

Efficacy prediction of four pharmaceutical formulations for intramammary administration containing Aloe vera combined with ceftiofur or cloxacillin in lactating cows

Por: [Forno, N](#) (Forno, N.)^[1]; [Chacon, O](#) (Chacon, O.)^[1]; [Munoz, M](#) (Munoz, M.)^[2]; [Pacha, P](#) (Pacha, P.)^[2]; [Iraguen, D](#) (Iraguen, D.)^[1]; [Munoz, R](#) (Munoz, R.)^[1]; [Martin, BS](#) (Martin, B. S.)^[1]

JOURNAL OF VETERINARY PHARMACOLOGY AND THERAPEUTICS

Volumen: 41

Páginas: 114-114

Suplemento: 1

Número especial: SI

Abstract de reunión: P8.1

Fecha de publicación: JUN 2018

Tipo de documento: Meeting Abstract

[Ver impacto de la revista](#)

Información del autor

Direcciones:

+ [1] Univ Chile, Dept Clin Sci, Lab Vet Pharmacol, Santiago, Chile

+ [2] Univ Concepcion, Dept Anim Sci, Milk Qual & Mastitis Res Lab, Concepcion, Chile

Editorial

WILEY, 111 RIVER ST, HOBOKEN 07030-5774, NJ USA

Información de la revista

- Impact Factor: [Journal Citation Reports](#)

Categorías / Clasificación

Áreas de investigación: Pharmacology & Pharmacy; Veterinary Sciences

Categorías de Web of Science: Pharmacology & Pharmacy; Veterinary Sciences

Información del documento

Idioma: English

Número de acceso: **WOS:000435278400161**

ISSN: 0140-7783

eISSN: 1365-2885