

Il paziente cardio metabolico: update

Responsabile scientifico
Dott.ssa Di Flaviani Alessandra

PROGRAMMA DEL CORSO

Ore 9,00

Dati epidemiologici e peso sociale della malattia diabetica e delle sue complicanze.

I grandi trials e la importanza della attività fisica

Dott.ssa Alessandra Di Flaviani

Ore 9.45

Aggiornamento sulla diagnosi del diabete di tipo 2 (linee guida, nuove tecnologie, ecc.)

Dott.ssa Alessandra Di Flaviani

Ore 10.30

Lavoro in Pga: diagnosi del diabete di tipo 2

(caso clinico interattivo prima parte)

Applicazione e utilizzo delle ultime linee guida e delle nuove tecnologie

Ore 11.30

Discussione in plenaria

Ore 11.30

La terapia non farmacologica del diabete: up to date della terapia medica nutrizionale

Dott.ssa Alessandra Di Flaviani

Ore 12.00

Lavoro in Pga: prova pratica di "conta dei carboidrati"

Ore 12.30

Discussione in plenaria

Ore 13:00 Pausa

Ore 14.00

Ruolo della attività fisica nella gestione del paziente diabetico

Dr. Lorenzo Appetito

Ore 15.00

Automonitoraggio glicemico e nuove tecnologie

Dott.ssa Alessandra Di Flaviani

Ore 15.30

Lavoro in Pga: diagnosi del diabete di tipo 2 (caso clinico interattivo seconda parte)

Automonitoraggio prima e dopo modifiche dello stile di vita

Ore 16.00

Discussione in plenaria

Ore 16.30

Proposta di un percorso di counseling mirato alla promozione di una attività fisica standardizzata con l'obiettivo di valutare i benefici della stessa sull'assetto cardiometabolico rispetto ad un gruppo di controllo

Dr. Lorenzo Appetito

Dott.ssa Alessandra Di Flaviani

Ore 17.30

Questionario di valutazione finale

Ore 18:00 chiusura dei lavori

Valmontone - 9 novembre 2013

Palazzo Doria Pamphilj - Piazza Umberto Pilozzi

Valmontone (Roma)

Corso Ecm n° 2806 - 76813 | Crediti formativi: 9,7

Con il contributo non condizionante di:



ACCU-CHEK®

