

Asociación Internacional de Hidatidología

(fundada en Colonia (Uruguay) el 21/9/1941)

ORGANIZACION NO GUBERNAMENTAL DE LAS NACIONES UNIDAS EN RELACIONES
OFICIALES CON LA ORGANIZACION MUNDIAL DE LA SALUD

Boletín de Hidatidosis

(de información cuatrimestral)

II época, año 7, N° 19

Buenos Aires, R. Argentina

Mayo - Agosto de 1977

1005 Florida N° 460, T. 392-3431, int. 31

COMITE DE REDACCION, INFORMES Y PUBLICACIONES

Presidente, Prof. Dr. Nicolás Gelormini; Secretario, Dr. Máximo Malaurie

COMISION HONORARIA PERMANENTE

Prof. Dr. MIGUEL BENZO (España)
Prof. Dr. BASILE KOURIAS (Grecia)
Prof. Dr. J. MARIANO DA ROCHA,
Filho (Brasil)

CONSEJO PERMANENTE

Presidente
Dr. Laureano Sáiz Moreno
Secretario General
Prof. Dr. Raúl Martín Mendy
Secretarios
Prof. Dr. Félix Náquira Vildoso
Prof. Dr. Clemente M. Rico
Tesorero
Dr. Pedro M. Re
Profesorero
Dr. Francisco Lombán Ojea

INDICE

XI Congreso Internacional de Hidatidología de Atenas	1
Acto Inaugural del 30-V-1977 ...	2
Discurso del Prof. B. Kourias	3
Programa de Control de la Hidatidosis en Chubut - R. Argentina	5
Programa de Profilaxis de la Hidatidosis en el Municipio de Tandil - Provincia de Buenos Aires - R. Argentina	9

Congreso Internacional de Hidatidología de Atenas, Grecia

El 30 de mayo de 1977 se inauguró en Atenas el XI Congreso Internacional de Hidatidología. Fue así que la histórica ciudad de Atenas se constituyó por segunda vez en la sede de un Congreso Internacional de Hidatidología.

El eminente cirujano griego, Prof. Dr. Basile Kourias que había sido secretario del comité organizador del VI Congreso Internacional de Hidatidología del año 1956 y editor del XVI volumen de los Archivos Internacionales de la Hidatidosis posibilitó con su gran prestigio que este congreso pudiera realizarse después de las postergaciones impuestas por los problemas políticos internos que fueron superados por la autoridad del Prof. Kourias. En consecuencia, el XI Congreso Internacional de Hidatidología pudo realizarse en Atenas, que fue la sede ofrecida por la representación de Grecia y aprobada por la asamblea del X Congreso realizado en Arequipa, Perú.

La importancia de este Congreso quedará documentada con la publicación del volumen XXVII de los Archivos Internacionales de la Hidatidosis y debemos destacar desde ya, que constituyó un éxito por la organización, el elevado número de 800 participantes delegados y observadores, como así también por las exposiciones, demostraciones y proyecciones que complementaron los trabajos presentados.

Este Congreso, pese a las dificultades financieras, respondió ampliamente a las expectativas del temario de esta zoonosis con especial referencia a la zona del mediterráneo, debiéndose destacar la importancia que se dio a los

programas de control de la equinococosis que se están realizando en la R. Argentina, R. O. del Uruguay, Nueva Zelanda (Programa de Tasmania) y Chipre que constituyen verdaderos programas de referencia de acuerdo a las ca-

racterísticas de los estados y de las condiciones ambientales que tanta importancia tiene para contemplar la planificación y ejecución de los programas de control de la zoonosis hidática.



El Secretario General del Consejo Permanente de la Asociación Internacional de Hidatidología Prof. Dr. Raúl Martín Mendy pronunciando el discurso inaugural del XI Congreso Internacional de Hidatidología de Atenas, el 30 de mayo de 1977.

INAUGURACION DEL XI CONGRESO INTERNACIONAL DE HIDATIDOLOGIA DE ATENAS - GRECIA

CEREMONIA INAUGURAL 30 DE MAYO DE 1977

SIGNIFICACION Y OBJETIVOS DEL XI CONGRESO INTERNACIONAL DE HIDATIDOLOGIA

Prof. Dr. BASILE KOURIAS

Presidente Honorario

Sus Excelencias:

Estimados Colegas:

Señoras y Señores:

Es para mí un privilegio especial el dirigirme a una audiencia que honra la Asamblea de esta mañana. Yo quisiera asegurarles que me siento feliz en este momento al tener el placer de dirigirles un saludo cordial en nombre de la Comisión Organizadora.

