



Radiología



TODOS SOBRE LA PELVIS FEMENINA: PATOLOGÍA GINECOLÓGICA BENIGNA EN RM

M. Díez Pérez de las Vacas, A. Marco Sanz, L. García del Salto Lorente, F. Aguilera del Hoyo, J. de Miguel Criado y P. Fraga Rivas

Hospital del Henares-UCR, Madrid, España.

Resumen

Objetivos docentes: Identificar, caracterizar y familiarizarnos con la imagen en resonancia magnética de patología benigna ginecológica más frecuente: congénita y adquirida.

Revisión del tema: Las alteraciones ginecológicas benignas son muy frecuentes, la mayoría de diagnóstico ecográfico y seguimiento clínico. El uso cada vez más extenso de la resonancia magnética en el estadiaje local, recurrencias o preoperatorio de diferentes procesos pélvicos (cáncer de cérvix, endometrio, recto, fístulas, estudios dinámicos de suelo pélvico,...) hace que cobre importancia la necesidad de identificar patología benigna concomitante. Realizaremos un repaso de la anatomía normal uterina, malformaciones y de su patología benigna. Posteriormente nos centraremos en la patología benigna de cérvix y de los ovarios.

Conclusiones: La elevada frecuencia de las alteraciones ginecológicas hace imprescindible familiarizarnos con su aspecto por RM y saber identificarlas, dado que pueden coexistir con lesiones malignas o tratarse de hallazgos incidentales.