



**Nombre de alumno:** Lidia Lizeth López López

**Nombre del profesor:** Mahonry Ruíz Guillén

**Nombre del trabajo:** Supernota diabetes

**Materia:** Patología del adulto

**Grado:** 6to. Cuatrimestre

**Grupo:** "C"

**Bibliografía:** Libro Diabetes Mellitus

## DIABETES

Enfermedad crónica e irreversible del metabolismo en la que se produce un exceso de glucosa en la sangre y en la orina, debido a una disminución de la secreción de la hormona insulina o a una deficiencia de su acción

## SÍNTOMAS

- Aumento de la sed y de la micción
  - Fatiga
  - Visión borrosa
- Pérdida de peso inesperada
  - Aumento del hambre
- Llagas de curación lenta e infecciones frecuentes
  - Encías rojas e inflamadas
- Hormigueo o entumecimiento en las manos o los pies

## CLASIFICACIÓN

Describe cuatro tipos de Diabetes Mellitus (DM):

DM1 se desarrolla como consecuencia de la destrucción de las células beta.

DM2 pasa por distintas etapas antes de llegar al diagnóstico.

DG (Diabetes gestacional) al rededor del 40% de los pacientes puede requerir administración de insulina durante el transorno.

OD (Otros tipos) pueden requerir administración de insulina para el tratamiento.

3.

## TRATAMIENTO

PARA TODOS LOS TIPOS DE DIABETES:  
Alimentación saludable y Actividad física

TIPO 1 Y TIPO 2:

Control del nivel de azúcar en la sangre, Tratamiento de insulina, Medicamentos orales, Trasplante, Cirugía bariátrica.

Diabetes gestacional:

Control de nivel de azúcar en la sangre.