



**Análisis de la adecuación de las indicaciones diagnósticas de las siguientes técnicas de aplicación de la RM cerebral : espectroscopia por RM, difusión, perfusión de gadolinio y RM funcional-activación cerebral en el diagnóstico neurológico avanzado /**

Cabrera Zubizarreta, Alberto,  
coaut

Eusko Jaurlaritzaren Argitalpen Zerbitzu Nagusia = Servicio Central de Publicaciones del Gobierno Vasco, ;  
2009

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTYwMzY2NzU>

---

**Título:** Análisis de la adecuación de las indicaciones diagnósticas de las siguientes técnicas de aplicación de la RM cerebral espectroscopia por RM, difusión, perfusión de gadolinio y RM funcional-activación cerebral en el diagnóstico neurológico avanzado Cabrera Zubizarreta, Alberto ... [et al.].

**Editorial:** Eusko Jaurlaritzaren Argitalpen Zerbitzu Nagusia = Servicio Central de Publicaciones del Gobierno Vasco, Vitoria-Gasteiz : 2009

**Descripción física:** 288 p. gráf

**Mención de serie:** Osteba Informe de Evaluación D-09-02

**Nota general:** En la port.: Proyecto de investigación comisionada, enero 2009 En la port.: Eusko Jaurlaritza, Osasun eta Kontsumo Saila = Gobierno Vasco, Departamento de Sanidad y Consumo En la cub.: Osasun Teknologien Ebaluazioa = Evaluación de Tecnologías Sanitarias

**ISBN:** 9788445729120

**Materia:** Sistema nervioso Resonancia magnética nuclear Imagen por resonancia magnética Radiodiagnóstico

**Autores:** Cabrera Zubizarreta, Alberto, coaut

**Entidades:** País Vasco. Departamento de Sanidad Osteba, Servicio de Evaluación de Tecnologías Sanitarias

**Punto acceso adicional serie-Título:** Osteba. Informe de Evaluación D-09-02

---

## **Baratz Innovación Documental**

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