



**Universidad del Sureste
Campus Comitán**

Alumna:

Esthephany Michelle Rodríguez López

Materia

Medicina del trabajo

Grado: 5 Grupo: A

Nombre del docente:

Dr. Jesús Eduardo Cruz Domínguez

Comitán de Domínguez del 20 de Abril del 2024

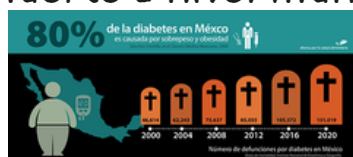
DIABETES MELLITUS TIPO 2

DIABETES:

Grave enfermedad crónica que se desencadena cuando el páncreas no produce suficiente insulina, o cuando el organismo no puede utilizar con eficacia la insulina que produce.



- Se encuentra entre las primeras 10 causas de muerte a nivel mundial



- Más comúnmente en adultos mayores



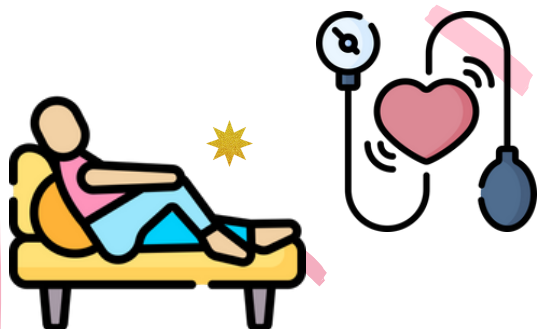
CLÍNICA

- Polifagia
- Poliuria
- Polidipsia
- Pérdida de peso
- Visión borrosa



FACTORES DE RIESGO

- Sobrepeso o la obesidad.
- Sedentarismo
- Ambientales y genéticos
- Hipertensión arterial
- IMC mayor de 25



DIAGNÓSTICO

- Prueba de hemoglobina glucosilada A1c
- Examen aleatorio de glucosa en la sangre.
- Examen de glucemia en ayunas.
- Prueba de tolerancia a la glucosa oral.



TRATAMIENTO

- Metformina
- Sulfonilureas
- Glinidas
- Tiazolidinedionas
- Terapia de insulina



BIBLIOGRAFÍA

Fernandez, I. P. (2018). Guia de Practica Clinica de Diabetes Mellitus Tipo 2.