

Nombre: Marilyn Montserrat Castro Perez

Docente: Dr. Guillermo del Solar Villarreal

Materia: Biología del desarrollo

Act: CASO CLÍNICO

1.- ¿Qué es la implantación o nidación y cuál es el sitio normal en el que se realiza? En este caso, ¿se trató de una implantación normal?

Es cuando el cigoto u óvulo fecundado por el espermatozoide llega al útero y se fija allí, multiplicando sus células. Si se trato de una implantación normal

2.- Normalmente, ¿en qué día de la gestación ocurre la implantación y en qué estadio se encuentra el producto? En este caso, ¿en qué día pudo haber tenidolugar la nidación?

Alrededor del dia 6-7 despues de la fecundación

3.- Menciona cinco requisitos para que ocurra una implantación normal. En este caso, ¿falló la reacción decidual?

Endometrio este receptivo, un embrion normal en fase de blastocisto y que xista una sincronia entre embrion y endometrio

- 4.-¿Qué variedades existen de esta alteración placentaria y cuál corresponde alcaso clínico?
- 5.-¿Qué consecuencias de dicha anomalía se presentaron en la paciente?

Hemorragia vaginal

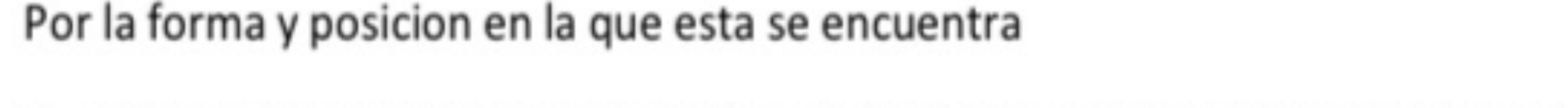
6.-¿Por qué está contraindicada la realización de un tacto vaginal a la paciente?

Por la placenta previa, hemorragia vaginal, rotura de membranas

7.-¿Por qué se indicó operación cesárea?

Porque con la hemorragia y postura de la placenta no era psoible un parto natural

8.- ¿Cómo distingues la cara materna de la cara fetal de la placenta? ¿Qué importancia médica tiene verificar la integridad de los cotiledones?



9.-¿Son normales las características reportadas en relación a la placenta?

no