

CO2-6

<b>Título:</b>	<b>CAMARA DIGITAL DOMESTICA: LA COLPOFOTOGRAFIA AL ALCANCE DE TODOS LOS GINECOLOGOS.</b>
<b>Autor-es:</b>	A Nogales Pérez, L López Ortíz.
<b>Centro de trabajo:</b>	Hospital Salus (Grupo Femenia).
<b>Ciudad:</b>	Fuengirola (Málaga)
<b>E-mail:</b>	<a href="mailto:anogalesp@sego.es">anogalesp@sego.es</a>
<b>Objetivo:</b>	Mostrar la técnica empleada de colpofotografía digital mediante el uso de una cámara fotográfica digital doméstica para su empleo por cualquier ginecólogo sin necesidad de un equipo fotográfico caro, con mínimos o nulos conocimientos fotográficos, con una escasa inversión y muy buenos resultados.
<b>Material y Método:</b>	El material necesario sería: Cámara fotográfica digital doméstica: Nosotros hemos usado una Olympus CAMEDIA C-900 (1,3 millones pixels). Aunque es posible emplear cualquier otra cámara digital básica. Hemos utilizado la cámara con varios colposcopios (Optomic C5-220V, Olympus). El método consiste en el apoyo de forma manual y directa del objetivo de la cámara sobre uno de los oculares del colposcopio, una vez conseguido el enfoque, realizado directamente con la cámara y empleando la función de zoom si es necesario, basta con accionar el botón de disparo fotográfico.
<b>Resultados:</b>	Los resultados obtenidos se exponen de forma fotográfica en el póster, siendo fácilmente objetivables.
<b>Conclusiones:</b>	La colpofotografía es un método indispensable de documentación para registro permanente, estudio de las lesiones y su tratamiento en fecha posterior, seguimiento de las mismas, control de calidad del colposcopista y objetivos docentes ulteriores. La colpofotografía digital añade otras ventajas a la fotografía tradicional como la facilidad de empleo y sobre todo el tratamiento y almacenamiento informático de las imágenes fotográficas así como la facilidad de envío de las mismas, de forma tradicional o de forma inmediata vía Internet a cualquier parte del mundo. El uso de una cámara digital domestica aplicada directamente al ocular del colposcopio permite todas las ventajas de la colpofotografía digital con una mínima inversión y excelentes resultados.