



**Universidad del sureste
Campus Comitán
Licenciatura en Medicina Humana**

Diabetes

Nombre: Morales Cano Anayancy.

Grupo: "B"

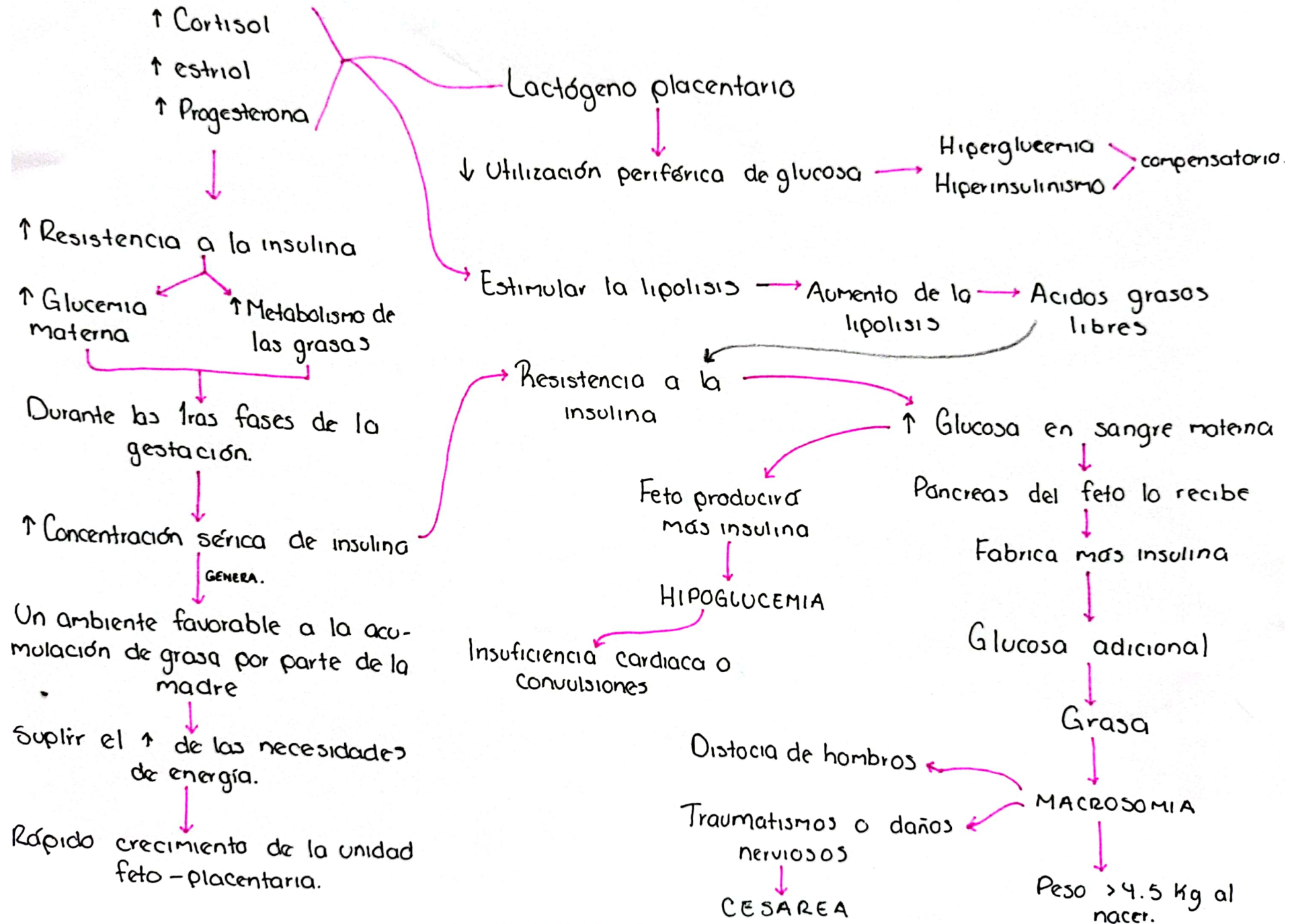
Grado: Sexto semestre

Materia: Ginecología

Docente: Dr. Roberto Ballinas

Comitán de Domínguez Chiapas a 15 de mayo de 2024

Fisiopatología DIABETES GESTACIONAL



FENÓMENO ALBA

Es un aumento normal del azúcar en la sangre cuando el organismo de una persona se prepara para despertarse.

○ Tras hrs. de la mañana → H. de crecimiento

Cortisol

○ Mayoría de las personas

Catecolaminas

Torrente Sanguíneo.

Hacen que el hígado libere grandes cantidades de azúcar.

↓
Producen insulina para controlar el ↑ de azúcar en sangre.

Si el organismo no produce sufic. insulina

Puede causar un nivel alto de azúcar en sangre por las mañanas (antes de comer). ← Niveles de azúcar pueden aumentar.

EFEECTO DE SOMOGYI

Nivel de azúcar ↓ en tras hrs de la mañana

Se liberan

→ h. Crecimiento, Cortisol y catecolaminas

→ Ayudan a revertir el nivel bajo

Podrían elevar los niveles de azúcar por la mañana (+↑ de lo normal). PERO