

PATROCINI

- Comune di Ferrara
- Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara
- Università degli Studi di Ferrara
- Azienda USL di Ferrara
- Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della Provincia di Ferrara
- Associazione Medici Endocrinologi - AME
- Società Italiana di Endocrinologia - SIE
- Società Italiana di Gerontologia e Geriatria - SIGG
- Società Italiana di Ginecologia della Terza Età - SIGITE
- Società Italiana Menopausa - SIM
- Società Italiana dell'Osteoporosi e del Metabolismo Minerale e delle Malattie dello Scheletro - SIOMMMS
- Società Medico Chirurgica di Ferrara - SMC

SEDE

Sala Congressi
Azienda Ospedaliero Universitaria di Ferrara
Arcispedale Sant'Anna
Via Aldo Moro 8 - 44124 Cona, Ferrara

ISCRIZIONI

La partecipazione è gratuita.

Iscrizione on-line su: www.delphiformazione.it
sezione **Calendario ECM**.

L'iscrizione a questo evento è obbligatoria, cui seguirà conferma di accettazione da parte della Segreteria Organizzativa.

Le richieste di iscrizione dovranno pervenire entro e non oltre il 30/05/2024.



ECM

ID 409287 - Nr. 7 crediti

Delphi International Srl - Provider ECM n° 1540 - si assume la responsabilità per i contenuti, la qualità e la correttezza etica di quanto verrà trattato.

Il corso è accreditato per: Infermiere - Dietista - Odontoiatra - Igienista dentale - Farmacista - Fisioterapista - Medico Chirurgo specialista in: Oncologia, Radioterapia, Chirurgia generale, Anatomia patologica, Medicina nucleare, Medicina generale (medici di famiglia), Radiodiagnostica, Medicina interna, Endocrinologia, Malattie metaboliche e diabetologia, Patologia clinica, Ortopedia e traumatologia, Ginecologia e Ostetricia, Geriatria, Reumatologia, Medicina fisica e riabilitazione.

Obiettivo formativo: 2 - Linee guida - protocolli - procedure
L'ottenimento dei crediti formativi è subordinato alla frequenza dell'intero evento, alla compilazione del test di valutazione dell'apprendimento e dell'evento formativo; l'assegnazione avverrà previa verifica dell'intero percorso formativo.

Il presente evento è soggetto a deposito AIFA ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 124 del D.Lgs. 219/06.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM 1540



Delphi International Srl

Via Zucchini 79 - 44122 Ferrara

Tel. Area Congressi +39 0532 1934216

Centralino +39 0532 595011 - Fax +39 0532 773422

congressi@delphiinternational.it www.delphiformazione.it

Certificazione ISO 9001:2015 e ISO 20121:2012

con il contributo non condizionante di



AMGEN

AMGEN



Società Prodotti Antibiotici



Caring Innovation

SANDOZ



CORSO DI AGGIORNAMENTO IN TEMA DI PATOLOGIA OSTEOMETABOLICA SALUTE DELL'OSSO E DEL MUSCOLO: DIAGNOSI, PREVENZIONE E TRATTAMENTO

FERRARA
14 GIUGNO 2024

Le muse inquietanti, Giorgio De Chirico



PROGRAMMA

- 08.00 Registrazione partecipanti
- 08.30 Apertura dei lavori
Saluto delle Autorità

I SESSIONE - Aspetti diagnostici, fragilità ossea e sarcopenia

Moderatori:
Leo Massari, Melchiorre Giganti, Giuseppe Guglielmi

- 09.30 Osteosarcopenia: inquadramento clinico
Stefano Volpato
- 09.50 Densitometria: **Daniele Diacinti**
- 10.10 Body composition **Carmelo Messina**
- 10.30 Altre metodiche **Aldo Carnevale**
- 10.50 Discussione
- 11.10 *Coffee break*

II SESSIONE - Micronutrienti e salute ossea

Moderatori:
Maria Chiara Zatelli, Angela Buffa, Angelina Passaro

- 11.45 Calcio e fosforo **Guido Zavatta**
- 12.05 Vitamina D **Luigi di Filippo**
- 12.25 Vitamina K, Zinco e Selenio **Sara De Vincentis**
- 12.45 Ferro **Antonio Stefano Salcuni**
- 13.05 Discussione
- 13.30 *Lunch*

LETTURA MAGISTRALE

Moderatori:
Andrea Giustina, Maria Chiara Zatelli

- 15.00 Sistema renina angiotensina e osso
Alfredo Scillitani

LETTURA MAGISTRALE

Moderatori:
Gianni Mazzoni, Fabio Manfredini

- 15.30 Attività fisica e osso **Silvia Migliaccio**

III SESSIONE - La terapia farmacologica

Moderatori:
Gloria Bonaccorsi, Nazarena Malavolta

- 16.00 Efficacia e sicurezza dei bifosfonati orali: come scegliere? **Sabrina Lupo**
- 16.20 Farmaci antiosteoporotici e sistema cardiovascolare
Giovanni Passeri
- 16.40 Denosumab e Romosozumab: a che punto siamo?
Ombretta Viapiana
- 17.00 Analoghi del paratormone: vecchi e nuovi farmaci
Luigi Gennari
- 17.20 Discussione

