

SEMINARIO DE HIDATIDOSIS EN AYSÉN, CHILE

“Una Salud, Presente y Futuro”

Se realizó el 08 de noviembre de 2023, en el auditorio del Museo Regional, de Coyhaique Alto, Aysén, República de Chile, el seminario de Hidatidosis bajo el marco de “Una Salud, Presente y Futuro”, con la presencia de Hidatidólogos, representantes de instituciones de la región Aysén, autoridades de la XI región y la asistencia vía internet de Hidatidólogos de Chile, Argentina, Perú y España.

Fue organizado por el Seremi Salud Aysén, el Seremi de Agricultura y el Servicio Agrícola y Ganadero, realizarse en el Auditorium Museo Regional. Km 3, Camino Coyhaique Alto, Coyhaique, Aysén,

El seminario de Hidatidosis fue iniciado con las palabras de bienvenida de Felipe Vidal Valenzuela, Jefe de Acción Sanitaria de Seremí Salud y Valeria Carrasco Baez, Directora Regional del Servicio Agrícola Ganadero, para luego realizarse las cinco presentaciones. Todo con la conducción de Rigo Eduardo Oyarzo Montiel del Ministerio de Salud.

Ponemos a vuestra disposición

- a.- las cinco presentaciones en formato PDF,
- b.- [el link al video completo de la transmisión por Facebook](#),
- c.- el link a [entrevistas por TV](#),
- d.- el link [a algunas fotos de las jornadas](#),
- e.- el link a [nota en medios regionales](#).

A.- PRESENTACIONES COMPLETAS EN PDF

1.- *“Control de Hidatidosis con vacunación en Aysén, avances, resultados y proyecciones”*. Médico Veterinario, Magíster en Desarrollo Rural, Tomás Chacón Saravia del Servicio Agrícola y Ganadero, Ministerio de Agricultura, Gobierno de Chile.

<https://hidatidosis.ar/wp-content/uploads/2023/11/Coyhaique-Tomas-Chacon.pdf>

2.- *“Conocimiento y prácticas de riesgo sobre equinocosis quística en la población de la provincia Capitán Prat, Región de Aysén”*. Médico Veterinario Nicole Sepúlveda Valenzuela, del Servicio Agrícola Y Ganadero, Ministerio de Agricultura, Gobierno de Chile.

<https://hidatidosis.ar/wp-content/uploads/2023/11/Coyhaique-Nicole-Sepulveda.pdf>

3.- *"Estado de situación sobre Hidatidosis en Chile y la región de Aysen"*. Epidemiólogo Marco Acuña Briones, SEREMI de Salud, Región de Aysen

<https://hidatidosis.ar/wp-content/uploads/2023/11/Marco-Acuna-Briones-Epidemiologia-Hidatidosis-Aysen-2023.pdf>

4.- *"Estrategia integrada de prevención y control de Hidatidosis en Chile y la región de Aysén"*. Médico Veterinario Claudia Alvarez Muñoz, encargada de Zoonosis, Seremi de Salud Aysen, Ministerio de Salud de Chile.

https://hidatidosis.ar/wp-content/uploads/2023/11/Claudia-Alvarez-Coyhaique-Programa-Nacional-de-Vigilancia-Prevencion-y-Control-de-E.Q_.pdf

5.- *"Nuevas herramientas y estrategia para el control de la Hidatidosis"*. Veterinario Oscar Jensen Lloyd. Sarmiento, Chubut, Argentina.

<https://hidatidosis.ar/wp-content/uploads/2023/11/Hidatidosis-Coyhaique-Jensen-2023-z.pdf>

b.- VIDEO COMPLETO DEL SEMINARIO

Link de la plataforma transmitida por Facebook y tiempo en que se inicia cada presentación.

<https://facebook.com/events/s/seminario-de-hidatidosis-en-ay/647042047509803/>

1.- Inicio Seminario. Presentación. Rigo Eduardo Oyarzo Montiel.

Minuto 24.30

2.- Palabras de bienvenida. Felipe Vidal Valenzuela. Seremí Salud

Minuto 27.30

3.- Palabras de bienvenida. Valeria Carrasco Baez. Directora SAG

Minuto 29.30

4.- *"Control de Hidatidosis con vacunación en Aysén, avances, resultados y proyecciones"*.

