

RAZIONALE

L'interessamento osseo rappresenta una delle manifestazioni più frequenti caratterizzate da un profondo impatto in termini di mortalità e morbidità del Mieloma Multiplo.

Le fratture patologiche ossee e le masse extramidollari determinano complicanze a breve e lungo termine che necessitano di un intervento polispecialistico integrato fra diverse professionalità (ematologo, radiologo, anatomo patologo, fisiatra, ortopedico, neurochirurgo, medico-nucleare).

Il rapporto integrato tra radiologo, medico-nucleare ed ematologo consente un completo inquadramento diagnostico e prognostico della localizzazione scheletrica ed extraossea.

I progressi nella conoscenza delle basi biologiche della malattia ossea hanno consentito lo sviluppo di una terapia medica di sempre maggiore efficacia nella prevenzione e cura della stessa. La radioterapia, la radiologia interventistica ed il recupero funzionale si associano al trattamento medico per il controllo del dolore, la prevenzione degli eventi scheletrici e la terapia delle lesioni fratturative al fine di migliorare la qualità della vita, rendere più efficace la terapia specifica per il Mieloma e ridurre la mortalità e morbidità della patologia onco-ematologica.

Le moderne tecniche di imaging (PET-FDG, TC, RM, US ecc.) con l'utilizzo dei mezzi di contrasto (organoiodato, paramagnetico, CEUS, radiometabolico) consentono di diagnosticare la malattia ossea e seguirne l'evoluzione dopo il trattamento. L'imaging inoltre è indispensabile ausilio nelle procedure di radiologia interventistica durante l'attraversamento dei tessuti molli mediante l'uso di aghi e cannule per il raggiungimento del target.

Il convegno è rivolto a Ematologi, Radiologi, Radioterapisti, Fisiatristi, Oncologi, Chirurghi, Anestesisti, Patologi, Medici nucleari, Medici Specializzandi e Medici di medicina generale (medico di famiglia) tutti impegnati nell'affrontare le complesse problematiche di gestione del paziente affetto da mieloma multiplo. Il convegno è rivolto anche a TSRM e Infermieri che con il loro fondamentale contributo rendono possibile il miglioramento costante delle cure.

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONATO DI:

PROVIDER & SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

MetaSardinia srls
Via dell'Abbazia 33, Cagliari
T/F 0703111464
Email: r.loddo@metasardinia.it
www.metasardinia.it
ID 4582

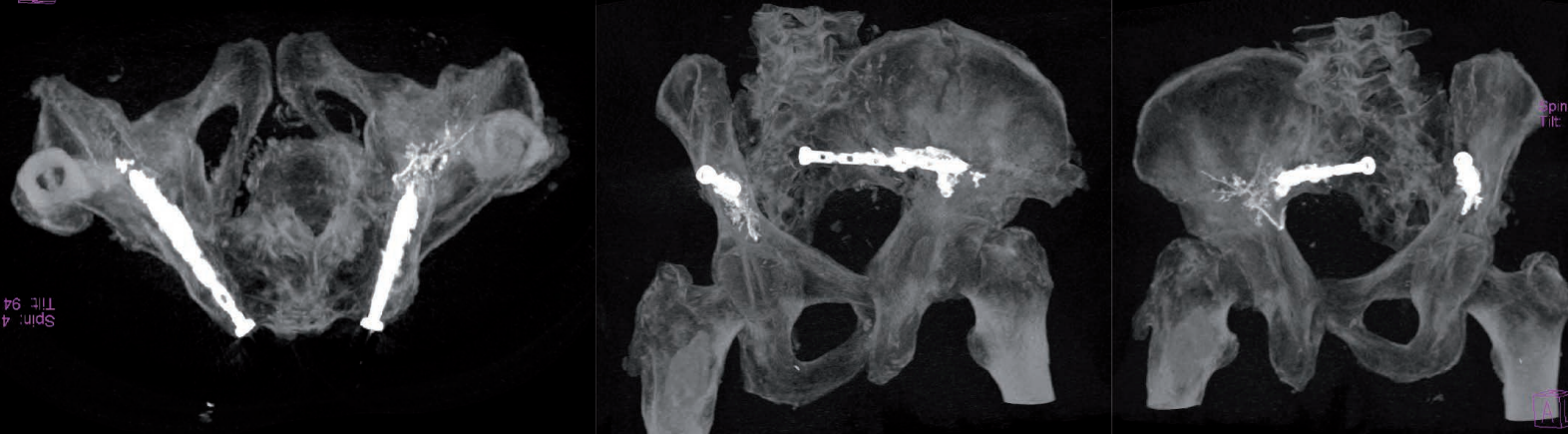
LA MALATTIA OSSEA NEL MIELOMA MULTIPLO: DALLA CHEMIOTERAPIA ALLA RADIOLOGIA INTERVENTISTICA



