

Informazioni generali

Sede Congressuale

Servizio CAD Ospedale di Vicenza
Via Rodolfi, 37 - Vicenza

Iscrizioni

Corso pratico ad entrata gratuita per **10** persone
E' necessario inviare la scheda d'iscrizione al fax
o alla e.mail della Segreteria Organizzativa.
Le iscrizioni saranno accettate in ordine d'arrivo.
Il corso prevede la frequenza di tre mezza
giornate presso il CAD di Vicenza a gruppi di
due medici nella seguente calendarizzazione

Frequenza di tre mattine (martedi-mercoledì-
venerdì) dalle **09.00 alle 13.00**

Prima sessione: **10-11-13 aprile 2018**

Seconda sessione: **17-18-20 aprile 2018**

Terza sessione: **8-9-11 maggio 2018**

Quarta sessione: **15-16-18 maggio 2018**

Accreditamento

richiesto per 10 Medici di Medicina Generale
(Medici di famiglia), Endocrinologia e
Diabetologia

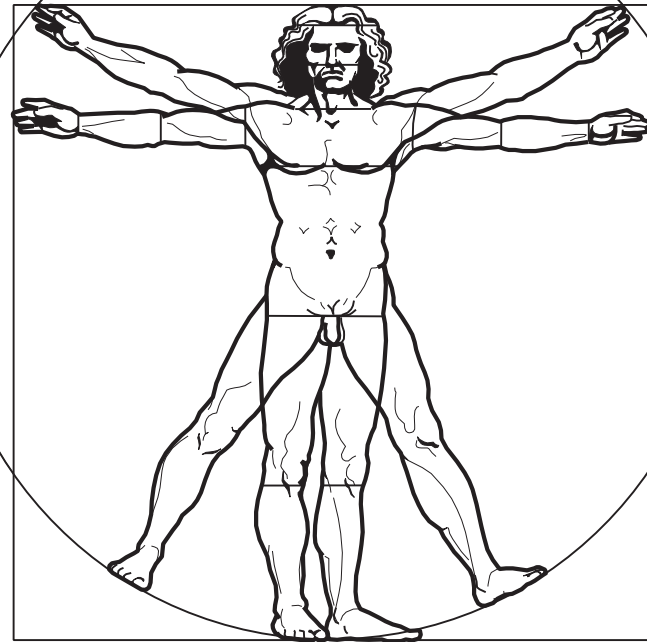
Segreteria Organizzativa

Effe Emme sas di Anna Marsiaj & C
Viale Trieste, 29/C - 36100 Vicenza
Tel 0444 502849 Fax 0444 515824
E.Mail: anna.marsiaj@gmail.com
www.effeemmesas.it



LA TERAPIA DEL DIABETE MELLITO

Corso pratico di formazione per
Medici di Medicina Generale



VICENZA

Ospedale San Bortolo

Sevizio CAD

Relatori

Elisabetta Brun

Specialista in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo, Ospedale di Vicenza

Enrico Ioverno

Specialista in Endocrinologia, Medicina Generale Aulss8

Chiara Alberta Mesturino

Specialista in Endocrinologia e Malattie del Ricambio, Ospedale di Vicenza

Marco Strazzabosco

Specialista in Diabetologia e Malattie del Ricambio, Ospedale di Vicenza

Maria Simoncini

Specialista in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo, Ospedale di Vicenza

PROGRAMMA SCIENTIFICO

● 1 GIORNATA (martedì)

Ore 09.00/13.00

Ambulatorio paziente insulinico-trattato
Ambulatorio vascolare

Il corso si prefigge di visionare e prendere contatto con le varie problematiche che investono quotidianamente il centro di diabetologia. Dopo la presentazione del centro con l'illustrazione degli ambulatori di: prima visita, di controllo, gravidico, del piede...del personale infermieristico, e degli specialisti che contribuiscono ad un controllo globale del paziente con diabete, si entra ad analizzare nel dettaglio le singole attività dove i partecipanti saranno sempre affiancati dal personale del centro.

Nell'ambulatorio di visite periodiche dei pazienti in trattamento insulinico (tipo 1 e tipo 2) il medico potrà verificare quali parametri vengono valutati: glicemia, emoglobina glicata, il controllo di peso e pressione, controllo della alimentazione, dell'attività fisica e della terapia, verificando la variabilità individuale potendo confrontarsi su diversi pazienti.

Valutazione dell'aspetto vascolare nei pazienti diabetici con l'ausilio dell'ecocolordoppler, tipo di

esame, quali parametri da verificare, che supporto si può avere, quando va richiesto e come va letto. Confronto tra individui diversi. Refertazione.

● 2 GIORNATA (mercoledì)

Ore 09.00/13.00

Ambulatorio prima visita
Ambulatorio di endocrinologia

La seconda giornata prevede il coinvolgimento del medico nell'ambulatorio di "prima visita" dove ai vari pazienti verrà illustrata la patologia diabetica, come si cura e come viene trattata, quale sarà la sua evoluzione e quale deve essere il comportamento del singolo paziente, a quali controlli dovrà sottoporsi e come verranno impostati i controlli successivi. Verranno illustrate le tecniche di iniezione dell'insulina (conservazione, siti di iniezione, modalità di iniezione, inserimento ago e penne da insulina) strumenti per la determinazione della glicemia e corrispondenti strisce.

Ambulatorio endocrinologico con le molteplici implicazioni del sistema endocrino paracrina.

● 3 GIORNATA (venerdì)

Ore 09.00/12.00- 14.00/16.00

Ambulatorio del Piede diabetico

Ambulatorio dedicato alla gestione del "piede diabetico" una delle complicanze maggiormente invalidanti della patologia diabetica. Come effettuare i controlli di prevenzione, intervento diretto dello specialista nella gestione delle ulcere, interventi di piccola chirurgia, gestione e tecniche di medicazione, calzature idonee.