Minuto 32.00

5.- *"Conocimiento y prácticas de riesgo sobre equinocosis quística en la población de la provincia Capitán Prat, Región de Aysen".*

Minuto 01.06.30

6.- *"Estado de situación sobre Hidatidosis en Chile y la región de Aysen".*

Minuto 01.24.30

7.- *"Estrategia integrada de prevención y control de Hidatidosis en Chile y la región de Aysén".*

Minuto 02.32.00

8.- *"Nuevas herramientas y estrategia para el control de la Hidatidosis".*

Minuto 02.49.30

c.- ENTREVISTAS POR TV

***.- AL VETERINARIO OSCAR JENSEN . ARGENTINA**

<https://www.facebook.com/SeremiSaludAysen/videos/2272831216239244>



***- A VALERIA CARRASCO. DIRECTORA REGIONAL SAG. CHILE**

<https://www.facebook.com/SeremiSaludAysen/videos/383369614042730>



***.- AL VETERINARIO TOMAS CHACON SARAVIA. SAG. CHILE**

<https://www.facebook.com/SeremiSaludAysen/videos/1502073460360227>



d.- FOTOS DEL SEMINARIO

*.- Auditorio del Museo Regional, de Coyhaique Alto, Aysén, Chile.



*.- Conducción del seminario a cargo de Rigo Eduardo Oyarzo Montiel, Seremi de Salud Aysen, Ministerio de Salud de Chile



*.- Palabras de bienvenida. Felipe Vidal Valenzuela. Seremí Salud



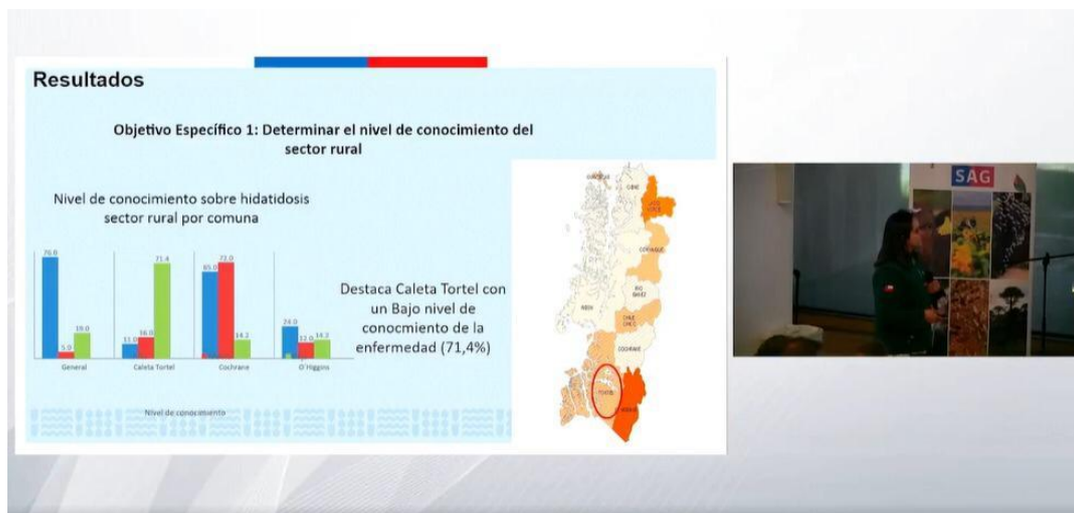
*.- Palabras de bienvenida a cargo de Valeria Carrasco Baez. Directora regional del SAG



*.- Médico Veterinario, Tomás Chacón Saravia del Servicio Agrícola Y Ganadero, Ministerio de Agricultura, Gobierno de Chile.



*.- Médico Veterinario Nicole Sepúlveda Valenzuela, del Servicio Agrícola Y Ganadero, Ministerio de Agricultura, Gobierno de Chile.



*.- Epidemiólogo Marco Acuña Briones, SEREMI de Salud, Región de Aysén



*.- Médico Veterinario Claudia Alvarez Muñoz, encargada de Zoonosis, Seremi de Salud Aysen, Ministerio de Salud de Chile.



*.- Veterinario Oscar Jensen Lloyd. Sarmiento, Chubut, Argentina.



*.- El conductor Rigo Eduardo Oyarzo consulta las preguntas realizadas por la plataforma Facebook.



***.- IMAGEN PARA GUARDAR POR SIEMPRE !!!**

Año 2001 .

Primer Ovino inmunizado con vacuna experimental en Chile



El largo camino de la vacuna contra el parásito *echinococcus granulosus*
Vacuna experimental

2001 Primer Ovino inmunizado con vacuna experimental EG95 en Chile



	Nº Ovinos	Con quistes	Nº Quistes
Vacuandos	12	2	3
Controles	10	10	288

Tesis doctoral de la Veterinaria Iris Vivallo Cuevas
EVALUACIÓN DE LA VACUNA Eg 95
CONTRA HIDATIDOSIS, EN OVINOS



Prof Luis Rubilar
Chillan - Chile

Año 2016.

