

VITAMINA D: RITORNO AL FUTURO, ALCUNI TEMI PER SAPERNE DI PIÙ

MILANO - 11 Aprile 2019

PRE ISCRIZIONE

PREISCRIZIONE:

compilando il form sul sito:
www.diapoeventi.it/milano2019
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:

AUTORIZZO IL TRATTAMENTO DEI MIEI DATI PERSONALI AI SENSI DEL REGOLAMENTO UE 679/2016 SULLA PRIVACY.

Firma Data.....

Evento realizzato grazie al contributo non condizionante di:



**Bruno
Farmaceutici**



Segreteria e Provider ECM n.1057
Roma - Via Prenestina, 178 D-E - 00176 - Tel. 06/99330860
Salerno - Via Irno, 2 - 84135 - 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



Con il patrocinio di:



Responsabile Scientifico:
Dott. Valter Giuseppe GALMARINI

VITAMINA D: RITORNO AL FUTURO ALCUNI TEMI PER SAPERNE DI PIÙ

11 Aprile 2019
MILANO

Bianca Maria Palace Hotel
Viale Bianca Maria, 4

Razionale ed Obiettivi del Corso

Area Formativa: Obiettivi formativi di sistema

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 ogni relazione degli esperti e la visione delle ultime Linee Guida, i discenti potranno confrontarsi tra loro e con i docenti attraverso delle discussioni 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

Prof. Gabriele Giovanni Pietro BANCHINI

*MMG, Presidente Coop Milano Persona
Segretario Provinciale SNAMID Milano*

Prof. Mario Gennaro COZZOLINO

*Professore Associato Università di Milano, Direttore U.O.C Nefrologia e Dialisi
ASST Santi Paolo e Carlo, Milano*

Dott.ssa Olga Eugenia DISOTEO

Dirigente Medico SSD Diabetologia, A.O. Ospedale Niguarda, Milano

Dott. Valter GALMARINI

*Ortopedico. Incarico ad alta specialità in malattie metaboliche dell'osso
Responsabile ambulatorio osteoporosi e malattie metaboliche dell'osso,
Ospedale ASST Fatebenefratelli Sacco, Milano*

Dott.ssa Luisella VIGNA

*Endocrinologa, Dirigente responsabile Centro obesità e lavoro,
Fondazione Ospedale Maggiore Policlinico, Milano*



Evento Formativo: N. 1057 - 252671

Crediti assegnati: 4,6

Rivolto a: **40 Medici Chirurghi, 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, compilare la documentazione in ogni sua parte consegnarla al termine dei lavori; firmare la scheda anagrafica e la lista ingresso/uscita.

Programma

**17:45 Registrazione dei partecipanti
Welcome Cocktail**

Modera: *G. Banchini*

18:00 EFFETTI SCHELETRICI DELLA VITAMINA D
V. Galmarini

18:30 Discussione
V. Galmarini

**18:45 CHI SUPPLEMENTARE, CON QUALI MOLECOLE
E CON QUALI SCHEMI?**
V. Galmarini

19:15 Discussione
V. Galmarini

**19:30 LA CORREZIONE DELL'IPOVITAMINOSI D
NEL PAZIENTE DIABETICO**
O. Disoteo

20:00 Discussione
O. Disoteo

**20:15 LA CORREZIONE DELL'IPOVITAMINOSI D NELLA
PERSONA AFFETTA DA OBESITA'**
L. Vigna

20:45 Discussione
L. Vigna

**21:00 LA CORREZIONE DELL'IPOVITAMINOSI D NEL PAZIENTE
NEFROPATICO**
M. Cozzolino

21:30 Discussione
M. Cozzolino

21:45 Questionario di valutazione apprendimento ECM