

VITAMINA D: PASSAGGI DI SECOLO NUOVI RUOLI, VECCHIE CARENZE

MILANO - 15 OTTOBRE 2015

PRE ISCRIZIONE

Necessaria la pre iscrizione compilando il form sul sito www.diapoeventi.it > Medical Education > Elenco Congressi oppure inviando la scheda al numero fax 06/98380680

Nome

Cognome

Cod. Fiscale

Indirizzo

CAP Città

Tel. Cell.

E-mail

Professione: Medico Chirurgo

Disciplina Medica: Continuità assistenziale

Endocrinologia Diabetologia Geriatria

Medicina Interna Nefrologia Ortopedia

Medicina Generale Med. Fisica e Riabilit. 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:



Segreteria Organizzativa e Provider ECM n. 1057

Diapo
Eventi & Congressi

Via Romaldo, 8 - 84134 Salerno
Tel. 089/791420 - Fax 089/8422056
Via Prenestina, 178 d/e - 00176 Roma
Tel. 06/99330860 - Fax 06/98380680
www.diapoeventi.it - info@diapoeventi.it

CORSO DI AGGIORNAMENTO E.C.M.
Programma Nazionale per la Formazione Continua
degli Operatori della Sanità



VITAMINA D: PASSAGGI DI SECOLO NUOVI RUOLI, VECCHIE CARENZE

MILANO
15 OTTOBRE 2015
NOVOTEL VIA SUZZANI

RAZIONALE ED OBIETTIVI DELL'EVENTO

Obiettivo nazionale n. 2 Linee guida - Protocolli - Procedure

La vitamina D è direttamente coinvolta in numerosi processi che si svolgono nell'organismo umano, il suo ruolo è quindi di grande importanza tanto che bassi livelli ematici di questa sostanza correlano ad un aumentato rischio di mortalità

La vitamina D assicura il corretto assorbimento e mantenimento di calcio e fosforo utili per la salute delle ossa, ma non solo, riduce la crescita delle cellule tumorali, migliora la forza muscolare e partecipa al controllo della risposta immunitaria.

Pertanto la vitamina D è fondamentale nella prevenzione di molti processi patologici come osteoporosi, malattie cardiovascolari, alcune forme tumorali come il tumore del colon e del seno, sclerosi multipla, diabete di tipo 1 e tipo 2.

Alla luce della diffusa carenza di vitamina D e delle robuste prove dei benefici di tale vitamina sulla salute, considerando il basso rischio dato dall'assunzione orale, la supplementazione di tale vitamina in specifiche fasce di popolazione adulta è auspicabile.

Il corso fornisce a specialisti in varie discipline e medici di medicina generale una panoramica sulle acquisizioni scientifiche più recenti sulle attività della vitamina D non tralasciando aspetti prettamente clinici per una efficace ricaduta delle nozioni apprese nell'attività quotidiana.

FACULTY

Dott.ssa Emanuela Isabella Francesca CARIONI

Dirigente Medico Endocrinologa, A.O. Ospedale Niguarda

Dott.ssa Olga Eugenia DISOTEO

Dirigente Medico SSD Diabetologia, A.O. Ospedale Niguarda

Dott. Valter Giuseppe GALMARINI

Dirigente Medico Ortopedico ad alta specialità in Malattie metaboliche dell'osso

Responsabile ambulatorio osteoporosi e malattie metaboliche dell'osso, A.O. Fatebenefratelli e Oftalmico Milano



Evento Formativo N. 1057 - 134517

Crediti assegnati: 5,3

Rivolto a: 30 Partecipanti, Medici Chirurghi

Discipline: Continuità assistenziale, Endocrinologia, Diabetologia, Geriatria, Medicina Fisica e Riabilit., Medicina Generale, Medicina Interna, Nefrologia, Ortopedia, Reumatologia.

Necessaria la pre iscrizione tramite internet o fax, che sarà finalizzata in sede congressuale con firma di ingresso 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 ad 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.

15.45 **Registrazione dei partecipanti**

16.00 **VITAMINA D E SINDROME METABOLICA:
DALLA PREVENZIONE ALLA CURA**

Dott.ssa Olga Disoteco

16.45 Caso clinico interattivo:

**L'INTEGRAZIONE CON VITAMINA D 25 OH NEL
PAZIENTE CON DIABETE MELLITO**

Dott.ssa Olga Disoteco

17.15 **VITAMINA D ED EFFETTI EXTRA-SCHELETRICI:
PRIMA CHE SIA TARDI**

Dott.ssa Emanuela Carioni

18.00 Caso clinico interattivo:

**L'INTEGRAZIONE CON VITAMINA D 25 OH NEL
PAZIENTE CON IPERPARATIROIDISMO**

Dott.ssa Emanuela Carioni

18.30 **OSSO E VITAMINA D: TRADIZIONE E INNOVAZIONE**

Dott. Valter Galmarini

19.15 Caso clinico interattivo:

**L'INTEGRAZIONE CON VITAMINA D 25 OH NEL
PAZIENTE CON OSTEOPOROSI**

Dott. Valter Galmarini

19.45 **QUESTIONARIO DI VALUTAZIONE FINALE**