

Refworks, Programa de Administración Bibliográfica en el Web - Windows Internet Explorer



http://www.refworks.com/Refworks/mainframe.asp?tsmp=1210673845638

Archivo Edición Ver Favoritos Herramientas Ayuda

Google Ir Marcadores Pop-ups permitidos Corrector ortográfico Enviar a Configuración

Vínculos Guía de canales Hotmail gratuito Inicio de Internet Lo mejor del Web Microsoft Personalizar vínculos Windows Windows Media Windows Update

Refworks, Programa de Administración Bibliográfica e...

**RefWorks** Necesitas ayuda usando RefWorks? Para ver horarios de formaciones gratuitas vía web, PINCHA AQUÍ.  Bienvenido, Rocío de Lucas. Salir Universidad Complutense de Madrid 

Referencias Buscar Ver Carpetas Bibliografía Herramientas Ayuda Buscar RefWorks Ir

### Base de Datos en Línea [Pedir un sitio Z39.50](#) [Regresar a la Lista de Referencias](#)

**Base de Datos en Línea por Buscar:**

PubMed

Número Máximo de Referencias a descargar: 50

**Búsqueda Rápida de:** (Con la Búsqueda rápida en PubMed, puede introducir sencillamente los términos que le interesan o utilizar una búsqueda más avanzada usando la sintaxis de búsqueda que se describe [aquí](#))

**Búsqueda Avanzada de:**

Título Primario pharmacokinetics

.Y

Autores de Lucas

.Y

Título Primario marbofloxacin

.Y

Título Primario ostriches

Microsoft PowerPoint - [Nueva prueba pdf]

Internet 100%

Inicio Microsoft PowerPoint ... Refworks, Programa ... ES 12:18

RefWorks - Resultados de búsqueda en base de datos en línea - Windows Internet Explorer

http://www.refworks.com/Refworks/RefListOnline.asp

Archivo Edición Ver Favoritos Herramientas Ayuda

Google Ir Marcadores Pop-ups permitidos Corrector ortográfico Enviar a Configuración

Vínculos Guía de canales Hotmail gratuito Inicio de Internet Lo mejor del Web Microsoft Personalizar vínculos Windows Windows Media Windows Update

RefWorks - Resultados de búsqueda en base de dato...

# RefWorks

PubMed

## Buscar resultados por Búsqueda Avanzada

Usar:  Seleccionado  Página  Todo en la Lista

Importar Importar a la Carpeta... (Note que las referencias también han sido puestas en la carpeta de Última Importación)

Ordenar por Por defecto

No. de Identificación: 1 Revista Referencia 1 de 1 Ver UCM Otros recursos

PubMed Links Ver en PubMed Documentos relacionados More by de Lucas,J.J. Go

Título: Pharmacokinetics of marbofloxacin after intravenous and intramuscular administration to ostriches

Autores: de Lucas,J.J.; Rodriguez,C.; Waxman,S.; Gonzalez,F.; Uriarte,I.; San Andres,M.I.

Fuente: Vet.J., 2005, 170, 3, 364-368, England

Windows Internet Explorer

¿Está seguro que quiere importar la referencia seleccionada?

Aceptar Cancelar

Internet 100%

Inicio Microsoft PowerPoint ... Refworks, Programa ... RefWorks - Resultad...

ES 12:23

Refworks, Programa de Administración Bibliográfica en el Web - Windows Internet Explorer

http://www.refworks.com/Refworks/mainframe.asp?tsmp=1210673845638

Google

Archivo Edición Ver Favoritos Herramientas Ayuda

Google Ir Marcadores Pop-ups permitidos Corrector ortográfico Enviar a Configuración

Vínculos Guía de canales Hotmail gratuito Inicio de Internet Lo mejor del Web Microsoft Personalizar vínculos Windows Windows Media Windows Update

Refworks, Programa de Administración Bibliográfica e...

Bienvenido, Rocío de Lucas. Salir  
Universidad Complutense de Madrid

Referencias Buscar Ver Carpetas Bibliografía Herramientas Ayuda

Buscar RefWorks Ir

### Importar PubMed

[Regresar a Lista de Referencias](#)

Estamos importando las referencias, favor espere...

\*

**Importación completa - 1 referencias importadas**

[Ver Carpeta de Últimas Importaciones](#)

Listo Internet 100%

Inicio Microsoft PowerPoint ... Refworks, Programa ... RefWorks - Resultad...

