

# Biomarcadores moleculares y genómica en el cáncer epitelial de ovario de alto grado.

*Tomás Pascual Martínez y Ramón Colomer Bosch.*

**RUTINARIO** ●

**RECOMENDABLE** ●

**EVIDENCIA INSUFICIENTE** ●

<ul style="list-style-type: none"><li>• Determinación de BRCA en línea germinal.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Determinación de p53.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Evaluación del déficit de recombinación homóloga.</li><li>• Biomarcadores inmunológicos.</li><li>• Células Cancer Stem (CCS)</li><li>• Receptor del factor de crecimiento epidermoide soluble.</li><li>• Forma soluble del receptor de folatos alfa. (sRFA).</li><li>• Antígeno leucocitario humano-G (HLA-G)</li><li>• 17 beta-hidroxiesteroide deshidrogenasa tipo 12</li><li>• Peptidasas relacionadas con calicreina (KLK)</li></ul>
--	---	--