MANAGEMENT DELL'IPOVITAMINOSI D IN AMBITO METABOLICO ED OSTEOMUSCOLOARTICOLARE ENNA (EN) - 8 Ottobre 2022

PRE ISCRIZIONE

PREISCRIZIONE:

compilando il form sul sito: www.diapoeventi.it/enna2022 oppure inviando la scheda via fax 06/98380680 oppure inquadrando il codice QR da mobile



Nome
Cod. Fiscale
Indirizzo
CAPCittà
Tel. Cell.
E-mail
Professione: Medico Chirurgo
Disciplina medica: 🗆 Cardiologia 🗅 Diabetologia 🗅 Endocrinologia 🗅 Geriatria 🗀 Ginecologia
☐ Med. fisica ☐ MMG ☐ Med. interna ☐ Nefrologia ☐ Oncologia ☐ Ortopedia ☐ Reumatologia
AUTORIZZO IL TRATTAMENTO DEI MIEI DATI PERSONALI AI SENSI DEL REGOLAMENTO UE 679/2016 SULLA PRIVACY.
Firma

Con la sponsorizzazione non condizionante di:



Bruno Farmaceutici



Segreteria e Provider ECM n.1057

Roma, Via Prenestina, 178 D-E, 00176, Tel. 06/95550454 Salerno, Via Irno, 2, 84135, Tel. 089/791420, Fax 089/8422066 www.diapoeventi.it, info@diapoeventi.it



MANAGEMENT DELL'IPOVITAMINOSI D in AMBITO METABOLICO

ed OSTEOMUSCOLOARTICOLARE

8 OTTOBRE 2022 ENNA (EN)

Università degli Studi di Enna "Kore"

Facoltà di Medicina e Chirurgia

Plesso I - Polo scientifico e tecnologico di Santa Panasia

Razionale ed Obiettivi del Corso

Area Formativa: Obiettivi formativi di sistema - Obiettivo nazionale n.2, Linee quida, protocolli, procedure

Negli ultimi anni la letteratura medica che si occupa di vitamina D è cresciuta esponenzialmente, in particolare per quanto riguarda raccomandazioni, linee guida e trattamenti. Da sempre considerata una vitamina chiave nel metabolismo minerale e osseo, il ruolo della vitamina D come ormone è stato confermato in vari processi enzimatici, metabolici, fisiologici e fisiopatologici correlati a molti organi e sistemi del corpo umano.

C'è un ampio consenso sul fatto che uno stato ottimale di vitamina D sia necessario per le ossa, i muscoli e la salute in generale nonché per l'efficacia dei trattamenti antiriassorbitivi e anabolici nella terapia della fragilità ossea. Il fiorente interesse su questa vitamina/ormone è dovuto principalmente all'evidenza che la carenza di vitamina D da moderata a grave è ampiamente diffusa in tutto il mondo.

Proprio in seguito alle crescenti evidenze sul ruolo fondamentale della vitamina/ormone D, il presente corso vuole porre l'accento sul ruolo della vitamina D nel management delle malattie metaboliche, osteomuscolari e articolari.

Dopo aver assistito alle relazioni degli esperti in materia ed alla visione delle ultime Linee Guida anche con informazioni sulla realtà nel territorio, i discenti potranno confrontarsi tra loro e con i docenti, 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 nozioni scientifiche aggiornate riquardanti l'importanza di raggiungere un idoneo livello di vitamina D in tutte le fasi della vita in relazione alle condizioni metaboliche e osteomuscoloarticolari.

