XXXIII REUNION

SOCIEDAD DE OBSTETRICIA Y GINECOLOGIA DE LA REGION DE MURCIA







MIOMA TORSIONADO: A PROPÓSITO DE UN CASO

HOSPITAL CLÍNICO UNIVERSITARIO VIRGEN DE LA ARRIXACA

Valenciano Rodríguez, M.(1), Crespo Bañón, P.(1), Gallego Pozuelo RM.(1), Llamas Sarriá, MA.(1), Merlos Martínez, MI.(1), Ruiz Boluda, MI.(1), Naranjo Díaz, E. (1), Carrascosa Romero, MC. (2)

(1) MIR Médico Interno Residente (2) FEA Facultativo Especialista Adjunto

INTRODUCCIÓN

La torsión de los miomas uterinos es una condición médica que, aunque poco común, puede tener implicaciones significativas para la salud de la mujer. Los miomas, que son tumores benignos que se desarrollan en el tejido muscular del útero, pueden variar en tamaño y ubicación, y en algunos casos, pueden torcerse sobre su propio pedículo vascular. Esta torsión puede provocar una serie de síntomas, que van desde dolor abdominal agudo hasta complicaciones más serias como la necrosis del tejido. La comprensión de esta condición es crucial para un diagnóstico y tratamiento adecuados, ya que puede afectar la fertilidad y la salud reproductiva en general.



CASO CLÍNICO

Paciente de 46 años derivada de HMM que acude por dolor abdominal intenso e intermitente desde hace tres días, que localiza en hipogastrio y mesogastrio. En seguimiento en CEX Ginecología por mioma subseroso de 4cm (último control hacía seis meses).

ECO TV: A nivel de cara anterior y fondo uterino se objetiva una tumoración de 82x72x76mm hiperecogénica con respecto al útero, sin captación Doppler. Sugestiva de mioma torsionado debido a la clínica de la paciente.

Tacto bimanual: Tumoración elástica, bien delimitada y móvil, a nivel de fosa ilíaca derecha.

Se indica LPT diagnóstico-terapéutica de forma urgente. Se objetiva mioma subseroso de 8cm de aspecto necrosado con pedículo de 2cm torsionado dos vueltas sobre su eje, adherido a fondo uterino.



CONCLUSIÓN

La torsión de los miomas es una complicación que puede generar dolor y otros síntomas significativos. Es esencial que las mujeres estén informadas sobre esta condición para poder identificar los signos de alerta y buscar atención médica de manera oportuna. La comprensión y el conocimiento sobre los miomas y sus posibles complicaciones son pasos importantes hacia una mejor salud y bienestar.