Mientras asistía hace 26 años, en 1951 al Congreso Mundial de Hidatidosis en Algeria, que tuvo lugar en honor del famoso pionero Prof. Félix Devé, de Rouan, Francia, quedé impresionado por la presencia de una significativa cantidad de distinguidos hidatidólogos. La impresión general de las presentaciones científicas y de las discusiones fueron realmente excelentes. Era entonces mi primera experiencia en un Congreso de Echinococosis.

Es verdad que en aquel momento echamos de menos la presencia de Devé a causa de su enfermedad, sin embargo, la participación de tales autoridades como Pérez Fontana, Aubry, Coinard y otros como Ferro, Mendy, Constantini, Ugon y Thiodet, proporcionó una atmósfera de seriedad y alto standard científico. El Congreso de Algeria fue el 3er. Congreso Internacional. Puedo recordarles que el primero tuvo lugar en Durazno, Uruguay, el 9 de agosto de 1947 y el 2º, en Azul, Argentina. De modo que ahora estamos celebrando el 30er. Aniversario de los Congresos. Cada uno de nosotros, los mayores, sabemos que la Asociación de Hidatidología fue fundada en 1941, el 21 de setiembre en Colonia, Uruguay, bajo la conducción de distinguidos colegas sudamericanos: no es necesario decir que las metas logradas por la Asociación en todos los campos de la enfermedad, han avanzado desde entonces y que son muy importantes.

Me gustaría destacar la oportunidad que tuve más tarde para asistir al Congreso de Madrid y también al de Roma, Sassari en 1961. En Sassari con Fontana, Ferro, Valdoni tuvimos que cumplir un deber especial, el de honrar a Tomás Casoni, colocando una placa recordatoria en la Universidad.

Permítanme recordarles que en 1956 el Congreso tuvo lugar en Atenas y tuve la suerte de ofrecer mis modestos servicios como Secretario General. Ahora tenemos nuevamente el privilegio de tener el Congreso en Atenas, la antigua ciudad de Pallas—Athena y el honor de

dar la bienvenida a una significativa cantidad de distinguidos colegas del exterior provenientes de 33 países. Por otra parte, la presencia de algunos cientos de colegas experimentados griegos, es una fuente adicional de regocijo.

Son muy hondos mis sentimientos de gratitud ahora hacia las autoridades de la Asociación por haberme elegido Presidente Honorario, hace 3 años.

En esta ocasión quisiera destacar el precioso trabajo de muchos años realizado por el Prof. Mendy, Secretario General de la Asociación. Es para mí un deber agradecerle calurosamente en nombre de los hidatidólogos de todo el mundo.

Antes de dar una breve reseña de los objetivos del Congreso, quiero honrar la memoria de algunos pioneros, cuyas investigaciones y trabajos clínicos han contribuido en gran forma al desarrollo del conocimiento de la Hidatidosis en el curso de esta centuria.

No hay dudas que hay una cantidad de ellos, de los cuales sólo puedo citar unos cuantos. Tuve el privilegio de conocer la mayoría de ellos y de admirar su trabajo. Deseo honrar a los difuntos cirujanos griegos Geroulanos y Makkas, al difunto Devé, Constantini, Ferro, Cranwell, Tomás Casoni, Pérez Fontana y otros. Con el Prof. Devé —este sabio científico— tuve la suficiente suerte de ser su joven Asistente, de haber estado en relación con él en los años 1933 hasta 1937. Entre la rara personalidad y filósofo de Velarde Pérez Fontana y mi persona creció una profunda amistad en los últimos 25 años.

Con emoción recuerdo el día hace 9 años, cuando él organizó una reunión científica y recepción en Montevideo donde en el Hospital Maciel, distinguidos colegas recibieron muy calurosamente al grupo quirúrgico griego.

