



UNIVERSIDAD DEL SURESTE.
CAMPUS COMITÁN DE DOMÍNGUEZ, CHIAPAS.
MEDICINA HUMANA.



- RESUMEN

NOMBRE DEL ALUMNO:

VIRGINIA GUADALUPE CABRERA MALDONADO.

PARCIAL: 4° PARCIAL.

SEMESTRE: 4°. **GRUPO:** D

NOMBRE DE LA MATERIA:

BIOLOGÍA MOLECULAR.

LUNES 01 DE JULIO DEL 2024.

DM1

Definición: Enf. metabólica hereditaria, que afecta a las células B pancreáticas.

Etiología: NO hay producción de insulina.

Fx de riesgo:

- ▣ Adolescentes.
- ▣ Obesidad.
- ▣ Antecedente hereditarios.

Manifestaciones clínicas:

- ▣ Poliuria.
- ▣ Diaforesis.
- ▣ Polidipsia.
- ▣ Hiperglucemia.
- ▣ Polifagia.
- ▣ Acidosis metabólica
- ▣ Pérdida de peso.

DX:

- ▣ ELISA
- ▣ Glucosa en ayuno → 126

TX:

- ▣ Insulina. (0.5 ul/kg /al día)

150pts
Dario / Kattia / Keren et al
Vicki