

Universidad del Sureste

Escuela de Medicina

Nombre:

Erick Alexander Hernández López

Materia:

Ginecología y Obstétrica

Tema:

**Niveles de GCH por semana de gestación, IMC del embarazo y
Líquido Amniótico**

Dra. Angelita Yesenia Gómez Gallardo

Lugar y fecha

Comitán de Domínguez Chiapas a 15/09/2020.

Niveles de GCH por Semana de Gestación

3 Semana	FUM	5-50 mIU/ml
4 Semana	FUM	5-426 mIU/ml
5 Semana	FUM	18-7,340 mIU/ml
6 Semana	FUM	1080-56,500 mIU/ml
7-8 Semana	FUM	7,650-229,000 mIU/ml
9-12 Semana	FUM	25,700-288,000 mIU/ml
13-16 Semana	FUM	13,300-254,000 mIU/ml
17-24 Semana	FUM	4,060-165,400 mIU/ml
15-4 Semana	FUM	3,640-117,000 mIU/ml

IMC del Embarazo.

Peso Previo a gestación	IMC*	Ganancia Ponderal
Bajo peso	< 18.5 kg/m ²	De 12 a 18 kg
Normopeso	18.5 a 24.9 kg/m ²	De 11.5 a 16 kg
Sobrepeso	25 a 29.9 kg/m ²	7 a 11.5 kg
Obesidad	> 30 kg/m ²	De 5 a 9 kg.

(Embarazo Gemelar)

Peso previo a gestación	IMC*	Ganancia Ponderal
Bajo Peso	< 18.5 kg/m ²	Desconocido.
Normopeso	18.5 a 24.9 kg/m ²	De 16.8 a 24.5 kg
Sobrepeso	25 a 29.9 kg/m ²	14 a 22.7 kg.
Obesidad	> 30 kg/m ²	11.4 a 19.1 kg.

Líquido Amniótico.

La cantidad de líquido aumenta desde unos 30 mL a las 10 semanas de gestación hasta 450 mL a las 20 semanas entre 800 y 1000 mL a las 37 semanas.