



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

Comitán de Domínguez Chiapas a 01 de agosto de 2020.

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 transcurso.

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.