## ECM

Il Webinar partecipa al programma di Educazione Continua in Medicina con l'accreditamento delle seguenti figure professionali: tecnico sanitario di radiologia medica, odontoiatra, infermiere, igienista dentale, medico chirurgo in allergologia ed immunologia clinica; anatomia patologica; anestesia e rianimazione; angiologia; audiologia e foniatria; biochimica clinica; chirurgia generale; chirurgia maxillo-facciale; chirurgia plastica e ricostruttiva; chirurgia toracica; chirurgia vascolare; continuità assistenziale; cure palliative; ematologia; endocrinologia; epidemiologia; farmacologia e tossicologia clinica; genetica medica; geriatria; igiene degli alimenti e della nutrizione; igiene, epidemiologia e sanità pubblica; laboratorio di genetica medica; medicina di comunità; medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza; medicina fisica e riabilitazione; medicina generale (medici di famiglia); medicina interna; medicina legale; medicina nucleare; neurochirurgia; neurofisiopatologia; neurologia; oncologia; ortopedia e traumatologia; otorinolaringoiatria; patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia); radiodiagnostica; radioterapia; reumatologia; scienza dell'alimentazione e dietetica; urologia. Sono stati attribuiti n. 4,5 crediti formativi.

# PROGRAMMA

**15:00** APERTURA DEI LAVORI  
INTRODUZIONE: rationale ed obiettivi dell'incontro  
**M. De Tursi, D. Luisi**

**15:45** La terapia con Btas: quando iniziare, perché e per quanto tempo?  
**A. Di Paolo**

**16:05** DISCUSSIONE  
Discussant: **C. Carella**  
**P. Di Stefano**  
**V. Durante**  
**L. Irtelli**

**16:35** Prevenzione e gestione dell'ONJ  
**G. Ascani**

**16:55** DISCUSSIONE  
Discussant: **C. Carella**  
**P. Di Stefano**  
**V. Durante**  
**L. Irtelli**

**17:25** Dal dolore di base al Btcp: criteri di scelta dei farmaci oppiacei per la terapia del dolore oncologico  
**J. Giampietro**

**17:45** DISCUSSIONE  
Discussant: **C. Carella**  
**P. Di Stefano**  
**V. Durante**  
**L. Irtelli**

**18.15** Take home messages e chiusura dell'evento  
**M. De Tursi, D. Luisi**

## RESPONSABILI SCIENTIFICI:

**Prof. Michele De Tursi**  
Professore Associato  
Dipartimento di Tecnologie Innovative  
in Medicina & Odontoiatria  
Sezione di Oncologia  
Università G. D'Annunzio Chieti-Pescara  
Oncologia Medica Policlinico SS.  
Annunziata Chieti

**Dott. Dimitri Luisi**  
Direttore F.F. Unità Operativa  
Complessa Oncologia Medica  
Presidio Ospedaliero Pescara

## BOARD SCIENTIFICO:

**Giuliano Ascani, Pescara**  
**Consiglia Carella, Chieti**  
**Michele De Tursi, Chieti**  
**Alessandra Di Paolo, Pescara**  
**Pia Di Stefano, Pescara**  
**Valeria Durante, Pescara**  
**Jamara Giampietro, Chieti**  
**Luciana Irtelli, Chieti**  
**Dimitri Luisi, Pescara**

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE:  
**La partecipazione è su invito.**  
L'evento si svolgerà in  
video-conferenza su  
piattaforma on-line.

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI

**AMGEN®**

**MOLTENI®**  
FARMACEUTICI 1892 | 2017

SEDE:  
Piattaforma Events srl  
Via L. Lotto 9  
60019 Senigallia AN



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA/  
PROVIDER ECM

**E'**  
EVENTS  
CONGRESS&COMMUNICATION

Events Srl Congress&Communication  
Via L. Lotto 9 – 60019 Senigallia (AN)  
Tel 071-7930220 Fax 071-9252094  
segreteria@events-communication.com  
www.events-communication.com