ES 12:24

Refworks, Programa de Administración Bibliográfica en el Web - Windows Internet Explorer

http://www.refworks.com/Refworks/mainframe.asp?tsmp=1210673845638


Google


Archivo Edición Ver Favoritos Herramientas Ayuda

Google Ir Marcadores Pop-ups permitidos Corrector ortográfico Enviar a Configuración

Vínculos Guía de canales Hotmail gratuito Inicio de Internet Lo mejor del Web Microsoft Personalizar vínculos Windows Windows Media Windows Update

Refworks, Programa de Administración Bibliográfica e...

**RefWorks** Necesitas ayuda usando RefWorks? Para ver horarios de formaciones gratuitas vía web, PINCHA AQUÍ. 

Bienvenido, Rocío de Lucas. Salir Universidad Complutense de Madrid 

Referencias Buscar Ver Carpetas Bibliografía Herramientas Ayuda Buscar RefWorks Ir

### Carpeta de Últimas Importaciones

Cambiar a: Una línea/Vista de Cita

Usar:  Seleccionado  Página  Todo en la Lista

Agregar a Mi lista Poner en la Carpeta... Sacar de la Carpeta Editor Global Borrar Imprimir

Ordenar por Autores Primarios

<input type="checkbox"/>	<a href="#">Citar Ver de Lucas,J.J.</a>	2005 Pharmacokinetics of marbofloxacin after intravenous and intramuscular administration to ostriches
--------------------------	---	--

1. Poner en la carpeta prueba pdf.

2. Ver todo

Internet 100%

Inicio Microsoft PowerPoint ... Refworks, Programa ... RefWorks - Resultad...

ES 12:24

Refworks, Programa de Administración Bibliográfica en el Web - Windows Internet Explorer

http://www.refworks.com/Refworks/mainframe.asp?tsmp=1210673845638

Google

Archivo Edición Ver Favoritos Herramientas Ayuda

Google Ir Marcadores Pop-ups permitidos Corrector ortográfico Enviar a Configuración

Vínculos Guía de canales Hotmail gratuito Inicio de Internet Lo mejor del Web Microsoft Personalizar vínculos Windows Windows Media Windows Update

Refworks, Programa de Administración Bibliográfica e...

Bienvenido, Rocío de Lucas. Salir

Universidad Complutense de Madrid

Referencias Buscar Ver Carpetas Bibliografía Herramientas Ayuda

Buscar RefWorks Ir

### Carpeta prueba pdf

Referencias 1 de 1 [Regresar a la Lista de Referencias](#)

Editar Duplicar Borrar En la Carpeta...

PubMed Links [Ver en PubMed](#) Documentos relacionados More by de Lucas,J.J. Go

No. de Identificación: 5

Tipo de Referencia: Artículo de Revista Académica (Journal)

Tipo de fuente: Impreso

Autores: [de Lucas,J.J.](#); [Rodríguez,C.](#); [Waxman,S.](#); [Gonzalez,F.](#); [Uriarte,I.](#); [San Andres,M.I.](#)

Título: Pharmacokinetics of marbofloxacin after intravenous and intramuscular administration to ostriches

Publicación Completa: [Veterinary journal \(London, England : 1997\)](#)

Publicación Abreviada: [Vet.J.](#)

Año de Publicación: 2005

Fecha de Publicación - Formato Libre: Nov

Volumen: 170

Ejemplar: 3

Página Inicial: 364

Otras Páginas: 368

Descriptores: [Absorption](#); [Animals](#); [Area Under Curve](#); [Chromatography](#); [High Pressure Liquid/veterinary](#); [Cross-Over Studies](#); [Enzyme Inhibitors/pharmacokinetics](#); [Fluoroquinolones/pharmacokinetics](#); [Half-Life](#); [Injections, Intramuscular/veterinary](#); [Injections, Intravenous/veterinary](#); [Metabolic Clearance Rate](#); [Quinolones/pharmacokinetics](#); [Struthioniformes/blood/metabolism](#)

Resumen: The pharmacokinetics of marbofloxacin was investigated after intravenous (IV) and intramuscular (IM) administration, both at a dose rate of 5 mg/kg BW, in six clinically healthy domestic ostriches. Plasma concentrations of marbofloxacin was determined by a HPLC/UV method. The high volume of distribution (3.22+/-0.98 L/kg) suggests good tissue penetration. Marbofloxacin presented a high clearance value (2.19+/-0.27 L/kg), explaining the low AUC values (2.32+/-0.30 microgh/mL and 2.25+/-0.70 microgh/mL, after IV and IM administration, respectively) and a short half life and mean residence time (t(1/2 beta)=1.47+/-0.31 h and 1.96+/-0.35 h; MRT=1.46+/-0.02 h and 2.11+/-0.30 h, IV and IM, respectively). The absorption of marbofloxacin after IM administration was rapid and complete (C(max)=1.13+/-0.29 microg/mL; T(max)=0.36+/-0.071 h; MAT=0.66+/-0.22 h and F (%)=95.03+/-16.89).