Otro hidatidólogo griego, el Prof. Toole está presente en esta ceremonia. Y algo más: puedo en esta ocasión recordar al Padre de la Medicina Científica —HIPOCRATES— quien fue el primero que insistió sobre esto hace 2380 años al decir "el peligro de la ruptura de los quistes en la cavidad abdominal". (Uds. pueden leer el aforismo original de Hipócrates). Permítaseme ahora decir unas cuentas palabras acerca del gran valor del Congreso y de sus metas: Mientras estudiando los volúmenes de los Archivos Internacionales de Hidatidosis uno se convence del alto standard de los trabajos,

presentaciones, discusiones del continuo progreso referente a los varios campos de la Hidatidosis. Cada uno recuerda los logros alcanzados referentes al reciente conocimiento de la morfología de los quistes, el progreso en la inmunología, las más efectivas drogas anti-parasitarias, los recientes adelantos en diagnóstico en epidemiología y también en la epizootiología. Los espectaculares avances de la Medicina en todas sus ramas durante los años de la pasada guerra, han contribuido al mejor y precoz diagnóstico de la enfermedad y de su más radical tratamiento.

Respecto al tratamiento quirúrgico de las diversas localizaciones de la HIDATIDOSIS, se debería enfatizar fuertemente el continuo mejoramiento de los procedimientos quirúrgicos, la increíble disminución de la mortalidad y la notable mejoría de los últimos resultados operativos. Quisiera añadir en esta ocasión, que la contribución de los cirujanos griegos ha sido internacionalmente reconocido durante muchos años. Además, el reciente progreso en la cirugía de la Hidatidosis cardíaca en el corazón abierto debería enfatizarse particularmente. Bajo estas condiciones mencionadas brevemente, cada uno puede quedar convencido que debido a este continuo excelente progreso e investigación, los objetivos del Congreso son considerablemente prometedores y son de gran interés.

Como ejemplo brillante doy los tópicos científicos a presentarse y a discutirse en ocasión del Congreso.

Observando el programa uno queda profundamente impresionado por la importancia de los trabajos, conferencias, comunicaciones y de las 7 meses redondas de discusiones.

Ruego se me permita recordarles que uno de los principales objetivos del Congreso permanece en la campaña antiechinocócica que para Grecia tiene un interés mayor debido a que las conclusiones posteriores a las exposiciones y discusiones serán aplicadas extensivamente en coordinación con las medidas preventivas listas para ser empleadas por las Autoridades de los Ministerios. En este punto, la contribución de los colegas veterinarios griegos debería ser fuertemente enfatizada.

Antes de cerrar mi discurso, deseo expresar mi gratitud al Presidente Prof. Merikas, al Vicepresidente, los Miembros de la Comisión Organizadora, los Secretarios, la Comisión de Damas y a todas las personas, damas y caballeros que han contribuido en gran forma para el éxito del Congreso.

Señoras y Caballeros: No deseo extenderme: permítasenos esperar y desear que el espíritu de Hipócrates proteja todo el Congreso, mejorando nuestros pensamientos médicos y quirúrgicos y mejorando constantemente los procedimientos curativos en nuestros pacientes que sufren HIDATIDOSIS.

Muchas gracias.

LUCHA CONTRA LA HIDATIDOSIS
EN LA REPUBLICA ARGENTINA
PROVINCIA DE CHUBUT
MUNICIPALIDAD DE ESQUEL

COMISION HONORARIA DE LUCHA CONTRA LA HIDATIDOSIS
CHUBUT

Presidente: Dr. CARLOS M. DE LA VEGA (Salud Pública)

Secretario : Dr. OMAR GONZALEZ CRIADO (Municipalidad)

Tesorero : Dr. CASILDO A. URDANGARIN (SELSA)

Colaboradores:

Laboratorio: Dr. HORACIO CONESA

Jefe de Brigada: Sr. OMAR ORTIZ

Auxiliar Técnico: Sr. FRANCISCO GARCIA

Administrativos: Sra. SUSANA D. de OPORTO

Srta. ALICIA LOYAL

AÑO 1976

RESUMEN DE LAS ACCIONES DESARROLLADAS EN MATERIA DE CONTROL DE LA ENFERMEDAD HIDATIDICA EN 1976.

