

“DIFERENCIAS IMAGENOLÓGICAS POR RESONANCIA MAGNÉTICA PARA UNA MEJOR VALORACION ENTRE EL UTERO BICORNE Y DIDELFO EN PACIENTES DE EDAD FERTIL”

Propósito: el propósito del trabajo es reconocer los hallazgos tanto en la resonancia magnética del útero bicorne vs didelfo que nos llevan a una mejor valoración en cuanto a la diferencia morfológica del útero. Se analizaron las siguientes variantes: edad, gestas, sintomatología (amenorrea principalmente o infertilidad).

Hallazgos imagenológicos: útero DIDELFO: sin presencia de tabique vaginal en este caso dos cuernos uterinos divergentes, cavidad derecha conservada, cavidad izquierda con pequeña distensión líquida, en el caso del BICORNE: el miometrio se extiende hasta el orificio cervical interno, observándose un grado de fusión entre los dos cuernos parcialmente desarrollados.

Resultados: entre los años 2016 y 2018 se evaluaron 8 paciente entre los 25 y 40 años con diferentes métodos imagenológicos. Durante el proceso de estudio se tuvieron principalmente en cuenta la cantidad de gestas, en el cual se permite valorar los embarazos que llegaron a termino, de los evaluados cuatro pacientes llegaron con embarazo a termino, siendo con morfología de útero Didelfo, de los restantes dos tuvieron abortos espontáneos y los restantes dos no llegaron a la concepción .

Conclusión: es fundamental el diagnostico a tiempo del tipo de malformación uterina en pacientes en edad fértil, siendo en este caso de mayor valoración la resonancia magnética de pelvis de alta resolución, que nos permite diferenciar la morfología uterina ya que el útero bicorne tiene mayor índice de perdidas reproductivas tempranas por su incompetencia cervical, y el útero didelfo al estar alterada la anatomía produce de debilidad en el orificio cervical interno y como consecuencia partos pre termino y aumento en número de cesáreas. En caso del útero didelfo permite que el embarazo a termino sea posible , a diferencia del útero bicorne que genera más abortos a repetición.

