

Human toxicosis caused by the tick *Ornithodoros spheniscus* in a Chilean national park

Por: [Llanos-Soto, S](#) (Llanos-Soto, Sebastian)^[1,2]; [Munoz-Leal, S](#) (Munoz-Leal, Sebastian)^[3]; [Gatica, JL](#) (Luis Gatica, Jose)^[4]; [Misad, C](#) (Misad, Carlos)^[5,6,7]; [Gonzalez-Acuna, D](#) (Gonzalez-Acuna, Daniel)^[1]

[Ver número de ResearcherID y ORCID de Web of Science](#)

TRAVEL MEDICINE AND INFECTIOUS DISEASE

Volumen: 37

Número de artículo: 101811

DOI: 10.1016/j.tmaid.2020.101811

Fecha de publicación: SEP-OCT 2020

Tipo de documento: Letter

[Ver impacto de la revista](#)

Palabras clave

Palabras clave de autor: [Chile](#); [National park](#); [Tick bite](#); [Tick-borne disease](#)

KeyWords Plus: [HUMBOLDT PENGUIN](#); [IXODOIDEA](#); [ARGASIDAE](#)

Información del autor

Dirección para petición de copias:

Universidad de Concepcion Univ Concepcion, Fac Ciencias Vet, Dept Ciencia Anim, Lab Parasitos & Enfermedades Fauna Silvestre, Ave Vicente Mendez 595, Chillan, Chile.

Dirección correspondiente: Gonzalez-Acuna, D (autor correspondiente)

+ Univ Concepcion, Fac Ciencias Vet, Dept Ciencia Anim, Lab Parasitos & Enfermedades Fauna Silvestre, Ave Vicente Mendez 595, Chillan, Chile

Direcciones:

+ [1] Univ Concepcion, Fac Ciencias Vet, Dept Ciencia Anim, Lab Parasitos & Enfermedades Fauna Silvestre, Ave Vicente Mendez 595, Chillan, Chile

+ [2] Univ Concepcion, Fac Ciencias Vet, Dept Ciencia Anim, Lab Vida Silvestre, Ave Vicente Mendez 595, Chillan, Chile

+ [3] Univ Sao Paulo, Fac Med Vet & Zootecn, Dept Med Vet Prevent & Saude Anim, Ave Prof Orlando Marques de Sa, 05508270 Sao Paulo, SP, Brazil

[4] Clin Orlandi, Malaga 115, Santiago, Chile

+ [5] Univ Chile, Fac Med, Dept Anat Patol, Ave Santos Dumont 999, Santiago, Chile

+ [6] Clin Univ Los Andes, Serv Anat Patol, Ave Plaza 2501, Santiago, Chile

+ [7] Hosp San Juan Dios, Unidad Anat Patol, Ave Portales 3239, Santiago, Chile

Direcciones de correo

electrónico: seballanossoto@gmail.com; seba.munozleal@gmail.com; joseluisgaticamonsalve@gmail.com; cgms123@gmail.com; danigonz@udec.cl

Financiación

Entidad financiadora Mostrar más información	Número de concesión
Comision Nacional de Investigacion Cientifica y Tecnologica (CONICYT) CONICYT FONDECYT	FONDEQUIP EQM 170124 FONDECYT 1170972
Fundacao de Amparo a Pesquisa do Estado de Sao Paulo (FAPESP)	2018/02521-1

[Ver texto de financiación](#)

Editorial

ELSEVIER SCI LTD, THE BOULEVARD, LANGFORD LANE, KIDLINGTON, OXFORD OX5 1GB, OXON, ENGLAND

Información de la revista

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

Categorías / Clasificación

Áreas de investigación:Public, Environmental & Occupational Health; Infectious Diseases

Categorías de Web of Science:Public, Environmental & Occupational Health; Infectious Diseases

Información del documento

Idioma:English

Número de acceso: WOS:000580476900056

ID de PubMed: 32610160

ISSN: 1477-8939

eISSN: 1873-0442