Notas: PUBM: Print-Electronic; DEP: 20040925; JID: 9706281; 0 (Enzyme Inhibitors); 0 (Fluoroquinolones); 0 (Quinolones); 115550-35-1 (marbofloxacin); 2004/06/22 [accepted]; 2004/09/25 [aheadofprint]; ppublish

Lugar de Publicacion: England

Listo

Internet 100%

Inicio Microsoft PowerPoint ... Refworks, Programa ... E5 12:25

3. Antes de Editar los campos nos bajamos el texto completo pdf y un enlace al artículo el DOI (con acceso directo)



Windows Internet Explorer - Refworks, Programa de Administración Bibliográfica en el Web

http://www.refworks.com/Re

Archivo Edición Ver Favoritos Herramientas

Google Ir Ir

Vínculos Guía de canales

Refworks, Programa de Administr

RefWorks

Referencias ▾ Buscar ▾ Ver ▾ Carpeta ▾

**Carpeta prueba pdf**

Referencias 1 de 1

Editar Duplicar Borrar En

PubMed Links **Ver en PubMed**

No. de Identificación: 5

Tipo de Referencia: Artículo de Rev

Tipo de fuente: Impreso

Autores: [de Lucas J.J.; R](#)

Título: Pharmacokineti

Publicación Completa: [Veterinary jour](#)

Publicación: [Vet.J.](#)

Abreviada:

Año de Publicación: 2005

Fecha de Publicación - Formato Libre: Nov

Volumen: 170

Ejemplar: 3

Página Inicial: 364

Otras Páginas: 368

Descriptores: [Absorption; An](#)  
[Fluoroquinolone](#)  
[Struthioniformes](#)

Resumen: The pharmacok domestic ostrich penetration. Ma and IM adminis

Notas: PUBM: Print-Electronic; DEP: 20040925; JID: 9706281; 0 (Enzyme Inhibitors); 0 (Fluoroquinolones); 0 (Quinolones); 115550-35-1 (marbofloxacin); 2004/06/22 [accepted]; 2004/09/25 [aheadofprint]; ppublish

Lugar de Publicación: England

---

Windows Internet Explorer - Pharmacokinetics of marbofloxacin after intravenou... [Vet J. 2005] - PubMed Result

http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/16266851?dopt=abstract

Archivo Edición Ver Favoritos Herramientas Ayuda

Google Ir Ir

Marcadores Pop-ups permitidos Corrector ortográfico Enviar a Configuración

Vínculos Guía de canales Hotmail gratuito Inicio de Internet Lo mejor del Web Microsoft Personalizar vínculos Windows Windows Media

Pharmacokinetics of marbofloxacin after intravenou.....

My NCBI [Sign In] [Register]

NCBI PubMed A service of the U.S. National Library of Medicine and the National Institutes of Health www.pubmed.gov

All Databases PubMed Nucleotide Protein Genome Structure OMIM PMC Journals Books

Search PubMed for Go Clear

Limits Preview/Index History Clipboard Details

Display Abstract Show 20 Sort By Send to

All: 1 Review: 0

1: [Vet J.](#) 2005 Nov;170(3):364-8. Epub 2004 Sep 25. [Related Articles, Links](#)

**ELSEVIER** **Madroño**

**Pharmacokinetics of marbofloxacin after intravenous and intramuscular administration to ostriches.**

[de Lucas JJ, Rodriguez C, Waxman S, González F, Uriarte I, San Andrés MI.](#)

Cátedra de Farmacología, Facultad de Veterinaria, Universidad Complutense de Madrid, Avda/Puerta de Hierro s.n., 28040 Madrid, Spain. delucas@vet.ucn.

The pharmacokinetics of marbofloxacin was investigated after intravenous (IV) and intramuscular (IM) administration, both at a dose rate of 5 mg/kg BW, in six clinically healthy domestic ostriches. Plasma concentrations of marbofloxacin was determined by a HPLC/UV method. The high volume of distribution (3.22±0.98 L/kg) suggests good tissue penetration. Marbofloxacin presented a high clearance value (2.19±0.27 L/kg/h), explaining the low AUC values (2.32±0.30 microgh/mL and 2.25±0.70 microgh/mL, after IV and IM administration, respectively) and a short half life and mean residence time (t(1/2 beta)=1.47±0.31 h and 1.96±0.35 h; MRT=1.46±0.02 h and 2.11±0.30 h, IV and IM, respectively). The absorption of marbofloxacin after IM administration was rapid and complete (C(max)=1.13±0.29 microg/mL; T(max)=0.36±0.071 h; MAT=0.66±0.22 h and F(%)=95.03±16.89).

