



**Mi Universidad**

NOMBRE DEL ALUMNO: JOSÉ ANDRÉS CANTORAL ACUÑA

NOMBRE DEL TEMA: ENFERMEDAD TROFOBLASTICA GESTACIONAL

PARCIAL: 2

NOMBRE DE LA MATERIA: GINECOLOGIA Y OBSTETRICIA

NOMBRE DEL PROFESOR: VICTOR MANUEL NERY GONZALEZ

NOMBRE DE LA LICENCIATURA: ENFERMERÍA

CUATRIMESTRE: V

# ENFERMEDAD TROFOBLÁSTICA GESTACIONAL

## CONCEPTOS GENERALES

El término Enfermedad Trofoblástica Gestacional (ETG) corresponde a un conjunto de lesiones proliferativas originadas en la placenta, frecuentemente secundarias a un evento fecundante anormal o aberrante

### Enfermedad trofoblástica gestacional (ETG)

su forma más representativa es la mola hidatidiforme. Habitualmente es descubierta a raíz de la evaluación ecográfica de una metrorragia de la primera mitad del embarazo (más frecuentemente del primer trimestre).

Neoplasia trofoblástica gestacional (NTG) o enfermedad trofoblástica gestacional persistente; sus tipos más frecuentes son:

Neoplasia trofoblástica gestacional no metastásica: se puede generar a partir de cualquier evento gestacional, molar o no molar (embarazos de término, ectópicos o abortos).

Neoplasia trofoblástica gestacional metastásica: con fines terapéuticos y pronósticos es de mayor relevancia establecer la forma de presentación que la histología definitiva (mola invasora o coriocarcinoma gestacional, más frecuentemente)

## Cuadro clínico

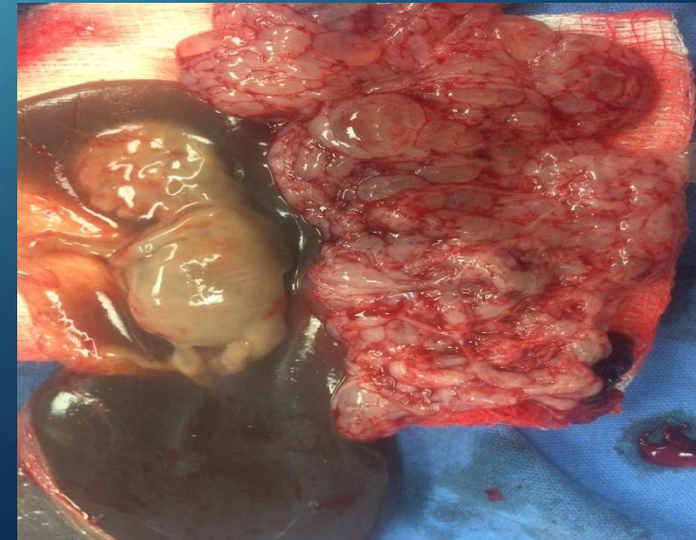
- Metrorragia: síntoma más frecuente (ocurre entre las 6-16 semanas en el 80-90% casos)
- Crecimiento uterino mayor a la edad gestacional estimada (28%)
- Dolor o sensación opresiva pélvica
- Quistes tecaluteínicos
- Anemia
- Hiperémesis grávid

## diagnostico

La presentación clínica ha cambiado con la introducción del ultrasonido y de la  $\beta$ -hCG, permitiendo un diagnóstico precoz e impidiendo la aparición de síntomas floridos característicos de un diagnóstico tardío. Antiguamente el diagnóstico se basaba en la clínica (metrorragia del primer trimestre, hiperemesis, toxemia, hipertiroidismo)

## tratamiento

Si bien algunas formas de ETG pueden llegar a ser muy agresivas, esta enfermedad ofrece la oportunidad única dentro de los cánceres ginecológicos y de los cánceres en general de lograr altísimas tasas de curación y de conservación del potencial reproductivo.





## bibliografía

Manual de Obstetricia y Ginecología. Dr. Jorge A Carvajal y  
Dra Constanza Ralph T. Octava Edición. 2017.

