

PRE-ISCRIZIONE

UPDATE IN MALATTIE DEL METABOLISMO E FRAGILITÀ

FERENTINO (FR) - 16 DICEMBRE 2017



Partecipazione gratuita, obbligatoria la pre iscrizione

- compilando il form sul sito: www.diapoeventi.it/ferentino
- 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 Infermiere Dietista Biologo

Disciplina medica:

.....

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



DIAPO Eventi & Congressi - Provider ECM n. 1057

ROMA - Via Prenestina 178/d - 00176 Tel. 06/99330860 - Fax 06/98380680

SALERNO - Via Romaldo, 8 - 84134 Tel. 089/791420 - Fax 089/8422056

www.diapoeventi.it - info@diapoeventi.it

CONGRESSO DI AGGIORNAMENTO ECM
Programma Nazionale per la Formazione Continua
degli Operatori della Sanità

UPDATE IN MALATTIE DEL METABOLISMO E FRAGILITÀ

FERENTINO (FR)
16 DICEMBRE 2017

Hotel BASSETTO
Via Casilina km 74,6

PRESIDENTE:
Prof. Paolo Pozzilli

RESPONSABILE SCIENTIFICO:
Dott. Nicola Napoli

RAZIONALE E OBIETTIVI DEL CONGRESSO

Obiettivo nazionale n. 2 Linee guida-Protocolli-Procedure

Al mondo sono circa 400 milioni i pazienti affetti da diabete e l'individuazione di nuovi approcci terapeutici sia farmacologici che nutrizionali è cruciale per la gestione di questa patologia. Oggi il mercato offre nuove tipologie di farmaci di cui alcuni hanno recentemente dimostrato, per la prima volta, un effetto protettivo sulla mortalità da malattie cardiovascolari. Tuttavia, molti dei farmaci in uso possono determinare una aumentato rischio di ipoglicemie e di conseguenza di cadute aumentando il rischio di frattura.

L'incontro scientifico sarà un'occasione di incontro e discussione tra i medici e gli operatori sanitari sui modelli più appropriati di gestione ottimale del paziente diabetico, o affetto da frattura, dovuti ai cambiamenti continui che interessano il paziente cronico. Nello specifico, si propone di fornire ai partecipanti indicazioni sull'uso di nuovi farmaci e innovativi approcci terapeutici in ambito metabolico, in particolare per il trattamento del diabete mellito tipo 2 e dell'osteoporosi. L'obiettivo è, inoltre, quello di discutere di modelli di network per la gestione dei pazienti diabetici e di quello affetti da frattura, di presentare i nuovi approcci terapeutici mediante terapia antirassorbitiva o anabolica della fragilità ossea, avvalendosi del contributo di importanti Opinion Leaders stranieri.

FACULTY

Dott.ssa Maria Cristina CAFFETTI
Dir. medico U.O. Riabilitazione Specialistica, Ospedale Civile di Voghera (PV)

Dott. Francesco CARRANO
Direttore Distretto Sanitario B, Asl Frosinone

Dott. Domenico CASTELLITTO
Dir. medico Ortopedia e Traumatologia, ASL Frosinone

Dott. Fabio CELLETTI
Dir. Presidio Sanitario Ferentino, ASL Frosinone

Dott. Roberto CESAREO
Director of thyroid and bone disease department S. M. Goretti Hospital, Latina

Dott. Roberto CIVITELLI
Chief, Division of Bone and Mineral Diseases; Musculoskeletal Research Center; Washington University School of Medicine (USA)

Dott. Giuseppe DEFEUDIS
Dir. medico UOC di Endocrinologia e Diabetologia, Policlinico Universitario Campus Bio-Medico, Roma

Dott. Fabio DI SALVO
Direttore Sanitario Centro medico polispecialistico, SANICAM Palermo S.p.A, Palermo

Dott. Serge FERRARI
Head of the Service of Bone Diseases of the Geneva University Hospital (SVIZZERA)

Dott. Ernesto MADDALONI
Dir. medico UOC di Endocrinologia e Diabetologia, Policlinico Universitario Campus Bio-Medico, Roma

Prof. Nicola NAPOLI
Ricercatore Universitario di Endocrinologia e Metabolismo, Università Campus Bio-Medico, Roma

Dott. Andrea PALERMO
Specialista S.C. Endocrinologia, Policlinico Universitario Campus Bio-Medico, Roma

Prof. Rocco PAPALIA
Responsabile UOC Ortopedia e Traumatologia e Professore Ordinario, Settore scientifico MED 33, Policlinico Universitario Campus Bio-Medico, Roma

Prof. Claudio PEDONE
Direttore Scuola di Specializzazione in Geriatria, Università Campus Bio-Medico, Roma

Dott.ssa Caterina PIZZUTELLI
Presidente FIMMG, Frosinone

Prof. Paolo POZZILLI
Dir. Area Endocrinologia, Univ. Campus Bio-Medico, Roma

Dott. Rocky STROLLO
Endocrinologo e Diabetologo, Assegnista di Ricerca, U.O.C. Endocrinologia e Diabetologia, Policlinico Universitario Campus Bio-Medico, Roma

Dott. Livio VALENTE
Medico Spec. ambulatoriale Diabetologia, ASL Frosinone

PROGRAMMA

08:50 Registrazione dei partecipanti

09:00 LA NUOVA ORGANIZZAZIONE DELLA DIABETOLOGIA NELLA ASL DI FROSINONE
F. Celletti, F. Carrano, P. Pozzilli

I Diabete
Moderano F. Celletti C. Pizzutelli

09:15 DIABETE E FRAGILITÀ
E. Maddaloni

09:30 LE NUOVE INSULINE
L. Valente

09:50 LE TERAPIE INCRETINICHE E IL RISCHIO CARDIOVASCOLARE
G. Defeudis

10:10 AUTOCONTROLLO: DAI SENSORI AI MICROINFUSORI
R. Strollo

10:50 Discussione sulle argomentazioni della prima sessione

11:10 Coffee Break

II Osteoporosi
Moderano R. Cesareo, D. Castellitto

11:30 LE FRATTURE E LA FRAGILITÀ
C. Pedone

11:50 TRATTAMENTO ANABOLICO: PREVENZIONE PRIMARIA E SECONDARIA
R. Civitelli

12:10 NUOVE EVIDENZE CLINICHE SU DENOSUMAB
S. Ferrari

12:30 IL TRATTAMENTO DELL'IPOPARATIROIDISMO PRIMITIVO E SECONDARIO
A. Palermo

12:50 IL TRATTAMENTO CHIRURGICO DELLE FRATTURE DI FEMORE
R. Papalia
Discussant: Dott. Fabio Di Salvo

13:15 Light Lunch

III Modelli di efficienza organizzativa
Modera Dr F. Carrano

14:00 IL PERCORSO DELLE FRATTURE
M. Caffetti

14:30 TAVOLA ROTONDA: LA RETE OSPEDALE / TERRITORIO PER IL PAZIENTE CON FRATTURA DA FRAGILITÀ
Discussant: tutti i relatori

15:30 General discussion
P. Pozzilli

16:00 Questionario di valutazione apprendimento ECM



Evento Formativo: N. 1057 - 209169 Crediti assegnati: 7

Rivolto a: 100 Biologi, Dietisti, Infermieri e Medici Chirurghi

Discipline Mediche: Allergologia, Cont. Assistenziale, Endocrinologia, Geriatria, Ginecologia e ostetricia, Malattie metaboliche e diabetologia, Medicina fisica e riabilitazione, M.M.G, Ortopedia e traumatologia, Pediatria, Reumatologia, Scienza Alimentazione.

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 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.