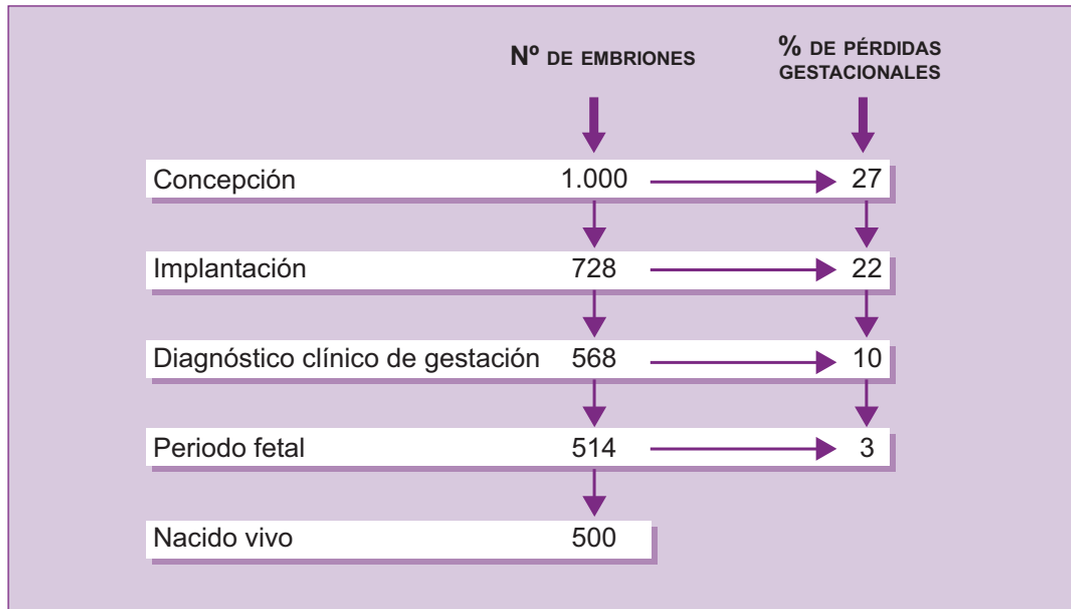


FIGURA 1

Evolución Esperada de 1000 Productos de la Concepción



Fuente: Tratado de Obstetricia y Ginecología. Cabero, L. Tomo 1.

2.2.2. Causas

Ovulares



- **Anomalías genéticas:** es la causa más común de aborto espontáneo. Se estima que un 50-70%.
 - En el primer trimestre las alteraciones cromosómicas más frecuentes son las trisomías autosómicas (la del 16, dependen más de factores como la edad materna, translocaciones equilibradas de los padres y fertilización tardía).
 - En el segundo trimestre, son más frecuentes las trisomías 13, 18, 21 así como la monosomía 45 XO.
 - En el aborto de repetición las anomalías más frecuentes son las translocaciones.

Maternas



- **Anomalías anatómicas uterinas:** sólo el 25% de éstas ocasionan pérdidas reproductivas.
 - *El útero tabicado o septo*, es la anomalía que más abortos causa. Por el contrario el útero doble, no ocasiona tantos, a pesar de ser más severa la malformación. Hay varias teorías para explicar esta diferencia y es que el conflicto de espacio no es la base del problema, siendo las alteraciones de la vascularización y nutrición endometrial mucho más importantes.
 - *El defecto de interacción embrión-endometrio* también se ha estudiado como causa endometrial o implantatoria.

