

CORSO DI AGGIORNAMENTO SU OSTEOPOROSI E VITAMINA D

Catania, 1 Luglio 2017

PRE ISCRIZIONE

Partecipazione gratuita, obbligatoria la pre iscrizione compilando il form sul sito: www.diapoeventi.it/vitdcatania oppure inviando la scheda via fax 06/98380680 oppure inquadrando il codice QR da mobile



Nome..... Cognome.....

Cod. Fiscale

Indirizzo

CAP..... Città

Tel. Cell.

E-mail

Professione: Medici Chirurghi

Discipline: Endocrinologia Diabetologia Geriatria Medicina fisica e riabilitazione

M.M.G Medicina interna Ortopedia e traumatologia Reumatologia

Firma Data.....

Garanzia di Riservatezza - Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs. n. 196/03

Evento realizzato grazie al contributo non condizionante di:



Bruno
Farmaceutici



Provider ECM n.1057

Via Prenestina 178/D-E, 00176 Roma - Tel. 06/99330860
Via Romaldo, 8 - 84134 Salerno - Tel. 089/791420 - Fax 089/8422056
www.diapoeventi.it - info@diapoeventi.it

CORSO DI AGGIORNAMENTO E.C.M.

Programma Nazionale per la Formazione Continua degli Operatori della Sanità

CORSO DI AGGIORNAMENTO SU OSTEOPOROSI E VITAMINA D

1 Luglio 2017

CATANIA

Sheraton Catania
Via A. da Messina, 45



Razionale ed Obiettivi del Corso

Obiettivo nazionale n. 2 Linee guida - Protocolli - Procedure

L'osteoporosi è una malattia generalizzata dello scheletro, caratterizzata da fragilità ossea ed aumentato rischio di frattura. Le sedi più frequentemente colpite sono le vertebre, il femore ed il polso. I costi sanitari e sociali di questa malattia sono enormi ed in costante ascesa: la malattia decorre in modo spesso asintomatico ed è solo attraverso un adeguato percorso diagnostico che si possono mettere in evidenza precocemente sia le situazioni ad alto rischio di frattura che quelle nelle quali la malattia si è già manifestata con una frattura da fragilità. Si stima che sono in trattamento con un farmaco attivo per l'osteoporosi, solo il 35-40% delle donne già fratturate. Questo probabilmente, avviene, per la difficoltà di un percorso diagnostico di una malattia che spesso decorre senza alcuna sintomatologia: la cosiddetta epidemia silente. La vitamina D è stata per molti anni considerata indispensabile per un corretto metabolismo del calcio e per la prevenzione e la terapia del rachitismo nel bambino, e dell'osteopenia/osteoporosi nell'adulto. Nell'ultimo decennio si è visto che gli enzimi necessari per la produzione del 1-25 diidrossicalciferolo, il principio attivo responsabile dell'assorbimento del calcio a livello intestinale e della sua deposizione a livello delle ossa, sono presenti non solo a livello epatico e renale ma anche a livello delle cellule epiteliali e a livello delle cellule del sistema immunitario. Contemporaneamente si è scoperto che il recettore per la vitamina D è presente su numerosi tipi di cellule e sono stati individuati gli effetti extra-ossei della vitamina D. È stato infatti documentato che la vitamina D ha un effetto protettivo verso le malattie autoimmuni, può ridurre il rischio di allergia alimentare e anafilassi, può migliorare la risposta ai farmaci antiasmatici e ridurre le riacutizzazioni d'asma soprattutto in relazione ad una migliore risposta dell'organismo alle infezioni. Infine, il difetto di vitamina D si può associare a un aumentato rischio di malattie cardiovascolari e persino di neoplasie.

Il corso ha come obiettivo quello di fornire ai discenti tutte le ultime nozioni scientifiche riguardanti il corretto approccio diagnostico-terapeutico dell'osteoporosi e l'importanza di raggiungere un idoneo livello di vitamina D in tutte le fasi della vita.

Relatori

Dott. Sergio CHISARI

Responsabile U.O.D Servizio di Terapia Antalgica e Cure Palliative - Azienda Ospedaliero - Universitaria "Policlinico - Vittorio Emanuele", Catania

Dott. Carmelo DI GREGORIO

Medico di Medicina Generale, Catania

Prof. Agostino GAUDIO

Ricercatore Universitario UO Medicina Interna, Policlinico Universitario "G. Rodolico", Catania

Prof. Domenico MAUGERI

Professore Associato di Geriatria, Università degli Studi di Catania

Dott.ssa Giuseppa PADOVA

Dirigente medico U.O.C. Endocrinologia ginecologica e osteoporosi, A.O. "Garibaldi", Catania

Dott. Alfio SAMBATARO

Direttore Sanitario Artroreuma, S.P. di Reumatologia, Catania

Programma del Corso

08:45 *Registrazione dei partecipanti*

09:00 **Apertura del corso**

A. Gaudio, D. Maugeri

09:15 **Osteoporosi: definizione e diagnosi**

A. Sambataro

09:45 **Endocrinopatie ed osteoporosi**

G. Padova

10:15 *Discussione sui temi trattati*

10:30 *Coffee Break*

10:45 **Osteoporosi: ruolo del medico di medicina generale**

C. Di Gregorio

11:15 **L'evidence-based medicine nella terapia dell'osteoporosi: appropriatezza prescrittiva e nota 79**

A. Gaudio

11:45 *Discussione sui temi trattati*

12:00 **Vitamina D: effetti scheletrici ed extra-scheletrici**

D. Maugeri

12:30 **Dolore nell'osteoporosi severa: approccio terapeutico**

S. Chisari

13:00 *Discussione sui temi trattati*

13:15 **Questionario di valutazione apprendimento ECM**

Light Lunch



Evento Formativo: N. 1057 -194965

Crediti assegnati: 5

Rivolto a: **70 Medici Chirurghi**

Discipline Mediche: Endocrinologia, Diabetologia, Geriatria, Medicina fisica e riabilitazione, Medicina generale (medici di famiglia), Medicina interna, Ortopedia e traumatologia, Reumatologia.

La partecipazione all'evento formativo è gratuita, ma necessaria la pre iscrizione tramite internet o fax, che sarà finalizzata in sede congressuale con firma registro entro l'orario di inizio dell'evento. I partecipanti che avranno diritto ai crediti formativi ECM dovranno: superare con esito positivo la verifica di valutazione finale; frequentare il programma formativo per intero; appartenere a una delle professioni e discipline cui l'evento è rivolto; compilare la documentazione in ogni sua parte e consegnarla al termine dei lavori; firmare la scheda anagrafica e la lista ingresso/uscita.