



## Mapa conceptual

*Nombre del Alumno: Jessica López Hernández*

*Nombre del tema: embarazo múltiple presentación pélvica y situación transversal, Distocias mecánicas y Distocias dinámicas.*

*Nombre de la Materia: Fisiopatología II*

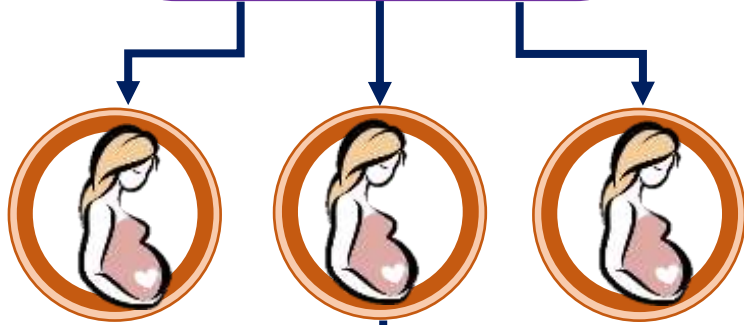
*Nombre del profesor: Dr Jaime Eleria Cerón*

*Nombre de la Licenciatura: enfermería*

*Cuatrimestre: 5To A*

# EMBARAZO MÚLTIPLE, PRESENTACIÓN PÉLVICA Y SITUACIÓN TRANSVERSAL

## INTRODUCCIÓN



Los gemelos siempre son motivo de atención para todo mundo. Existen mitos alrededor de ellos por lo que es conveniente aclarar algunos hechos.

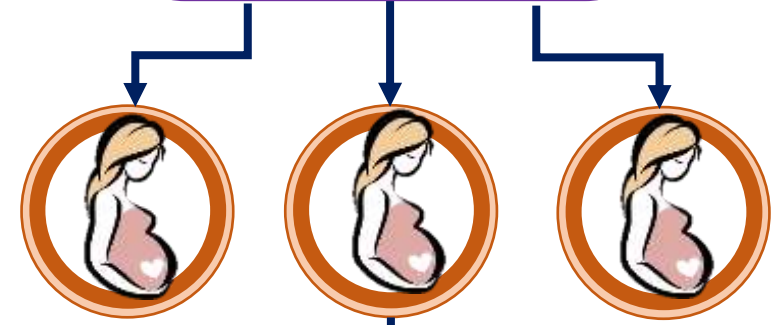
## FRECUENCIA

Uno de cada 80 embarazos es un gemelar doble (mellizos), uno de cada 8.000 es gemelar triple (trillizos), uno de cada 1.000.000 es gemelar quádruple (cuatrillizos).

- ✚ **Embarazos gemelares monocoriales biamnióticos:** ambos fetos comparten una placenta, pero tienen distinto bolsas amnióticas.
- ✚ **Embarazos monocoriales mono amnióticos:** ambos fetos comparten la placenta y saco de líquido amniótico.
- ✚ **Embarazos de trillizos tricorionicos:** cada feto tiene su placenta y saco amniótico.



## DEFINICIÓN



Un embarazo múltiple es aquél en el que dos o más bebés se desarrollan simultáneamente en el útero. Los gemelos, trillizos, cuatrillizos, quintillizos, sextillizos o septillizos, entran en esta categoría.

## MONOCIGÓTICOS: (GEMELOS IDÉNTICOS)

El desarrollo de los gemelos monocigóticos ocurre cuando un óvulo fertilizado se divide en dos durante las primeras 2 semanas después de la concepción. Los gemelos monocigóticos son también llamados gemelos idénticos.

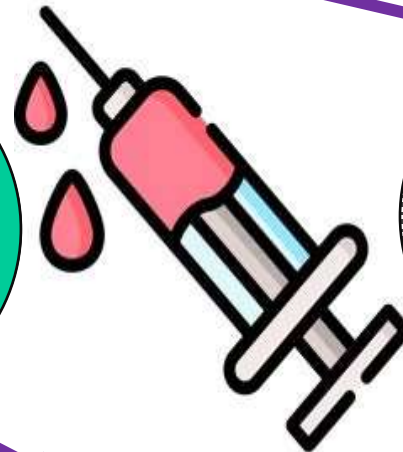
# DISTOCIAS MECÁNICAS

## FISIOLOGÍA

La distocia fetal puede producirse cuando el feto es demasiado grande para el estrecho de la pelvis (desproporción fetopelviana) o está mal posicionado (p. ej., presentación podálica o de nalgas). La presentación fetal normal es de vértice, con el occipucio hacia adelante.

### POSICIÓN TRANSVERSA

La posición fetal es transversal, con el eje largo del feto oblicuo o perpendicular en lugar de paralelo al eje largo de la madre.



### DESPROPORCIÓN FETOPELVIANA

El diagnóstico se sugiere por las estimaciones clínicas prenatales de las dimensiones pelvianas (ver Examen físico), la ecografía y la presencia de un trabajo de parto prolongado.

### PRESENTACIÓN CON OCCIPUCIO POSTERIOR

La presentación más común anormal es la de occipucio posterior. En general, el cuello fetal está un poco deflexionado; así, un diámetro mayor de cabeza debe pasar por el canal de la pelvis.

### PRESENTACIÓN DE FRENTE O DE ROSTRO

En la presentación de rostro, la cabeza está hiperextendida, y la posición es designada por el mentón.

### Presentación podálica o de nalgas

La segunda presentación anormal más común es la podálica o de nalgas.

# DISTOCIAS DINÁMICAS

## DISTOCIAS DEL TRABAJO DE PARTO

## FASE LATENTE PROLONGADA:

El diagnóstico de la distocia de dinámicas del trabajo de parto solo se puede realizar en el periodo de dilatación y borramiento.



La distocia dinámica es el conjunto de fenómenos que perturban el funcionamiento del músculo uterino durante las contracciones del trabajo de parto.

Es una fase latente del primer periodo del TP que dure más de 20 horas en nulíparas y 14 horas en multípara. Tiene una frecuencia del 0,3 al 4.2%.

## DETECCIÓN SECUNDARIA DE LA DILATACIÓN.

Durante la fase activa no existe dilatación durante dos (2) o más horas.

## FASE DESACELERATORIA PROLONGADA.

Fase desaceleratoria mayor a 3 horas en NP y de 1 hora en MP (cuando lo normal es 1 hora y 15 minutos respectivamente).



## FASE ACTIVA PROLONGADA:

Es una fase activa del primer periodo del TP que dure más de 5 - 8 horas en nulíparas (NP) y 3 - 5 horas en multípara (MP) o que la dilatación sea menor a 1,2 cm/hora en NP y de 1,5 cm/hora en MP.

# BIBLIOGRAFÍA

Libro Obstetricia y Ginecología Secretos Malarz Amanda Elsevier 2017 7.

Embarazo mes a mes [Fecundación y desarrollo de embrión a feto, y a bebé] <https://www.youtube.com/watch?v=b19Mo5UXVw> CREAMFAM- CLINICA DE FERTILIDAD G Y O.

19Mo5UXVw CREAMFAM- CLINICA DE FERTILIDAD G Y O.

MI PARTO VAGINAL <https://www.youtube.com/watch?v=193K9ITPewQ>

FAMILIA MAÑANA.

LEGRADO UTERINO INSTRUMENTADO <https://www.youtube.com/watch?v=M0ypQrbj0Oo> SILVIA AZAÑA