



INFORME DE ACTIVIDAD COMUNICACIONAL EN MEDIOS.

Colegio Médico Veterinario de Chile A.G.

**Dr, Patricio Arancibia Orellana
Director Nacional de Comunicaciones
COLMEVET A.G.**

**Trabajo conjunto realizado entre Agencia de Comunicaciones FACTOR
ESTRATÉGICO y COLMEVET A.G.**

Abril 2020.



CLIPPING COLMEVET 01 AL 30 DE ABRIL 2020

Resumen (N°) publicaciones:

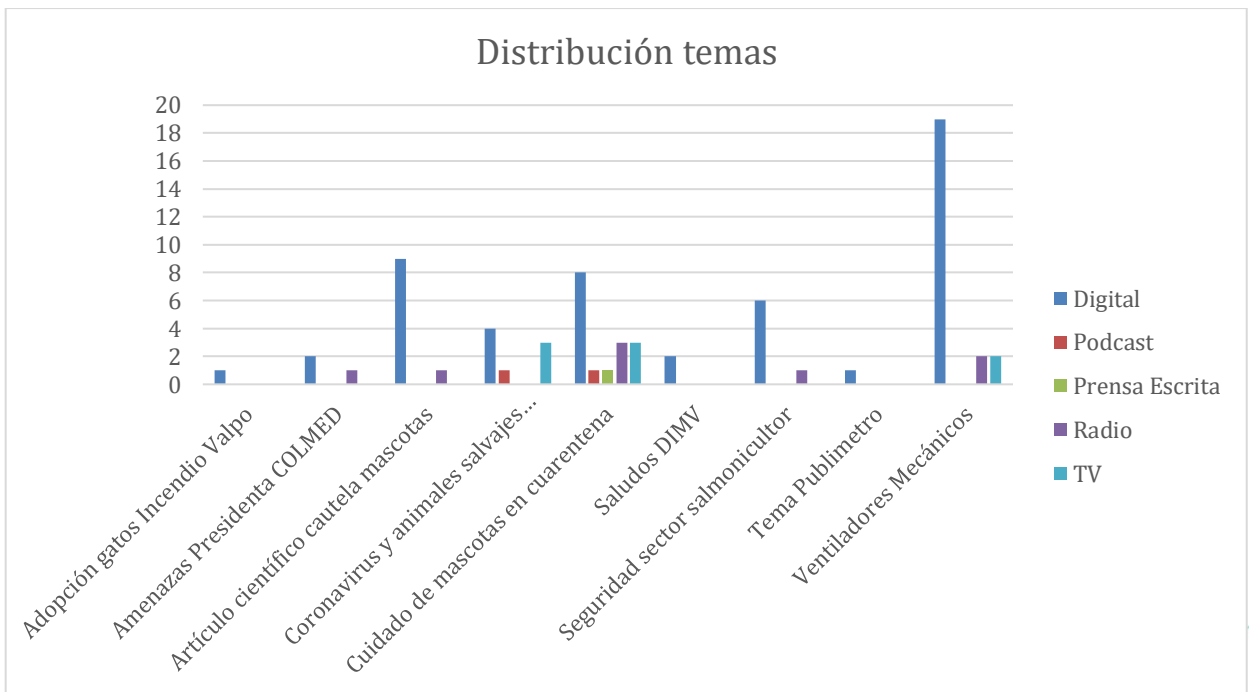
Publicaciones Colmevet	Prensa escrita	Radio y podcast	TV	Medios digitales	TOTAL
38	1	10	8	52	109

MATERIAL COLMEVET	TOTAL
Afiches	11
Videos	20
Comunicados / Encuestas	7

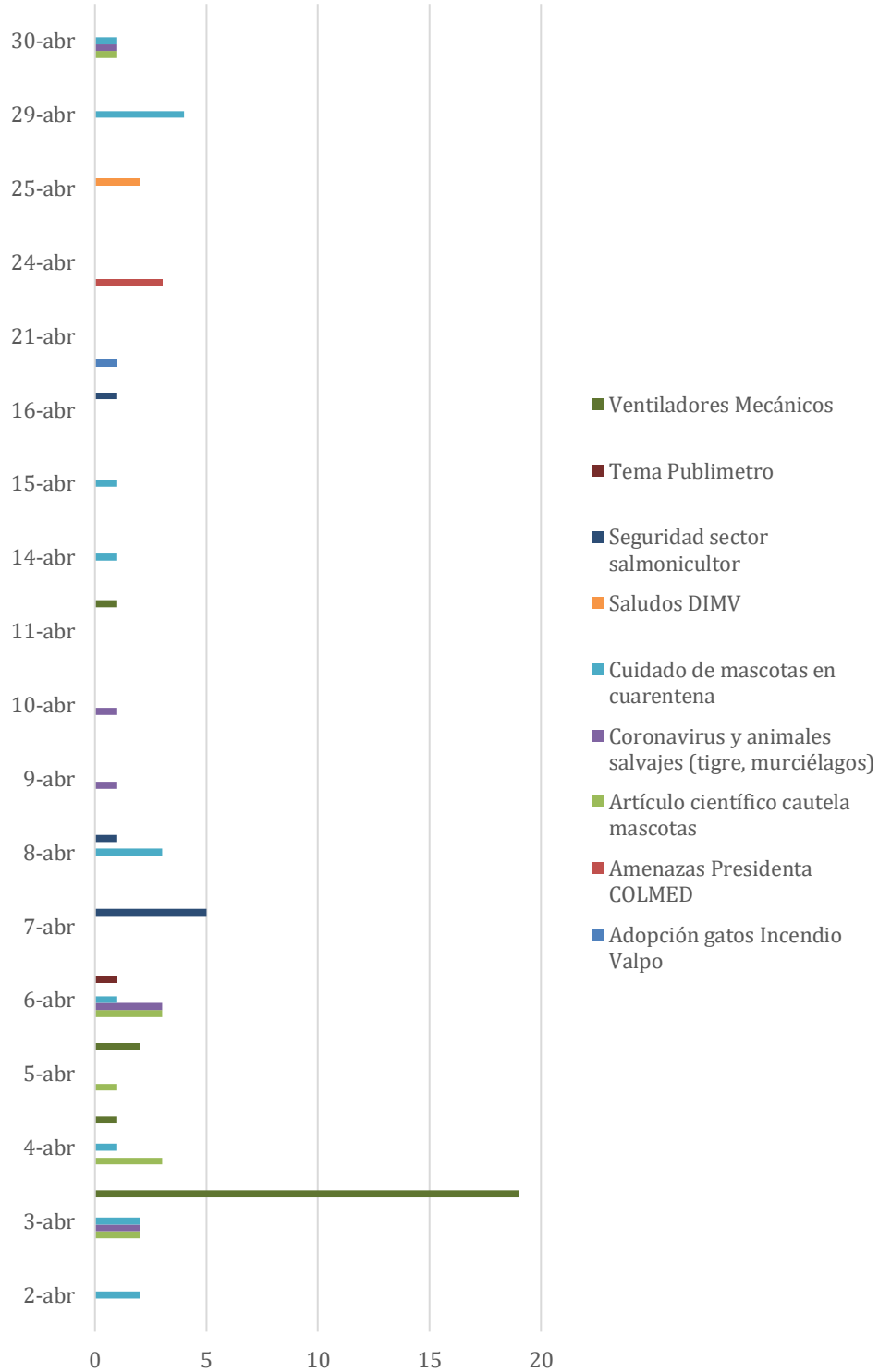
N°	TEMAS	TOTAL
1	Publicaciones Colmevet	38
2	Ventiladores Mecánicos	23
3	Cuidado de mascotas en cuarentena	15
4	Artículo científico cautela mascotas	10
5	Coronavirus y animales salvajes (tigre, murciélagos)	8
6	Seguridad sector salmonicultor	7
7	Amenazas Presidenta COLMED	3
8	Saludos DIMV	2
9	Tema Publimetro	1
10	Adopción gatos Incendio Valpo	1

DIFUSIÓN	Cuenta de Medios
Digital	52
Podcast	2
Prensa Escrita	1
Radio	8
TV	8
Total general	71

Etiquetas de fila	Digital	Podcast	Prensa Escrita	Radio	TV	Total general
Adopción gatos Incendio Valparaíso	1					1
Amenazas Presidenta COLMED	2			1		3
Artículo científico cautela mascotas	9			1		10
Coronavirus y animales salvajes (tigre, murciélagos)	4	1			3	8
Cuidado de mascotas en cuarentena	8	1	1	3	3	16
Saludos DIMV	2					2
Seguridad sector salmonicultor	6			1		7
Tema Publimetro	1					1
Ventiladores Mecánicos	19			2	2	23
Total General	52	2	1	8	8	71



Distribución cronológica de los temas por día



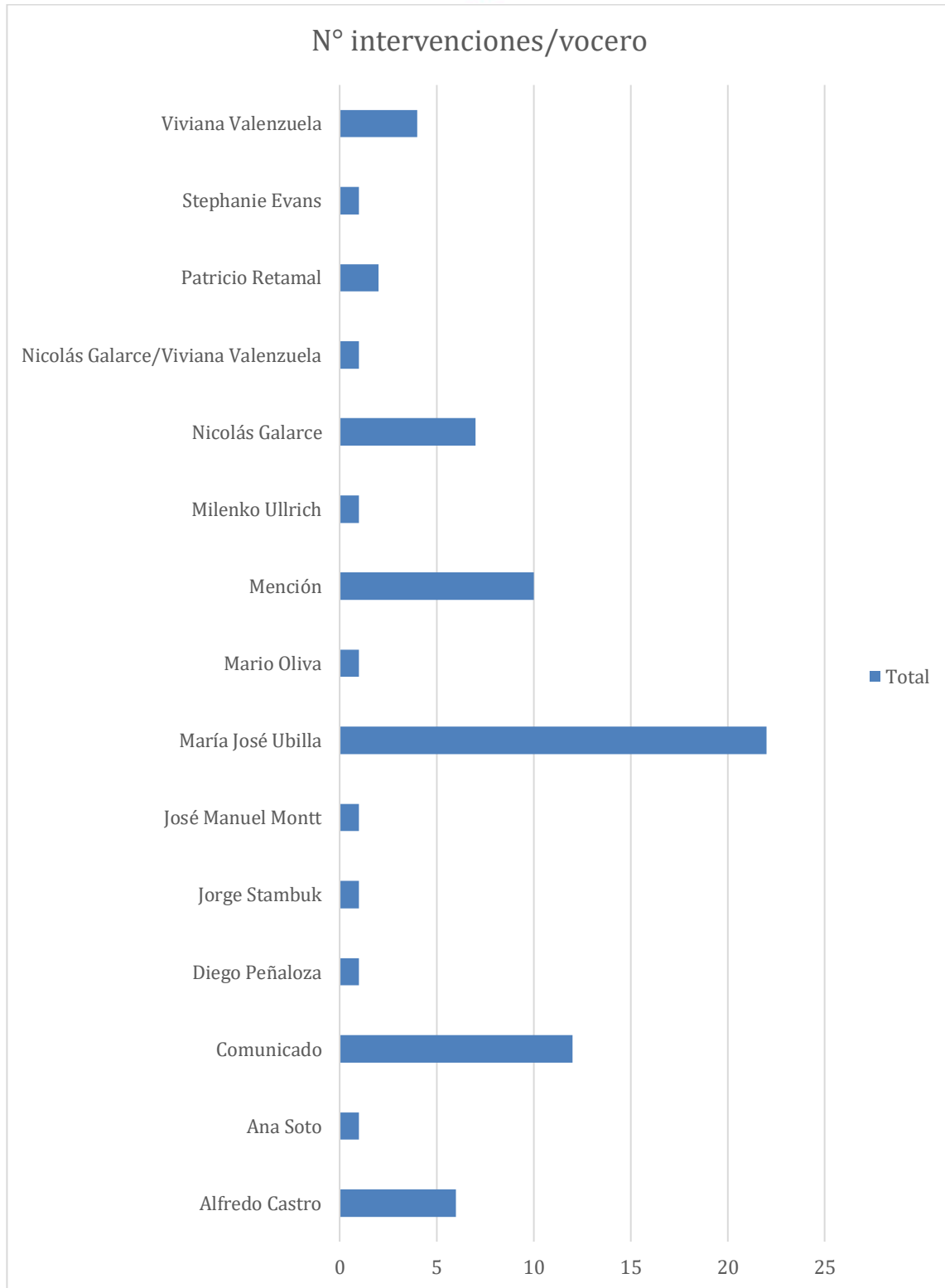


MEDIO	N° Publicaciones
24HORAS.CL	2
ADNRADIO.CL	1
ADPRENSA.CL	2
AQUA.CL	1
BIOBIOCHILE.CL	2
CANAL9.CL	1
CHVNOTICIAS.CL	6
CNNCHILE.COM	3
COOPERATIVAPODCAST.CL	1
DIARIO EL PINGÜINO DE PUNTA ARENAS	1
DIARIOELDIA.CL	1
ELCIUDADANO.COM	1
ELDESCONCIERTO.CL	1
ELDINAMO.COM	1
ELMOSTRADOR.CL	1
ELPERIODISTA.CL	1
EMOL.COM	2
EPANEWS.CL	9
EXPLORA.CL	1
FAVET	1
LACUARTA.COM	1
LATERCERA.COM	3
LOSHEROES.CL	1
MARAY.CL	2
MEGAMEDIA	3
MEGANOTICIAS.CL	1
MESTIZOS.CL	4
MUNDOACÚCOLA.CL	1
PAISLOBO.CL	1
RADIO AGRICULTURA	1
RADIO BIOBÍO DE VALPARAÍSO	1
RADIO BIOBÍO SANTIAGO	2
RADIO PUDETO ANCUD	1
RADIOPOLAR.COM	2
RADIOUSACH.CL	1
SALMONEXPERT.CL	1
T13	1