1. Control de la faena de los animales de consumo y huertas.

- 1.1. Durante el año 1976 se orientaron las acciones al control estricto de la destrucción de las vísceras infectadas, tarea a cargo de los integrantes de esta Comisión por intermedio de Jefe del Servicio de Inspección Veterinaria.
- 1.2. Faena Domiciliaria.
 - 1.2.1. Podemos afirmar que en la zona urbanizada no existe faena clandestina, dado que todas se encuentran en el Matadero local.
 - 1.2.2. Para la Zona Rural. (Ver Objetivos año 1977).
- 1.3. En Huertas.
 - 1.3.1. Prosiguiendo las acciones iniciadas en 1975, ya informadas, oportunidad en que se procedió al sacrificio de los canes infectados de dichos predios, se continuó con las severas medidas de control para asegurar la no contaminación de la producción hortícola de consumo local.

2. Control de la infección equinocócica canina.

- 2.1. Desparasitación canina: En este acápite, fue donde se concentraron la mayor parte de los esfuerzos, teniendo en cuenta la importancia que reviste el perro en las transmisiones de la enfermedad hidatídica. Así, se concretó la construcción de las instalaciones del Parque de Desparasitación, con una superficie cubierta de 36 metros cuadrados, destinados a Recepción, Laboratorio, Oficina, Depósito e Instalaciones Sanitarias, lo que permitirá la facilidad operativa de las tareas específicas incluso en la época invernal.

Con fecha 4-10-76 y hasta el 22-11-76 se cumplió con la desparasitación prevista, con los siguientes resultados: En el año 1976 se desparasitaron 591 canes, analizándose 487 muestras útiles, de las cuales 38 fueron positivas para tenia Equinococcus y 449 negati-

vas. Ello dio como resultado un Índice de Infección de 7,80 %, para la totalidad de los canes desparasitados. No defecaron 94 canes, rechazándose 10, en razón de contraindicación veterinaria, para la administración de arecolina. (Cuadro N° 1).

El estudio crítico de los resultados permite arribar a las siguientes conclusiones luego del detenido análisis de los mismos: Del total general de canes desparasitados 591, ya mencionado, 367 había sido ya desparasitados en 1975, oportunidad en que se obtuvo un promedio de infección para Tenia Equinococcus de 19,97; estos mismos canes, desparasitados en 1976, del 7,28.

En 1976, fueron desparasitados, dentro de los ya mencionados 591 canes, 176 perros nuevos, que no lo habían sido hasta este momento; de estos 176, se obtuvieron 143 muestras útiles, de las cuales 14 fueron positivas para Tenia Equinococcus al examen macroscópico, obteniéndose por lo tanto un Índice de Infección del 9,78. Esta última cifra, sensiblemente menor que las obtenidas en la primera desparasitación realizada en 1975, indicaría en cierta forma, el mejor cuidado del perro, la eliminación más efectiva del material infectante y en última instancia la existencia de un menor riesgo del hombre a la infección hidatídica.

Merced, a la persuasión e información detallada a los propietarios de canes infectados del riesgo que ello significa, todos aceptaron el sacrificio de los mismos por métodos incruentos, sumando en el año 1976: 38 canes infectados.

- 2.2. Patentamiento canino: En 1976 ingresaron al fichero 275 canes nuevos, totalizando 747, los canes patentados en el año que se informa, sobre una población canina de 1.096 hasta diciembre de 1976. Ello representa una cobertura de patentamiento del 68 %; el 32 % restante, que no lo están, sus propietarios han sido debidamente notificados mediante Actas de Infracción, que se tramitan en la actualidad por intermedio del Departamento Jurídico Municipal, con recomendación

de cobro perentorio. Tal como lo informamos anteriormente, la población canina actual es de 1.096 canes. Para arribar a esta cifra se descartaron los 38 canes positivos para *Tenia Equinococcus* sacrificados en el Parque de Desparasitación (año 1976) más 167 canes denunciados muertos por sus propietarios y constatados por la Brigada de Control Canino, más 385 canes dados de alta del fichero por distintas causas: traslados, extraviados, etc. los que suman 590 canes en total. Estos canes, todos debidamente registrados, es decir incluidos en el fichero.

- 2.3. Control de canes vagabundos y sueltos: Ello se refiere a los perros no identificados por patente o tatuaje y capturados por la Brigada de Control Canino: Así se realizaron 24 salidas, capturando 185 canes, de los cuales fueron sacrificados por medios incruentos 145 y retirados 40, abonando la correspondiente multa.

La totalidad de canes sacrificados en 1976 fue de 183 (145 + 38).