El Veterinario Tomás Chacón Saravia del SAG, inicia el primer programa de control de Hidatidosis, aplicando una vacuna de producción industrial y distribución comercial.



El largo camino de la vacuna contra el parásito *echinococcus granulosus* Vacuna comercial

2.016.- El 04 de mayo, en el predio Miraflores, sector de Cerro Galera Chico, cercano a la localidad de Balmaceda, en la provincia de Coyhaique, de la XI Región Aisén de la República de Chile, **se aplicó a un ovino, por primera vez en el mundo, la vacuna EG95 de producción industrial y distribución comercial, como medida de control.**



Primer ovino vacunado con EG95, junto al Vet Julio Cerda, Director Regional del SAG de la región de Aysen, el Investigador Vet. Oscar Jensen de Argentina, el Vet Tomás Chacón Saravia responsable del programa del SAG y el Vet Ángel Sartori, Director Nacional del SAG de Chile.



e.- NOTA EN LOS MEDIOS

*- EN FACEBOOK DE RADIO LAS NIEVES

Ver nota completa en:

<https://www.rln.cl/regional/118631-seminario-busco-fortalecer-estrategias-para-la-prevencion-y-control-de-la-hidatidosis-en-aysen?fbclid=IwAR3q093KhvZanMhg5-sHYTJynfk7-pp0n2YSQLBv2BfswtCUDSBm2OfIuis>



30 años

1993-2023

INICIO CÁMARAS EN ESTUDIO SEÑAL ONLINE APP RLN RINCÓN DEL VENDEDOR



Inicio » Regional » Seminario buscó fortalecer estrategias para la Prevención y Control de la Hidatidosis...

REGIONAL

SEMINARIO BUSCÓ FORTALECER ESTRATEGIAS PARA LA PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA HIDATIDOSIS EN AYSÉN

9 Noviembre 2023



Caidane
MOVIMIENTO ES VIDA
TOURS



*- EN EL DIARIO EL DIVISADERO

Ver nota completa en

<https://www.eldivisadero.cl/noticia/Seminario-aborda-estrategias-integradas-para-prevenci%C3%B3n-y-control-de-la-Hidatidosis-en-Ays%C3%A9n/NzIOMjk=>

Seminario aborda estrategias integradas para prevención y control de la Hidatidosis en Aysén

Coyhaique. Con el objetivo de fortalecer las estrategias de trabajo integrado e intersectoriales para la prevención y control de la Hidatidosis en la región de Aysén, se llevó a cabo el Seminario Hidatidosis en Aysén Una Salud, Presente y Futuro".

Este evento fue impulsado por la Mesa Intersectorial de Prevención y Control de la Hidatidosis, que reúne a las Seremis de Salud y de Agricultura a través del Servicio Agrícola y Ganadero (SAG).

Profesionales técnicos y educadores del ámbito público y privado se congregaron en el Museo Regional de Aysén para dialogar sobre las estrategias de control y prevención de la Hidatidosis en Aysén, Chile y el Cono Sur. Durante el evento, se discutió el estado de situación de la Hidatidosis en Chile y la región de Aysén, así como las acciones asociadas a la estrategia integrada de prevención y control.

Uno de los expositores, el Dr. Oscar Jensen del Centro de Investigación en Zoonosis del Ministerio de Salud de Argentina, resaltó la colaboración entre los sectores de salud y ganadería, además del impacto de la vacuna como un paso significativo en la lucha contra la enfermedad.

"Nos encontramos con una novedad que es espectacular para los que trabajamos hidatidosis, que salud y ganadería están trabajando juntos y están mostrando muy buenos resultados. Y la otra cosa que es espectacular es que están los primeros resultados de la aplicación de la vacuna. La vacuna nos va a permitir acelerar los tiempos. Si a eso le sumamos la educación, le sumamos la desparasitación, le sumamos el control de faena al ganadero le va a permitir tener sus ovejitas Sanas", indicó

Claudia Álvarez Muñoz, encargada de la



unidad de Zoonosis de la Seremi de Salud, destacó la importancia del evento para respaldar el trabajo de la Mesa Intersectorial. Álvarez señaló que, aunque se han mejorado los diagnósticos, todavía existe una alta incidencia de casos. "La incidencia sigue siendo alta. Tenemos una gran cantidad de generación de casos de menores de 15 años, lo que quiere decir que existe todavía una gran contaminación ambiental. Y la verdad es que mientras mejoramos los diagnósticos, también aumentamos la presentación de casos porque tenemos más búsqueda activa. Así que tenemos todavía un trabajo importante que realizar en adelante". Indicó

Ricardo König Parada, Seremi (S) de Agricultura, resaltó la importancia de unir a los diversos actores en torno a esta enfermedad zoonótica, subrayando la necesidad de una colaboración amplia que involucre a diferentes sectores, la academia y la ciudadanía para abordar el problema desde todos los ámbitos.