Faculty

Prof. Mario BARBAGALLO

Prof. di Med. Interna e Geriatria e Direttore Scuola di Specializzazione in Geriatria, Univ. degli Studi Palermo

Prof. Francesco CORICA

Prof. di Med. Interna e Geriatria e Direttore Scuola di Specializzazione in Geriatria, Univ. degli Studi Messina

Dott. Fausto CRAPANZANO

Fisiatra, Direttore UOC Riabilitazione e Recupero Funzionale, PO Agrigento ASP AG

Dott.ssa Tiziana DI LEO

Dir. medico UOC Med. Fisica e Riabilitazione. Ospedale "Umberto I" di Enna

Prof.ssa Ligia Juliana **DOMINGUEZ RODRIGUEZ**

Prof. di Med. Interna e Geriatria, Facoltà di Med. e Chirurgia, Univ. deali Studi di Enna "Kore"

Dott. Giuseppe FANZONE

Dir. medico UOC Ortopedia e Traumatologia. Ospedale "Umberto I" di Enna

Prof. Cristian FRANCAVILLA

Prof. di Mal. App. Locomotore, Facoltà di Med. e Chirurgia, Univ. degli Studi di Enna "Kore"

Dott.ssa Ilaria GAGLIANO

Medico di Med. Generale, Nicosia (EN)

Dott.ssa Paola Maria GRECA

Farmacista Dirigente, UOC Serv. Farmaceutico Territoriale, Az. Sanitaria Provinciale di Enna

Prof.ssa Roberta MALAGUARNERA

Preside Facoltà di Med. e Chirurgia, Univ. degli Studi di Enna "Kore"

Dott. Renato MANCUSO

Presidente Ordine dei Medici di Enna

Prof. Salvatore PIRO

Prof.di Med. Interna, Univ. degli Studi di Catania: Direttore Scuola di Specializzazione in Geriatria, Univ. degli Studi di Catania

Dott. Arcangelo RUSSO

Direttore UOC Ortopedia e Traumatologia, Ospedale "Umberto I" di Enna

Dott. Calogero RUSSO

Direttore UOC Farmacia Territoriale. Azienda Sanitaria Provinciale di Enna

08:45	Registrazione dei partecipanti
09:00	Saluti istituzionali delle autorità presenti
	I SESSIONE - Moderatori: R. Malaguarnera, R. Mancuso
09:25	RENE SENILE E VITAMINA D - F. Corica
09:50	DIABETE E OSSO: QUALE RELAZIONE E QUALI POSSIBILITÀ - S. Piro
10:15	VITAMINA D IERI OGGI E DOMANI - M. Barbagallo
10:40	Discussione sulle argomentazioni trattate
11:10	Coffee break
	II SESSIONE - Moderatori: F. Corica, S. Piro
11:25	LA TERAPIA DELLÀ FRAGILITÀ OSSEA - L. Dominguez Rodriguez
11:50	FRAGILITÀ OSSEA E FRATTURE ASSOCIATE - G. Fanzone
12:15	TRATTAMENTO RIABILITATIVO NELLA FRAGILITÀ OSSEA - F. Crapanzano
12:40	Discussione sulle argomentazioni trattate
13:10	Light Lunch
	III SESSIONE - Moderatori: M. Barbagallo, A. Russo
14:10	L'IMPORTANZA DI UNA CORRETTA POSTURA NELL'ANZIANO - T. Di Leo
14:35	LA VITAMINA D IN AMBITO SPORTIVO - C. Francavilla
15:00	PRESCRIBILITÀ E RIMBORSABILITÀ: APPLICAZIONE PRATICA
	DELLE NOTE LIMITATIVE AIFA 79 E 96
	ESPERIENZA DELLA ASP DI ENNA - C. Russo, P. Greca
15:25	PATOLOGIA OSTEOMUSCOLOARTICOLARE:
	IL PUNTO DELLA MED. GENERALE - I. Gagliano
15:50	Discussione sulle argomentazioni trattate
16:20	Questionario di valutazione ECM e chiusura lavori
200	E.C.M. Evento Formativo: N. 1057 - 361541, Crediti assegnati: 6



Discipline mediche: Cardiologia, Diabetologia, Endocrinologia, Geriatria, Ginecologia, Med. fisica, MMG, Med. interna, Nefrologia, Oncologia, Ortopedia, Reumatologia

La partecipazione all'evento formativo è libera e gratuita, necessaria la preiscrizione 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 la verifica di valutazione finale; frequentare il programma formativo per il 90% dell'intera durata; appartenere ad una delle professioni e discipline cui l'evento è rivolto; compilare e restituire la scheda di valutazione la scheda anagrafica; firmare il registro presenze in ingresso e uscita.