3. Educación Sanitaria de la Población.

Las tareas desarrolladas en Educación Sanitaria, en 1976, fueron las siguientes

Julio 19-21-23: Charlas a través de Radio Nacional, irradiadas a las 9.30 horas.

Contenido: Enfermedad Hidatídica y su Prevención.

Setiembre 3: En Escuela N° 38: Presentación de Láminas y Radiografías a los alumnos responsables del Tema "Hidatidosis" en la Feria de la Ciencia.

Setiembre 16-17: En Escuela N° 38: 4 Conferencias, a la que asistieron alumnos de 1º, 3º, 4º, 5º, 6º y 7º grado de la Escuela N° 8; 6º y 7º grado de la Escuela N° 54; 6º y 7º grado de la Escuela Nacional N° 20; 6º y 7º grado del Colegio Salesiano; 6º y 7º grado de la Escuela N° 38 Nacional. Asimismo grupos de trabajo con maestrss y directores de las escuelas. El material seleccionado fue: láminas Radiográficas, Quistes enteros y Visualización de Tenias bajo microscopio.

La concurrencia aproximada fue de 1.200 alumnos.

Setiembre 20: En Escuela N° 38: Conferencia para Maestros, con mostración del material didáctico mencionado.

Setiembre 24-27-29: Repetición radial, a formas de Charlas dialogadas, en serie de tres.

Setiembre 24: En el Hospital Vecinal de Esquel, durante el desarrollo del Curso de Enfermería de Terreno, dedicado a Enfermeras y Visitadoras Sociales que actúan en Consultorios Externos y Consultorios Periféricos. Mostraciones de material didáctico.

Setiembre 24: En Centro Comunitario Ceferino Namuncurá, Conferencia para los alumnos de los grupos de D. I. N. E. A. (Educación del Adulto), sus maestros y personal del Centro. Mostración material didáctico.

Setiembre 27: En Colegio Salesiano. Dos Conferencias para los alumnos de 5º y 6º grado. Mostración material didáctico.

Octubre 12-14-16: Inclusión del Tema Hidatidosis, en el Concurso de Preguntas y Respuestas a nivel primario organizado por la Municipalidad de Esquel y difundido por Radio Nacional.

Se destaca, muy especialmente la colaboración del Dr. Andrés Montesanto, en la coordinación y preparación de los temas y su desarrollo.

4. Hidatidosis Humana.

Para el año 1976, se contabilizaron 19 casos de Hidatidosis Humana que concurren espontáneamente a la consulta; de ellos 11 corresponden al sexo femenino y 8 al masculino; las edades comprendidas lo fueron desde los 3 años a los 58 años; la localización: 10 correspondieron a hígado, 6 a pulmón, 2 a ambas localizaciones y 1 no determinado fehacientemente. Todos confirmados quirúrgicamente en el Hospital Vecinal de Esquel. (En el Hospital Vecinal de Esquel, fueron intervenidos parte de los casos de Hidatidosis, pero se los confirmó a los restantes mediante información obtenida por su intermedio).

5. Hidatidosis Animal.

Con respecto a la Hidatidosis animal, obtenida durante el faenamiento en el Mataadero local, podemos informar que sobre 10.481 lanares controlados, se

comisaron 3.313 hígados y 3.256 pulmones por la presencia de quistes hidaídicos en ellos. En bovinos, sobre 3.769 reses controladas, se comisaron 212 hígados y 211 pulmones.

COMISION HONORARIA DE LUCHA CONTRA LA HIDATIDOSIS**ESQUEL — CHUBUT****BALANCE GENERAL**

Período comprendido entre 1-1-75 al 31-12-76

INGRESOS

Saldo al comienzo del período		52.076,62
Saldo rendición en Caja		697,73
Depósitos Banco Provincia		789.480,43
		<u>842.254,78</u>
Suma de centavos		22
		<u>842.255,00</u>