T13.CL	2
THECLINIC.CL	1
TVN ATACAMA	1
TVU.CL	1
Total general	71

VOCEROS	N° PUBLICACIONES
Alfredo Castro	6
Ana Soto	1
Comunicado	12
Diego Peñaloza	1
Jorge Stambuk	1
José Manuel Montt	1
María José Ubilla	22
Mario Oliva	1
Mención	10
Milenko Ullrich	1
Nicolás Galarce	7
Nicolás Galarce/Viviana Valenzuela	1
Patricio Retamal	2
Stephanie Evans	1
Viviana Valenzuela	4
Total general	71





I. PUBLICACIONES COLMEVET (WEB-RRSS)

A. AFICHES.

Creación sitio web www.colmevet.cl/covid19 . 1 de abril.



Día Mundial de la Salud. 7 de abril.





CR Ñuble. Ciclo de Charlas Online. 7 de abril.

Consejo Regional Ñuble

Charlas

CICLO DE CHARLAS ONLINE COLMEVET ÑUBLE ABRIL-2020

📅 22 y 29 de Abril / 18:00 hrs.

📍 Charla virtual - En línea

Programa

Miércoles 22 de abril
ZOONOSIS ASOCIADAS AL CAMBIO CLIMÁTICO: UN NUEVO DESAFÍO PARA LOS MÉDICOS VETERINARIOS
Dra. Cecilia Valladares.
MV y Grado de Licenciado en Ciencias Pecuarias, Escuela de Medicina Veterinaria Universidad de Chile. Magister en Pedagogía Universitaria, Universidad Mayor. Diplomado en Derechos Humanos, Gestión del Riesgo y Políticas Públicas de Prevención de Desastres, impartido por la Fundación Henry Dunant.

Miércoles 29 de abril
ZOONOSIS ASOCIADAS AL CAMBIO CLIMÁTICO: UN NUEVO DESAFÍO PARA LOS MÉDICOS VETERINARIOS
Dr. Esteban Paredes-Osses
Bioquímico y Magister en Ciencias, mención Microbiología de la Universidad de Concepción. Doctor en Microbiología Molecular de la Universidad de Nottingham, Reino Unido. Departamento de Salud Ambiental, Instituto de Salud Pública de Chile

👥 Invitación a Médicos Veterinarios Colegiados y Médicos veterinarios No Colegiados

💰 Actividad Gratuita

📄 Inscripciones:
Modalidad en línea a través de facebook Live.
Enlace se publicará en:
facebook.com/colmevetnuble

Organiza:



¡Colmevet lo hacemos todos!

Ciclo de Charlas Online 10 de abril.

Colmevet

On Line

TELEMEDICINA VETERINARIA: GENERALIDADES, VENTAJAS Y BUENAS PRÁCTICAS

📅 16 de Abril / 17:00 hrs.

📺 Plataforma Zoom - Colmevet

Programa


- Introducción a la E-salud animal
- Generalidades TLM veterinaria
- Definiciones y conceptos básicos
- Tipos de servicios B2B o B2C
- Situación actual de la telemedicina
- Usos, ventajas y riesgos
- Recomendaciones de buenas prácticas
- Ejemplos de servicios de telemedicina

👥 Invitación a Médicos Veterinarios Colegiados y Médicos veterinarios No Colegiados


💰 Actividad Gratuita

📄 Inscripciones:
Completa el formulario de inscripción en:
bit.ly/Telemedicina-Colmevet
100 cupos. Se dará prioridad a MV colegiados

Organiza:



Dra. Cecilia Henríquez Coronado.
MV, M.Sc. Asesora y Docente en E-salud animal, Salud conectada e Inteligencia Artificial aplicada en salud. Francia.



¡Colmevet lo hacemos todos!

Instructivo para el cuidado de manos y patas en mascotas, luego de paseos diarios. 20 de abril.

COLMEVET INFORMA / COVID-19	COLMEVET INFORMA / COVID-19	COLMEVET INFORMA / COVID-19
<p>INSTRUCTIVO PARA EL CUIDADO DE MANOS Y PATAS EN MASCOTAS, LUEGO DE LOS PASEOS DIARIOS</p> <p>Debido a la situación sanitaria actual se recomienda restringir los paseos de los perros y, en caso de hacerlo, se deben respetar las indicaciones de la autoridad en cuanto a sus distancias y gestiones exigidas y sobre todo, seguir los protocolos de limpieza de las patas de nuestra mascota. Para ello, recomendamos lo siguiente:</p> <p>1.- MATERIALES</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Caja plástica para limpiar arena, arena, tefalón para limpiar, lavas etc. 2. Lija de azero con: <ol style="list-style-type: none"> a) Tuallitas húmedas de preferencia de mascotas. Si no tiene, puede usar de bebé, previamente enjuagadas con agua. b) Champú o Jabón de mascotas, de preferencia de arena o de alguna marca dermatológica. Se puede utilizar directamente desde el envase original o hacer purpurón una solución de agua-champú, y conservarla en un recipiente. c) Producto hidratante para colmillos, especiales para mascotas, o vaselina sólida disponible en farmacias. d) Reciclador con agua y cloro. Mezclar 1 taza de agua y 1 cucharadita de cloro líquido al 5%. Esta solución dura 24 horas y se usará para desinfectar los elementos de nuestra mascota y los nuestros. Nunca debe ser aplicado directamente a las mascotas. 	<p>INSTRUCTIVO PARA EL CUIDADO DE MANOS Y PATAS EN MASCOTAS LUEGO DE LOS PASEOS DIARIOS</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Sevar muy bien las patas con 1 tuallita de papel para evitar que queden húmedas. Las tuallitas de papel deben eliminarse de inmediato en la basura. 2. Aplicar una pedrada de algún producto hidratante especial para perros, en los rincones de patas y dedos, en caso de no contar con este producto, se puede utilizar vaselina sólida para humectarlos. 3. En recipientes lavados, la arena, pedriscos de juguete y autorastros. Después de cada paseo y de limpiar a nuestra mascota, realizar el lavado de manos con agua y jabón durante 20 segundos. 	<p>INSTRUCTIVO PARA EL CUIDADO DE MANOS Y PATAS EN MASCOTAS LUEGO DE LOS PASEOS DIARIOS</p> <p>2.- PASOS</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Al llegar del paseo, lavar todos los accesorios (collar, arena, tefalón o arena) en la caja de almacenamiento de artículos utilizados y necesarios con agua con cloro para desinfectarlos. 2. Aplicar la solución de agua con champú o directamente con agua de la línea. Debe evitarse de eliminar por completo el champú. 3. Cerrar el exceso de champú con nuevos tuallitas húmedas o directamente con agua de la línea. Debe evitarse de eliminar por completo el champú. 4. Si recibes la misma mascota con la que trabajas los perros, debe estarlo previamente para quitar restos de champú.
<p>Sigue nuestras redes sociales:</p> <p>colmevet colmevetchile ColegioMedicoVeterinarioChileAg</p>	<p>Sigue nuestras redes sociales:</p> <p>colmevet colmevetchile ColegioMedicoVeterinarioChileAg</p>	<p>Sigue nuestras redes sociales:</p> <p>colmevet colmevetchile ColegioMedicoVeterinarioChileAg</p>

“No existe evidencia científica de transmisión de Covid-19 de mascota a humano”. 24 de abril.

COLMEVET INFORMA / COVID-19

PARA TRANQUILIDAD DE TENEDORES DE MASCOTAS:

NO EXISTE EVIDENCIA CIENTÍFICA QUE INDIQUE QUE NUESTRAS MASCOTAS PUEDAN TRANSMITIR EL COVID-19* A LAS PERSONAS

(*) SARS-COV-2

Sigue nuestras redes sociales:

colmevet colmevetchile ColegioMedicoVeterinarioChileAg

“Día Internacional del Médico Veterinario”. 25 de abril.

25 DE ABRIL DÍA MUNDIAL DE LA MEDICINA VETERINARIA

HOY MÁS QUE NUNCA LOS MÉDICOS VETERINARIOS ESTAMOS PRESENTES TRABAJANDO POR LA SALUD ANIMAL, HUMANA Y AMBIENTAL

En el día internacional del Médico Veterinario saludamos y reconocemos nuestro importante aporte como profesionales que trabajamos por Una Sola Salud

COLEGIO MEDICO VETERINARIO DE CHILE A.G.
COLMEVET

MEDICINA VETERINARIA PARA UNA SOLA SALUD



“Día de Carabineros de Chile”. 27 de abril.



FELIZ DÍA, CARABINEROS DE CHILE

El Colegio Médico Veterinario de Chile saluda a la institución, y de manera especial, a todos los médicos veterinarios que pertenecen a sus filas



Sigue nuestras redes sociales: [colmevet](#) [colmevetchile](#) [ColegioMedicoVeterinarioDeChileAg](#)

“Afiche Encuesta para ayuda capacitación MV”. 30 de abril.



**AYÚDANOS A AYUDARTE
RESPONDIENDO ESTA ENCUESTA**

Con esta información elaboraremos y entregaremos a nuestros colegas, herramientas para juntos enfrentar esta crisis sanitaria, económica y social de mejor manera

Responde la encuesta en:
bit.ly/EncuestaSituacionCovid

Una iniciativa de:



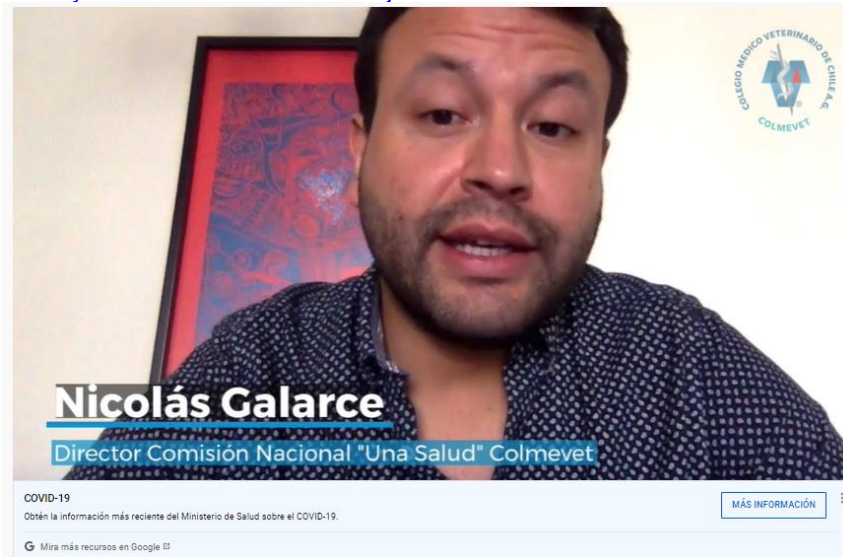
BRAVECTO **PRO PLAN**

¡Colmevet lo hacemos todos! [colmevet](#) [colmevetchile](#) [ColegioMedicoVeterinarioDeChileAg](#)



