

Diabetes-Mellitus

Es una alteración crónica del metabolismo
Caracterizada por la deficiencia de Insulina
y etiología variada.

Tipos como Diabetes Tipo 1

Es Afección crónica en la que el páncreas produce poca o nada de insulina

La Diabetes Tipo 2 es Persistencia a Insulina

Diabetes Gestacional

Presencia de azúcar alta en sangre durante el embarazo.

La Diabetes tipo MODY

Se manifiesta por una hiperglucemia leve, asintomática.

Factores de Riesgo

como Ser mujer - Obesidad
Toxicomanías - Hipertensión
Mala Dieta - Sedentarismo

Pruebas Diagnósticas

como: Glucosa Plasmática en Ayuno
Normal - $< 100 \text{ mg/dl}$
Prediabetes - $100 - 125 \text{ mg/dl}$
Diabetes - $> 126 \text{ mg/dl}$

Tratamiento

El OGTT
Normal - $< 140 \text{ mg/dl}$
Prediabetes - $140 - 199 \text{ mg/dl}$
Diabetes - $> 200 \text{ mg/dl}$

También A1C
Normal - $< 5.7\%$
Prediabetes - $5.7\% - 6.4\%$
Diabetes - ≥ 6.5

- Alta P. \rightarrow Riesgo Cardiovascular - ARG LP-1
- \rightarrow Insuficiencia Cardíaca - ISGLT-2 $\text{FEV1} \leq 40$ ó Insulina
- \rightarrow Sobrepeso y Obesidad - ARG LP-1 a dosis máxima e Insulina para Peso