Publication Types:

- [Randomized Controlled Trial](#)

Internet 100%

Inicio Microsoft PowerPoint ... Refworks, Programa ... Pharmacokinetics of ... E5 12:26





Refworks, Programa de Administración Bibliográfica en el Web - Windows Internet Explorer

http://www.refworks.com/Refworks/mainframe.asp?tsmp=1210673845638

RefWorks

Referencias | Buscar | Ver | Carpetas | Bibliografía | Herramientas

### Editar Referencia

Indica los campos utilizados por el sistema

#### Identificación de la Referencia: 5

Ver campos utilizados por: **APA - American Psychological Association**

En la(s) carpeta(s) Especificar las carpetas (si hay más de una, separarlas por comas)

Tipo de Referencia Revista

Tipo de fuente Impreso

Autores de Lucas, J.J.; Rodriguez, C.; W...

Título Pharmacokinetics of marbofloxacin after intravenous an...

Publicación Completa Veterinary journal (London, England)

Año de Publicación 2005

Volumen 170

Ejemplar 3

Página Inicial 364

Otras Páginas 368

Título Original/Traducido

Enlaces

DOI <http://dx.doi.org/10.1016/j.tvjl.2004.06.012>

Base de Datos

Publicación Abreviada Vet.J.

Fecha de Publicación - Formato Libre Nov

ScienceDirect - The Veterinary Journal : Pharmacokinetics of marbofloxacin after intravenous an - Windows Internet Explorer

http://www.sciencedirect.com/science?\_ob=ArticleURL&\_udi=B6WXN-4DD8GTB-2&\_user=144

ScienceDirect

Brought to you by: CONSORCIO MADRO

1º Copiar acceso al DOI  
2. Guardar en PC el pdf.

Home | Browse | Search | My Settings | Alerts | Help

Quick Search Title, abstract, keywords Author

The Veterinary Journal  
Volume 170, Issue 3, November 2005, Pages 364-368

Article | Figures/Tables | References | PDF (268 K)

doi:10.1016/j.tvjl.2004.06.012  
Copyright © 2004 Elsevier Ltd

Pharmacokinetics of marbofloxacin after intravenous an...

Abrir  
Abrir en una nueva pestaña  
Abrir en una nueva ventana  
Guardar destino como...  
Imprimir destino  
Cortar  
Copiar  
Copiar acceso directo  
Pegar  
Agregar a Favoritos...  
Convertir destino de vínculo a PDF existente  
Convertir destino de vínculo en archivo Adobe PDF  
Buscar "doi:10.1016/j.tvjl.2004.06.012"  
Más tipos de búsqueda  
Enviar a  
info. de la página  
Propiedades

E-mail Article  
Export Citation  
Cited By  
Add to my Quick Links

Separar cada enlace con ";", e.j.  
http://www.refworks.com;  
http://www.csa.com

Inicio | Microsoft PowerPoint ... | Refworks, Programa ... | ScienceDirect - The V... | E5 | 12:34



Windows Internet Explorer window showing a ScienceDirect article page. The article title is "Pharmacokinetics of marbofloxacin after intravenous and intramuscular administration to ostriches". The authors listed are José Julio de Lucas, Casilda Rodríguez, Samanta Waxman, Fernando González, Isabel Uriarte, and Manuel Ignacio San Andrés. The article is published in The Veterinary Journal, 170 (2005) 364-368.

A "Guardar una copia..." dialog box is open, showing the file name "PK marbo IVIM ostriches" and the type "Archivos Adobe PDF (\*.pdf)". The file is being saved to the "Clara exóticos" folder.

The browser address bar shows the URL: <http://www.refworks.com/Refworks/mainframe.asp?tsmp=1210673845638>. The ScienceDirect article URL is [http://www.sciencedirect.com/science?\\_ob=MIimg&\\_imagekey=B6WXN-4DD8GTB-2-1&\\_cdi=7163&\\_user=144492&\\_orig=search&\\_coverDate=11%2F30](http://www.sciencedirect.com/science?_ob=MIimg&_imagekey=B6WXN-4DD8GTB-2-1&_cdi=7163&_user=144492&_orig=search&_coverDate=11%2F30).

The browser's address bar also shows the DOI: <http://dx.doi.org/10.1016/j.tvjl.2004.06>.

The browser's address bar also shows the journal information: "Publicación Abreviada Vet.J." and "Fecha de Publicación - Nov".

The browser's address bar also shows the journal title: "The Veterinary Journal".

The browser's address bar also shows the journal volume and issue information: "The Veterinary Journal 170 (2005) 364-368".

The browser's address bar also shows the journal's ISSN: "ISSN 0959-2761".

