

OSTEOPOROSI: PARLIAMONE INSIEME

29 Settembre 2018 - Matera

PRE ISCRIZIONE



PRE ISCRIZIONE:

compilando il form sul sito:

www.diapoeventi.it/matera2018

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: Medico Chirurgo

Disciplina medica:

Data Firma

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



**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

IN MEMORIA DI IGNAZIO OLIVIERI
"Ciao Prof."

con il patrocinio di:



Responsabile Scientifico
Dott.ssa Angela Anna Padula

OSTEOPOROSI: PARLIAMONE INSIEME

29 Settembre 2018

MATERA

Auditorium Ospedale Madonna delle Grazie
Contrada Cattedra Ambulante

Razionale ed Obiettivi del Corso

Obiettivo nazionale n. 2 Linee guida - Protocolli - Procedure

È ormai accettato da tutto il mondo scientifico che la vitamina D agisce nell'organismo come un vero e proprio ormone ed è quindi di fondamentale importanza possedere adeguati livelli ematici di tale vitamina al fine di migliorare la funzionalità di numerosi apparati. Proprio in seguito a tali acquisizioni, in questo corso si vuole porre l'accento sull'osteoporosi, una malattia di larghissima diffusione che, predisponendo l'individuo ad un aumentato rischio di frattura, comporta notevoli implicazioni sociali, economiche e sanitarie. Gli studi clinici hanno ampiamente dimostrato che l'osteoporosi non è solo conseguente alla perdita ossea che si verifica con l'avanzare dell'età; un individuo che non raggiunge un picco ottimale di massa ossea durante l'infanzia e l'adolescenza può, infatti, sviluppare osteoporosi senza che vi sia una accelerata perdita ossea in età adulta. Pertanto, agire sui fattori che influenzano la salute dell'osso, come per esempio un adeguato apporto di calcio e vitamina D, è essenziale a tutte le età per prevenire l'osteoporosi e le possibili fratture conseguenti.

Il corso ha come obiettivo quello di fornire tutte le ultime nozioni scientifiche riguardanti l'importanza di raggiungere un idoneo livello di vitamina D e, attraverso relazioni frontali e la discussione di casi clinici, sarà possibile un confronto aperto ed interattivo tra docenti e discenti.

Faculty

Dott. Pietro Leccese

Dirigente medico Istituto Reumatologico Lucano (I.Re.L) e Dipartimento Regionale di Reumatologia A.O.R. "San Carlo", Potenza

Dott. Sergio Nicoletti

Medico di medicina generale, Matera

Dott. Angelo Nigro

Dirigente medico Istituto Reumatologico Lucano (I.Re.L) e Dipartimento Regionale di Reumatologia Ospedale "Madonna delle Grazie", Matera

Dott.ssa Angela Anna Padula

Direttore Istituto Reumatologico Lucano (I.Re.L) e Dipartimento Regionale di Reumatologia A.O.R. "San Carlo", Potenza

Dott. Carlo Palazzi

Dirigente medico Istituto Reumatologico Lucano (I.Re.L) e Dipartimento Regionale di Reumatologia Ospedale "Madonna delle Grazie", Matera

Dott. Ciro Spina

Medico di Medicina Generale, Potenza



Evento Formativo: N. 1057 - 234868

Crediti assegnati: 5

Rivolto a: **100 Medici Chirurghi**

Discipline: Aperto a tutte le discipline mediche.

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. 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 ad una delle professioni e discipline cui l'evento è rivolto.

Programma

08:45

Registrazione dei partecipanti

Introduzione e presentazione del corso

Dott.ssa Angela Anna Padula

Sessione I

Moderata: Dott.ssa Angela Anna Padula

09:00

UPDATE SULLA NOTA 79

Dott. Angelo Nigro

09:30

I VANTAGGI DELL'ALENDRONATO IN SOLUZIONE

Dott. Carlo Palazzi

10:00

SIGNIFICATO CLINICO DELL'USO DEI DIVERSI METABOLITI DELLA VIT. D

Dott. Pietro Leccese

10:30

Discussione sulle argomentazioni trattate

Dott. Pietro Leccese, Dott. Angelo Nigro,

Dott.ssa Angela Anna Padula, Dott. Carlo Palazzi

11:00

Coffee break

Sessione II - Casi clinici

Moderano: Dott.ssa Angela Anna Padula, Dott. Carlo Palazzi

11:15

Presentazione Caso clinico 1:

"PAZIENTE CON PREGRESSA EPIGASTRALGIA DA ALENDRONATO SOLIDO"

Dott. Sergio Nicoletti

12:00

Discussione Caso clinico 1

Dott. Carlo Palazzi

12:30

Presentazione Caso clinico 2:

"OSTEOPOROSI GIOVANILE"

Dott. Ciro Spina

13:15

Discussione Caso clinico 2

Dott. Pietro Leccese

13:45

Questionario di Valutazione Apprendimento

14:00

Light Lunch