

ANÁLISIS DE LA AFECTACIÓN DE LOS MÁRGENES DE LA CONIZACIÓN EN NUESTRA POBLACIÓN (SERIE DE CASOS)



Cabanillas Apolo C (1), López González E (2), Rojas Luna JA (2)

(1) MIR Ginecología y Obstetricia, Hospital Juan Ramón Jiménez, Huelva.

(2) FEA Ginecología y Obstetricia, Hospital Juan Ramón Jiménez, Huelva

OBJETIVOS

Determinar si la afectación de los márgenes de la pieza de conización aumenta el riesgo de aparición de recidiva durante el primer año de seguimiento.

Analizar la relación entre la afectación de los márgenes de la conización con las características clínicas de las pacientes, y el análisis de la relación de la aparición de recidiva de lesión en el primer control tras la conización con las características clínicas de cada paciente.

MATERIAL Y MÉTODO

Estudio de Cohorte. El grupo de pacientes a estudio lo forman aquellas las sometidas a conización con afectación de los márgenes de la pieza quirúrgica. El grupo de control las sometidas a conización que han presentado márgenes quirúrgicos libres. Se incluyen las pacientes sometidas a conización en el Hospital Juan Ramón Jiménez en el 2020.

RESULTADOS

Se incluyeron 73 pacientes sometidas a conización. En el grupo de pacientes a estudio se incluye una N de 25 (bordes afectados). En el grupo de control una N de 48 (bordes libres). En el grupo a estudio, la tasa de recidiva en el primer control a los 4 meses fue del 8% (N=2). En el grupo control, dicha tasa en el primer control a los 6 meses fue del 8.3% (N=4). Estas diferencias no alcanzaron niveles estadísticamente significativos, llamando la atención la similitud de porcentajes de recidivas en ambos grupos.

CONCLUSIONES

No se ha demostrado que la afectación de los márgenes de la conización sea un factor de riesgo para la aparición de recidivas durante el primer año de seguimiento en las pacientes con displasia cervical. Son necesarios estudios multicéntricos prospectivos para determinar conclusiones definitivas que puedan modificar nuestra práctica clínica habitual.