

XXXIII REUNION

SOCIEDAD DE OBSTETRICIA Y GINECOLOGIA DE LA REGION DE MURCIA



ADENOCARCINOMA DE ENDOMETRIO SOBRE PÓLIPO: A PROPÓSITO DE UN CASO

HOSPITAL CLÍNICO UNIVERSITARIO VIRGEN DE LA ARRIXACA

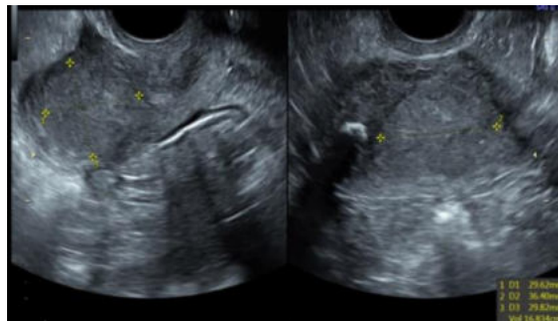
Valenciano Rodríguez, M.(1), Crespo Bañón, P.(1), Gallego Pozuelo RM.(1), Llamas Sarriá, MA.(1), Ruiz Boluda, MI.(1), Meroño Saura EM. (1), Naranjo Díaz E. (1), Carrascosa Romero, MC. (2)

(1) MIR Médico Interno Residente

(2) FEA Facultativo Especialista Adjunto

INTRODUCCIÓN

Los pólipos endometriales son formaciones celulares que sobresalen en la cavidad endometrial. Son una patología frecuente en ginecología, encontrándose en el 20% de las mujeres, siendo más frecuentes entre los 40 y 65 años. La mayor parte de los pólipos son benignos, aunque un 0,5-1% puede degenerar en un cáncer. Esta transformación se asocia a factores predisponentes (menopausia, obesidad, terapia hormonal estrogénica, tratamiento con tamoxifeno, asociación con cáncer de colon).



CASO CLÍNICO

Paciente de 61 años derivada a unidad de histeroscopias desde UGA por sangrado postmenopáusico desde hace un mes de forma intermitente. Antecedentes Personales: No alergias. Enfermedades: Rinitis alérgica, hernia de hiato, trastorno depresivo. Cirugías: Reducción mamaria 2019. Fórmula obstétrica: G0 IMC: 33,73

ECOTV en unidad: Posición: Anteversión. Grosor endometrial: 26.0mm, Hallazgos: Cavidad endometrial distendida y ocupada por una formación sólida hiperrecogénica de 29 x 36 x 29 mm, volumen de 16.8 mm, altamente vascularizada que impresiona de infiltrar en profundidad en cara posterolateral izda. Diagnóstico específico: Adenoca. endometrio 1B

Histeroscopia: Gran pólipo endometrial que llega hasta OCI, con vasos de gran calibre. En la superficie del pólipo, en cara lateral izquierda, se observan proliferaciones papilares con asas vasculares típicas de Adenocarcinoma de endometrio sobre pólipo.

Resultados AP BIOPSIA Y CORNIER ENDOMETRIAL: ADENOCARCINOMA ENDOMETRIOIDE, GRADO 3 DE FIGO, CON PÉRDIDA DE EXPRESIÓN INMUNOHISTOQUÍMICA DE LAS PROTEINAS REPARADORAS DEL ADN MLH1 Y PMS2, CON PÉRDIDA DE EXPRESIÓN PARA PTEN.



CONCLUSIÓN

El adenocarcinoma de endometrio sobre pólipo endometrial es una condición en la que se desarrolla un cáncer en las células glandulares del revestimiento del útero, específicamente sobre un pólipo endometrial. Los pólipos endometriales son crecimientos benignos en el revestimiento del útero que, en algunos casos, pueden convertirse en malignos y dar lugar al desarrollo de un adenocarcinoma. Los síntomas de un adenocarcinoma de endometrio sobre pólipo endometrial pueden incluir sangrado vaginal anormal, dolor pélvico o cambios en el ciclo menstrual.