



7ª SEMANA DE
CONHECIMENTO



RESUMO: CASO CLÍNICO DIABETE MELLITUS TIPO 2

28/10 a 01/11



Autor(res)

Reinaldo Cordeiro De Oliveira
Suelia Silva Souza

Categoria do Trabalho

Trabalho Acadêmico

Instituição

CENTRO UNIVERSITÁRIO ANHANGUERA

Resumo

Resumo

O Diabetes Mellitus do tipo 2 favorece o aumento da morbidade e da mortalidade por doenças cardiovasculares, se trata de uma doença crônica, multifatorial, heterogênea e progressiva, caracterizada por uma secreção de insulina defeituosa por células pancreáticas e a incapacidade dos tecidos sensíveis à insulina de responder de forma correta à insulina. Neste trabalho encontra-se uma análise de um caso clínico apresentado por uma paciente com resultados laboratoriais e uma resposta por um possível diagnóstico, tratamento e efeitos do fármaco.

Palavras-Chaves

: Diabetes M do tipo 2; Caso clínico; Tratamentos; Efeitos.

Introdução

-

O Diabetes Mellitus é uma síndrome de etiologia múltipla, decorrente da falta de insulina ou da incapacidade dela de exercer seus efeitos, resultando em resistência insulínica.

O Diabetes Mellitus do tipo 2 favorece o aumento da morbidade e da mortalidade por doenças cardiovasculares, se trata de uma doença crônica, multifatorial, heterogênea e progressiva, caracterizada por uma secreção de insulina defeituosa por células pancreáticas e a incapacidade dos tecidos sensíveis à insulina de responder de forma correta à insulina, ou seja, se observa resistência à captação de glicose, estimulada pela insulina, independentemente da hiperglicemia, e a deterioração dessa tolerância dependerá da capacidade do pâncreas em manter o estado de hiperinsulinêmica crônica