The browser's address bar also shows the journal's website: "www.elsevier.com/locate/tyj".

The browser's address bar also shows the journal's logo: "The Veterinary Journal".

The browser's address bar also shows the journal's publisher: "Elsevier".

The browser's address bar also shows the journal's location: "Amsterdam, The Netherlands".

The browser's address bar also shows the journal's contact information: "info@elsevier.com".

The browser's address bar also shows the journal's copyright information: "© 2005 Elsevier B.V. All rights reserved."

The browser's address bar also shows the journal's disclaimer: "This journal is registered at the Copyright Clearance Center, Inc., 222 Rosewood Drive, Danvers, MA 01923. Organizations in the USA who are also registered with the Copyright Clearance Center may therefore copy material (beyond the limits permitted by sections 107 and 108 of US copyright law) subject to payment to CCC of the per copy fee of \$12.00. This consent does not extend to multiple copying for promotional or commercial purposes. ISI Tear Sheet Service, 3501 Market Street, Philadelphia, PA 19104, USA, is authorized to supply single copies of separate articles for private use only. Organisations authorized by the Copyright Licensing Agency may also copy material subject to the usual conditions. For all other use, permission should be sought from Elsevier/ScienceDirect, P.O. Box 4778, Amsterdam, The Netherlands. 0959-2761(200505)170:364-368:1-0

Refworks, Programa de Administración Bibliográfica en el Web - Windows Internet Explorer

Elegir archivo

Buscar en: Clara exóticos

- BIBLIOGRAFIA Exóticos
- clara
- clarafernandez-Reflist
- de lucas rheas
- enrofloxacin IV rheas
- entrez clara
- entrez clara
- IM enrofloxacin rheas
- parasitos avestruz y fiandu
- PK marbo IVIM ostriches
- Tema 1y2 Teresa

Nombre: PK marbo IVIM ostriches

Tipo: Todos los archivos (\*.\*)

Adjuntos

Autores  de Lucas,J.J.; Rodriguez,C.; Waxman,S.; Gonzalez,F.; Uriarte,I.; San Andres,M.I. Separar cada autor con ";", [Ver detalle](#)

Título  **B** *I* U x<sup>2</sup> x<sub>2</sub>  
Pharmacokinetics of marbofloxacin after intravenous and intramuscular administration to ostriches

Publicación Completa  Veterinary journal (London, England : 1997)

Año de Publicación  2005

Volumen  170

Ejemplar  3

Página Inicial  364

Otras Páginas  368

Título Original/Traducido  **B** *I* U x<sup>2</sup> x<sub>2</sub>

Enlaces  Separar cada enlace con ";", e.j. <http://www.refworks.com>; <http://www.csa.com>

DOI  <http://dx.doi.org/10.1016/j.tvjl.2004.06.012>

Base de Datos

Publicación Abreviada  Vet.J.

Fecha de Publicación -  Nov

Bienvenido, Rocío de Lucas. [Salir](#)

Universidad Complutense de Madrid

Buscar RefWorks

[Guardar](#) [Guardar y agregar nueva](#) [Duplicar](#) [Visualizar](#) [Regresar a Lista de Referencias](#)

Inicio Microsoft PowerPoint ... Refworks, Programa ... ScienceDirect - The V... Internet 100% ES 12:38

Refworks, Programa de Administración Bibliográfica en el Web - Windows Internet Explorer

http://www.refworks.com/Refworks/mainframe.asp?tsmp=1210673845638

Refworks, Programa de Administración Bibliográfica e...

# RefWorks

Bienvenido, Rocío de Lucas. Salir  
Universidad Complutense de Madrid

Referencias ▾ Buscar ▾ Ver ▾ Carpetas ▾ Bibliografía Herramientas ▾ Ayuda ▾

Buscar RefWorks Ir

## Editar Referencia

✓ indica los campos utilizados por el formato bibliográfico seleccionado.

Identificación de la Referencia: 5 [Duplicar](#) [Visualizar](#) [Regresar a Lista de Referencias](#)

Ver campos utilizados por: **APA - American Psychological Ass** **Guardar** **Guardar y agregar nueva**


En la(s) carpeta(s) Especificar las carpetas (si hay alguna) prueba pdf

Tipo de Referencia Revista

Tipo de fuente Impreso

Adjuntos  Examinar... **Agregar adjunto**

[Eliminar](#)



PK marbo IVIM ostriches.pdf (268k)

Autores ✓ de Lucas,J.J.; Rodriguez,C.; Waxman,S.; Gonzalez,F.; Uriarte,I.; San Andres,M.I. [Separar cada autor con ";", Ver detalle](#)

Título ✓ **B I U x<sup>2</sup> x<sub>2</sub>**  
Pharmacokinetics of marbofloxacin after intravenous and intramuscular administration to ostriches

Publicación Completa ✓ Veterinary journal (London, England : 1997)

Año de Publicación ✓ 2005

Volumen ✓ 170

Ejemplar ✓ 3

Página Inicial ✓ 364

Otras Páginas ✓ 368

Título Original/Traducido ✓ **B I U x<sup>2</sup> x<sub>2</sub>**

No olvides guardar los cambios.

