



# EMBARAZO MULTIPLE, PRESENTACION PELVICA Y SITUACION TRANSVERSAL, DISTOCIAS MECANICAS DISTOCIAS DINAMICA

ALUMNA: GRACIELA DEL CARMEN LOPEZ  
HERNANDEZ

MATERIA: GINECOLOGÍA Y OBSTETRICIA

MAESTRO: JAIME HELARIA CERON

CUATRIMESTRE: "5" GRUPO: "B"

# EMBARAZO MULTIPLE, PRESENTACION PELVICA Y SITUACION TRANSVERSAL..

## EMBARAZO MULTIPLE

Un embarazo múltiple es el desarrollo simultáneo en el útero de dos o más fetos. Un embarazo múltiple puede resultar de la fertilización de un óvulo por un espermatozoide que se divide, el cual es denominado embarazo monocigótico.

## PRESENTACION PELVICA Y SITUACION TRANSVERSAL

En la posición transversal, el feto está cruzado horizontalmente a lo largo del canal del parto y presenta primero los hombros. En este caso se realiza una cesárea, a menos que el feto sea el segundo de un parto gemelar.

## DISTOCIAS MECANICAS Y DISTOCIAS DINAMICA

La distocia fetal o distocia mecánica no es más que la dificultad que se genera en el parto vaginal debido a las alteraciones en las partes blandas y óseas que allí se encuentran.

La distocia dinámica es el conjunto de fenómenos que perturban el funcionamiento del músculo uterino durante las contracciones del trabajo de parto, ya sea porque existe una alteración de la contracción uterina que no tiene un aspecto normal o porque existe una ineficacia sobre la dilatación de contracciones uterinas ...