



Sociedad Médica de Santiago

Sociedad Chilena de Medicina Interna

150 años al Servicio de la Medicina

CERTIFICADO

La **SOCIEDAD MÉDICA DE SANTIAGO (SOCIEDAD CHILENA DE MEDICINA INTERNA)** certifica que el Trabajo: **“EFECTO MODULADOR DE ASCORBATO SOBRE LA RESPUESTA CARDIOVASCULAR INDUCIDA POR UN NUEVO DERIVADO DE QUINONA EN RATAS WISTAR: ROL DEL ESTRÉS OXIDATIVO”** de los autores **Palacios, Margarita¹**, Palacios Javier², Fonseca, José Miguel²., Ayavire, Fernando²., Salas, Felipe²., Ortiz, Mirko²., Sandoval, Juan Marcelo²., Benites, Julio²., Zavala, Ewaldo³., Paredes, Adrián⁴., Barría, Iván⁵., Vega, José Luis⁵., Cifuentes, Fredi⁵⁻¹Nuestra Señora de Los Ángeles 152, Santiago. ²Laboratorio de Bioquímica Aplicada. Ciencias Químicas y Farmacéuticas, Facultad Ciencias de la Salud, Universidad Arturo Prat.³Facultad de Farmacia y Bioquímica, Universidad Nacional de Trujillo, Perú. ⁴Laboratorio de Química Biológica, Instituto Antofagasta, Universidad de Antofagasta.⁵Laboratorio de Fisiología Experimental, Instituto Antofagasta, Universidad de Antofagasta fue presentado en el **XL CONGRESO CHILENO DE MEDICINA INTERNA**, organizado por la Sociedad Médica de Santiago durante los días 2, 3 y 4 de septiembre de 2019, en la ciudad de Santiago.

Dra. Andrea Fiabane S.
Presidenta Comité Científico

Dr. Eric Roessler B.
Secretario Ejecutivo

Dr. Gilberto González V.
Presidente

Santiago, 3 de septiembre de 2019

