

## Contribución al estudio de lipoperóxidos y antioxidantes en el envejecimiento humano [Microforma] /

Arranz Peña, María Luisa

Universidad de Valladolid, Secretariado de Publicaciones e Intercambio Científico, 1994.

Tesis Reproducciones en microforma

Monografía

https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud: 38443/Opac Discovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNTg3MDQ2NQ10cmF0ei5yZW4vNTg3MDQ2NQ10cmF0ei5yZW4vNTg3MDQ2NQ10cmF0ei5yZW4vNTg3MDQ20cmF0ei5yZW4vNTg3MDQ20cmF0ei5yZW4vNTg3MDQ20cmF0ei5yZW4vNTg4W0diwAdVA0W90cmF0ei5yZW4vNTg4W0diwAdVA0W90cmF0ei5yZW4vNTg4W0diwAdVA0W90cmF0ei5yZW4vNTg4W0diwAdVA0W90cmF

**Título:** Contribución al estudio de lipoperóxidos y antioxidantes en el envejecimiento humano [Microforma] M<sup>a</sup> Luisa Arranz Peña; [dirigida por los Drs. D. Antonio Jimeno Carruez y D. Francisco J. Martín Gil].

Editorial: Valladolid Universidad de Valladolid, Secretariado de Publicaciones e Intercambio Científico 1994.

**Descripción física:** 4 microfichas negativo 11x15 cm + 1 cuadernillo.

Mención de serie: Tesis doctorales / Universidad de Valladolid

Nota general: Precede al tít.: Facultad de Medicina, Departamento de Medicina Interna.

Tesis: Tesis Univ. Valladolid.

Copyright/Depósito Legal: B 22987-1994

**ISBN:** 84-7762-423-2

Materia: Envejecimiento Tesis Doctorales Antioxidantes Tesis Doctorales Geriatría Tesis Doctorales

Entidades: Universidad de Valladolid. Departamento de Medicina Interna

## **Baratz Innovación Documental**

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