

OSTEOPOROSI E DIABETE: STATO DELL'ARTE

Corato (BA), 24 Settembre 2016

PRE ISCRIZIONE

Nome..... Cognome.....

Cod. Fiscale

Indirizzo.....

CAP..... Citta'.....

Tel. Cell.

E-mail

Professione: Medici Chirurghi

Discipline: Anest. e rianim. Cardiochirurgia Cardiologia Continuità assistenziale

Dir. medica P.O. Ematolog. Endocrinologia Gastroenterologia Geriatria

Ginecologia e ostetricia Malatt. dell'app. respiratorio Diabetologia Med.

dello sport Fisiatria M.M.G. Med. interna Med. nucleare Med.termale

Nefrologia Neurologia Oncologia Organizz. servizi sanitari base Ortopedia

e traum. ORL Pediatria Pediatria (pediatri di libera scelta) Radiodiagnostica

Radioterapia Reumatologia Scienza dell'alimentazione e dietetica.

Firma Data.....

Garanzia di Riservatezza - Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs. n. 196/03

È necessaria la pre iscrizione compilando il form sul sito:

www.diapoeventi.it > medical education> elenco congressi

Oppure inviando la presente scheda al numero fax 089 8422056

Evento realizzato grazie al contributo non condizionante di:



Bruno
Farmaceutici

Provider ECM n.1057



Via Prenestina 178/D-E, 00176 Roma - Tel. 06/99330860
Via Romaldo, 8 - 84134 Salerno - 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



OSTEOPOROSI E DIABETE: STATO DELL'ARTE

24 Settembre 2016

CORATO

Associazione Medico Scientifica Coratina
Larghetto San Benedetto, 6

Razionale ed Obiettivi del Corso

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 le relazioni degli esperti e la visione delle ultime Linee Guida, i discenti potranno confrontarsi tra loro e con i docenti discutendo di casi clinici 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.

Relatori

Dott. Alfredo ARDITO

Dirigente Medico Responsabile Ambulatorio di Diabetologia Endocrinologia, Poliambulatorio Distretto 2, Corato (BA)

Dott. Francesco Mario GENTILE

Dirigente Responsabile U.O.S. Dipartimentale Diabetologia Territoriale, ASL Bari

Dott.ssa Mariapia MARRONE

Reumatologa U.O. Medicina Interna, Responsabile Ambulatorio di Reumatologia O.C. Corato (BA)



Evento Formativo: N. 1057 - 165372

Crediti assegnati: 5,4

Rivolto a: **40 Medici Chirurghi**

Discipline Mediche: *Anestesia e rianimazione; Cardiocirurgia; Cardiologia; Continuità assistenziale; Direzione medica P.O.; Ematologia; Endocrinologia; Gastroenterologia; Geriatria; Ginecologia e ostetricia; Malatt. dell'app. respiratorio; Diabetologia; Med. dello sport; Fisiatria; M.M.G.; Med. interna; Med. nucleare; Med. termale; Nefrologia; Neurologia; Oncologia; Organizz. servizi sanitari base; Ortopedia e traum.; ORL; Pediatria; Pediatria (pediatri di libera scelta); Radiodiagnostica; Radioterapia; Reumatologia; Scienza dell'alimentazione e dietetica.*

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.

Programma del Corso

- 08:45 – 09:00 *Registrazione dei partecipanti*
- 09:00 – 09:35 **Fisiopatologia del diabete ed implicazioni della vitamina D**
A. Ardito
- 09:35 – 10:10 **Significato clinico dell'uso della vitamina D e dei suoi metaboliti**
M. Marrone
- 10:10 – 10:45 **Update sulla metformina nel diabete di tipo 2: i vantaggi della nuova formulazione**
F.M. Gentile
- 10:45 – 11:00 *Discussione sulle argomentazioni trattate*
- 11:00 – 11:10 *Coffee Break*
- 11:10 – 11:45 **Aderenza al trattamento nell'osteoporosi**
M. Marrone
- 11:45 – 12:20 **Deficit di vitamina D e osteoporosi inquadramento e implicazioni nel paziente diabetico**
A. Ardito
- 12:20 – 12:55 **Ruolo protettivo del calcifediolo sulle complicanze osse e sarcopenia derivanti dal diabete**
F.M. Gentile
- 12:55 – 13:10 *Discussione sulle argomentazioni trattate*
- 13:10 – 13:30 Questionario di valutazione apprendimento ECM
- 13:30 *Light Lunch*