IV SESSIONE - La rete con il territorio

La terapia antiassorbitiva: aderenza al trattamento e gestione degli effetti collaterali

Moderatori:
Maria Rosaria Ambrosio, Gloria Bonaccorsi, Marcello Cavicchi, Emanuele Ciotti, Anna Marra, Renata Vecchiattini

- 17.30 Survey sulla gestione degli effetti collaterali in medicina generale **Marcello Cavicchi**
- 18.00 Discussione
- 18.30 Chiusura dei lavori

RAZIONALE

L'osteoporosi è la più comune malattia metabolica dell'osso: colpisce, secondo l'International Osteoporosis Foundation, oltre il 6,3% degli uomini e il 21,2% delle donne oltre i 50 anni, coinvolgendo circa 500 milioni di persone.

A livello globale, l'osteoporosi è responsabile di oltre 8,9 milioni di fratture annuali, pari a una frattura ogni 3 secondi, rappresentando un notevole problema di salute pubblica con profonde implicazioni sulla qualità di vita individuale. Tra gli adulti oltre i 65 anni, le cadute costituiscono la principale causa di fratture, contribuendo al 90% delle fratture di femore. La perdita di forza e massa muscolare viene definita sarcopenia, è una condizione particolarmente frequente in età avanzata e rappresenta uno dei principali fattori di rischio per caduta; l'attività fisica finalizzata al rinforzo muscolare rientra tra le raccomandazioni universali per la salute dell'osso e del muscolo. Riconoscere adeguatamente pazienti con osteoporosi e concomitante sarcopenia significa identificare individui a elevato rischio di frattura e gravati quindi da un maggior rischio di mortalità.

Negli ultimi anni sono state acquisite nuove conoscenze sul ruolo che diversi micronutrienti e vitamine hanno nel mantenere la salute dell'apparato muscolo-scheletrico.

In termini di terapia anti-osteoporotica sono stati compiuti significativi progressi con un crescente numero di farmaci disponibili nella pratica clinica. Il loro uso deve essere valutato in un'ottica di sequenzialità per ottenere la migliore efficacia della terapia nel tempo e il controllo di eventuali effetti collaterali.

La finalità di questo Corso è quella di affrontare le tematiche della fragilità ossea e muscolare, con particolare attenzione alle metodiche diagnostiche, agli aspetti di nutrizione e integrazione e all'esercizio fisico necessari a scopo sia preventivo che terapeutico.

Si farà inoltre il punto sui farmaci anti-osteoporotici in termini di efficacia e sicurezza, in un approccio multidisciplinare e di rete fra ospedale e territorio, per facilitare il percorso di cura dei pazienti con fragilità muscolo-scheletrica.

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara Arcispedale S. Anna

Maria Rosaria Ambrosio
Endocrinologia e Malattie del Ricambio

Gloria Bonaccorsi
Direttrice Centro di Ricerca per lo Studio Menopausa e Osteoporosi

Maria Chiara Zatelli
Direttrice Endocrinologia e Malattie del Ricambio

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Camilla Alice Cattaneo, Alberto Gobbo, Martina Verrienti

Endocrinologia e Malattie del Ricambio, Azienda Ospedaliero-Universitaria Arcispedale S. Anna di Ferrara

FACULTY

Maria Rosaria Ambrosio, Ferrara
Gloria Bonaccorsi, Ferrara
Angela Buffa, Reggio Emilia e Bologna

Aldo Carnevale, Ferrara
Marcello Cavicchi, Ferrara

Emanuele Ciotti, Ferrara
Sara De Vincentis, Modena

Luigi Di Filippo, Milano
Daniele Diacinti, Roma

Luigi Gennari, Siena
Melchiorre Giganti, Ferrara

Andrea Giustina, Milano
Giuseppe Guglielmi, Barletta

Sabrina Lupo, Ferrara
Nazarena Malavolta, Bologna

Fabio Manfredini, Ferrara

Anna Marra, Ferrara
Leo Massari, Ferrara

Gianni Mazzoni, Ferrara
Carmelo Messina, Milano

Silvia Migliaccio, Roma
Angelina Passaro, Ferrara

Giovanni Passeri, Parma
Antonio Stefano Salcuni, Udine

Luigi Bruno Scillitani, San Giovanni Rotondo (FG)

Renata Vecchiattini, Ferrara
Ombretta Viapiana, Verona

Stefano Volpato, Ferrara
Maria Chiara Zatelli, Ferrara

Guido Zavatta, Bologna