EGRESOS

Sueldos y Jornales	362.510,00		
Personal Permanente 266.000,00			
Personal Perrera . . . 50.560,00			
Personal p/Despar. . . 45.950,00			
	<u>362.510,00</u>	<u>362.510,00</u>	362.510,00
Gastos de Oficina			19.153,38
Patrimoniales:			
Const. parque desparasitar			120.523,00
Droguería			<u>3.991,60</u>
Comunicaciones			—
Propaganda y Publicidad			8.000,00
Combustibles y Lubricantes			8.000,00
Gastos Generales			30.001,00
Chapas Patentes			19.200,00
Descuentos Bancarios			500,50
Subtotal		<u>571.880,48</u>	<u>842.255,00</u>
Saldo en Caja			5.919,00
Saldo en Banco Provincia			<u>264.456,00</u>
			<u>842.255,48</u>
Resta de centavos			— 48
SUMAS IGUALES		<u>842.255,00</u>	<u>842.255,00</u>

**INFORME DE LA COMISION MUNICIPAL DE LUCHA CONTRA LA HIDATIDOSIS
DEL PARTIDO DE TANDIL, PROVINCIA DE BUENOS AIRES, R. ARGENTINA**

MATADERO MUNICIPAL DE TANDIL

DATOS DE FAENA Y COMISOS — AÑO 1976

Total de vacunos faenados	34.661	
Hígados	10.950	31 %
Comisos por Hidatidosis:		
Pulmones	5.280	15 %
 Total de lanares faenados	 7.744	
Hígados	1.789	16 %
Comisos por Hidatidosis:		
Pulmones	1.318	12 %

Dr. REYNALDO SANLLORENTI
Jefe Servicio Veterinario

Tandil, enero 30 de 1977.

Al Sr. Intendente Municipal de Tandil
Don Adolfo Fernández Trincherro

De nuestra mayor consideración:

Por la presente nos es grato elevar a Ud. la memoria de la labor realizada durante el año próximo pasado por esta Comisión Municipal de Lucha contra la Hidatidosis, creada por Ordenanza N° 1134 del año 1965.

El objetivo de esta Comisión, se funda en la presencia en nuestro medio, de esta enfermedad parasitaria transmitida por el perro y en la necesidad de insistir en la prédica sobre la forma de su prevención, en especial en la zona rural, población que paga más pesado tributo a esta dolencia.

Los dos factores que son índices de la presencia de esta enfermedad, son la incidencia de la afección en el hombre y el índice de infestación en el ganado.

Incidencia Humana y Animal. De acuerdo a las estadísticas adjuntas, el número de personas afectadas y atendidas por los médicos del par-

tido, en el año 1976, alcanzó a la cifra de 17 personas, dos de las cuales por dicha causa fallecieron.

Los índices de infestación animal, registrados en el Matadero Municipal, se mantiene tanto para los animales bovinos, ovinos o porcinos.

Educación Sanitaria. Se ha continuado la campaña de divulgación pública sobre los peligros de esta afección por medio de consejos sanitarios en la prensa local, la radiotelefonía y en las escuelas del distrito. Para ello se contó con la colaboración del personal docente y la Inspección Seccional de Escuelas, adonde enviamos material gráfico, folletos y en donde varios profesionales de esta Comisión contribuyeron con disertaciones destinadas a ampliar el panorama en el alumnado. Apoyaron esta tarea las comisiones de INTA y SELSA a quienes también les incumbe la prédica de educación sanitaria a nivel rural.

Hemos tenido la colaboración de los médicos veterinarios locales y de la Facultad de Medicina Veterinaria de la Universidad del Centro quienes han insistido en la necesidad de aconsejar al poblador rural, la conveniencia de re-

ducir el número de perros en sus establecimientos, por que se sabe que son dichos perros los habituales huéspedes intermediarios de esta enfermedad.

Desparasitación Canina. La campaña que siempre hemos llevado contra la enfermedad, comprende los consejos a los propietarios de perros para que no sólo los alimenten bien, los mantengan higienizados y lejos del contacto humano, salvo que sean cuidadosamente desparasitados y vacunados. Una familia campesina con un conjunto de perros sin dichos cuidados, pelagra que sus hijos se vean afectados por la hidatidosis, que si bien puede ser tratada y curada, da, como vemos por las estadísticas adjuntas, cierto grado de morbilidad y mortalidad.

Seguimos insistiendo en la vacunación de los perros contra la rabia y dos veces por año desparasitarlos con vermífugos como la arecolina, drogas que pueden ser provistas por esta Comisión o en las veterinarias de la ciudad.

