

# IL VALORE DELL'OSTEONCOLOGIA NELLA CURA DEI TUMORI UROLOGICI

RESPONSABILI SCIENTIFICI:  
Prof A. BERRUTI - Dr. T. IBRAHIM - Dr.ssa R. PEDERSINI - Dr. G. LANZETTA

## WEBINAR FAD SINCRONA 19 MAGGIO 2023



14.00 **Introduzione e Ringraziamenti**  
Alfredo Berruti - Toni Ibrahim

**1 FRAGILITÀ OSSEA E COMPOSIZIONE CORPOREA**

Moderatori: Alberto Dalla Volta - Andrea Palermo

14.10 **Il rischio di frattura nella CTIBL: inquadramento e gestione clinica nei pazienti affetti da carcinoma prostatico**  
Gherardo Mazziotti

14.25 **La complessa relazione tra composizione corporea e bone health nel carcinoma della prostata**  
Marco Bergamini

14.40 **Discussione sui temi trattati**

**2 NUOVE TECNICHE DI IMAGING**

Moderatori: Davide Farina - Matteo Stefanini

14.50 **Risonanza Magnetica di diffusione nella valutazione della risposta nel paziente con metastasi ossee da carcinoma prostatico**  
Irene Caramella

15.05 **Nuove tecniche di medicina nucleare nella diagnosi e nella valutazione della risposta nel paziente con carcinoma della prostata con metastasi ossee**  
Stefano Panareo

15.20 **Discussione sui temi trattati**

**3 IL CARCINOMA DELLA PROSTATA METASTATICO**

Moderatori: Alfredo Berruti - Vittorio Donato

15.30 **Terapia radiometabolica: farmaci target per la terapia delle metastasi ossee. Posizionamento nel paziente con carcinoma della prostata**  
Stefano Severi

15.45 **Carcinoma della prostata oligometastatico: ruolo della radioterapia stereotassica**  
Francesco Cellini

16.00 **I nuovi farmaci inibenti il recettore degli androgeni e l'impatto sulla salute dell'osso nel carcinoma prostatico**  
Alberto Dalla Volta

16.15 **Discussione sui temi trattati**

**4 I TUMORI UROLOGICI METASTATICI**

Moderatori: Toni Ibrahim - Roberto Sabbatini

16.25 **Efficacia e tossicità degli anticorpi coniugati, della terapia target e dell'immunoterapia nel paziente con metastasi ossee da carcinoma uroteliale**  
Roberto Iacovelli

16.40 **Bone targeted therapy nella prevenzione e gestione degli SSRE nei tumori urologici**  
Cinzia Ortega

16.55 **Discussione sui temi trattati**

**5 TERAPIA PALLIATIVA E DI SUPPORTO**

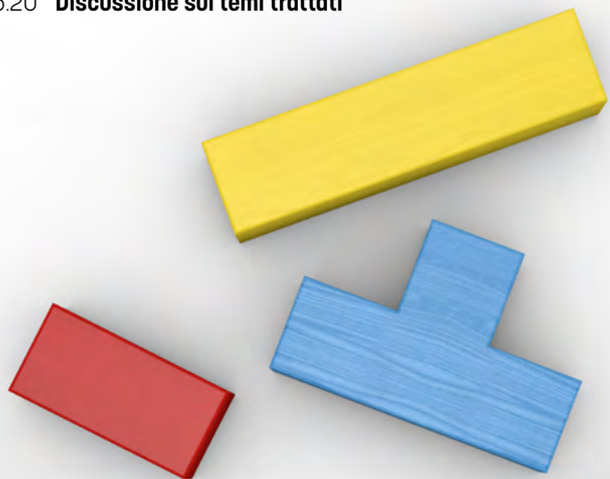
Moderatori: Raffaele Giusti - Rebecca Pedersini

17.05 **Cure simultanee e cure palliative: le evidenze e la posizione delle Società Scientifiche**  
Gaetano Lanzetta

17.20 **La multi-professionalità e la multidisciplinarietà nella gestione del paziente con metastasi ossee da tumore urologico**  
Toni Ibrahim

17.35 **Discussione**

17.45 **Chiusura dei Lavori**



# IL VALORE DELL'OSTEONCOLOGIA NELLA CURA DEI TUMORI UROLOGICI

## WEBINAR FAD SINCRONA 19 MAGGIO 2023

RESPONSABILI SCIENTIFICI:

Prof A. BERRUTI - Dr. T. IBRAHIM - Dr.ssa R. PEDERSINI - Dr. G. LANZETTA



### INFORMAZIONI GENERALI

**MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE** Questo evento formativo si terrà esclusivamente in modalità webinar



### ISCRIZIONI

L'iscrizione al corso è gratuita, potrà avvenire esclusivamente attraverso procedura online sul nostro sito [www.mitcongressi.it](http://www.mitcongressi.it) selezionando il corso dal catalogo

**ECM** Il Corso è stato accreditato in modalità FAD (Formazione a Distanza) - N. ECM 1509-381333 - Ore 3 - Crediti 4,5

Professioni accreditate: **Biologo, Farmacista** (Discipline in: Farmacia Ospedaliera, Farmacia Territoriale), **Fisico sanitario, Infermiere, Medico Chirurgo** (Discipline in: Allergologia e immunologia clinica, Anatomia Patologica, Anestesia e rianimazione, Chirurgia Generale; Chirurgia toracica, Cure palliative, Direzione medica di presidio ospedaliero, Endocrinologia, Farmacologia e tossicologia clinica, Genetica medica, Laboratorio di genetica medica, Medicina nucleare, Neurochirurgia, Oncologia, Ortopedia, Patologia clinica, Radiodiagnostica; Radioterapia, Reumatologia, Urologia), **Psicologo, Fisioterapista, Tecnico ortopedico, Tecnico sanitario di radiologia medica, Tecnico sanitario di laboratorio biomedico**

**ISTRUZIONI ECM** A conclusione del corso, **Questionario ECM** e **Attestato di Partecipazione** saranno disponibili online accedendo alla nostra piattaforma <https://formazione.mitcongressi.it/> nella sezione "I miei corsi" della propria area riservata. Ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi è **INDISPENSABILE** la presenza effettiva al 90% della durata complessiva dei lavori e il raggiungimento di almeno il 75% delle risposte corrette al questionario di valutazione dell'apprendimento. La compilazione del questionario darà diritto ai crediti SOLO se associata alla verifica dell'effettiva presenza all'evento e alla compilazione contestuale del questionario di gradimento del corso. **La scadenza per la compilazione del questionario di valutazione ECM e del questionario di gradimento del corso è fissata entro le 72 ore dalla fine del corso.**

**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA PROVIDER N. 1509**



**MI&T srl** Centro Direzionale Bolomnina Via Guelfa, 5 - 40138 Bologna  
[osteoncology@mitcongressi.it](mailto:osteoncology@mitcongressi.it) - [www.mitcongressi.it](http://www.mitcongressi.it)

CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI

**AMGEN**<sup>®</sup>

 **astellas**

 **MSD**