

OSTEOPOROSI: PARLIAMONE INSIEME

18 Novembre 2017 - Potenza

IN MEMORIA DI IGNAZIO OLIVIERI
"Ciao Prof."

PRE ISCRIZIONE

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

Cod. Fiscale

Indirizzo.....

CAP..... Città

Tel. Cell.

E-mail

Professione: Medico Chirurgo

Disciplina:.....

FirmaData.....

È necessaria la pre iscrizione compilando il form sul sito www.diapoeventi.it > medical education> elenco congressi.
Oppure inviando la presente scheda al numero fax 06/98380680

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



DIAPO Eventi & Congressi / Provider ECM n. 1057

ROMA - Via Prenestina 178/d - 00176

SALERNO - Via Romaldo, 8 - 84134

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



Responsabile Scientifico
Dott.ssa Angela Anna Padula

OSTEOPOROSI: PARLIAMONE INSIEME

18 Novembre 2017

POTENZA

Ospedale San Carlo

Aula A - Sala convegni, Palazzina uffici I piano

Via Potito Petrone

Razionale ed Obiettivi del Corso

Obiettivo nazionale n. 2 Linee guida - Protocolli - Procedure

Ormai è accettato da tutto il mondo scientifico l'acquisizione 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 una migliore funzionalità di numerosi apparati. Proprio in seguito a tali acquisizioni, in questo corso, si vuole porre l'accento su una malattia dismetabolica, come il diabete, di larghissima diffusione, che presenta numerosissime complicanze e ha un'incidenza notevole sulla popolazione e sul sistema sanitario nazionale. Dagli ultimi studi clinici si ravvisa che un adeguato livello ematico di vitamina D contrasta la sindrome metabolica e previene l'insorgenza di diabete o quantomeno rende migliore il controllo glicemico riducendo le sue numerose e gravi complicanze. Dopo le relazioni degli esperti e la visione delle ultime Linee Guida, i discenti potranno confrontarsi tra loro e con i docenti discutendo di casi clinici che potranno chiarire meglio le idee e quindi trasformarsi in vere e proprie esperienze da trasferire nel proprio ambulatorio medico.

Il corso ha come obiettivo quello di fornire ai discenti tutte le ultime nozioni scientifiche riguardanti l'importanza di raggiungere un idoneo livello di vitamina D.

Faculty

Dott.ssa Giuseppina Abignano

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

Dott. Salvatore D'Angelo

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

Dott. Pietro Leccese

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

Dott. Luigi Mercurio

Medico di Medicina Generale, Potenza

Dott.ssa Angela Anna Padula

Direttore f.f. - 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

Dott. Giovanni Venezia

Medico di Medicina Generale, Matera



Evento Formativo: N. 1057 - 206187

Crediti assegnati: 6

Rivolto a: **100 Medici Chirurghi**

Discipline: Anestesia e rianimazione • Cardiocirurgia • Cardiologia • Chirurgia gen. • Continuità ass. • Diabetologia • Ematologia • Endocrinologia • Fisiatria • Gastroenterologia • Geriatria • Ginecologia • Malattie dell'app. resp. • Medicina del lavoro • Medicina dello sport • Medicina e chirurgia di acc. urgenza • Medicina interna • Medicina nucleare • Nefrologia • MMG • Neurologia • Oncologia • ORL • Ortopedia • Pediatria • Radiodiagnostica • Radioterapia • 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. 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. Salvatore D'Angelo

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. Salvatore D'Angelo, Dott. Pietro Leccese, Dott.ssa Angela Anna Padula, Dott. Carlo Palazzi

11:00

Coffee break

Sessione II - Casi clinici

Moderano: Dott. Salvatore D'Angelo, Dott.ssa Angela Anna Padula

11:15

Presentazione Caso clinico 1:

"PAZIENTE CON PREGRESSA EPIGASTRALGIA DA ALENDRONATO SOLIDO"

Dott. Giovanni Venezia

11:45

Discussione Caso clinico 1

Dott. Carlo Palazzi

12:15

Presentazione Caso clinico 2:

"OSTEOPOROSI GIOVANILE"

Dott. Ciro Spina

12:45

Discussione Caso clinico 2

Dott. Pietro Leccese

13:15

Presentazione Caso clinico 3:

"PREVENZIONE PRIMARIA NOTA 79"

Dott. Luigi Mercurio

13:45

Discussione Caso clinico 3

Dott.ssa Giuseppina Abignano

14:15

Questionario di Valutazione Apprendimento

14:30

Light Lunch