B. VIDEOS.

COLMEVET TV. "Dr. Nicolás Galarce, Director de Comisión Nacional Una Salud de Colmevet, por tema animal y Covid-19". 8 y 23 de abril.
<https://www.youtube.com/watch?v=b1VlaLjoA9o>



COLMEVET TV. Charla: "Telemedicina Veterinaria: Generalidades, ventajas y buenas prácticas".
Oculto. Acceso sólo con link. 16 de abril. <https://www.youtube.com/watch?v=3XLCS7xmnsI>





COLMEVET. Video adopción sobrevivientes incendio Valparaíso diciembre 2019. 19 de abril. <https://www.facebook.com/424410267596782/post/2858702870834164/>



COLMEVET TV. “Colmevet y Vetcoach, trabajando juntos por el bienestar del gremio veterinario”. 20 de abril. <https://www.youtube.com/watch?v=B4CQlfsLO-w>





COLMEVET TV. Saludos Dra. María José Ubilla por Día Internacional del MV. 25 de abril. <https://www.youtube.com/watch?v=WzbnF9S2EsY>



COLMEVET TV. Saludos varios por el Día Internacional del MV. 25-26-27 de abril. <https://www.youtube.com/channel/UCXBORdGyJcSTVaa5pSV7S0w/videos>







COLMEVET TV. Tips enriquecimiento ambiental gatos. 28-30 de abril.
<https://www.youtube.com/channel/UCXBOrDGyJcSTVaa5pSV7S0w/videos>

		
Enriquecimiento ambiental para gatos 3 142 visualizaciones • Hace 3 días	Enriquecimiento ambiental para gatos 2 38 visualizaciones • Hace 4 días	Colmevet y tips para enriquecimiento ambiental... 1372 visualizaciones • Hace 5 días



C. COMUNICADOS.

“Colmevet llama a la cautela frente a artículo científico sobre Coronavirus e Infección en Mascotas”. 2 de abril.

<http://www.colegioveterinario.cl/doc/ComunicadoArticuloCientificoGatosCovid19.pdf>

COLMEVET INFORMA / COVID-19
COMISIÓN NACIONAL TERRITORIALES RESPONSABLES DE NEGOCIOS
COMISIÓN NACIONAL PROFESIONALES Y ESTUDIANTES
COMISIÓN NACIONAL LÍNEA VUELLO



COLMEVET INFORMA / COVID-19 Colmevet llama a la cautela frente a artículo científico sobre Coronavirus e Infección en Mascotas

02 / 04 / 2020

En relación a la versión preliminar del artículo "[Susceptibility of ferrets, cats, dogs, and different domestic animals to SARS coronavirus 2](#)", publicado el día 31 de marzo pasado, el Colegio Médico Veterinario de Chile (Colmevet), hizo un llamado a la cautela respecto de este estudio, el que debe ser interpretado con precaución en consideración de los siguientes aspectos:

1. El artículo aún no ha sido publicado formalmente, faltando una etapa relevante en la validación de estudios científicos, como es el proceso de revisión por pares. Además, posee diversos aspectos metodológicos que deben ser profundizados, entre ellos el bajo número de animales analizado.
2. Teniendo claridad del punto anterior, el artículo describe la infección experimental en diversas especies animales, incluyendo perros y gatos, y los autores concluyen que efectivamente el virus replica en gatos y se puede transmitir vía respiratoria; no así en perros.
3. Sin embargo, y a pesar de lo anterior, diversos expertos a nivel internacional han señalado que este estudio aún no comprueba directamente que los gatos se infecten y que sea capaces de transmitir el virus a las personas, y que se necesitan nuevos estudios para profundizar dicho hallazgo.

Cabe recordar que, hasta la fecha, la Organización Mundial de la Salud (OMS) y la Organización Internacional de Sanidad Animal (OIE) han sido claras en recalcar que aún no existe evidencia suficiente que sustente que los gatos puedan infectarse con el virus SARS-COV-2, y tampoco propagarlo a otros animales y a sus tenedores. Por tanto, Colmevet hace un llamado a la información de fuentes oficiales, y a mantener las medidas higiénicas en la manipulación de las mascotas, que incluyen el lavado de manos con agua y jabón, lo que también serviría para disminuir la probabilidad de contagio con COVID-19 desde el medio ambiente.

Desde Colmevet esperan que exista rigurosidad en las noticias emitidas a la población, porque la prevención, así como la responsabilidad social es una tarea de todos.

Directiva Nacional
Colegio Médico Veterinario de Chile
Colmevet

COLMEVET
Av. Italia 1045 Providencia - Santiago
Teléfono: 22209 3471 - info@colmevet.cl - www.colegioveterinario.cl



“Colmevet lamenta titular de Publimetro que desinforma y genera alarma en la población”. 6 de abril. <http://www.colegioveterinario.cl/doc/ComunicadoColmevetPublimetro.pdf>



COLMEVET LAMENTA TITULAR DE PUBLIMETRO QUE DESINFORMA Y GENERA ALARMA EN LA POBLACIÓN

La Directiva Nacional del Colegio Médico Veterinario (Colmevet), informa que en virtud de nuestro interés por mantener informada a la población sin generar alarma en un momento de salud crítico a nivel mundial y nacional, hemos hecho saber al Director de Publimetro nuestra molestia como gremio por la portada del día de hoy 06 de abril del año en curso, con el titular “COVID-19 tiene a los gatos en la mira”, porque este tipo de anuncio no contribuye a la calma y menos a la seguridad en la entrega de información. Más aún, cuando este titular se contrapone a la información entregada por el mismo medio en el texto interior del mismo reportaje ¿Pueden los gatos convertirse en un peligro por el coronavirus?

En la misiva, hemos enfatizado -tal como los hemos hecho en todas las intervenciones públicas-, que a pesar que a la fecha se han reportado algunos casos de enfermedad en animales producto de la infección con SARS-COV-2, éstos siguen considerándose como hallazgos y que la Organización Mundial de la Salud (OMS) y la Organización Internacional de Sanidad Animal (OIE), han sido claras en recalcar que aún no existe evidencia suficiente que demuestre que los gatos se infecten de forma habitual con el virus responsable de la pandemia COVID-19, y tampoco se ha comprobado que sean capaces de transmitirlo a otros animales y a sus tenedores.

Por tanto, el Colegio Médico Veterinario (Colmevet), reitera el llamado a mantener las medidas higiénicas normales en la manipulación de las mascotas, que incluyen el lavado de manos con agua y jabón, lo que también serviría para disminuir la probabilidad de contagio con COVID-19 desde el medio ambiente, y la restricción de contacto de personas enfermas con el virus y sus mascotas.

Tanto a Publimetro como a otros medios de comunicación, les hemos solicitado rigurosidad en las noticias emitidas a la población tanto en su contenido como en los titulares, porque la prevención, así como la responsabilidad social es una tarea de todos.

Colegio Médico Veterinario de Chile

Santiago, lunes 6 de abril, 2020

COLMEVET

Av. Italia 1045 Providencia - Santiago

Teléfono: 22209 3471 - info@colmevet.cl - www.colegioveterinario.cl



“Colmevet refuerza el resguardo de la salud humana y animal definiendo los servicios esenciales y no esenciales, durante esta emergencia sanitaria”. 7 de abril.

<http://www.colmevet.cl/covid19/comunicados/serviciosVeterinariosEscencialesDuranteCuarentena.pdf>



SERVICIOS VETERINARIOS ESCENCIALES DURANTE CUARENTENA

07 / 04 / 2020

El Colegio Médico Veterinario con fecha 21 de marzo de 2020, se ha pronunciado a favor del cierre funcional de la Región Metropolitana, junto a las otras regiones donde se haya requerido y, además, hemos solicitado formalmente se permita el funcionamiento de clínicas, farmacias y laboratorios veterinarios, así como también, el funcionamiento de centros de investigación y bioterios, considerando, por cierto, en todos los casos, se propicie el manejo humanitario en las labores destinadas al cuidado animal por personas jurídicas sin fines de lucro promotoras de la tenencia responsable.

Consideramos que los servicios veterinarios esenciales en periodo de cuarentena y toque de queda en lo que respecta a la atención clínica o quirúrgica corresponden únicamente a aquellas situaciones en las que los animales corren riesgo vital y/o requieran de una atención médica de urgencia (considerando, por ejemplo, atropellos, daño neurológico agudo, intoxicaciones, entre otras) y el tratamiento de pacientes con patologías crónicas que requieren seguimiento en el centro veterinario. Podría, asimismo, considerarse como esencial la vacunación antirrábica en los casos donde exista un riesgo epidemiológico efectivo, además de la continuidad del calendario sanitario de primo vacunación de animales de compañía.

Por lo tanto, y a partir de lo anterior, se desprende que en cuarentena, los servicios de peluquería, con propósitos estéticos, corte de uñas y cualquier otro servicio rutinario, no son esenciales, pudiendo esperar hasta la normalización de la emergencia sanitaria que enfrenta el país.

Como gremio, comprometido con el resguardo de la salud animal, la salud humana y del medio ambiente, continuaremos colaborando en educar a la ciudadanía y colaborando con lo que la autoridad estime pertinente.

Los invitamos a revisar nuestros canales oficiales y www.colmevet.cl/covid19

Colegio Médico Veterinario de Chile

COLMEVET

Av. Italia 1045 Providencia - Santiago

Teléfono: 22209 3471 - info@colmevet.cl - www.colegiomveterinario.cl



“Declaración pública del Colegio Médico Veterinario de Chile respecto del retorno de funcionarios públicos de forma paulatina a sus labores presenciales”. 19 de abril. <http://colmevet.cl/noticias/ver.php?id=1441>



Santiago, 19 de abril de 2020

Declaración Pública
Colegio Médico Veterinario sobre retorno paulatino de funcionarios públicos a funciones presenciales

En relación al Oficio N°18 que dieron a conocer los Ministerios de Hacienda e Interior y Seguridad Pública, respecto del retorno de funcionarios públicos de forma paulatina a sus labores presenciales, como profesionales que trabajamos bajo el concepto “Una Salud”, velando por la salud humana, animal y ambiental, solicitamos al Gobierno reconsiderar dicha decisión, que podría afectar seriamente la salud de funcionarios públicos y de sus familias y sobrecargar la red de atención de salud.

Manifiestamos la necesidad de que el Estado señale explícitamente qué significa un “reintegro gradual” a los puestos de trabajo y bajo qué condiciones sanitarias se realizará.

Las recomendaciones de expertos, epidemiólogos, virólogos, salubristas públicos, investigadores y académicos, entre otros, son fundamentales de considerar en una crisis sanitaria como la que vivimos y, por ende, deben tenerse en cuenta cada vez que se toman decisiones que pueden comprometer gravemente la salud pública de nuestro país.

Cualquier medida de retorno al trabajo, apertura de centros comerciales y, más aún, reinicio de actividades escolares, debe considerarse una vez que como país exista evidencia de que la pandemia está en vías de control y, siempre y cuando, existan las medidas de protección para todos los involucrados en estas actividades.

La modalidad de teletrabajo ha mostrado ser efectiva en distintos servicios y, por ello, apelamos a la continuidad de la misma, esperando que se mantenga hasta pasar el peak que se prevé en las próximas semanas.

Colegio Médico Veterinario de Chile
COLMEVET

Colegio Médico Veterinario de Chile A.G.



Documento preparado por nuestro asesor legal respecto al regreso al trabajo presencial en el sector público. 22 de abril. <http://colmevet.cl/noticias/ver.php?id=1441>



VOLVER AL TRABAJO PRESENCIAL EN EL SECTOR PÚBLICO

¿QUÉ DICE EL OFICIO CIRCULAR N°18?

Con fecha 17 de abril de 2020 se dictó el "Oficio Circular N°18" en el que el Presidente de la República dispone un "plan de retorno gradual" dirigido a los "Jefes Superiores de Servicio" (JSS), especialmente a los centralizados, toda vez que dicho cargo es de su exclusiva confianza, por lo que puede removerlos a su discreción.