30.09 - 01.10.2021

**CAGLIARI
HOTEL REGINA MARGHERITA**

Responsabile Scientifico
e organizzatore del convegno
Claudio Pusceddu – Daniele Derudas



ELENCO RELATORI

Gianni Amucano, <i>Cagliari</i>	Angelo Palmas, <i>Nuoro</i>
Nicola Ballicu, <i>Cagliari</i>	Luigi Podda, <i>Sassari</i>
Raffaele Barbara, <i>Cagliari</i>	Claudio Pusceddu, <i>Cagliari</i>
Daniele Derudas, <i>Cagliari</i>	Luca Saba, <i>Cagliari</i>
Rita Floris, <i>Cagliari</i>	Paolo Siotto, <i>Cagliari</i>
Giorgio La Nasa, <i>Cagliari</i>	Renato Zambello, <i>Padova</i>
Annamaria Liguori, <i>Cagliari</i>	Pierluigi Zolesio, <i>Cagliari</i>
Luca Melis, <i>Cagliari</i>	

PROGRAMMA

30 SETTEMBRE dalle 16.00 alle 20.00

16.00 Presentazione del Corso
Claudio Pusceddu, Daniele Derudas

Letture

Le basi biologiche della malattia ossea nel Mieloma Multiplo
Luigi Podda

17.00 **Prima sessione**
Inquadramento diagnostico del Mieloma Multiplo

Moderatori - Discussants

Prof. Giorgio La Nasa, Paolo Siotto
Prof. Luca Saba, Rita Floris

17.30 Ruolo del radiologo – descrizione metodiche – Finalità
Nicola Ballicu

18.00 Ruolo del medico nucleare – PET-TC, Scintigrafia
Luca Melis

18.30 Ruolo dell'ematologo - Percorso diagnostico
Prof. Renato Zambello

19.00-19.30 Tavola rotonda

Domande dal pubblico in presenza e da web
(*moderatori e relatori*)

1 OTTOBRE dalle 16.00 alle 20.00

16.00 Introduzione seconda sessione
Claudio Pusceddu, Daniele Derudas

Letture

Ruolo della fisioterapia negli *skeletal related events* nel Mieloma Multiplo
Luigi Zolesio

17.00 **Seconda sessione**
Approccio multidisciplinare nel trattamento del Mieloma Multiplo

Moderatori Discussants

Angelo Palmas, Gianni Amucano, Annamaria Liguori

17.30 La terapia medica del MM
Daniele Derudas

18.00 La radioterapia del MM
Raffaele Barbara

18.30 La radiologia interventistica del MM
Claudio Pusceddu

19.00 Tavola rotonda

Esperti a confronto
tutti i relatori e discussant

19.30 Il percorso integrato, dalla diagnosi alla terapia.

INFORMAZIONI

ECM

Il corso è stato accreditato presso il Sistema ECM Nazionale per n. 100 partecipanti appartenenti alle seguenti categorie:

MEDICI CHIRURGHI appartenenti alle seguenti discipline: cardiologia; anestesia e rianimazione; ematologia; medicina fisica e riabilitazione; oncologia; radioterapia; anatomia patologica; radiodiagnostica; medicina generale (medici di famiglia); continuità assistenziale; gastroenterologia

TSRM

INFERMIERI

Id evento: 4582 - 325986

Ore formative: 8 **Crediti previsti:** 8

Obiettivi Formativi: linee guida – protocolli – procedure

Responsabili Scientifici:

Dott. Claudio Pusceddu • Dott. Daniele Derudas

ISCRIZIONE

Per partecipare al Corso è obbligatorio compilare la scheda d'iscrizione online sul sito www.metasardinia.it seguendo le indicazioni riportate sul sito. **L'iscrizione è gratuita.**