

PRE ISCRIZIONE

PREISCRIZIONE:

compilando il form sul sito:
www.diapoeventi.it/ecmrende
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: Dietista Medico Chirurgo Odontoiatra

Disciplina Medica: Anestesia Audiologia Cardiologia Chirurgia generale
 Cont. assistenziale Cure Palliative Diabetologia Endocrinologia
 Gastroenterologia Geriatria Ginecologia Mal. app. respiratorio
 Med. di comunità Med. d'urgenza Med. Fisica MMG Med. Interna
 Nefrologia Neurologia Oncologia Org. serv. sanitari di base Ortopedia
 ORL Pediatria Reumatologia Scienza dell'alim. e dietetica Urologia

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**

Provider ECM n.1057

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

VITAMINA D LO STATO DELL'ARTE

24 Novembre 2018
RENDE (CS)

Villa Fabiano Palace Hotel
Via Cristoforo Colombo, Ss 19

Responsabile Scientifico:
Prof. Franco ARTURI



Razionale ed Obiettivi del Corso

Obiettivo nazionale n. 2 Linee guida - Protocolli - Procedure

La Vitamina D è un vero e proprio ormone con numerosi effetti sia a livello scheletrico che extrascheletrico; è prodotta dalla cute e, attraverso diverse tappe metaboliche, raggiunge i classici target tissutali: osso, intestino e rene. Il riconosciuto ruolo pleiotropico della Vitamina D nei tessuti extrascheletrici ha come denominatore comune la funzione dell'ormone nella regolazione dell'omeostasi calcica e la sua indubbia utilità nella prevenzione dell'osteoporosi. Il settore della ricerca sulla Vitamina D, relegato per tante decadi a un numero limitato di specialisti, sta oggi vivendo una vera e propria esplosione di interesse: da una parte, l'incredibile numero di geni regolati dalla Vitamina D ha coinvolto i ricercatori interessati a scoprirne i meccanismi di azione molecolari, dall'altra, i clinici sono sempre più attratti dalla vasta mole di dati epidemiologici che correlano i suoi livelli circolanti all'incidenza di numerose patologie croniche. In questo corso si porrà l'attenzione, tra le altre, su due malattie dismetaboliche, il diabete e l'obesità, di larghissima diffusione, che presentano diverse complicanze e hanno 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. Prende sempre più campo inoltre la consapevolezza di una elevata prevalenza di carenza di vitamina D nelle malattie neurologiche: la carenza di vitamina D è abbastanza comune in alcuni disturbi neurologici come la sclerosi multipla, la miastenia gravis e il morbo di Parkinson. Infine le ultime ricerche sembrano suggerire un ruolo per il deficit di vitamina D nello sviluppo di diverse patologie dell'apparato digestivo (in particolare le IBD), e una sua possibile influenza sulla severità della malattia. Il corso in ultima analisi prevede una attenta e scrupolosa disamina dell'ipovitaminosi D e delle diverse patologie ad essa correlate in ambito metabolico, osteocalcico, neurologico e gastroenterologico, fornendo al medico gli strumenti necessari per fare diagnosi in modo corretto e precoce; verranno inoltre forniti dati epidemiologici certi e prospettici in modo da inquadrare in dettaglio il problema sociale con relativa ripercussione sui costi sanitari.

Faculty

Prof. Franco ARTURI

Professore Associato in Medicina Interna, Università degli Studi "Magna Graecia", Catanzaro
U.O.C. Medicina Interna, Policlinico "Mater Domini" Campus universitario, Germaneto-Catanzaro

Dott. Edoardo Vincenzo BENEDETTO

Gastroenterologo di Primary Care, Rende (CS)
Coordinatore Sezione di Studio SIGE "Malattie Digestive in Primary Care"

Dott. Paolo GUGLIELMELLI

Medico di Assistenza Primaria, Montalto Uffugo (CS)
Coordinatore Nucleo di Cure Primarie, Media Valle Crati

Dott.ssa Anna MILIENI

Dirigente Medico, U.O. Rieducazione e Recupero Funzionale,
Distretto Sanitario "Jonio Nord", Trebisacce

Dott. Antonio SINISCALCHI

Dirigente Medico, U.O.C. Neurologia, A.O. Cosenza

Programma

08:30 *Registrazione dei partecipanti*

08:45 **PRESENTAZIONE DEL CORSO
E DEFINIZIONE DEGLI OBIETTIVI**

F. Arturi

09:00 **LA VITAMINA D NELLO STUDIO DEL MMG**

P. Guglielmelli

09:30 **VITAMINA D E OSTEOPOROSI**

A. Milieni

10:00 **VITAMINA D, DIABETE E OBESITÀ**

F. Arturi

10:30 *Discussione*

F. Arturi, A. Milieni

10:45 *Coffee Break*

11:00 **VITAMINA D E PATOLOGIE NEUROLOGICHE**

A. Siniscalchi

11:30 **VITAMINA D E PATOLOGIE
DELL'APPARATO DIGERENTE**

E. Benedetto

12:00 *Discussione*

E. Benedetto, A. Siniscalchi

12:30 **TAVOLA ROTONDA INTERATTIVA SUI TEMI TRATTATI**

F. Arturi, E. Benedetto, P. Guglielmelli, A. Milieni, A. Siniscalchi

13:00 **TAKE HOME MESSAGES: Cosa portiamo a casa**

F. Arturi, E. Benedetto, P. Guglielmelli, A. Milieni, A. Siniscalchi

13:30 **Questionario di Valutazione Finale**

13:45 *Light Lunch*



Evento Formativo: N. 1057 - 241478

Crediti assegnati: 5,6

Rivolto a: **50 Dietisti, Medici Chirurghi, Odontoiatri**

Discipline: Anestesia, Audiologia, Cardiologia, Chirurgia generale, Cont. assistenziale, Cure palliative, Diabetologia, Endocrinologia, Gastroenterologia, Geriatria, Ginecologia, Mal. app. respiratorio, Med. di Comunità, Med. d'Urgenza, Med. Fisica, MMG, Med. Interna, Nefrologia, Neurologia, Oncologia, Org. serv. sanitari di base, Ortopedia, ORL, Pediatria, Reumatologia, Scienza dell'alimentazione e dietetica, Urologia.

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 e consegnarla al termine dei lavori; firmare la scheda anagrafica e la lista ingresso/uscita.