Este retorno gradual implica que, el respectivo servicio funcione "de manera presencial normal" en abril. Dispone además que, si el funcionario individualmente considerado está en un grupo de riesgo, se permitirá teletrabajo. Esta situación aplica para personas mayores de sesenta años, personas con diabetes, inmunodeprimidas, embarazadas y/o que presenten otras condiciones de salud y según definición del Jefe Superior de Servicio según protocolos del MINSAL.

Referencias del oficio: Los protocolos del MINSAL están disponibles en su página de internet. El más relevante se denomina "Recomendaciones de Actuación en los lugares de trabajo en el contexto del Covid-19", en el que se detallan los Elementos de Protecciones Personal, aplicación y otras medidas importantísimas para la materia en análisis.

¿QUÉ DICE CONTRALORÍA?

En el Dictamen N°3610 de fecha 17.03.2020 la CGR señala que los Órganos de Administración del Estado deben adoptar medidas para: (a) proteger salud de sus servidores; (b) evitar exposición innecesaria; (c) procurar el bienestar general y esta responsabilidad debe estar radicado en el Jefe Superior del Servicio y, por lo tanto, habilita a la adopción de medidas extraordinarias como el teletrabajo, siempre que se mantenga la oferta de funciones que no pueden paralizarse sin grave daño a la comunidad, todo mediante un acto administrativo fundado.

Estas medidas pueden adoptarse independiente de si el funcionario está en un grupo de riesgo o no.

¿QUÉ SE PUEDE HACER SI SIENTO QUE HAY RIESGOS DE VOLVER A TRABAJAR?

Si bien el Oficio Circular N°18 obligará políticamente a los Jefes de Servicio de exclusiva confianza del Presidente de la República, el "plan gradual de retorno" debe realizarse conforme al Dictamen de la CGR y a los Protocolos del MINSAL. Si no se cumpliera con lo anterior, entonces como funcionario:

- Puedes "representarle la ilegalidad por escrito", para salvaguardar tu propia responsabilidad y para preparar salidas al conflicto, sean o no judiciales.
- Puedes interponer las acciones judiciales que corresponda, especialmente el Recurso de Protección/reclamo en Contraloría.
- Puedes "interrumpir tus labores", dando cuenta de cómo se configura la infracción (Ej: no hay jabón) al Jefe Superior del Servicio.

¿QUÉ OBSERVACIONES PODEMOS FORMULAR A LA CIRCULAR N°18?

- La consideración "individual" sobre si el funcionario está en grupo de riesgo se contraponen a la evidencia científica y a lo dispuesto en el Dictamen de la CGR citado en esta minuta. En una pandemia no corresponde hablar de "riesgos individuales".
- No especifica qué se entiende por "funcionar de manera presencial normal", cuestión que generará una multiplicidad de interpretaciones en los distintos servicios, cuando en tiempos de pandemia se requiere de instrucciones claras.
- Debe existir una inducción al uso de los EPP, toda vez que el personal no está capacitado para su correcta aplicación, sin perjuicio de las normas dictadas por el MINSAL.
- Para seguridad del público que acuda a hacer trámites, todo funcionario que atienda personas debe haber sido previamente testeado y que se haya confirmado que no está contagiado.

¿QUÉ HACEMOS AHORA?

Esperar se dicte el acto administrativo que ordena el retorno gradual, revisarlo y discutir su aplicación/ ejecución teniendo presente derechos a la seguridad en el trabajo y protocolos del Ministerio de Salud.



Diego Gallegos Vallejos

- +569 9181118
- diego@gallegosvallejos.cl
- Dpto 3744, Of 802 (Las Condes)
- www.gallegosvallejos.cl



“Colmevet, solidariza con la Dra. Izkia Siches presidenta del Colegio Médico de Chile, condenando todo hecho de amenazas en contra de su integridad física y de su familia”. 24 de abril. <http://colmevet.cl/noticias/ver.php?id=1442>

Directiva Nacional Colmevet repudia las amenazas en contra de la Dra. Izkia Siches

Junto con repudiar las amenazas, se hace un llamado a las autoridades a tomar cartas en el asunto y prevenir situaciones futuras de amedrentamiento a líderes y dirigentes mujeres

**DECLARACIÓN PÚBLICA
DIRECTIVA NACIONAL COLEGIO MÉDICO VETERINARIO (COLMEVET)**

Santiago, 23 de abril de 2020

La Directiva Nacional del Colegio Médico Veterinario de Chile repudia las amenazas en contra de la Dra. Izkia Siches, Presidenta del Colegio Médico (Colmed), recibidas vía correo electrónico el día de hoy.

Al respecto, manifestamos con fuerza que la violencia de género no es un suceso particular, coyuntural o un problema personal entre agresor y víctima, sino que debe ser tratado como una violencia estructural ejercida sobre el colectivo femenino en su totalidad. Por ello, llamamos a las autoridades, a tomar cartas en el asunto y prevenir situaciones futuras de amedrentamiento a líderes y dirigentes mujeres.

“Las amenazas sufridas por la Dra. Izkia Siches reflejan nuevamente una sociedad misógina en donde mujeres que lideran espacios públicos relevantes en la agenda social, están expuestas constantemente los abusos de este tipo. Es hora de terminar con este círculo vicioso. Todas las mujeres debemos apoyarnos sororamente ante este tipo de situaciones. Solidarizo y entrego mi apoyo a la Presidenta de Colmed”, puntualizó María José Uballa, Presidenta del Colegio Médico Veterinario.

Directiva Nacional
Colegio Médico Veterinario de Chile
COLMEVET

D. ENCUESTA. 30 de abril.

Encuesta de levantamiento de información sobre situación actual de médicos veterinarios

Ayúdanos a ayudarte respondiendo esta encuesta. Con esta información elaboraremos y entregaremos a nuestros colegas, herramientas para juntos enfrentar esta crisis sanitaria, económica y social de mejor manera.

*Obligatorio

Información Personal

Nombre *

Tu respuesta

Apellidos *

Tu respuesta

II. MEDIOS.

TEMA: Ventiladores Mecánicos

1. **24HORAS.CL.** “Colegio de Veterinarios ofrece ventiladores mecánicos para animales para enfrentar pandemia del Covid-19”. Comunicado. Vocera: María



Esta semana el Colegio de Veterinarios de Chile (Colmevet) puso a disposición del Ministerio de Salud, los **ventiladores mecánicos con los que cuentan, los cuales son utilizados - normalmente- para salvar la vida de los animales.**

Según explicaron en un comunicado, al ser una **tecnología dual, son igual de efectivos para humanos.**

Por esta razón es que el Colmevet inició un catastro para “analizar sus ventiladores mecánicos, analizando su facilidad en uso humanos, en colaboración con otros profesionales de la salud” explicaron en un comunicado.

Además incluyeron un “**catastro de laboratorios veterinarios capaces de procesar y analizar muestras humanas mediante la técnica PCR para el diagnóstico de COVID-19**”, agregaron.

Por último pusieron a disposición a **más de 300 profesionales veterinarios, quienes están dispuestos a apoyar a los equipos de salud, en caso que sea necesario, indicando que se trataría de especialistas de las áreas de “epidemiología, salud pública, anestesiología, urgenciología, entre otros”.**

Además, la **Presidenta Nacional del Gremio, la Dra. María José Ubilla, solicitó participar de la Mesa Social del COVID-19, argumentando que “no hay que olvidar que esta pandemia tiene origen zoonótico, es decir, fue transmitido desde animales a humanos. La interrelación entre animales y humanos nos obliga ética y**

científicamente a poner a disposición de las autoridades nuestra experiencia y conocimientos como profesionales de la salud”.

En esta línea agregó que “**tenemos la convicción, como lo ha demostrado la experiencia internacional, que esta pandemia debe ser abordada con el enfoque ‘Una Salud’.**

Es por esto que, como Colegio Médico Veterinario, hemos puesto a disposición de las autoridades logística y profesionales, ventiladores mecánicos, centros para diagnosticar el COVID 19, campañas educativas y ofrecido colaborar en la Mesa Social Covid-19”.



2. ADPRENSA.CL. “En reunión con Ministra Rubilar: Colegio Médico Veterinario pone a disposición catastros sobre ventiladores mecánicos de establecimientos de salud veterinarios y centros para diagnóstico COVID19 ante la emergencia”. Vocera: María José Ubilla, presidenta Colmevet. 3 de abril. <https://www.adprensa.cl/cronica/en-reunion-con-ministra-rubilar-colegio-medico-veterinario-pone-a-disposicion-catastros-sobre-ventiladores-mecanicos-de-establecimientos-de-salud-veterinarios-y-centros-para-diagnostico-covid19-ante/>

En reunión con Ministra Rubilar: Colegio Médico Veterinario pone a disposición catastros sobre ventiladores mecánicos de establecimientos de salud veterinarios y centros para diagnóstico COVID19 ante la emergencia

3 Abr, 2020 | Crónica

Ambas autoridades destacaron el rol de los médicos veterinarios en la Salud Pública, enfatizando la influencia en la interrelación humana, animal y ambiental. Además, se ofreció al Ejecutivo participar en la Mesa Social del COVID-19 para colaborar desde las ciencias veterinarias en la contención de la pandemia.

El Colegio Médico Veterinario (Colmevet) informó a la Ministra de la Secretaría General de Gobierno, Karl Rubilar que, en coordinación con sus más de 5 mil asociados y 16 consejos regionales a lo largo del país, generó una serie de catastros para contar con ventiladores mecánicos usados en establecimientos de salud veterinarios, analizando su factibilidad en uso humano, en colaboración con otros profesionales de la salud. Además, elaboró un catastro de laboratorios veterinarios capaces de procesar y analizar muestras humanas mediante técnica de PCR para el diagnóstico de COVID 19. Por último, existen más de 300 profesionales veterinarios dispuestos a apoyar a los equipos de salud, sólo en caso de ser necesario, todos con especialidades en áreas como epidemiología, salud pública, anestesiología, urgenciología, entre otros.

Además, la Dra. María José Ubilla, Presidenta Nacional del gremio, ofreció a la Ministra Secretaria General de Gobierno participar en la Mesa Social del Covid-19, con objeto de contar con los conocimientos y perspectivas veterinarias para enfrentar la pandemia, en el entendido que la salud pública debe ser abordada en su interrelación humana, animal y ambiental (Una Salud).

“No hay que olvidar que esta pandemia tiene origen zoonótico, es decir, fue transmitido desde animales a humanos. La interrelación entre animales y humanos nos obliga ética y científicamente a poner a disposición de las autoridades nuestra experiencia y conocimientos como profesionales de la salud”, puntualizó María José Ubilla.

En esta línea agregó que “tenemos la convicción, como lo ha demostrado la experiencia internacional, que esta pandemia debe ser abordada con el enfoque ‘Una Salud’. Es por esto que, como Colegio Médico Veterinario, hemos puesto a disposición de las autoridades logística y profesionales, ventiladores mecánicos, centros para diagnosticar el COVID 19, campañas educativas y ofrecido colaborar en la Mesa Social Covid-19”.

En paralelo, Colmevet ha generado una serie de campañas educativas a través de una página web oficial (<http://www.colmevet.cl/covid19/>), dirigidas a la ciudadanía, para desmitificar la asociación del COVID 19 con mascotas y posibles transmisiones a seres humanos, además de protocolos para tenedores de mascotas y centros veterinarios, a fin de resguardar la salud de la población.

Por último, se agradeció a la Ministra el patrocinio y autoría del proyecto de ley que incluye a los médicos veterinarios como profesionales de salud en el Código Sanitario, el cual se encuentra en la Comisión de Salud del Senado, existiendo consenso científico y apoyo de su parte para su promulgación.



3. BIOBIOCHILE.CL. “Ventiladores mecánicos para animales serán usados en humanos para enfrentar el Covid-19 en Chile”. Unidad de reportajes. Mención. 3 de abril. <https://www.biobiochile.cl/especial/reportajes/2020/04/03/ventiladores-mecanicos-para-animales-seran-usados-en-humanos-para-enfrentar-el-covid-19-en-chile.shtml>

Por: Nicolás Espinoza Riquelme

12792 visitas |



viernes 03 abril de 2020 | Publicado a las 04:00

Una llamada telefónica inesperada en un momento clave recibió el Ministerio de Salud en las últimas horas. ¿El motivo? Un oportuno ofrecimiento y coordinación inmediata que realizó el Colegio de Médicos Veterinarios de Chile (Colmevet) de ventiladores mecánicos, es decir, tecnología en medio de la crisis que ha provocado el Coronavirus o Covid-19. La propuesta de los veterinarios no estaba en el horizonte de los profesionales que están trabajando en la planificación a contrarreloj de la emergencia sanitaria que según el titular de Salud, Jaime Mañalich, el peak debería llegar a fines de abril o primeros días de mayo. Por eso todo suma. Los detalles lo revela la Unidad de Investigación de Radio Bío Bío.

