



CORSO S.L.O.T.O.



NUOVE FRONTIERE DEL METABOLISMO OSSEO

PRESIDENTI
ROBERTO CAPELLI
ERIKA VIOLA

15/03/24 - h. 15.30
Milano



Ospedale Fatebenefratelli e Oftalmico
Ospedale Macedonio Melloni

Sistema Socio Sanitario



Regione
Lombardia

ASST Fatebenefratelli Sacco

RAZIONALE SCIENTIFICO

L'osteoporosi è una malattia sistemica dell'apparato scheletrico che porta, anche in modo silente, a un aumento del rischio di frattura.

In Italia sono interessate circa 5milioni di soggetti, di cui l'80% sono donne in post-menopausa. Nel corso della vita, specialmente dopo i 65 anni, il 40% delle persone riportano una frattura da fragilità: femore, vertebre e polso, in primis.

Tutte le fratture da fragilità determinano importante disabilità e mortalità ed hanno rilevanti costi sanitari e sociali. In particolare la frattura del femore rappresenta una delle maggiori cause di decesso nel grande anziano: i dati epidemiologici dimostrano che il 20% di questi pazienti muore nel primo anno dall'evento traumatico per patologie sopravvenute.

Entro il 2030, in Italia, le fratture da fragilità aumenteranno di oltre il 20%, arrivando a sfiorare il tetto di circa 700mila casi. Nel 2017 erano 560mila, tra questi 390mila hanno interessato le donne con circa 100.000 fratture del femore.

Scopo dell'evento è quello di focalizzare l'attenzione sulle principali forme secondarie rapidamente ostopenizzanti, ad alto rischio di frattura e di difficile gestione per le loro comorbidità: terapia corticosteroidea, blocco ormonale adiuvante e algodidstrofia renale.

Si contrerà poi l'attenzione sulle nuove terapie (Romosozumab) e su quelle tradizionali che pongono quotidianamente dubbi gestionali: terapia combinata, terapia sequenziale, trattamento post sospensione del Denosumab, complicanze.

Ampio spazio sarà dato a casi clinici sia medici che chirurgici approfittando per la discussione dell'alto livello dei relatori in ambito osteo-metabolico.

CASI CLINICI

I Casi clinici svilupperanno i temi presentati nelle varie relazioni orali e verteranno sulle principali complicanze dell'osteosintesi in osso porotico (cut-out vite cefalica in osteosintesi per frattura petrocanterica; mobilizzazione delle viti per difetto strutturale dell'osso).

Sarà presentato un caso di osteosintesi in frattura atipica di femore, con discussione per le varie opzioni per l'osteosintesi del femore controlaterale e per le terapie mediche; un caso che stimolerà la discussione sulle problematiche della riduzione anatomica nella frattura nel grande anziano.

Dal punto di vista medico si presenteranno casi di:

- gestione farmacologica di paziente con osteodistrofia renale
- biopsia ossea in IRC
- trattamento di cedimenti multipli su base metasteroidea

PRESIDENTI

Roberto Capelli Direttore UOC Ortopedia
Fatebenefratelli - Milano
Past Presidente S.L.O.T.O.

Erika Viola Direttore UOC Ortopedia
e Traumatologia Cremona
Presidente SLOTO

Segreteria scientifica

Roberto Capelli
Valter Galmarini
Piermario Tosco
Erika Viola
ambulatorio.osteoporosi@asst-fbf-sacco.it

FACULTY

Antonio Brucato Direttore UOC Medicina Interna
Fatebenefratelli - Milano

Annalisa Bramati UOC Oncologia Fatebenefratelli
Milano

Valter Galmarini UOC Ortopedia e Traumatologia
Fatebenefratelli - Milano

Maurizio A. Gallieni Direttore UOC Nefrologia e Dialisi
Fatebenefratelli Sacco - Milano

Gregorio Guabello UO Reumatologia IRCCS Galeazzi
Sant'Ambrogio - Milano



15.30 Introduzione - Roberto Capelli

15.40 CENNI DI METABOLISMO OSSEO
Valter Galmarini

16.00 OSSO E ONCOLOGIA: PREVENZIONE DELLE PERDITE OSSEE
Annalisa Bramati

16.20 OSSO E OSTEODISTROFIA (CKD-MBD)
Maurizio A. Gallieni

16.40 RAZIONALE DELL'APPROCCIO FARMACOLOGICO ALL'OSTEOPOROSI
Gregorio Guabello

17.00 OSSO E CORTICOSTEROIDI
Antonio Brucato

17.20 SESSIONE DI CASI CLINICI

18.45 CONCLUSIONI
Erika Viola

19.00 Chiusura del corso

SEDE

Società Svizzera
Via Palestro, 2 Milano

ISCRIZIONI

Le iscrizioni sono gratuite saranno accettate in base all'ordine cronologico di arrivo e potranno essere effettuate via internet sul sito: www.keepinternational.net

ECM

KEEP INTERNATIONAL SRL - Provider n. 7088

Crediti Formativi per:

Medici (tutte le Specialità), Fisioterapisti, Infermieri, Tecnici Ortopedici e Tecnici di Radiologia

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Keep International S.R.L.
Via Vigoni 11, 20122 Milano
Tel. +39 02 54122513
info@keepinternational.net
www.keepinternational.net



KEEP
INTERNATIONAL • 1992