

DENOMINAZIONE PROVIDER: EVERYWHERE S.R.L. UNIPERSONALE

ID PROVIDER: 683

TITOLO EVENTO:

CORSO DI AGGIORNAMENTO SULL'OSTEOPOROSI PER LA QUALIFICA DI BONE SPECIALIST

EDIZIONE: 1

SEDE SVOLGIMENTO: Aula Didattica - Policlinico "G.B. Rossi"

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Prof. Maurizio Rossini, Prof. Davide Gatti

DESTINATARI: 25 Medici Chirurghi di tutte le discipline (Allergologia ed immunologia clinica; Anatomia patologica; Anestesia e rianimazione; Angiologia; Audiologia e foniatría; Biochimica clinica; Cardiochirurgia; Cardiologia; Chirurgia generale; Chirurgia maxillo-facciale; Chirurgia pediatrica; Chirurgia plastica e ricostruttiva; Chirurgia toracica; Chirurgia vascolare; Continuità assistenziale; Cure palliative; Dermatologia e venereologia; Direzione medica di presidio ospedaliero; Ematologia; Endocrinologia; Epidemiologia; Farmacologia e tossicologia clinica; Gastroenterologia; Genetica medica; Geriatria; Ginecologia e ostetricia; Igiene degli alimenti e della nutrizione; Igiene, epidemiologia e sanità pubblica; Laboratorio di genetica medica; Malattie dell'apparato respiratorio; Malattie infettive; Malattie metaboliche e diabetologia; Medicina aeronautica e spaziale; Medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro; Medicina dello sport; Medicina di comunità; Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza; Medicina fisica e riabilitazione; Medicina generale (medici di famiglia); Medicina interna; Medicina legale; Medicina nucleare; Medicina termale; Medicina trasfusionale; Microbiologia e virologia; Nefrologia; Neonatologia; Neurochirurgia; Neurofisiopatologia; Neurologia; Neuropsichiatria infantile; Neuroradiologia; Oftalmologia; Oncologia; Organizzazione dei servizi sanitari di base; Ortopedia e traumatologia; Otorinolaringoiatria; Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia); Pediatria; Pediatria (pediatri di libera scelta); Privo di specializzazione; Psichiatria; Psicoterapia; Radiodiagnostica; Radioterapia; Reumatologia; Scienza dell'alimentazione e dietetica; Urologia).

OBIETTIVO FORMATIVO: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza – profili di cura.

AREA FORMATIVA: obiettivi formativi di processo

ORARIO:

18 aprile dalle 14.00 alle 18.30 (intervallo 17.00-17.15)

19 aprile dalle 08.45 alle 13.15

Corso di aggiornamento sull'Osteoporosi per la qualifica di Bone Specialist Verona, 18–19 aprile 2024

Aula Didattica - Policlinico "G.B. Rossi"

RAZIONALE

Una recente indagine della International Osteoporosis Foundation sulla gestione dell'osteoporosi stima che in Italia vi siano circa 4 milioni e mezzo di pazienti affetti da Osteoporosi: l'80% sono donne e tra queste il 70% non segue un trattamento appropriato. Se consideriamo anche i costi, le fratture da fragilità generano una spesa annua di circa 9 miliardi e mezzo di euro, e sono principalmente costi legati all'ospedalizzazione, alla disabilità conseguente alle fratture, e solo in minima parte costi legati al trattamento farmacologico. Le prospettive sono abbastanza pessimistiche, considerato che oggi, valutando le sole fratture che giungono in ospedale, si registra un dato annuo di circa 600.000 fratture (ma quelle totali sono probabilmente oltre il milione): in seguito all'invecchiamento della popolazione si stima che entro il 2034 avremo un incremento del numero di fratture di fragilità del 23%.

Le recenti Linee Guida sulle Fratture da Fragilità dell'Istituto Superiore di Sanità prevedono 6 raccomandazioni: 1) riconoscimento dell'importanza di identificare le fratture da fragilità; 2) identificazione dei fattori di rischio di frattura più importanti; 3) utilizzo di algoritmi matematici informatizzati per la valutazione accurata del rischio di frattura; 4) scelta di un trattamento appropriato: è emerso in particolare che nei pazienti ad alto rischio di frattura sia conveniente utilizzare in prima linea i farmaci anabolici, a cui far seguire un trattamento antirassorbitivo, secondo una strategia quindi sequenziale; 5) importanza dell'aderenza al trattamento; 6) opportunità di attivare in Italia servizi di assistenza ai pazienti fratturati. Oggi fortunatamente abbiamo a disposizione nuovi strumenti diagnostici, tra cui in particolare la nuova tecnica ecografica REMS, farmaci efficaci con un buon profilo di safety e linee guida EBM e condivise. Dovremmo quindi saper identificare mediante gli strumenti a nostra disposizione quali siano i soggetti più a rischio e quelli in cui il trattamento sarà più efficace e sicuro.

Obiettivo principale di questo Corso è quello di facilitare l'organizzazione e la gestione di un ambulatorio dedicato all'Osteoporosi, ma anche quello di saper gestire la diagnostica differenziale e le altre principali malattie metaboliche dello scheletro. In altre parole l'obiettivo è quello di formare un Bone Specialist. Accanto a relazioni frontali classiche ce ne saranno alcune interattive dedicate alla discussione ed alla dimostrazione pratica di percorsi gestionali specifici e pratici (cartelle cliniche informatizzate, algoritmi di valutazione del rischio di frattura, nuove procedure diagnostiche, telemedicina, PDTA, ecc.). Il corso include anche la discussione di casi clinici specifici.

PROGRAMMA**18 aprile 2024**

Ore 14.00 – 14.30

PRESENTAZIONE DEL CORSO (Prof. Davide Gatti)

Ore 14.30 – 15.15

UPDATE SULLA PATOGENESI DELL'OSTEOPOROSI (Prof. Davide Gatti)

15.15 Discussione. Casi Clinici (Prof. Davide Gatti)

Ore 15.45 – 16.30

UPDATE SULLA DIAGNOSTICA DELL'OSTEOPOROSI (Dott. Giovanni Adami)

16.30 Discussione. Casi Clinici (Dott. Giovanni Adami)

Ore 17.00 – 17.15 Coffee break

Ore 17.15 – 18.00

UPDATE SULLA VITAMINA D E SUL SUO CORRETTO USO (Dott. Angelo Fassio)

18.00 Discussione. Casi Clinici (Dott. Angelo Fassio)

Ore 18.30 Chiusura lavori

19 aprile 2024

Ore 8.45 – 9.30

UPDATE SULLE OPZIONI FARMACOLOGICHE (Prof.ssa Ombretta Viapiana)

9.30 Discussione. Casi Clinici (Prof.ssa Ombretta Viapiana)

Ore 10.00 – 11.30*

VISITA presso i Servizi dedicati della U.O.C. di Reumatologia: Attività ambulatoriali, Cartella clinica informatizzata, Indagini strumentali: DXA e REMS, Ambulatorio terapie parenterali, Piani Terapeutici, Telemedicina....

(Prof.ssa O. Viapiana, Prof. Maurizio Rossini)

Ore 11.30 – 12.15

UPDATE SU LINEE GUIDA DIAGNOSTICO-TERAPEUTICHE, NOTA 79, DEFRA, PDTA, FLS, COUNSELING (Prof. Maurizio Rossini)

12.15 Discussione. Casi Clinici (Prof. Maurizio Rossini)

Ore 12.45 – 13.15

COMPILAZIONE QUESTIONARIO ECM

* Coffee station a disposizione