En tiempos de guerra todo sirve, hasta frigoríficos de carne para guardar los cadáveres que se trágicamente se apilan. Ese ha sido el mensaje que ha permeado en Francia para combatir el Coronavirus, esto luego que el presidente de ese país Emmanuel Macron reconociera que el Covid-19 se ha transformado en una “guerra sanitaria” sin precedentes. En Chile, también se ha observado como una dura lucha y que tiene al ministro de Salud Jaime Mañalich, trabajando para evitar una ola de muertes producto del nuevo coronavirus. Algo probable si se observa lo ocurrido en Italia, España, Francia y últimamente Estados Unidos.

Planificación, que no ha estado exentas de polémicas, en que una llamada telefónica realizada en las últimas horas del mundo veterinario ha generado una leve sonrisa en medio de la tensión: el Colegio de Veterinarios de Chile puso a disposición del Minsal ventiladores mecánicos que son utilizados normalmente para salvar la vida de animales, pero esa tecnología en realidad es dual puesto que también sirve para los humanos.

La noticia, rápidamente dio vuelta por los pasillos del ministerio y La Moneda, puesto que pese a no ser un número masivo, se calculaban anoche en un poco más de una decena, si es de ayuda cuando de salvar vidas se trata.

Para concretar el ofrecimiento, el Colegio de Médicos Veterinarios comenzó ayer a realizar un levantamiento de información a través de un formulario web alojado en su sitio institucional, donde inquiere a los facultativos si “¿la Clínica -donde trabaja- cuenta con equipos de ventilación Mecánica?”. A región seguido, si la respuesta es afirmativa, debe indicar: “En caso de requerirlo, en el contexto de la contingencia ¿estaría dispuesto a facilitar los equipos, a centros de salud humana, para hacer frente a esta emergencia?”.

Con este acto, se busca incrementar la capacidad ventilatoria en nuestro país para pacientes que de forma urgente requieran apoyo externo para respirar, cuestión que preocupa a los expertos. El día de ayer, nuestro país registró la mayor alza diaria de casos confirmados de Covid-19. Fueron 374 nuevos contagiados, dejando un total de 3.404 personas con el virus y dos nuevos fallecidos. Claro, pasadas las 10 de la mañana de este viernes el número sí o sí se va a elevar.

“Frente a la Pandemia por COVID19 que estamos viviendo a nivel mundial, y en nuestro rol clave como profesionales de la salud, el Colegio Médico Veterinario, Colmevet, está participando del equipo de salud interestamental y se ha puesto a disposición del Minsal. Para esto necesitamos realizar un levantamiento de información crítica. Solicitamos a usted como Médico Veterinario completar la información requerida, con el fin de aportar a planes de contingencia nacionales”, señala el encabezado de la encuesta que busca ceder instrumentos de respiración.



“Magnífico”. Así calificó la noticia el doctor Enrique Paris, decano de la Facultad de Ciencias de la Universidad Mayor. En conversación con la Unidad de Investigación de Radio Bio-Bío, el médico sostiene que dentro de su institución, y en general, se viene trabajando con el concepto de “una salud”, que aúna la medicina animal y humana en la aplicación de metodologías clínicas de salud.

“Los ventiladores mecánicos, desde el punto de vista de la máquina, pueden servir. Lo que varía en el ser humano es la intubación, el tubo que se ocupa, la cánula plástica que va desde la nariz o boca, hasta la tráquea. De ahí hacia afuera, la máquina, obviamente que se puede modificar y adaptar para seres humanos”, dice el doctor Paris.

Si bien el catastro para calcular el número máquinas está en proceso, ya hay hospitales veterinarios que han cedido sus equipos. Uno de ellos es la Red de Atención Veterinaria de la Universidad de Chile (RAV U. de Chile). Su directora, Paola Ledesma, en conversación con este medio, comentó que cedieron al hospital clínico de la institución, José Joaquín Aguirre, un ventilador mecánico para uso en pacientes con Covid-19 que requieran de soporte para respirar.

“Del que disponemos nosotros, es un ventilador mecánico de uso humano. Hay distintos tipos de equipo, con distintas características (...). En general, los equipos más modernos cuentan con la capacidad de ventilar a pacientes de distinto peso corporal. O sea, uno puede programar el computador del equipo para ventilar a un paciente que pese 400 gramos, hasta un paciente de 150 kilos”, dice la académica.

Si el ventilador cuenta con un buen computador y una buena programación, según la experta, no habría problema para su uso en pacientes humanos que lo requieran. Solamente los patrones de programación se modificarían. “En general, siempre se piensa que los perros y los gatos se enferman de enfermedades particulares de perros y gatos y las personas se enferman de otras, pero hay... yo le diría que en un 80% las patologías son muy... tienen mucha similitud”, dice.

El ventilador cedido al Hospital Clínico de la Universidad de Chile sufrió solamente modificaciones externas, cuenta Paola Ledesma. “Se adaptaron los distintos sistemas de tubuladuras que van en el ventilador, que eso uno los compra. Existen para pacientes veterinarios, pero los que ocupamos nosotros en la facultad son para enfermos pediátricos humanos”.

El gesto que realiza el Colvet se da en un momento clave en que disponer de suficientes ventiladores será urgente para salvar vidas humanas. Un experto ligado al mundo académico sostiene que “si no se aplanan la curva, nunca tendrás suficientes ventiladores” para el uso de la población, por lo que el principal llamado es mantener bajo control la cantidad de contagios. A eso, se suma un nuevo problema: “Los que manufacturan estos equipos no nos pueden vender porque están priorizando demanda local en sus países”.

Si bien los ventiladores mecánicos son una opción, para César Villalta, director médico de la Clínica Ver's, cardiólogo e intensivista veterinario, **las máquinas de anestesia también pueden ser donadas desde las ciencias veterinarias al mundo de la salud humana.** No obstante, esto podría abrir un problema de capacidad profesional para el manejo de los artefactos.



“No solamente se requiere de ventiladores mecánicos. En el fondo, **tiene que tener profesionales que sepan manejar esos equipos también...** y saber que no existe -en Chile- la cantidad de intensivistas que lo puedan hacer. Y es probable, incluso, de que se tenga que hacer un llamado no solamente a que los médicos veterinarios presten los equipos, sino que también que también estén en la práctica”, dice.

A nivel internacional, existen otras naciones que están buscando en el mundo animal sumar ventiladores para atender la demanda de pacientes contagiados por Covid-19. Uno de ellos es Puerto Rico, territorio que hasta este miércoles alcanzaba los 286 casos confirmados de Covid-19 y 11 fallecidos. La isla no ha estado exenta de polémicas. En el último mes dos subsecretarios de Salud han renunciado a su cargo: **Rafael Rodríguez y Concepción Quiñones de Longo.**

“La mayoría de los ventiladores —si no es que todos los ventiladores— que usamos en el lado animal, la mayoría son de humanos. Hay que tomar en cuenta que puede haber ciertas especificaciones de esos ventiladores para ver si en realidad como están preparados puedan utilizarse en el lado humano”, explicó la presidenta del Colegio de Médicos Veterinarios del país caribeño al medio local **El Vocero**, Frances Piñero.

La **Unidad de Investigación de Radio Bío-Bío** se contactó con el Colegio de Médicos Veterinarios para saber de las conversaciones con Salud, pero indicaron que estaban realizando un catastro a nivel nacional para conocer con cuántos equipos podrían aportar, y que luego se realizarán un análisis para tener finalmente el reporte oficial. De todas formas, en épocas de economía de guerra, todo suma, incluidos los veterinarios que estén en condiciones de apoyar el trabajo en hospitales.

4. CHVNOTICIAS.CL. “Ventiladores mecánicos de centros veterinarios son puestos a disposición para enfrentar el COVID-19”. Comunicado. Vocera: María José Ubilla, presidenta Colmevet. 3 de abril. https://www.chvnoticias.cl/coronavirus/colegio-veterinarios-ventiladores-mecanicos-uso-covid-19_20200403/

SECCIONES NOTICIAS NOTICEROS COMPLETOS

CORONAVIRUS HOSPITALES 03.04.2020 / 17:45

Ventiladores mecánicos de centros veterinarios son puestos a disposición para enfrentar el COVID-19

El Colegio de Médicos Veterinarios informó al gobierno que se está realizando un catastro de los ventiladores disponibles en los establecimientos de salud veterinarios, además de los laboratorios capaces de procesar y analizar muestras humanas.

CNN Chile - Profesionales de la salud recurren a contraloría por falta de insumos médicos

VIVO CNN CHILE

Estudio: 8 de cada 10 contagiados de Covid-19 pierde el olfato

DESTACAMOS

5 aplicaciones para medir (y algunos consejos más)

SSD A2000: Rendimiento NVMe PCIe a un costo asequible

Kingston SSD A2000

Conoce más

Síguenos en nuestro Facebook

VIDEO RELACIONADO - Profesionales de la salud recurren a contraloría por falta de insumos médicos (09:31)



El **Colegio de Veterinarios de Chile** (Colmevet) puso a disposición del Ministerio de Salud los ventiladores mecánicos que son utilizados en los establecimientos para salvar la vida de los animales.

Debido a la expansión de la pandemia de coronavirus en Chile, que hasta este viernes **ha dejado 3.737 contagiados**, el gremio informó que, al contar con una **tecnología dual**, los ventiladores son efectivos para ser usados para humanas.

Ante esto, el Colmevet inició un catastro en su sitio web de **sus ventiladores mecánicos**, "analizando su facilidad en uso humanas, en colaboración con otros profesionales de la salud", según informan en un comunicado.

Lee también: COVID-19: La OMS asegura que los países del hemisferio sur serán los más perjudicados

Asimismo, se está levantando información respecto a los **laboratorios capaces de procesar** y analizar muestras humanas a través de la técnica PCR para el diagnóstico de COVID-19.

A la vez, informan que **existen más de 300 profesionales veterinarios** que están dispuestos a apoyar a los equipos de salud, en caso de ser necesario para enfrentar el coronavirus en el país, detallando que se trata de especialistas de las áreas de **"epidemiología, salud pública, anestesiología, urgenciología**, entre otras".

La doctora María José Ubilla, Presidenta Nacional del Colmevet, ofreció además a la ministra Karla Rubilar participar de la Mesa Social del COVID-19.

"No hay que olvidar que esta pandemia tiene origen zoonótico, es decir, **fue transmitido desde animales a humanos**. La interrelación entre animales y humanos nos obliga ética y científicamente a poner a disposición de las autoridades nuestra experiencia y conocimientos como profesionales de la salud", señaló al respecto.

En la misma línea, añadió que "tenemos la convicción, como lo ha demostrado la experiencia internacional, que **esta pandemia debe ser abordada con el enfoque 'Una Salud'**". Es por esto que, como Colegio Médico Veterinario, hemos puesto a disposición de las autoridades logística y profesionales, ventiladores mecánicos, centros para diagnosticar el COVID 19, campañas educativas y ofrecido colaborar en la Mesa Social Covid-19".

En su página web, el gremio ha impulsado una **serie de campañas educativas** para desmitificar la asociación del coronavirus con mascotas y las posibles transmisiones a seres humanos, además de los protocolos respectivos para tenedores de mascotas y centros veterinarios, con el objetivo de resguardar la salud de las personas.

5. **CHVNOTICIAS.CL.** “Ventiladores mecánicos de centros veterinarios son puestos a disposición para enfrentar el COVID-19”. Vocera: María José Ubilla, presidenta Colmevet. 3 de abril. https://www.chvnoticias.cl/coronavirus/colegio-veterinarios-ventiladores-mecanicos-uso-covid-19_20200403/

SECCIONES
NOTICEROS COMPLETOS
CHVNOTICIAS

SSD A2000:
Rendimiento NVMe
PCIe a un costo asequible





Conoce más

CORONAVIRUS
HOSPITALES
03.04.2020 / 17:45

Ventiladores mecánicos de centros veterinarios son puestos a disposición para enfrentar el COVID-19

El Colegio de Médicos Veterinarios informó al gobierno que se está realizando un catastro de los ventiladores disponibles en los establecimientos de salud veterinarios, además de los laboratorios capaces de procesar y analizar muestras humanas.



