

CO5-2

Título:	CONDUCTA CONSERVADORA EN EL SIL DE BAJO GRADO POR BIÓPSIA (CIN1), CON COLPOSCOPIA SATISFACTORIA.
Autor-es:	G.Vaquero, <u>M.Salvador</u> , S. Alonso, R.Montejo, M.López. M.López Carreira*, V. M. Castellano.*
Centro de trabajo:	Unidad de Patología Cervical. Servicio de Obstetricia y Ginecología y *Servicio de Anatomía Patológica. Hospital de Fuenlabrada.
Ciudad:	Fuenlabrada. (Madrid).
E-mail:	gvaquero.hflr@salud.madrid.org
Objetivo:	Confirmar la seguridad del manejo conservador en la displasia de bajo grado por biopsia cuando no se dispone de test de tipaje del VPH.
Material y Método:	Análisis retrospectivo de 86 casos de SIL de bajo grado en biopsia (CIN1) tras citología de <i>screening</i> patológica, en el período comprendido entre Abril 2004 y Agosto 2006.
Resultados:	<p>Criterio de inclusión: Biopsia de CIN1, tras citología de <i>screening</i> patológica. En total 86 casos, de los que 9 se perdieron en la fase inicial del estudio. Analizamos 77 CIN1 seguidos a los 6, 12, 18 y 24 meses.</p> <p>De los 54 casos (70%) seguidos 6 meses, 3 casos (5,5%) progresaron a CIN2-3, 15 casos (27,7%) regresaron clínicamente (colposcopia normal) y 10 casos (18,5%) regresaron histológicamente (biopsia negativa).</p> <p>De los 35 casos (45,4%) seguidos 12 meses, 1 caso (2,8%) progresó a CIN2-3, 17 casos (48%) regresaron clínicamente y 8 casos (22,8%) regresaron histológicamente.</p> <p>De los 13 casos (16,8%) seguidos 18 meses, 1 caso (7,7%) progresó a CIN2-3, 7 casos (53,8%) regresaron clínicamente y 3 casos (23,1%) histológicamente.</p> <p>Sólo 3 casos (3,9%) se controlaron a los 24 meses y de éstos ninguno progresó a CIN2-3 y 1 caso regresó clínicamente.</p>
Conclusiones:	<ul style="list-style-type: none"> - El 14,1% de los CIN1 progresa a CIN2-3 a los 6-18 meses. - El 85,9% no progresa a una lesión de alto grado a los 24 meses y de ellos el 51,9% tiene una remisión clínica y el 27,3% una regresión histológica.