



# Modulación presináptica purinérgica y función del AMPc en la liberación de noradrenalina en arterias cerebrales y femorales de gato

/

Universidad Complutense de Madrid,  
1989

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTcyNDM3MTg>

---

**Título:** Modulación presináptica purinérgica y función del AMPc en la liberación de noradrenalina en arterias cerebrales y femorales de gato María Magdalena Güemes García

**Editorial:** Madrid Universidad Complutense de Madrid 1989

**Descripción física:** 199 p. graf. 22 cm

**Mención de serie:** Colección Tesis doctorales (Universidad Complutense de Madrid) 30/89

**Tesis:** Tesis-Universidad Complutense de Madrid, Facultad de Farmacia

**Copyright/Depósito Legal:** M3433-1989

**Materia Entidad:** Universidad Complutense de Madrid (España)- Tesis y disertaciones académicas

**Materia:** Noradrenalina

**Entidades:** Universidad Complutense de Madrid (España)

**Punto acceso adicional serie-Título:** Colección Tesis doctorales (Universidad Complutense de Madrid) 30/89

---

## Baratz Innovación Documental

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