VIDEO RELACIONADO - Profesionales de la salud recurren a contraloría por falta de insumos médicos (09:31)

DESTACAMOS

Paso a paso Cómo hacer tu propia mascarilla protectora

Avuncio

[Domingo] Project Utopia

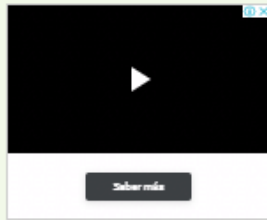
Toomica OPEN

[Síguenos en nuestro Facebook](#)

El **Colegio de Veterinarios de Chile** (Colmevet) puso a disposición del Ministerio de Salud los ventiladores mecánicos que son utilizados en los establecimientos para salvar la vida de los animales.

Debido a la expansión de la pandemia de coronavirus en Chile, que hasta este viernes **ha dejado 3.737 contagiados**, el gremio informó que, al contar con una **tecnología dual**, los ventiladores son efectivos para ser usados para humanos.

Ante esto, el Colmevet inició un catastro en su sitio web de **sus ventiladores mecánicos**, "analizando su facilidad en uso humanas, en colaboración con otros profesionales de la salud", según informan en un comunicado.



Lee también: COVID-19: La OMS asegura que los países del hemisferio sur serán los más perjudicados

Asimismo, se está levantando información respecto a los **laboratorios capaces de procesar** y analizar muestras humanas a través de la técnica PCR para el diagnóstico de COVID-19.

A la vez, informan que **existen más de 300 profesionales veterinarios** que están dispuestos a apoyar a los equipos de salud, en caso de ser necesario para enfrentar el coronavirus en el país, detallando que se trata de especialistas de las áreas de **"epidemiología, salud pública, anestesiología, urgenciología**, entre otros".

La doctora María José Ubilla, Presidenta Nacional del Colmevet, ofreció además a la ministra Karla Rubilar participar de la Mesa Social del COVID-19.

"No hay que olvidar que esta pandemia tiene origen zoonótico, es decir, **fue transmitido desde animales a humanos**. La interrelación entre animales y humanos nos obliga ética y científicamente a poner a disposición de las autoridades nuestra experiencia y conocimientos como profesionales de la salud", señaló al respecto.



Lee también: La economía en medio de una crisis sanitaria: ¿Se están tomando las medidas correctas?

En la misma línea, añadió que "tenemos la convicción, como lo ha demostrado la experiencia internacional, que **esta pandemia debe ser abordada con el enfoque 'Una Salud'**". Es por esto que, como Colegio Médico Veterinario, hemos puesto a disposición de las autoridades logística y profesionales, ventiladores mecánicos, centros para diagnosticar el COVID 19, campañas educativas y ofrecido colaborar en la Mesa Social Covid-19".

En su página web, el gremio ha impulsado una **serie de campañas educativas** para desmitificar la asociación del coronavirus con mascotas y las posibles transmisiones a seres humanos, además de los protocolos respectivos para tenedores de mascotas y centros veterinarios, con el objetivo de resguardar la salud de las personas.

6. CNNCHILE.COM. "Colegio de Veterinarios ofrece usar ventiladores mecánicos de animales para enfrentar el COVID-19". Vocera: María José Ubilla, presidenta Colmevet. 3 de abril. https://www.cnnchile.com/coronavirus/colegio-veterinarios-ventiladoes-mecanicos-animales-covid-19_20200403/

CORONAVIRUS COVID-19 03.04.2020 / 17:45

Colegio de Veterinarios ofrece usar ventiladores mecánicos de animales para enfrentar el COVID-19

El gremio de médicos veterinarios informó además que hay más de 300 profesionales dispuestos a apoyar a los equipos sanitarios en la emergencia sanitaria, en caso de ser requeridos.

COMPARTIR

Comparte en Facebook

Comparte en Twitter

Síguenos en nuestro Facebook

Agregranos a tu Twitter

Míranos en Instagram

DESTACAMOS

Cómo hacer tu protocolo para protegerse del coronavirus

Industria Shred

Automatización Industrial basada en ASISTIVO

VIDEO RELACIONADO - Profesionales de la salud recurren a controla por falta de insumos médicos (09:30)



El **Colegio de Veterinarios de Chile** (Colmevet) puso a disposición del Ministerio de Salud los ventiladores mecánicos que son utilizados en los establecimientos para salvar la vida de los animales.

Debido a la expansión de la pandemia de coronavirus en Chile, que hasta este viernes **ha dejado 3.737 contagiados**, el gremio informó que, al contar con una **tecnología dual**, los ventiladores son efectivos para ser usados para humanos.

Ante esto, el **Colmevet inició un catastro en su sitio web de sus ventiladores mecánicos** "analizando su facilidad en uso humanos, en colaboración con otros profesionales de la salud", según informan en un comunicado.



Lee también: OMS advierte que el impacto del COVID-19 será mayor en países sin cobertura sanitaria universal!

Asimismo, se está levantando información respecto a los **laboratorios capaces de procesar** y analizar muestras humanas a través de la técnica PCR para el diagnóstico de COVID-19.

A la vez, informan que **existen más de 300 profesionales veterinarios** que están dispuestos a apoyar a los equipos de salud, en caso de ser necesario para enfrentar el coronavirus en el país, detallando que se trata de especialistas de las áreas de **"epidemiología, salud pública, anestesiología, urgenciología, entre otros"**.

La doctora **Maria José Ubilla**, Presidenta Nacional del Colmevet, ofreció además a la ministra Karla Rubilar participar de la Mesa Social del COVID-19.

"No hay que olvidar que esta pandemia tiene origen zoonótico, es decir, **fue transmitido desde animales a humanos**. La interrelación entre animales y humanos nos obliga ética y científicamente a poner a disposición de las autoridades nuestra experiencia y conocimientos como profesionales de la salud", señaló al respecto.



Lee también: Estudio afirma que 80% de los pacientes de COVID-19 pierden el olfato y 88% el sentido del gusto

En la misma línea, añadió que "tenemos la convicción, como lo ha demostrado la experiencia internacional, que **esta pandemia debe ser abordada con el enfoque 'Una Salud'**". Es por esto que, como Colegio Médico Veterinario, hemos puesto a disposición de las autoridades logística y profesionales, ventiladores mecánicos, centros para diagnosticar el COVID 19, campañas educativas y ofrecido colaborar en la Mesa Social Covid-19".

En su página web, el gremio ha impulsado una **serie de campañas educativas** para desmitificar la asociación del coronavirus con mascotas y las posibles transmisiones a seres humanos, además de los protocolos respectivos para tenedores de mascotas y centros veterinarios, con el objetivo de resguardar la salud de las personas.



7. ELDESCONCIERTO.CL. “Colegio Médico Veterinario pone a disposición sus ventiladores mecánicos ante emergencia de coronavirus”. Vocera: María José Ubilla, presidenta Colmevet. 3 de abril. <https://www.eldesconcierto.cl/2020/04/03/colegio-medico-veterinario-pone-a-disposicion-sus-ventiladores-mecanicos-ante-emergencia-de-coronavirus/>

elDESCONCIERTO.cl

Política | País | Tendencias | Opinión | Reportajes | Ideas Comunes | Debel | Deportes

PROFILE PLATA & DOPLEX | REPRESENTACION LAS CONDES | SAN DAMIÁN ORIENTE

País

Colegio Médico Veterinario pone a disposición sus ventiladores mecánicos ante emergencia de coronavirus

Por Cristian Nolas / Publicado: 03.04.2020

A través de un comunicado, el Colegio Médico veterinario informó que entregará al gobierno un catastro de todos los ventiladores mecánicos que son usados en animales, con el fin de estudiar su factibilidad para ser usados en humanos cuando sean requeridos por la emergencia del COVID-19.

El Colegio Médico Veterinario confirmó que pondrá a disposición todos los ventiladores mecánicos que son usados en animales y entregará un catastro al gobierno para que pueda estudiarse su factibilidad de ser usados en humanos que lo requieran por la emergencia sanitaria del coronavirus.

A través de un comunicado, indicaron que “Colmevet informó a la Ministra de la Secretaría General de Gobierno, Karla Rubilar que, en coordinación con sus más de 5 mil asociados y 16 consejos regionales a lo largo del país, generó una serie de catastros para contar con ventiladores mecánicos usados en establecimientos de salud veterinarios, analizando su factibilidad en uso humano, en colaboración con otros profesionales de la salud”.

“Se elaboró un catastro de laboratorios veterinarios capaces de procesar y analizar muestras humanas mediante técnica de PCR para el diagnóstico de COVID-19. Por último, existen más de 300 profesionales veterinarios dispuestos a apoyar a los equipos de salud, sólo en caso de ser necesario, todos con especialidades en áreas como epidemiología, salud pública, anestesiología, urgenciología, entre otros”, añadió el escrito.

Otro de los puntos que destacó el Colegio Médico Veterinario es su disponibilidad para participar de la Mesa Social COVID-19 que reúne a expertos de la materia para enfrentar este Estado de Catástrofe.

Esto es “con objeto de contar con los conocimientos y perspectivas veterinarias para enfrentar la pandemia, en el entendido que la salud pública debe ser abordada en su interrelación humana, animal y ambiental”, según indicó la Dra. María José Ubilla, Presidenta Nacional del gremio.

“No hay que olvidar que esta pandemia tiene origen zoonótico, es decir, fue transmitido desde animales a humanos. La interrelación entre animales y humanos nos obliga ética y científicamente a poner a disposición de las autoridades nuestra experiencia y conocimientos como profesionales de la salud”, cerró.

8. ELDINAMO.COM. “Análisis de test y entrega de ventiladores mecánicos usados en animales: las propuestas de los veterinarios al Gobierno”. Vocera: María José Ubilla, presidenta Colmevet. 3 de abril. <https://www.eldinamo.com/nacional/2020/04/03/colmevet-pone-a-disposicion-del-gobierno-ventiladores-mecanicos/>



Portada » Nacional » Análisis de test y entrega de ventiladores mecánicos usados en animales: las propuestas de los veterinarios al Gobierno

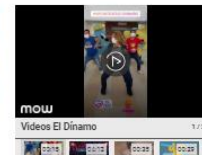
NACIONAL

Análisis de test y entrega de ventiladores mecánicos usados en animales: las propuestas de los veterinarios al Gobierno

Las ideas nacen luego que la organización realizó un catastro a nivel nacional de cuánto de estos implementos pueden ser modificados para el uso humano.



VIDEOS DESTACADOS



Por Hernán Claro 3 de Abril de 2020

Tener un rol más activo ante la emergencia sanitaria desatada por el coronavirus pidió el Colegio Médico Veterinario (Colmevet) al Gobierno, pues, además de solicitar ser parte de la Mesa Social Covid-19 de La Moneda, aseguraron que pueden colaborar con la entrega de ventiladores mecánicos usados en animales y participar en el análisis de los miles de test que se realizan al día para detectar la enfermedad.

Petición que realizaron desde el Colmevet a la ministra de la Secretaría General de Gobierno, Karla Rubilar, luego de haber hecho un catastro con sus más de 5 mil asociados y 16 consejos regionales en todo Chile. ¿La idea? Saber cuántos ventiladores mecánicos usados en animales están en condiciones de ser adaptados para humanos.

Así, desde Colmevet determinaron que una docena de estos ventiladores mecánicos se podrían adaptar sin mayores complejidades.

En el catastro de ventiladores mecánicos también se les consultó a los médicos veterinarios del Colmevet si es que cuentan con las competencias técnicas para procesar y analizar las muestras humanas de posibles contagiados con Covid-19 mediante a la técnica de PCR, que se han convertido en la más efectiva para la detección de la enfermedad.

En total, 300 especialistas veterinarios del país están dispuestos a apoyar a los equipos de salud, sólo en caso de ser necesario. Los doctores seleccionados cuentan con especialidades en áreas como epidemiología, salud pública, anestesiología, urgenciología, entre otras competencias.

Relación entre humanos y animales en la pandemia

Al respecto, y desde un comunicado, la presidenta nacional del Colmevet, María José Ubilla, aseguró en el comunicado que esta iniciativa busca abordar la crisis mundial producida por la pandemia de Covid-19, pero, “desde una perspectiva de interrelación humana, animal, e incluso ambiental”.