Listo

Inicio Microsoft PowerPoint ... Refworks, Programa ... ScienceDirect - The V... E5 12:38



Refworks, Programa de Administración Bibliográfica en el Web - Windows Internet Explorer

http://www.refworks.com/Refworks/mainframe.asp?tsmp=1210673845638

Refworks

Bienvenido, Rocío de Lucas. Salir  
Universidad Complutense de Madrid

Referencias ▾ Buscar ▾ Ver ▾ Carpetas ▾ Bibliografía Herramientas ▾ Ayuda ▾

Editar Referencia  indica los campos utilizados por el formato bibliográfico seleccionado.

Identificación de la Referencia: 5 **Se guardó esta referencia.** [Guardar](#) [Guardar y agregar nueva](#) [Duplica](#) [Visualizar](#) [Regresar a Lista de Referencias](#)

Ver campos utilizados por: **APA - American Psychological Ass**


En la(s) carpeta(s)  prueba pdf

Tipo de Referencia

Tipo de fuente

Adjuntos  [Examinar...](#) [Agregar adjunto](#)

[Eliminar](#)

  
PK marbo IVIM ostriches.pdf (268k)

Autores  de Lucas,J.J.; Rodriguez,C.; Waxman,S.; Gonzalez,F.; Uriarte,I.; San Andres,M.I. [Separar cada autor con ";", Ver detalle](#)

Título

Publicación Completa

Año de Publicación

Volumen

Ejemplar

Página Inicial

Otras Páginas

Título Original/Traducido

Una vez guardada Visualiza la cita y comprueba que funciona el enlace y que puedes abrir el pdf.

Inicio Microsoft PowerPoint ... Refworks, Programa ... ScienceDirect - The V... 12:38

Refworks, Programa de Administración Bibliográfica en el Web - Windows Internet Explorer

http://www.refworks.com/Refworks/mainframe.asp?tsmp=1210673845638

Google

Archivo Edición Ver Favoritos Herramientas Ayuda

Google Ir Marcadores Pop-ups permitidos Corrector ortográfico Enviar a Configuración

Vínculos Guía de canales Hotmail gratuito Inicio de Internet Lo mejor del Web Microsoft Personalizar vínculos Windows Windows Media Windows Update

Refworks, Programa de Administración Bibliográfica e...

Bienvenido, Rocío de Lucas. Salir

Universidad Complutense de Madrid

Referencias Buscar Ver Carpetas Bibliografía Herramientas Ayuda

Buscar RefWorks Ir

### Carpeta prueba pdf

Referencias 1 de 1 [Regresar a la Lista de Referencias](#)

Editar Duplicar Borrar En la Carpeta...


PubMed Links [Ver en PubMed](#) [Documentos relacionados](#) More by de Lucas,J.J. Go

No. de Identificación: 5

Tipo de Referencia: Revista

Tipo de fuente: Impreso

Adjuntos:



PK marbo IVIM ostriches.pdf (268k)

Autores: [de Lucas,J.J.](#); [Rodríguez,C.](#); [Waxman,S.](#); [Gonzalez,F.](#); [Uriarte,I.](#); [San Andres,M.I.](#)

Título: Pharmacokinetics of marbofloxacin after intravenous and intramuscular administration to ostriches

Publicación Completa: [Veterinary journal \(London, England : 1997\)](#)

Publicación Abreviada: [Vet.J.](#)

Año de Publicación: 2005

Fecha de Publicación - Formato Libre: Nov

Volumen: 170

Ejemplar: 3

Página Inicial: 364

Otras Páginas: 368

Descriptores: [Absorption](#); [Animals](#); [Area Under Curve](#); [Chromatography, High Pressure Liquid/veterinary](#); [Cross-Over Studies](#); [Enzyme Inhibitors/pharmacokinetics](#); [Fluoroquinolones/pharmacokinetics](#); [Half-Life](#); [Injections, Intramuscular/veterinary](#); [Injections, Intravenous/veterinary](#); [Metabolic Clearance Rate](#); [Quinolones/pharmacokinetics](#); [Struthioniformes/blood/metabolism](#)

Resumen: The pharmacokinetics of marbofloxacin was investigated after intravenous (IV) and intramuscular (IM) administration, both at a dose rate of 5 mg/kg BW, in six clinically healthy domestic ostriches. Plasma concentrations of marbofloxacin were determined by a HPLC/UV method. The half-life of distribution (0.22 (0.08 h)) suggests rapid distribution.