"Con lo que hacen todos los servicios en el agro en el territorio no es suficiente si eso no se complementa con lo que tiene que ver con la educación en salud, con lo que tiene que ver con el trabajo en la zona urbana, porque claramente hay una enfermedad que ha migrado desde el sector rural al urbano", señaló

Por su parte, Valeria Carrasco Sáez, Directora del SAG, destacó la oportunidad que brinda este evento para visibilizar el problema y alentar la participación de otros actores importantes en la lucha contra la Hidatidosis.

"Vemos con optimismo este trabajo y tenemos muchas expectativas del trabajo que está realizando Agricultura a través del SAG, en conjunto con la Seremi de salud, especialmente el tema de hidatidosis y porque también este trabajo colaborativo se da en otras instancia; en la Mesa del Hanta, como también en el tema de mataderos y en otras áreas. Entonces esta instancia una oportunidad para visibilizar más el tema y que otros actores importantes", sostuvo

La Hidatidosis es una enfermedad zoonótica grave causada por el parásito *Echinococcus granulosus*, con el perro como su principal hospedador definitivo. En la región de Aysén, esta enfermedad ha tenido una alta incidencia, causando impactos significativos en la salud pública, la economía y el bienestar de las personas y sus comunidades.

Este evento ha subrayado la importancia de las intervenciones integradas y ha promovido la colaboración intersectorial. Se busca continuar promoviendo actividades de promoción, prevención y control de la Hidatidosis con el apoyo de instituciones públicas, la sociedad civil y la academia, trabajando juntos para erradicar esta enfermedad en la región de Aysén y más allá.



CORDEROTÓN

Te invitamos a venir a nuestro instituto y colaborar con nuestra campaña, serán 15 los corderos al palo que estarán esperando por ti.

El plato consiste en un trozo de cordero con papa, sopaipilla y un rico pebre patagón. Todo dentro de un ambiente folclórico regional.

SÁBADO 11 DE NOVIEMBRE - INSTITUTO TELETÓN
13:00 A 15:00 HRS

El evento fue impulsado por la Mesa Intersectorial de Prevención y Control de la Hidatidosis, que reúne a las Seremis de Salud y de Agricultura a través del Servicio Agrícola y Ganadero (SAG).

PROGRAMA DEL SEMINARIO

Programa

Miércoles 08 noviembre 2023

Horario	Actividad
08:45 a 09:00	Inscripción.
09:00 a 09:15	Bienvenida autoridades
09:15 a 10:00	M.V. Tomas Chacon Saravia. Control de hidatidosis con vacunación en Aysén, avances, resultados y proyecciones. Servicio Agrícola y Ganadero.
10:00 a 10:20	M.V. Nicole Sepúlveda Valenzuela. Conocimiento y prácticas de riesgo sobre equinocosis quística en la población de la provincia Capitán Prat, Región de Aysén.
10:20 a 10:50	Marco Acuña. Estado de situación sobre Hidatidosis en Chile y la región de Aysén. SEREMI de Salud Región de Aysén.
10:50 a 11:10	Café
11:10 a 11:30	M.V. Claudia Alvarez Muñoz. Estrategia integrada de prevención y control de hidatidosis en Chile y la región de Aysén. SEREMI de Salud Aysén
11:30 a 12:30	Dr. Oscar Jensen "Nuevas herramientas y estrategias para el control de la hidatidosis". Centro de Investigación en Zoonosis, Ministerio de Salud - Ministerio de la Producción Sarmiento - Chubut - Argentina.
12:30 a 13:00	Ronda de preguntas y palabra de cierre

Instituciones participantes

CORRELATIVO	INSTITUCIÓN
1	Delegación Presidencial regional
2	Unidad Regional SUBDERE
3	Gobierno Regional
4	Ilustre Municipalidad de Coyhaique
5	Instituto de Seguridad Laboral
6	SEREMI de Salud
7	SEREMI de Agricultura
8	Servicio de Salud
9	Servicio Agrícola y Ganadero
10	Universidad de Aysén
11	Carabineros de Chile
12	Ejército de Chile
13	Colegio Médico Veterinario
14	Liceo Agrícola de la Patagonia
15	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria