

SEDE DEL CONVEGNO

HOTEL MALASPINA

Via Cavour, 6
37060 Castel d'Azzano (VR)

Segreteria Organizzativa e Provider

Radiovision di D'Este Guiscardo & C. S.n.c.
Via delle Industrie, 142/B, 30020 – Marcon (VE)
Tel. 0415952420 / 421 Fax. 0415952422
E mail: segreteria@radiovision.it
www.radiovision.it

Crediti Formativi

la Società "Radiovision", provider dell'Evento, ha accreditato l'Evento presso Agenas (ID 314 –), secondo il Programma Nazionale di Educazione Continua in Medicina. **Corso a numero chiuso per max.100 pax.**

Importante: l'iscrizione all'incontro non dà automaticamente diritto a tutti gli iscritti all'ottenimento dei crediti ECM. E' necessario che i partecipanti siano presenti in sala per tutta la durata delle sessioni accreditate; che provvedano a firmare i registri di entrata ed uscita e che riconsegnino, al termine della manifestazione stessa, le schede di valutazione e di apprendimento debitamente compilate.

Responsabile Scientifico:

Dott.ssa Vania Teresa Braga
Endocrinologia - Verona

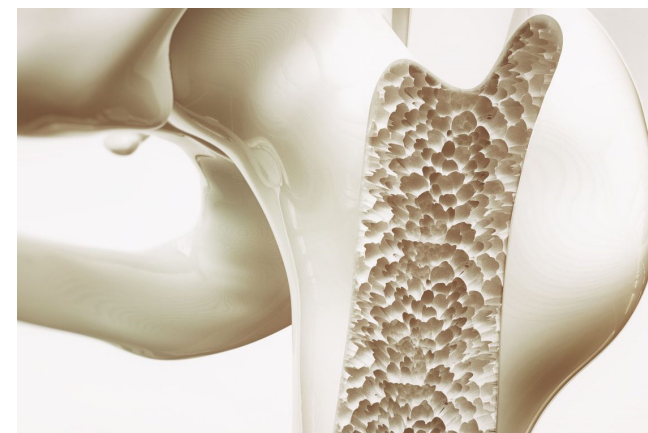
Faculty:

- ◆ *Dott. Franco Gaetano Bertaso* - Castel d'Azzano (VR)
- ◆ *Dott. Roberto Bortolotti* - Trento
- ◆ *Dott.ssa Vania Braga* - Verona
- ◆ *Dott.ssa Patrizia Di Gregorio* - Bolzano
- ◆ *Dott. Angelo Fassio* - Verona
- ◆ *Prof. Davide Gatti* - Verona
- ◆ *Dott. Alessandro Giollo* - Verona
- ◆ *Dott.ssa Ombretta Viapiana* - Verona

Questo Evento è reso possibile grazie al contributo non condizionante di:



ATTUALITA' SU VITAMINA D E TERAPIE PER COMBATTERE L'OSTEOPOROSI E L'ALGODISTROFIA



Castel d'Azzano (VR)

25 luglio 2020

4 CREDITI ECM

PRESENTAZIONE DEL CORSO

Il convegno si pone l'obiettivo di affrontare le tematiche più attuali relative alla gestione dell'osteoporosi e dell'algodistrofia, nonché alla supplementazione della vitamina D alla luce della nuova nota 96, largamente discussa negli ultimi tempi. Verranno svolte diverse relazioni aggiornate su queste tematiche con l'esposizione di casi clinici e sezioni di discussione interattive tra tutti i medici interessati.

L'apporto di vitamina D rappresenta un argomento molto dibattuto e spesso con controversie non risolte. In ogni caso si ritiene opportuno individuare i soggetti a rischio di ipovitaminosi D e garantire il fabbisogno individuale dei supplementi. Per chi è in terapia farmacologica è fondamentale associare un adeguato apporto di vitamina D, poichè una carenza di questa vitamina potrebbe compromettere l'effetto dei farmaci somministrati.

Nonostante la nota 79 e nonostante le terapie a disposizione del medico, i soggetti ad elevato rischio e candidati alla terapia o non assumono i farmaci o li sospendono prematuramente.

Questo fenomeno produce nel tempo conseguenze peggiorative in termini di fratture, invalidità e mortalità.

Attualmente sono disponibili farmaci efficaci per l'algodistrofia patologia molto dolorosa e invalidante tuttavia ancora sottodiagnosticata. Fare una diagnosi precoce può consentire di identificare i soggetti da trattare tempestivamente per avere il maggior successo terapeutico.

I pazienti chiedono che le terapie siano efficaci e sicure e quindi nel corso del convegno verrà trattato l'argomento relativo al profilo di sicurezza dei farmaci impiegati, che risulta complessivamente del tutto favorevole.

SABATO 18 APRILE 2020

08:00 Registrazione dei partecipanti

08:15/08:30 Introduzione e finalit  del Corso
Dott.ssa Vania Teresa Braga

I° SESSIONE

Moderatore: Dr.ssa Vania Teresa Braga

08:30/09:00 Osteoporosi. Come si stima la carenza di vitamina D: Clinica od esami di laboratorio? Casi Clinici
F.G. Bertaso - A. Fassio

09:00/09:30 Qual   il fabbisogno di vitamina D? Interpretazione della nota 96
D. Gatti

09:30/10:00 Ruolo del calcio
P. Di Gregorio

10:00/10:30 Algodistrofia: inquadramento diagnostico e terapia
V. T. Braga

10:30/11:00 Discussione interattiva Relatori/Discenti

Brunch 11:00/11:45

II° SESSIONE

**Moderatori: Prof. Davide Gatti
Dr.ssa Ombretta Viapiana**

11:45/12:15 Si pu  sospendere la terapia per l'osteoporosi?
O. Viapiana

12:15/12:45 Osteoporosi secondarie: casi clinici
R. Bortolotti

12:45/13:15 Profilo di sicurezza delle terapie per l'osteoporosi
A. Giollo

13:15/13:45 Discussione interattiva Relatori/Discenti

13:45/14:00 Conclusioni lavori e Questionario ECM

Corso a numero chiuso rivolto a Medici Chirurghi con le seguenti Specializzazioni: Medici di Medicina Generale (Medico di famiglia); Ortopedia e traumatologia; Medicina dello Sport; Medicina Fisica e Riabilitazione; Reumatologia; Endocrinologia; Medicina Interna, Chirurgia Generale.