



## Biofarmacia y farmacocinética : ejercicios y problemas resueltos /

Aguilar Ros, Antonio,

coordinador

Caamaño Somoza, Manuel,

autor.

aut

Martín Martín, Félix Ramón,

autor.

aut

Montejo Rubio, María Consuelo,

autor.

aut

Monografía

Esta nueva edición actualiza plenamente contenidos y conceptos, abordando los principales modelos de cálculo de la Biofarmacia y Farmacocinética a través de la resolución de problemas, todo ello en un estilo riguroso y con una perspectiva eminentemente práctica. Incorpora nuevos capítulos sobre ajuste posológico en insuficiencia renal, y sobre modelos farmacocinéticos/farmacodinámicos (PK/PD), así como un capítulo final consistente en 50 cuestiones tipo test para estudio y repaso. Para esta edición se han incorporado además nuevos autores. Los capítulos comienzan con un breve repaso del esquema del modelo y de las ecuaciones que posteriormente se utilizan en los problemas, que se resuelven paso a paso a continuación. La obra está dirigida tanto a los estudiantes de la materia como a los profesionales de distintos ámbitos que deseen profundizar y ampliar sus conocimientos en Biofarmacia y Farmacocinética. Se ofrece acceso a la versión electrónica completa del libro a través de la plataforma VitalSource. Esta versión incluye los siguientes contenidos complementarios: Problemas extra por capítulo, con sus soluciones; Enlaces a archivos para la impresión de papel milimetrado y semilogarítmico para la elaboración de gráficas, Enlaces a archivos Excel (con complemento SOLVER) para el cálculo y elaboración de gráficas, mediante regresión no lineal de los distintos modelos de biofarmacia y farmacocinética que se desarrollan en el libro

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbgVlcmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMzY5Nzk3NDM>

**Título uniforme:** Biofarmacia y Farmacocinética

**Título:** Biofarmacia y farmacocinética ejercicios y problemas resueltos coord. Antonio Aguilar Ros ; autores Manuel Caamaño Somoza, Félix Ramón Martín Martín, María Consuelo Montejo Rubio

**Edición:** 3ª edición

**Editorial:** Barcelona Elsevier 2024 2024

**Descripción física:** XII, 276 páginas 25x17 cm

**Nota general:** En la cubierta incluye contenido digital

**Bibliografía:** Incluye referencias bibliográficas

**Copyright/Depósito Legal:** B 22.773-2024 Oficina de depósito legal de Barcelona

**ISBN:** 9788413826271 8413826276

**Materia:** Farmacocinética Biofarmacia- Guías, manuales, etc Biofarmacia. Farmacocinética. Biofarmacia- Modelos matemáticos. Farmacocinética- Modelos matemáticos. Farmacocinética- Problemas y ejercicios.

**Autores:** Aguilar Ros, Antonio, coordinador Caamaño Somoza, Manuel, autor. aut Martín Martín, Félix Ramón, autor. aut Montejo Rubio, María Consuelo, autor. aut

---

### **Baratz Innovación Documental**

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