

18 DICEMBRE 2023
ore 15.00 – 17.00



WEBINAR

Metastasi ossee nei
pazienti con **carcinoma
prostatico e polmonare:**
dalla presa in carico al
trattamento

RESPONSABILE SCIENTIFICO:
Prof.ssa Rossana Berardi

RAZIONALE

Ogni anno in Italia si contano circa 35.000 nuovi casi di metastasi ossee che rappresentano oggi la principale causa di morbilità di questi pazienti.

Le conseguenze cliniche delle metastasi ossee, si traducono in eventi scheletrici di varia natura: dalla frattura patologica, alla chirurgia, alla radioterapia sino alla compressione midollare, che, da una parte determinano un peggioramento della qualità della vita del paziente stesso e dall'altra, contribuiscono ad un incremento sostanziale dei costi sanitari quali ospedalizzazioni e terapie.

Grazie all'incessante ricerca con relativa introduzione di terapie innovative, come le Target Therapy, e grazie al conseguente prolungamento dei tempi di sopravvivenza del paziente oncologico, nasce oggi l'esigenza di una migliore gestione degli oncotipi quale Carcinoma prostatico e Carcinoma polmonare che avendo le ossa come principale sede di metastatizzazione, necessitano di terapie mirate ed efficaci per la gestione e prevenzione degli eventi scheletrici metastasi-correlate.

L'adeguato trattamento di queste metastasi ed una migliore aderenza alle linee guida, permette di migliorare sia la prognosi sia la qualità della vita di questi pazienti. In questi tumori però, la bone health occupa spesso, nonostante sia acclarato il suo ruolo cruciale nell'outcome del paziente, un capitolo secondario di interesse, sia per carenza di pubblicazioni aggiornate sia per la mancanza di presa in carico del paziente a livello multidisciplinare.

RESPONSABILE SCIENTIFICO

BERARDI ROSSANA

Prof. Ordinario di Oncologia Università Politecnica delle Marche,
Direttore Clinica Oncologica AOU delle Marche Ancona

ECM - ID EVENTO 1023-341651

Il webinar si svolge in modalità fad sincrona e partecipa al programma ECM con l'accREDITAMENTO di Medico Chirurgo (tutte le discipline), Odontoiatra, Infermiere, Tecnico Sanitario Di Radiologia Medica.

Durata dell'attività formativa: 2 ore. Sono stati attribuiti n. 3 crediti formativi.

Obiettivo di riferimento nazionale: n. 3 - Linee guida protocolli procedure

Si ricorda che il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla partecipazione di almeno il 90% della durata dei lavori, al superamento della prova di apprendimento e alla compilazione della scheda di valutazione dell'evento che saranno somministrati online.

PROGRAMMA

15.00

Introduzione:

Razionale ed obiettivi dell'incontro

Rossana Berardi

Moderatore e Tutor:

Rossana Berardi

15.10

CORRETTA PREVENZIONE E MANAGEMENT DELLA TOSSICITÀ DEL TRATTAMENTO CON BTA (Bone Target Agents)

Daniele Santini

- BTAs e nuovi trattamenti terapeutici nel setting metastatico prostatico e polmonare
- Inizio e durata ottimale della terapia con BTAs (Bone Target Agents)
- Come prevenire e gestire i principali eventi avversi

16.10

Gruppo multidisciplinare e interdisciplinare nella gestione delle metastasi ossee: patient journey, presa in carico e gestione del paziente con metastasi ossee

Discussione collegiale

Veronica Agostinelli, Renato Bisogni, Vincenzo Catalano, Rita Chiari, Rita Emili, Francesco Fenu, Federica Freddari, Francesca Chiara Giorgi, Edoardo Lenci, Giulia Marcantognini, Massimo Marcellini, Alessandra Nori, Silvia Rinaldi, Mobin Safi, Rosa Rita Silva, Elisa Tiberi, Mariangela Torniai

16.50

Take home messages e conclusioni

Rossana Berardi

FACULTY:

AGOSTINELLI VERONICA Clinica Oncologica AOU delle Marche Ancona

BERARDI ROSSANA Oncologia Università Politecnica delle Marche, Clinica Oncologica AOU delle Marche Ancona

BISONNI RENATO UOC Oncologia Medica, AST Fermo

CATALANO VINCENZO UOC Oncologia Medica, AST Pesaro-Urbino, Ospedale di Urbino

CHIARI RITA UOC Oncologia Medica, AST Pesaro-Urbino, Ospedali di Pesaro e Fano

EMILI RITA UOC Oncologia Medica, AST Pesaro-Urbino, Ospedale di Urbino

FENU FRANCESCO SOD Radioterapia AOU delle Marche Ancona

FREDDARI FEDERICA UOC Oncologia, AST Ancona, Ospedale di Senigallia

GIORGI FRANCESCA CHIARA UOC Oncologia Medica, AST Ascoli Piceno, Ospedale di San Benedetto del Tronto

LENCI EDOARDO UOC Oncologia Medica, AST Pesaro-Urbino, Ospedali di Pesaro e Fano

MARCANTOGNINI GIULIA UOC Oncologia Medica, AST Pesaro-Urbino, Ospedali di Pesaro e Fano

MARCELLINI MASSIMO UOC Oncologia, AST Ancona, Ospedale di Senigallia

NORI ALESSANDRA SOSD Odontostomatologia Chirurgica e Speciale AOU delle Marche Ancona

RINALDI SILVIA UOC Oncologia Medica, AST Fermo

SAFI MOBIN UOC Oncologia, AST Ancona, Ospedale di Jesi

SANTINI DANIELE Oncologia Medica Policlinico Umberto I, Università La Sapienza Roma

SILVA ROSA RITA UOC Oncologia, AST Ancona, Ospedale di Fabriano

TIBERI ELISA Oncologica AOU delle Marche Ancona

TORNIAI MARIANGELA UOC Oncologia Medica, AST Fermo

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

L'iscrizione è gratuita previa iscrizione on-line al sito:

<https://www.events-communication.com/event/metastasiosee/>

La Segreteria Organizzativa confermerà le adesioni accettate.

SEDE

Piattaforma Events <https://www.events-fad.com/>

Indirizzo fisico: Via Lotto 9 – 60019 Senigallia An

CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI:

AMGEN

PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:



EVENTS
CONGRESS&COMMUNICATION

Events srl - Provider ECM n.1023
Via Lorenzo Lotto 9
60019 Senigallia (AN)
Tel. 071-7930220
www.events-communication.com
segreteria@events-communication.com

