



## Shock endotóxico : hepatotoxicidad : acción directa del lipopolisacárido de "E. coli" sobre distintos tipos celulares hepáticos /

Ainaga Logroño, María Jesús

Universidad Complutense de Madrid, Vicerrectorado de Extensión  
Universitaria,  
[2001]

Tesis doctorales

Recurso Electrónico

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTk0MzY1MDE>

---

**Título:** Shock endotóxico hepatotoxicidad : acción directa del lipopolisacárido de "E. coli" sobre distintos tipos celulares hepáticos Mª Jesús Ainaga Logroño

**Editorial:** Madrid Universidad Complutense de Madrid, Vicerrectorado de Extensión Universitaria [2001]

**Descripción física:** 1 disco (CD-ROM) 12 cm

**Mención de serie:** Tesis doctorales / UCM, Universidad Complutense de Madrid. Ciencias exactas y de la naturaleza

**Tesis:** Tesis--Universidad Complutense de Madrid, 1991

**Copyright/Depósito Legal:** M 52814-2001 Oficina Depósito Legal Madrid

**ISBN:** 84-669-0894-3

**Punto acceso adicional serie-Título:** Tesis doctorales (Universidad Complutense de Madrid. CD-ROM). Ciencias exactas y de la naturaleza

---

### Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60

- [informa@baratz.es](mailto:informa@baratz.es)