IL PERCORSO OSSO in ASL Roma 1

MEETING CLINICO

Percorso Osso nelle Gammopatie monoclonali di incerto significato e nel Mieloma Multiplo



20 maggio 2025 h 10:30

PRESIDIO OSPEDALIERO SAN FILIPPO NERI Sala multimediale – Edificio A, 4° piano





Il coinvolgimento dell'apparato scheletrico nel mieloma multiplo rappresenta una problematica vasta e complessa per le gravi ricadute sul paziente e per i costi sociali che comporta. Le recenti innovazioni terapeutiche e diagnostiche hanno permesso di ottenere significativi miglioramenti nella sopravvivenza e nella qualità di vita di questi pazienti. In questo contesto, la Diagnostica Radiologica acquisisce un interesse crescente per lo sviluppo delle nuove terapie farmacologiche e delle metodiche di imaging sempre più performanti, finalizzate alla diagnosi precoce ed al controllo di malattia. La conoscenza e la condivisione delle più recenti acquisizioni in questo campo è di fondamentale importanza per una corretta gestione di questi pazienti attraverso un approccio multidisciplinare che permetta di creare un percorso integrato clinico-radiologico dalla diagnosi alle successive cure. Pertanto, il confronto tra specialisti ematologi, internisti, MMG e radiologi diventa un momento fondamentale ed ineludibile, per condividere le problematiche emergenti ed attuali della moderna radiologia per immagini nella definizione del miglior percorso possibile per la valutazione della malattia ossea nel paziente con mieloma. Il meeting si propone di illustrare un percorso integrato che, tenendo conto di tutti gli aspetti, sia utile alla definizione del migliore approccio per la gestione della complicanza più frequente in questa malattia, identificando le migliori tecniche radiologiche da utilizzare nei vari setting.

PROGRAMMA

- 11.00 Saluti della Direzione Aziendale
 - La Direttrice Sanitaria del P.O. San Filippo Neri Dott.ssa Patrizia Magrini
- 11.15 Razionale dell'incontro: la necessità del percorso OSSO nella ASL Roma 1

Dott. Tommaso Caravita di Toritto, Dott. Enrico Pofi

PERCORSO INTERNO

Introduzione alle Gammopatie di Incerto significato (MGUS) 10.45 PDTA Malattia Ematologica

- Dott.ssa Agostina Siniscalchi
- 11.15 Introduzione al Mieloma Smoldering e al Mieloma Multiplo

PDTA Malattia Ematologica

- Dott.ssa Angela Rago
- Inquadramento Diagnostico Radiologico 11.45

Dott .ssa Paola Mancini

- 12.15 Break
- 12.45 14:00 DISCUSSIONE MULTIDISCIPLINARE

Ruolo della Radiologia nella stadiazione

Ruolo dell'Ematologo

Ruolo del MMG