



Nombre del alumno: Roxana Daniela Perez Mendez

Nombre del profesor: Víctor Geovani Montero López

Materia: patología Del Adulto

Nombre del trabajo: Mapa Conceptual diabetes

Licenciatura: Enfermería

PASIÓN POR EDUCAR

Villahermosa, Tabasco. 2022

DIABETES MELLITUS TIPO I Y II.

DIABETES MELLITUS TIPO I.

SINTOMAS

- Cansancio.
- Pérdida de peso.
- Sed intensa.
- Continua producción de orina, incluso por la noche.

CONCEPTO

ocurre cuando el sistema inmunitario, que combate las infecciones, ataca y destruye las células beta del páncreas que son las que producen la insulina.

ETIOLOGIA

La prevalencia de la diabetes tipo 1 oscila entre 5% y 15%, según la serie estudiada. En la diabetes de este tipo, el mayor porcentaje corresponde a la diabetes tipo 1A y un porcentaje menor al tipo 1B.

TRATAMIENTO

Pautas de tratamiento intensivo:

- **Multidosis (regímenes basal-bolo).** Mediante inyecciones múltiples. En general, se utiliza una insulina de acción intermedia o ultralenta.
- **Bomba de infusión continua de insulina (BICI):** permite administrar insulina de modo basal y en bolos antes de las comidas.

DIABETES MELLITUS TIPO II.

SINTOMAS

- Sensación de cansancio
- Visión borrosa
- Entumecimiento u hormigueo en los pies o las manos
- Llagas que no cicatrizan

CONCEPTO

es una enfermedad en la que los niveles de glucosa o azúcar en la sangre son demasiado altos. La glucosa es su principal fuente de energía.

ETIOLOGIA

La prevalencia total de la DM tipo 2 se estima en un 6% y aumenta de forma significativa en relación con la edad. Alcanza cifras entre el 10-15% en la población mayor de 65 años y hasta el 20% si consideramos sólo a los mayores de 80 años.

TRATAMIENTO

El tratamiento de la diabetes tipo 2 se basa en tres pilares fundamentales:

- Plan de alimentación equilibrado.
- Práctica de ejercicio físico regular.
- Tratamiento farmacológico personalizado.