

LA ECOGRAFIA EN ATENCION PRIMARIA



Dr. Nabor Díaz Rgz

MIOMA UTERINO.



La Ecografía es una técnica diagnóstica válida para aplicar en el estudio de la región abdomio-pélvica en Atención Primaria, dada su “ventaja” de alta sensibilidad para detectar alteraciones, en ocasiones, todavía sin haberse manifestado clínicamente.

Fig-1: Estudio Ecografico de la región Pelvica y Utero.



Fig-2: Ecografía del Utero Normal

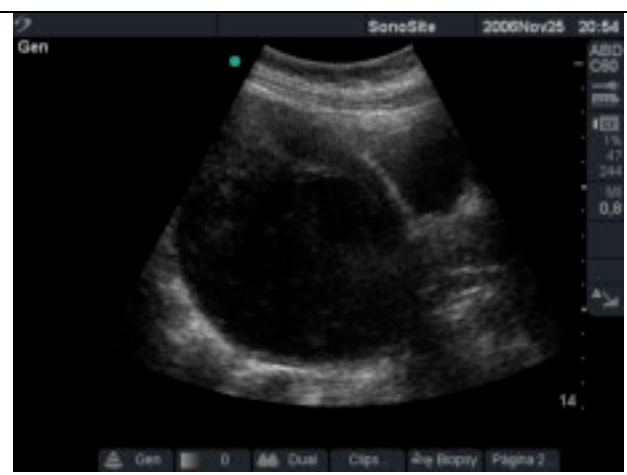


Fig-3: Ecografía del Utero con gran imagen en su interior compatible con **Mioma**

Ecografía Pélvica de una paciente asintomática que en el curso de una ecografía rutinaria por su Médico de Cabecera para descartar causas de sus molestias abdominales inespecíficas, presenta (**Fig-3**) gran imagen inhomogenea que ocupa el Utero (*comparar con Utero Normal de la Fig-2*) que impronta en la vejiga, en una Paciente asintomática, de 50 años, sin revisiones ginecologicas desde hace 5 años y que refiere “desarreglos” que ella achaca a probable menopausia. Tras derivación preferente a Ginecología la programan para Cirugía con Extirpación total de Utero.

La mayoría de los miomas son asintomáticos y pueden pasar desapercibidos sin ser diagnosticados. Pueden asociarse a complicaciones durante el embarazo. Los Miomas son tumoraciones sólidas frecuentes en el período reproductivo y fácilmente detectables por ecografía. **De ahí la importancia de la aplicación de la Ecografía en Atención Primaria** en donde gracias a la alta sensibilidad de la Ecografía para detectar alteraciones, nos permitirá descubrir precozmente, desde Atención Primaria, alteraciones abdominales y pélvicas, incluso antes de manifestarse clínicamente, que nos faciliten su derivación precoz al Radiólogo o al Especialista de referencia para su estudio y decisión terapéutica que en ocasiones puede salvar vidas.

Ahí cobra interés el uso de la Ecografía en Atención Primaria que nos facilita un diagnóstico rápido, barato y sin efectos secundarios.