



## La inestabilidad microsatélite y la hipermetilación del promotor mlh1 se asocian con la aparición tardía del cáncer de endometrio [

Ramírez-Moreno, R.

Fundación Universitaria de Las Palmas,  
2006

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbgVicmF0aW9uOmVzLmJhemF0ei5yZW4vOTg3MDg5MA>

---

**Título:** La inestabilidad microsatélite y la hipermetilación del promotor mlh1 se asocian con la aparición tardía del cáncer de endometrio [Recurso electrónico]

**Editorial:** Gran Canaria, España Fundación Universitaria de Las Palmas 2006

**Descripción física:** 55-63 p.

**Periodicidad actual:** Semestral

**Fechas de publicación:** No. 27(2006)-

**Mención de serie:** Elibro Catedra

**ISSN:** 1134-5306

**Autores:** Ramírez-Moreno, R.

**Entidades:** ebrary, Inc

---

### Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es