Listo Internet 100%

Inicio Microsoft PowerPoint ... Refworks, Programa ... ScienceDirect - The V... E5 12:39

Refworks. Programa de Administración Bibliográfica en el Web - Windows Internet Explorer

http://www.refworks.com/Refworks/mainframe.asp?tsmp=1210673845638

http://www.refworks.com/Refworks/DisplayAttachment.asp?file=PK%20marbo%20IVIM%20ostriches.pdf&R - Windows Internet Explorer

http://www.refworks.com/Refworks/DisplayAttachment.asp?file=PK%20marbo%20IVIM%20ostriches.pdf&RNUM=5&R - Windows Internet Explorer

RefWorks

Referencias ▾ Buscar ▾ Ver ▾ Carpetas ▾

**Carpeta prueba pdf**

Referencias 1 de 1

Editar Duplicar Borrar En la C


PubMed Links Ver en PubMed Doc

No. de Identificación: 5

Tipo de Referencia: Revista

Tipo de fuente: Impreso

Adjuntos:



PK marbo IVIM ostriches.pdf (268k)

Autores: [de Lucas,J.J.; Rodr](#)

Título: Pharmacokinetics of

Publicación Completa: [Veterinary journal \(](#)

Publicación Abreviada: [Vet.J.](#)

Año de Publicación: 2005

Fecha de Publicación - Formato Libre: Nov

Volumen: 170

Ejemplar: 3

Página Inicial: 364

Otras Páginas: 368

Descriptores: [Absorption; Animals; Area Under Curve; Chromatography, High Pressure Liquid/veterinary; Cross-Over Studies; Enzyme Inhibitors/pharmacokinetics; Fluoroquinolones/pharmacokinetics; Half-Life; Injections, Intramuscular/veterinary; Injections, Intravenous/veterinary; Metabolic Clearance Rate; Quinolones/pharmacokinetics; Struthioniformes/blood/metabolism](#)

Resumen: The pharmacokinetics of marbofloxacin was investigated after intravenous (IV) and intramuscular (IM) administration, both at a dose rate of 5 mg/kg BW, in six clinically healthy domestic ostriches. Plasma concentrations of marbofloxacin was determined by a HPLC/UV method. The high volume of distribution (2.22 L/kg) suggests marbofloxacin

Marcadores

- Pharmacokinetics of marbofloxacin after intravenous and intramuscular administration to ostriches
- Introduction
- Materials and methods
- Animals
- Drugs
- Drug treatment
- Drug assay
- Pharmacokinetic analysis
- Statistical analysis
- Results

Available online at [www.sciencedirect.com](http://www.sciencedirect.com)

SCIENCE @ DIRECT®

The Veterinary Journal

[www.elsevier.com/locate/vetj](http://www.elsevier.com/locate/vetj)

The Veterinary Journal 170 (2005) 364–368

Pharmacokinetics of marbofloxacin after intravenous and intramuscular administration to ostriches

José Julio de Lucas <sup>a,\*</sup>, Casilda Rodríguez <sup>a</sup>, Samanta Waxman <sup>b</sup>, Fernando González <sup>a</sup>, Isabel Uriarte <sup>a</sup>, Manuel Ignacio San Andrés <sup>a</sup>

<sup>a</sup> Cátedra de Farmacología, Facultad de Veterinaria, Universidad Complutense de Madrid, Avda Puerta de Hierro s.n., 28040 Madrid, Spain

<sup>b</sup> Cátedra de Farmacología, Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad de Buenos Aires, Argentina

Accepted 22 June 2004

Abstract

The pharmacokinetics of marbofloxacin was investigated after intravenous (IV) and intramuscular (IM) administration, both at a dose rate of 5 mg/kg BW, in six clinically healthy domestic ostriches. Plasma concentrations of marbofloxacin was determined by a HPLC/UV method. The high volume of distribution (2.22 L/kg) suggests marbofloxacin

Hecho Zona desconocida

Inicio Microsoft PowerPoint ... Refworks, Programa ... ScienceDirect - The V... http://www.refworks...

