



## Papel de p27[kip1] en las diferencias de género en el desarrollo de artritis autoinmune en ratones [

Álvarez Sainz de la Maza, Pilar.

2012.

Proyectos y Trabajos Académicos. Recurso en Línea. Máster Universitario en Biología Molecular y Biomedicina.

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbgVlcmF0aW9uOmVzLmJhemF0ei5yZW4vMTIxNDcwNjY>

---

**Título:** Papel de p27[kip1] en las diferencias de género en el desarrollo de artritis autoinmune en ratones Recurso electrónico] Pilar Álvarez Sainz de la Maza ; director, Ramón Merino Pérez.

**Editorial:** 2012.

**Descripción física:** 34 p.

**Nota general:** Trabajo fin de Máster. Facultad de Medicina. Universidad de Cantabria. Santander. Acompañado de póster en inglés.

**Materia:** Reumatología Crónica Infecciosa- Proyectos y Disertaciones Académicas.

**Autores:** Merino Pérez, Ramón.

**Entidades:** Universidad de Cantabria. Facultad de Medicina

---

### Baratz Innovación Documental

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