La Hidatidosis en la Patagonia. Esta Comisión ha estado en contacto con médicos y veterinarios de las provincias patagónicas en donde la hidatidosis ha tomado caracteres alarmantes, en especial Río Negro (más de cien casos anuales) Chubut y en Usuahia, adonde a pedido de aquellos profesionales, ha enviado

material de divulgación y las técnicas para la lucha contra la zoonosis.

El presidente de esta Comisión, intervino en una Mesa Redonda sobre Equinococosis humana, en las Jornadas de Cirugía de la Provincia de Buenos Aires, realizadas en agosto próximo pasado en la ciudad de Bahía Blanca. Además concurrió a la ciudad de Montevideo en donde representó a la Delegación Argentina de la Asociación Internacional de Hidatidología en el homenaje al pionero de esta lucha Dr. Velarde Pérez Fontana.

Matadero Municipal. Hasta tanto sea resuelto el problema de la construcción de un frigorífico moderno, para el faenamiento y distribución de la carne en nuestro medio, se hace indispensable mantener el actual matadero en la mejor forma de su funcionamiento, para lo cual son urgentes realizar las reparaciones imprescindibles solicitadas por la administración del mismo.

Esperando haber informado debidamente al Sr. Intendente de nuestra labor y los propósitos que animan a esta Comisión, es que aprovechamos la oportunidad de saludarle con el mayor aprecio.

REYNALDO SANLLORENTI
Secretario

PEDRO L. CERESETO
Presidente

ESTADISTICA DE HIDATIDOSIS HUMANA EN TANDIL

		AÑO 1976		
Total de casos atendido	17	LOCALIZACIONES		
Total de casos operados	17	Hígado	11	
Curados	14	Pulmón	5	
En tratamiento	1	Hidatidosis múltiple del peritonée	1	
Fallecidos	2	Pared torácica	1	
		EDADES LIMITES		
Varones	12	El más joven	12 años	
Mujeres	5	El más anciano	76 años	

Boletín de Hidatidosis

A LOS SEÑORES CONSOCIOS

Habiéndose deslizado un error en relación al importe de las cuotas de socio Boletín, II Epoca, año 5, N° 13, pág. 16 (recuadro), salvamos el mismo, pues la cuota de socio es de 5 dólares.

Este Boletín se publica en el Departamento de Hidatidosis - Dirección General de Administración del Ministerio de Sanidad Social de la República de Chile - República Argentina.

Programa de trabajo y de actividades que se desarrollarán en el Congreso. El programa de trabajo se divide en tres partes: la primera, la segunda y la tercera. La primera parte se refiere a la inauguración del Congreso y a la presentación de los trabajos. La segunda parte se refiere a la discusión de los trabajos y a la votación de las resoluciones. La tercera parte se refiere a la clausura del Congreso y a la entrega de diplomas.

A LOS SEÑORES CONGRESISTAS
El presente Boletín de Hidatibología, que se publica en el presente Congreso, tiene el honor de presentarles el programa de trabajo y de actividades que se desarrollarán en el Congreso. El programa de trabajo se divide en tres partes: la primera, la segunda y la tercera. La primera parte se refiere a la inauguración del Congreso y a la presentación de los trabajos. La segunda parte se refiere a la discusión de los trabajos y a la votación de las resoluciones. La tercera parte se refiere a la clausura del Congreso y a la entrega de diplomas.

El presente Boletín de Hidatibología, que se publica en el presente Congreso, tiene el honor de presentarles el programa de trabajo y de actividades que se desarrollarán en el Congreso. El programa de trabajo se divide en tres partes: la primera, la segunda y la tercera. La primera parte se refiere a la inauguración del Congreso y a la presentación de los trabajos. La segunda parte se refiere a la discusión de los trabajos y a la votación de las resoluciones. La tercera parte se refiere a la clausura del Congreso y a la entrega de diplomas.

INAUGURACION DEL XI CONGRESO INTERNACIONAL DE HIDATIBOLOGIA DE ATENAS - GRECIA

CELEBRACION INAUGURAL 30 DE MAYO DE 1974

SIGNIFICACION Y OBJETIVOS DEL XI CONGRESO INTERNACIONAL DE HIDATIBOLOGIA

Este BOLETIN se imprimió en el Departamento
Imprenta - Dirección General de Administración
del Ministerio de Bienestar Social de la provincia de Buenos Aires - República Argentina.