



Rojas Velázquez Joan Natael

Ruiz Ballinas Roberto Javier

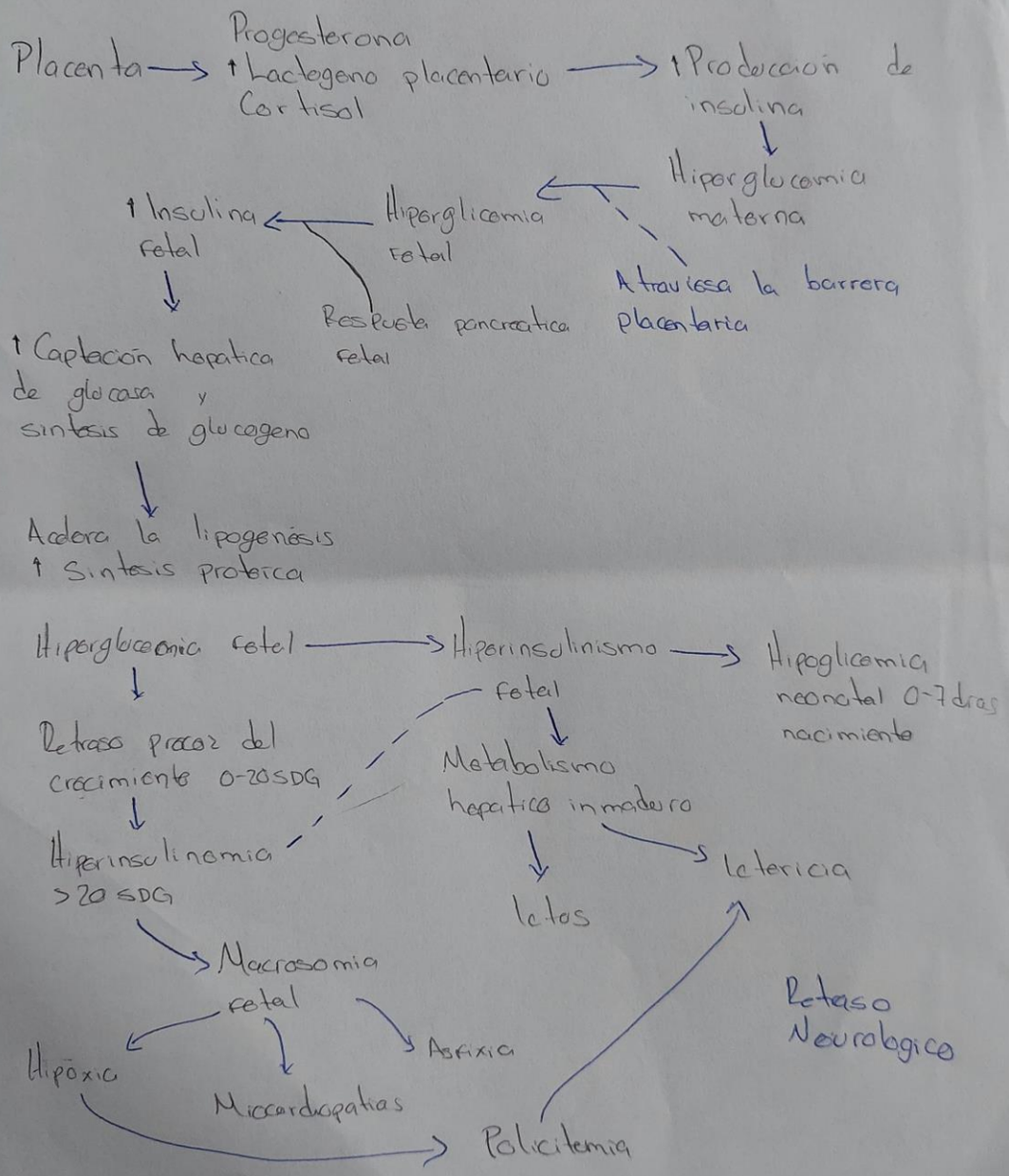
Tareas

Ginecología

6°B

Comitán de Domínguez Chiapas a 15 de mayo de 2024

Alteración Fetal en la Diabetes Gestacional



Fenómeno de Alba

Aumento de la glucosa cuando nuestro organismo se prepara para despertarse (3am - 8am), consecuencia directa de los cambios hormonales que se producen en nuestro cuerpo en el ciclo del sueño.

↑ Fisiología de la GH → Hígado libera grandes cantidades de glucosa

Para prepararnos para el día siguiente

Efecto Somogyi

Hipoglucemia nocturna, es decir, en esos casos nuestro organismo responde a esos niveles bajos de glucosa sanguínea durante el ciclo del sueño, liberando hormonas (Growth hormone, cortisol, y catecolaminas) que con la ayuda a reanudar ese nivel bajo de glucosa sangre.

Hígado expulsa la glucosa almacenada en el hígado

→ ↑ Glucosa en las mañanas = Efecto de rebote