Según recordó la especialista, “no hay que olvidar que esta pandemia tiene origen zoonótico, es decir, fue transmitido desde animales a humanos”.

“La interrelación entre animales y humanos nos obliga ética y científicamente a poner a disposición de las autoridades nuestra experiencia y conocimientos como profesionales de la salud”, puntualizó.



En esta línea, la presidenta del Colmevet reveló que también están trabajando en una serie de campañas educativas a través de una [página web oficial](#), para desmitificar la asociación del COVID 19 con mascotas y posibles transmisiones a seres humanos.

“La Organización Mundial de la Salud (OMS) y la Organización Internacional de Sanidad Animal (OIE) han sido claras en recalcar que aún no existe evidencia suficiente que sustente que los gatos puedan infectarse con el virus SARS-COV-2, y tampoco propagarlo a otros animales y a sus tenedores”, explicaron en la organización sobre la supuesta transmisión del virus desde mascotas a humanos.

Ubilla pidió la pronta aprobación de un proyecto de ley que actualmente se discute en el Congreso y que busca incluir a los médicos veterinarios como profesionales de salud en el Código Sanitario y que deberá ser aprobada por la Comisión de Salud del Senado.

9. EMOL.COM. “Colegio Veterinario se suma a lucha contra el coronavirus y pone a disposición del Minsal ventiladores y laboratorios”. Vocera: María José Ubilla, presidenta Colmevet. 3 de abril.

<https://www.emol.com/noticias/Nacional/2020/04/04/982076/Veterinarios-disposicion-ventiladores-laboratorios-Minsal.html>



Colegio Veterinario se suma a lucha contra el coronavirus y pone a disposición del Minsal ventiladores y laboratorios

La presidenta del gremio, doctora María José Ubilla, explica que los aparatos son usados para mascotas, pero que originalmente fueron construidos para humanos, por lo que pueden servir en medio de la emergencia.

04 de Abril de 2020 | 00:22 | Redactado por Ignacio Guerra, Emol



(Imagen referencial)



RECOMENDADOS EMOL



110VIA: Ponte a prueba y responde estas preguntas de actualidad

214



COVID-19: Las seis definiciones de economistas para una crisis sin precedentes

139



Con miras al período que más contagios podría generar el coronavirus en el país -se estima entre fines de abril y principios de mayo-, el **Ministerio de Salud** se propuso alcanzar la cifra de 3 mil ventiladores mecánicos, elementos necesarios para el tratamiento de casos intensivos.

El ministro **Jaime Mañalich** dijo que, además de la compra, el plan contempla distintas fórmulas, como el reclutamiento de respiradores en el sector privado, la adaptación de máquinas de anestesia, el uso de respiradores pediátricos de niños y la fabricación por parte de Famae y Asmar.

En ese contexto, se agregó una nueva opción: **los ventiladores que tienen algunas clínicas veterinarias**. De hecho, el jueves el **Colegio Médico Veterinario** (Colmevet) se reunió con el Gobierno para poner a su disposición un catastro de los aparatos que tiene el gremio a lo largo del país. Cifras que este viernes fueron entregadas a la autoridad sanitaria.

NOTICIA RELACIONADA



DC llama al Gobierno a que instruya a empresas que fabriquen ventiladores mecánicos ante eventual escasez



Ventiladores mecánicos, el "talón de Aquiles" que podría tener la lucha contra el covid-19 y los esfuerzos para sumar equipos

241

320

La presidenta del Colmevet, doctora **María José Ubilla**, señala a **Emol** que hasta ahora se han contabilizado al menos **40 ventiladores** que están operativos, pero que ese número puede aumentar ya que el catastro sigue en curso.

También detalla que en el ambiente veterinario los aparatos son usados en mascotas, pero que originalmente son contruidos para humanos. "El conteo se

realizó **anticipando la posibilidad de que no hubiese disponibilidad suficiente** de ventiladores para la atención de pacientes críticos, y nosotros sabemos que la medicina veterinaria está súper a la vanguardia y hay clínicas que cuentan con ventiladores mecánicos para la atención de pacientes animales", indica.

Aunque ese no fue el único ofrecimiento que el Colmevet realizó. Ubilla explica que el gremio también cuenta con algunos **laboratorios con capacidad de procesar y analizar muestras mediante técnicas de PCR**, para el diagnóstico de coronavirus, y que también podrían ser utilizados por el Minsal.

Asimismo, dice que se ofreció la colaboración de "médicos veterinarios que pudieran cumplir labores en terreno o administrativas, como por ejemplo actividades de gestión, bioseguridad, de análisis de datos epidemiológicos y detecciones en laboratorios".

"No hay que olvidar que esta **pandemia tiene origen zoonótico**, es decir, fue transmitido desde animales a humanos. La interrelación entre animales y humanos nos obliga ética y científicamente a poner a disposición de las autoridades nuestra experiencia y conocimientos como profesionales de la salud", acota Ubilla.



10. EPANEWS.CL. “COLMEVET pone a disposición catastros sobre ventiladores mecánicos de clínicas veterinarias para diagnóstico COVID19 ante la emergencia”. Vocera: María José Ubilla, presidenta Colmevet. 3 de abril.

<https://epanews.cl/miradanacional-colmevet-pone-a-disposicion-catastros-sobre-ventiladores-mecanicos-de-clinicas-veterinarias-para-diagnostico-covid19-ante-la-emergencia/>



El Colegio Médico Veterinario (Colmevet) informó a la Ministra de la Secretaría General de Gobierno, Karla Rubilar que, en coordinación con sus más de 5 mil asociados y 16 consejos regionales a lo largo del país, generó una serie de catastros para contar con ventiladores mecánicos usados en establecimientos de salud veterinarios, analizando su factibilidad en uso humano, en colaboración con otros profesionales de la salud.

Además, elaboró un catastro de laboratorios veterinarios capaces de procesar y analizar muestras humanas mediante técnica de PCR para el diagnóstico de COVID 19. Por último, existen más de 300 profesionales veterinarios dispuestos a apoyar a los equipos de salud, sólo en caso de ser necesario, todos con especialidades en áreas como epidemiología, salud pública, anestesiología, urgenciología, entre otros.

Además, la Dra. María José Ubilla, Presidenta Nacional del gremio, ofreció a la Ministra Secretaria General de Gobierno participar en la Mesa Social del Covid-19, con objeto de contar con los conocimientos y perspectivas veterinarias para enfrentar la pandemia, en el entendido que la salud pública debe ser abordada en su interrelación humana, animal y ambiental (Una Salud).

“No hay que olvidar que esta pandemia tiene origen zoonótico, es decir, fue transmitido desde animales a humanos. La interrelación entre animales y humanos nos obliga ética y científicamente a poner a disposición de las autoridades nuestra experiencia y conocimientos como profesionales de la salud”, puntualizó María José Ubilla, presidenta de Colmevet.

En esta línea agregó que “tenemos la convicción, como lo ha demostrado la experiencia internacional, que esta pandemia debe ser abordada con el enfoque ‘Una Salud’. Es por esto que, como Colegio Médico Veterinario, hemos puesto a disposición de las autoridades logística y profesionales, ventiladores mecánicos, centros para diagnosticar el COVID 19, campañas educativas y ofrecido colaborar en la Mesa Social Covid-19”.

Paralelamente, Colmevet ha generado una serie de campañas educativas a través de una página web oficial (<http://www.colmevet.cl/covid19/>), dirigidas a la ciudadanía, para desmitificar la asociación del COVID 19 con mascotas y posibles transmisiones a seres humanos, además de protocolos para tenedores de mascotas y centros veterinarios, a fin de resguardar la salud de la población.

Por último, se agradeció a la Ministra el patrocinio y autoría del proyecto de ley que incluye a los médicos veterinarios como profesionales de salud en el Código Sanitario, el cual se encuentra en la Comisión de Salud del Senado, existiendo consenso científico y apoyo de su parte para su promulgación.

11. LACUARTA.COM. “Veterinarios chilenos ofrecen al Minsal ventiladores mecánicos de animales”. Mención. 3 de abril.

<https://www.lacuarta.com/cronica/noticia/ventiladores-mecanicos-coronavirus/479724/>




Crónica

Veterinarios chilenos ofrecen al Minsal ventiladores mecánicos de animales

Autor: Alberto Herrera Lara VIE 3 ABR 2020 | 07:37 AM

El Colegio de Médicos Veterinarios de Chile (Colvet) puso a disposición del Ministerio de Salud (Minsal) **ventiladores mecánicos que se ocupan para salvar la vida de las mascotas.**

La iniciativa sorprendió y fue agradecida por el Ministerio, porque la tecnología ofrecida por el Colvet si bien está pensada para los animales, **también podría ser utilizada en humanos frente a un posible colapso sanitario.**

Utilización en humanos

El doctor **Enrique Paris**, decano de la Facultad de Ciencias de la Universidad Mayor, según publica **Radio Bio-Bío**, calificó el aporte como «magnífico».

MÁS SOBRE CORONAVIRUS ⚡

Paso a paso: Ministerio de Salud explica como armar tu propia mascarilla



5 ABR 2020

Iglesias Evangélicas piden suspensión de reuniones de Semana Santa



5 ABR 2020

Y agregó que “los ventiladores mecánicos, desde el punto de vista de la máquina, pueden servir. **Lo que varía en el ser humano es la intubación, el tubo que se ocupa, la cánula plástica que va desde la nariz o boca, hasta la tráquea.** De ahí hacia afuera, la máquina, obviamente que se puede modificar y adaptar para seres humanos”.

12. LATERCERA.CL. “Jaime Mañalich, ministro de Salud: “Los pronósticos de lo que iba a ocurrir en esta fecha no tienen nada que ver con la realidad””. Mención. 3 de abril.

<https://www.latercera.com/nacional/noticia/jaime-manalich-ministro-de-salud-los-pronosticos-de-lo-que-iba-a-ocurrir-en-esta-fecha-no-tienen-nada-que-ver-con-la-realidad/NJKR3V6MLRDR3KGL7CI7JPYC3U/>


Inicio de sesión

NACIONAL
Coronavirus
Jaime Mañalich

Jaime Mañalich, ministro de Salud: “Los pronósticos de lo que iba a ocurrir en esta fecha no tienen nada que ver con la realidad”

El jefe de Salud descarta, por ahora, una cuarentena ampliada y, en cambio, anticipa cierres “sectoriales” en las áreas con más casos de la Región Metropolitana.

Gabriela Sandoval y Rocío Letourne 3 ABR 2020 10:31 PM





¿Quedan recursos para seguir ampliando la red?



Hoy me llamaron del Colegio de Veterinarios, su presidenta, y me dice algo que yo no tenía idea, que muchas clínicas veterinarias tienen respiradores humanos, de niños, que sirven para personas de 50 kilos. Los usan para tratar mascotas grandes. Dijo que nos entregará un catastro y que podemos contar con todos esos.

13. LATERCERA.COM. “Veterinarios buscarán reconvertir ventiladores mecánicos de animales para contribuir con pacientes críticos de coronavirus”. Vocera: María José Ubilla, presidenta Colmevet. 3 de abril. <https://www.latercera.com/nacional/noticia/veterinarios-buscaran-reconvertir-ventiladores-mecanicos-de-animales-para-contribuir-con-pacientes-criticos-de-coronavirus/JI2Q5HL3HJE6ZNJV5USVEQT2L4/>



Los médicos veterinarios se sumarán a las acciones para prevenir la expansión de los contagios del coronavirus, aportando con sus laboratorios para la toma del test de Covid-19 y con ventiladores mecánicos.

La información la entregó esta tarde María José Ubilla, presidenta de la entidad gremial que reúne a estos profesionales, en entrevista con Canal 13.

Ubilla explicó que se realiza un catastro al interior del Colegio para determinar los recursos humanos y materiales que se podrían ofrecer a las autoridades del Ministerio de Salud.

“Nuestra idea es que si hay médicos veterinarios que quieran colaborar, lo puedan hacer”, indicó.

Manifestó, además, que los ventiladores mecánicos de uso veterinarios serán reconvertidos para el empleo en pacientes crítico de coronavirus.

Dijo que cuentan con 40 respiradores artificiales para que “sean analizados por médicos intensivistas para ver si se pueden utilizar en enfermos graves de Covid-19”.