ES 12:39



Reworks, Programa de Administración Bibliográfica en el Web - Windows Internet Explorer

ScienceDirect - The Veterinary Journal : Pharmacokinetics of marbofloxacin after intravenous an - Windows Internet Explorer

http://www.sciencedirect.com/science?\_ob=ArticleURL&\_udi=B6WXN-4DD8GTB-2&\_user=144492&\_rdoc=1&\_fmt=&\_orig=search

ScienceDirect logo

Brought to you by: CONSORCIO MADRO

Home | Browse | Search | My Settings | Alerts | Help

Quick Search Title, abstract, keywords Author

Journal/book title Volume Issue Page

The Veterinary Journal  
Volume 170, Issue 3, November 2005, Pages 364-368

Article | Figures/Tables | References | PDF (268 K)

doi:10.1016/j.tvjl.2004.06.012

**Pharmacokinetics of marbofloxacin after intravenous and intramuscular administration to ostriches**

José Julio de Lucas<sup>a</sup>, Casilda Rodríguez<sup>a</sup>, Samanta Waxman<sup>b</sup>, Fernando González<sup>a</sup>, Isabel Uriarte<sup>a</sup> and Manuel Ignacio San Andrés<sup>a</sup>

<sup>a</sup>Cátedra de Farmacología, Facultad de Veterinaria, Universidad Complutense de Madrid, Avda/Puerta de Hierro s.n., 28040 Madrid, Spain

<sup>b</sup>Cátedra de Farmacología, Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad de Buenos Aires, Argentina

Related Articles in ScienceDirect

- Pharmacokinetics of marbofloxacin after single intraven...
- The Veterinary Journal
- Pharmacology of the fluoroquinolones: A perspective for...

Export Citation  
Add to my Quick Links  
Add to collab  
Request Permission  
Cited By in Scopus (3)

6/22 [accepted];

Regresar a la Lista de Referencias

Inicio | Microsoft PowerPoint ... | Refworks, Programa ... | ScienceDirect - The V... | ScienceDirect - The V...

Au  
Tit  
Pu  
Pu  
Ab  
Añ  
Fe  
- F  
Vo  
Eje  
Pá  
Ob  
De  
Re  
No  
Lu  
ISS

Dirección/Afiliación del Autor: Catedra de Farmacologia, Facultad de Veterinaria, Universidad Complutense de Madrid, Avda/Puerta de Hierro s.n., 28040 Madrid, Spain. [delucas@vet.ucm.es](mailto:delucas@vet.ucm.es)  
 No. de Acceso: PMID: 16266851; S1090-0233(04)00165-0 [pii]  
 Idioma: eng  
 Subarchivo: Journal Article: Randomized Controlled Trial: IM  
 DOI: <http://dx.doi.org/10.1016/j.tvjl.2004.06.012>  
 Creado: 5/13/2008 12:19:03 PM Zona horaria local (GMT +2hr)  
 Última Modificación: 5/13/2008 12:38:04 PM Zona horaria local (GMT +2hr)

Editar | Duplicar | Borrar | En la Carpeta...

Referencias 1 de 1

[s/pharmacokinetics:](#)  
 six clinically healthy  
 ggests good tissue  
 0 microgh/mL, after IV  
 2.11+/-0.30 h, IV and IM,  
 MAT=0.66+/-0.22 h and  
 4/06/22 [accepted];

Refworks, Programa de Administración Bibliográfica en el Web - Windows Internet Explorer

http://www.refworks.com/Refworks/mainframe.asp?tsmp=1210673845638

Google

Archivo Edición Ver Favoritos Herramientas Ayuda

Google Ir Marcadores Pop-ups permitidos Corrector ortográfico Enviar a Configuración

Vínculos Guía de canales Hotmail gratuito Inicio de Internet Lo mejor del Web Microsoft Personalizar vínculos Windows Windows Media Windows Update

Refworks, Programa de Administración Bibliográfica e...

**RefWorks** Bienvenido, Rocío de Lucas. Salir  
Universidad Complutense de Madrid

Referencias Buscar Ver Carpetas Bibliografía Herramientas Ayuda

Buscar RefWorks Ir

**Carpeta prueba pdf** Cambiar a: Vista Uniforme

Usar:  Seleccionado  Página  Todo en la Lista

Agregar a Mi lista Poner en la Carpeta... Sacar de la Carpeta Editor Global Borrar Imprimir

Ordenar por Autores Primarios

No. de Identificación: 5 Revista Referencia 1 de 1

PubMed Links Ver en PubMed Documentos relacionados More by de Lucas,J.J. Go

Título: Pharmacokinetics of marbofloxacin after intravenous and intramuscular administration to ostriches

Autores: de Lucas,J.J.; Rodriguez,C.; Waxman,S.; Gonzalez,F.; Uriarte,I.; San Andres,M.I.

Fuente: Vet.J., 2005, 170, 3, 364-368, England

prueba pdf Ver Editar UCM Otros recursos

Internet 100%

Inicio Microsoft PowerPoint ... Refworks, Programa ... ScienceDirect - The V...

ES 12:46