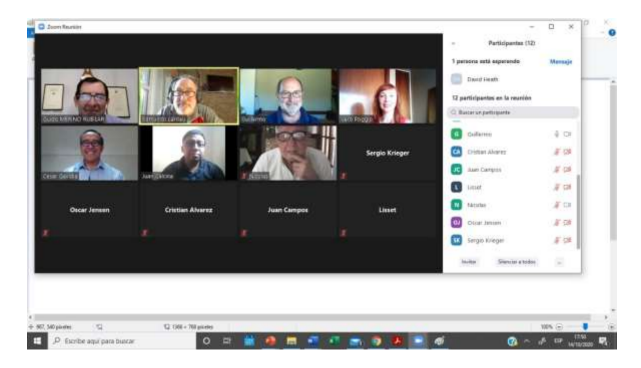
WEBINARIO INTERNACIONAL VACUNA EG95 CONTRA LA HIDATIDOSIS 140CT2020

Con gran éxito se desarrollo el webinario organizado por las Facultades de Veterinaria de la Universidad Nacional de Rio Negro y la Universidad Nacional de La Pampa Con gran participación de profesionales de Argentina, Chile, Perú y Uruguay se presentaron las 3 experiencias de América del Sur de aplicación de la vacuna EG95 contra la hidatidosis ovina en áreas criticas tal como la Patagonia Argentina (áreas de Anecon Grande y Rio Chico en la Provincia de Rio Negro) yy Chilena (zona de Bio Bio) y las Sierras del Perú. Participaron los científicos que desarrollaron la vacuna recombinante, Dr Marshall LIgthowlers de la Universidad de Melbourne (Australia) y el Dr David Heath del AG RESEARCH de Nueva Zelanda. Expusieron Guillermo Mujica del Ministerio de Salud de Rio Negro (Vacuna EG95 en Rio Negro: 10 años de experiencias), Cesar Gavidia de la Universidad Mayor de San Marcos de Perú junto al Dr Juan Calcina del Servicio Nacional de Sanidad Agraria de Perú (Los proyectos piloto con EG95 en las Sierras de Peru), Guido Merino Rubilar del Servicio Agrícola Ganadero de Chile (Vacuna con EG95 experiencia en Bio Bio), Veronica Poggio del Centro Milstein Conicet de Argentina (Respuesta Inmune a la vacunación con EG95) y Diego Latorre, gerente del Laboratorio Tecnovax de Argentina (Perspectivas de desarrollos y uso de la vacuna Hidatec en sudamérica). El webinario fue coordinado por Edmundo Larrieu, docente e investigador de ambas Universidades y ex Jefe del Programa de control de la Hidatidosis en Rio Negro. La vacuna EG95 de tal forma, fue evaluada como una estrategia posible para lograr avances en el control de la enfermedad en regiones donde por razones geográficas, sociales y epidemiológicas el control de la enfermedades es dificultoso.

Enlace: https://drive.google.com/drive/folders/1jY2_TX9x4PmcCK5brk0kdM8 vgrV95W0Z?usp=sharing





https://drive.google.com/drive/folders/1jY2_TX9x4PmcCK5brk0kdM8vqrV95W0Z?usp=sharing

