



Magdiel Sebastián Pérez verdugo

Lic. Niuzet Adriana Cruz paez

Universidad de sureste

Licenciatura en enfermería

Tapachula Chiapas

07 de marzo del 2025

# CUADRO COMPARATIVO

|                        | CONCEPTO  | CLASIFICACION   | FUNCION  |
|------------------------|---|---|--|
| EMBARAZO MONOCIGOTICOS | es aquel en el que un solo óvulo es fecundado por un solo espermatozoide, lo que da lugar a dos o más embriones idénticos             | Los embarazos monocigóticos se clasifican según el momento en que se divide el embrión, lo que determina si los fetos comparten placenta y bolsa amniótica. | proviene de la fecundación de un espermatozoide a un solo óvulo con la formación de un embrión que luego se divide para formar dos embriones         |
| BICIGOTICOS            | es un término que se refiere a los gemelos que provienen de la fecundación de dos óvulos distintos por dos espermatozoides diferentes | son aquellos que provienen de la fecundación de dos óvulos diferentes por dos espermatozoides distintos   | son hermanos que provienen de la fecundación de dos óvulos diferentes por dos espermatozoides distintos  |
| EMBARAZO MÚLTIPLE      | es cuando una mujer tiene dos o más fetos en su útero. Los fetos pueden ser gemelos, trillizos, cuatrillizos, entre otros.            | Los embarazos múltiples se clasifican por el número de fetos y por el tipo de gemelos   | Un embarazo múltiple es cuando se desarrollan dos o más fetos en el útero. Esto puede ocurrir cuando se fecundan dos o más óvulos, o cuando un óvulo |