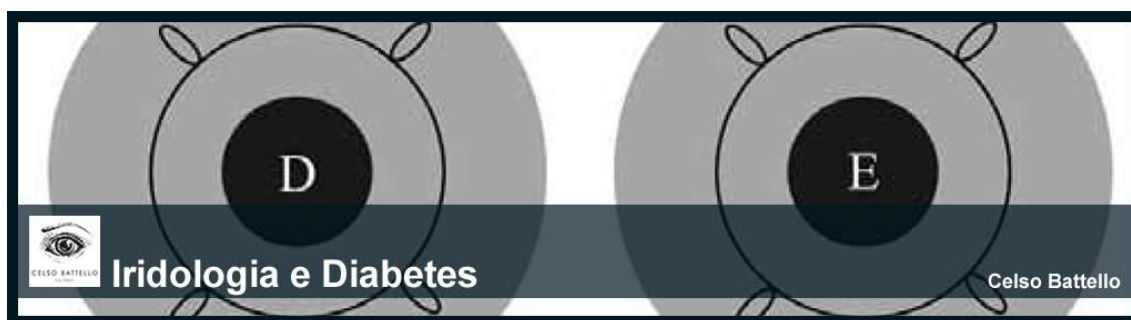


Conteúdo programático



Módulo 01

História da Iridologia

Iridologia-Irisdiagnose

Módulo 02

Disglicemia

Diabetes

Sintomas

Classificação dos Diabetes

Diabetes Tipo 1

Diabetes Tipo 2

Diabetes Tipo 3 – Diabetes Gestacional

Módulo 03

Causas do Diabetes Gestacional

Tratamento do Diabetes Gestacional

Outros tipos de diabetes

Diabetes Secundário ao Aumento de Função das Glândulas Endócrinas

Diabetes Secundário a Doenças Pancreática

Resistência Congênita ou Adquirida à Insulina

Diabetes Associado à Poliendocrinopatias Auto-Imunes

Diabetes Associado à Desnutrição e Fibrocalculoso

Diabetes Relacionados à Anormalidade Da Insulina (Insulinopatias)

Diabetes Tipo LADA (Latent Autoimmune Diabetes in Adults)

Hipoglicemia e Hiperglicemia

Módulo 04

Hipoglicemia e Hiperglicemia

Diferenças entre hipoglicemia e hiperglicemia

Pré Diabetes

Módulo 05

A Iridologia e o Diabetes

Topografia da Íris

Diabetes e pré-diabetes

Sinais de diabetes ou pré diabetes

Módulo 06

Sinais e estruturais

Sinais cromáticos

Quadro conjuntivo no caso de diabetes

Exame Iridológico: Método o Diagnóstico ou do Futuro Segundo Dr. Siegfried Rizzi

Módulo 07

Exemplo de alteração na função pancreática

Distúrbios Pancreáticos

Hiperfunção Pâncreas

Alterações Vasculares Causadas Pelo Pâncreas

Nevralgias e Mialgias

Alteração de Humor

Hemorragias

Coroa em forma de arco

Coroa em forma de arco em um rapaz cujo pai é diabético

Lacunas

Resultado da Pesquisa

Universo Pesquisado

Incidência do Sinal de Cruz de Andreas (Cruz de Santo André)

Sinal Iridológico da Tireoide

Considerações Finais

Exemplos de íris utilizadas na pesquisa

Estudo

Módulo 08

Estudo

Amostra

Tratamento E Análise Dos Dados

Irises Utilizadas Na Análise

Grupo 1 – Com Diabetes Mellitus

Grupo 2 – Sem Diabetes Mellitus e Com Antecedente Familiar Com Diabetes

Grupo 3 – Sem Diabetes Mellitus e Sem Antecedente Familiar Com Diabetes

Módulo 09

Resultados

Faixa etária total e em cada grupo dos indivíduos entrevistados

IMC nos 3 grupos investigados

Classificação da atividade física nos 3 grupos investigados

Antecedentes familiares para diabetes no grupo 1

Comparação da presença de alteração taxa de glicemia nos 3 grupos investigados

Condição da taxa de glicemia nos 3 grupos investigados

Comparação da presença do Sinal do Pâncreas e da Cruz de Andreas nos 3 grupos investigados

Análises Estatísticas

Módulo 10

Avaliação da influência dos sinais iridológicos no desenvolvimento do DM

Coefficiente de Correlação de Pearson entre o Sinal do Pâncreas e as demais variáveis

Discussão

Classificação do Índice de Massa Corpórea (IMC) pela OMS

Módulo 11

Classificação do Índice de Massa Corpórea (IMC) pela OMS

Conclusão