14. MARAY.CL. “Colmevet y ofrecimiento de ventiladores mecánicos a la autoridad sanitaria”. Radio. Vocera: María José Ubilla, presidenta Colmevet. 3 de abril. Sin registro. <http://www.maray.cl/vivo.php>



15. MEGANOTICIAS.CL. “Ponen a disposición del Gobierno catastro sobre ventiladores mecánicos usados en centros veterinarios”. Vocera: María José Ubilla., presidenta Colmevet. 3 de abril. https://www.meganoticias.cl/nacional/297291-coronavirus-colegio-medico-veterinario-respiradores-mecanicos-gobierno-pcr-covid-1.html?utm_source=meganoticias.cl&utm_medium=www.meganoticias.cl/mundo/&utm_campaign=mn_lo-ultimo&utm_content=Ponen-a-disposici%C3%B3n-del-Gobierno-catastro-sobre-ventiladores-mec%C3%A1nicos-usados-en-centros-veterinarios

MEGANOTICIAS

Nacional

Ponen a disposición del Gobierno catastro sobre ventiladores mecánicos usados en centros veterinarios

Por Meganoticias · 03 de Abril de 2020

¿Qué dijeron?

Además, la doctora María José Ubilla, Presidenta Nacional del gremio, ofreció a la ministra Secretaria General de Gobierno participar en **la Mesa Social del Covid-19**, con objeto de contar con los conocimientos y perspectivas veterinarias para enfrentar la pandemia, en el entendido que la salud pública debe ser abordada en su interrelación humana, animal y ambiental (Una Salud).

“No hay que olvidar que esta pandemia tiene origen zoonótico, es decir, fue transmitido desde animales a humanos. La interrelación entre animales y humanos nos obliga ética y científicamente a poner a disposición de las autoridades nuestra experiencia y conocimientos como profesionales de la salud”, puntualizó María José Ubilla.

En esta línea, agregó que “tenemos la convicción, como lo ha demostrado la experiencia internacional, que esta pandemia debe ser abordada con el enfoque ‘Una Salud’. Es por esto que, como Colegio Médico Veterinario, **hemos puesto a disposición de las autoridades logística y profesionales, ventiladores mecánicos, centros para diagnosticar el COVID 19, campañas educativas y ofrecido colaborar en la Mesa Social Covid-19”.**



> ¿Qué pasó?

El **Colegio Médico Veterinario (Colmevet)** informó a la vocera Gobierno, **Karla Rubilar** que generó una serie de **catastros para contar con ventiladores mecánicos** usados en establecimientos de salud veterinarios, analizando su factibilidad en uso humano, en colaboración con otros profesionales de la salud, en el marco de la emergencia sanitaria por **coronavirus**.

Además, **elaboró un catastro de laboratorios veterinarios capaces de procesar y analizar muestras humanas mediante técnica de PCR para el diagnóstico de covid-19**. Asimismo, más de 300 profesionales veterinarios se mostraron dispuestos a apoyar a los equipos de salud, sólo en caso de ser necesario, todos con especialidades en áreas como epidemiología, salud pública, anestesiología, urgenciología, entre otros.

16. RADIO BIOBÍO DE VALPARAÍSO. Entrevista (radio) sobre ofrecimiento ventiladores mecánicos. Vocera: María José Ubilla, presidenta Colmevet. Sin registro. 3 de abril.



17. RADIOPOLAR.COM. "Colegio Médico Veterinario pone a disposición catastro sobre ventiladores mecánicos de establecimientos de salud veterinarios y centros". Vocera: María José Ubilla, presidenta Colmevet. 3 de abril. http://radiopolar.com/noticia_156519.html



Para diagnóstico COVID19 ante la emergencia.

COLEGIO MÉDICO VETERINARIO PONE A DISPOSICIÓN CATASTRO SOBRE VENTILADORES MECÁNICOS DE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD VETERINARIOS Y CENTROS

03-04-2020 - 18:38



Compartir Twitter Facebook Email

Ambas autoridades destacaron el rol de los médicos veterinarios en la Salud Pública, enfatizando la influencia en la interrelación humana, animal y ambiental. Además, se ofreció al Ejecutivo participar en la Mesa Social del COVID-19 para colaborar desde las ciencias veterinarias en la contención de la pandemia.

El Colegio Médico Veterinario (Colmevet) informó a la Ministra de la Secretaría General de Gobierno, Karla Rubilar que, en coordinación con sus más de 5 mil asociados y 16 consejos regionales a lo largo del país, generó una serie de catastros para contar con ventiladores mecánicos usados en establecimientos de salud veterinarios, analizando su factibilidad en uso humano, en colaboración con otros profesionales de la salud. Además, elaboró un catastro de laboratorios veterinarios capaces de procesar y analizar muestras humanas mediante técnica de PCR para el diagnóstico de COVID 19. Por último, existen más de 300 profesionales veterinarios dispuestos a apoyar a los equipos de salud, sólo en caso de ser necesario, todos con especialidades en áreas como epidemiología, salud pública, anestesiología, urgenciología, entre otros.



Además, la Dra. María José Ubilla, Presidenta Nacional del gremio, ofreció a la Ministra Secretaria General de Gobierno participar en la Mesa Social del Covid-19, con objeto de contar con los conocimientos y perspectivas veterinarias para enfrentar la pandemia, en el entendido que la salud pública debe ser abordada en su interrelación humana, animal y ambiental (Una Salud).

"No hay que olvidar que esta pandemia tiene origen zoonótico, es decir, fue transmitido desde animales a humanos. La interrelación entre animales y humanos nos obliga ética y científicamente a poner a disposición de las autoridades nuestra experiencia y conocimientos como profesionales de la salud", puntualizó María José Ubilla.

En esta línea agregó que "tenemos la convicción, como lo ha demostrado la experiencia internacional, que esta pandemia debe ser abordada con el enfoque 'Una Salud'. Es por esto que, como Colegio Médico Veterinario, hemos puesto a disposición de las autoridades logística y profesionales, ventiladores mecánicos, centros para diagnosticar el COVID 19, campañas educativas y ofrecido colaborar en la Mesa Social Covid-19".

En paralelo, Colmevet ha generado una serie de campañas educativas a través de una página web oficial (<http://www.colmevet.cl/covid19/>), dirigidas a la ciudadanía, para desmitificar la asociación del COVID 19 con mascotas y posibles transmisiones a seres humanos, además de protocolos para tenedores de mascotas y centros veterinarios, a fin de resguardar la salud de la población.

Por último, se agradeció a la Ministra el patrocinio y autoría del proyecto de ley que incluye a los médicos veterinarios como profesionales de salud en el Código Sanitario, el cual se encuentra en la Comisión de Salud del Senado, existiendo consenso científico y apoyo de su parte para su promulgación.

18. THECLINIC.CL. "Covid-19: Veterinarios chilenos ponen a disposición ventiladores mecánicos que usan animales". Mención. 3 de abril.

<https://www.theclinic.cl/2020/04/03/covid-19-veterinarios-chilenos-ponen-a-disposicion-ventiladores-mecanicos-que-usan-animales/>

FILETE PLANETA WEBEO EMPORIO CORONAVIRUS

THECLINIC.CL



CORONAVIRUS

Covid-19: Veterinarios chilenos ponen a disposición ventiladores mecánicos que usan animales

Por The Clinic
03 de Abril, 2020

El Colegio de Médicos Veterinarios de Chile se encuentra realizando un catastro para ver cuántos implementos cuentan. La idea es aportar ante un posible escenario de colapso en los recintos de salud.

El Colegio de Médicos Veterinarios de Chile está realizando un catastro y un registro de información para conocer cuántos ventiladores mecánicos son utilizados por estos profesionales al momento de tratar animales.

Según consigna **Radio Bio Bio**, la idea es poder aportar con estos elementos para los contagiados por Covid-19 en nuestro país, todo esto dentro de un posible colapso sanitario que se podría dar.

Al respecto, el decano de la Facultad de Ciencias de la Universidad Mayor, doctor Enrique Paris, manifestó que es "magnífico" el aporte que podrían entregar los veterinarios de Chile.

Añadió que "los ventiladores mecánicos, desde el punto de vista de la máquina, pueden servir. **Lo que varía en el ser humano es la intubación, el tubo que se ocupa, la cánula plástica que va desde la nariz o boca, hasta la tráquea**".

"De ahí hacia afuera, la máquina, obviamente que se puede modificar y adaptar para seres humanos", cerró.

19. TVU.CL. "COVID-19: Colegio de Veterinarios ofrece ventiladores mecánicos de animales para ser usados en humanos". Vocera: María José Ubilla, presidenta Colmevet. 3 de abril.

<https://www.tvu.cl/prensa/2020/04/03/covid-19-colegio-de-veterinarios-ofrece-ventiladores-mecanicos-de-animales-para-ser-usados-en-humanos.html>

CORONAVIRUS COVID-19 [LEER MÁS](#)



Alimentación Animal

Repelentes e Importadores Directos. Alimento para Aves, Pollos, cerdos, vacunos.



Prensa

COVID-19: Colegio de Veterinarios ofrece ventiladores mecánicos de animales para ser usados en humanos

Gabriela Maciel | 03 de Abril 2020



Fotografía: Agencia UNO

Este viernes, el Colegio de Veterinarios de Chile (Colmevet) anunció que puso a disposición del Ministerio de Salud, una serie de ventiladores mecánicos usados en sus recintos. Esto para enfrentar la pandemia de coronavirus COVID-19.

Desde el gremio puntualizaron que esta tecnología dual usada para atender a animales, es efectiva para ser utilizada por humanos, como consignó CNN Chile.

Es por esta razón, que iniciaron un catastro para determinar el número de ventiladores mecánicos están disponibles a nivel nacional. Además, de contabilizar los laboratorios que pueden procesar y analizar muestras humanas en test PCR.

Asimismo, la entidad señaló que cuentan con 300 profesionales veterinarios que pueden apoyar a los equipos de salud, quienes son especialistas en área de "epidemiología, salud pública, anestesiología, urgenciología, entre otros", en caso de ser necesario.

Por su parte, María José Ubilla, Presidenta Nacional del Colmevet, ofreció participar de la Mesa Social del COVID-19, puntualizando que "no hay que olvidar que esta pandemia tiene origen zoonótico, es decir, fue transmitido desde animales a humanos. La interrelación entre animales y humanos nos obliga ética y científicamente a poner a disposición de las autoridades nuestra experiencia y conocimientos como profesionales de la salud".

A su vez desde Colmevet, han iniciado diferentes campañas informativas para desmitificar la relación del COVID-19 con mascotas, y educar sobre protocolos para cuidar la salud de los animales y las personas.





20. MESTIZOS.CL. “Colmevet pone a disposición catastros sobre ventiladores mecánicos de clínicas veterinarias”. Vocera: María José Ubilla, presidenta Colmevet. 4 de abril. <https://mestizos.cl/noticias/colmevet-pone-a-disposicion-catastros-sobre-ventiladores-mecanicos-de-clinicas-veterinarias/>

MAGAZINE
Mestizos

HOME ACTUALIDAD ANIMAL PERROS Y GATOS REVISTA MESTIZOS VETERINARIO RESPON

Actualidad Animal

[Volver](#)



Colmevet pone a disposición catastros sobre ventiladores mecánicos de clínicas veterinarias

abril 4, 2020 by Isabel Pinto en Actualidad Animal



El Colegio Médico Veterinario, Colmevet, pone a disposición catastros sobre ventiladores mecánicos de establecimientos de salud veterinarios y centros para diagnóstico COVID19 ante la emergencia.

El Colegio Médico Veterinario, Colmevet, informó a la Ministra de la Secretaría General de Gobierno, Karla Rubilar que, en coordinación con sus más de 5 mil asociados y 16 consejos regionales a lo largo del país, generó una serie de catastros para contar con ventiladores mecánicos usados en establecimientos de salud veterinarios, analizando su factibilidad en uso humano, en colaboración con otros profesionales de la salud. Además, elaboró un catastro de laboratorios veterinarios capaces de procesar y analizar muestras humanas mediante técnica de PCR para el diagnóstico de COVID 19. Por último, existen más de 300 profesionales veterinarios dispuestos a apoyar a los equipos de salud, sólo en caso de ser necesario, todos con especialidades en áreas como epidemiología, salud pública, anestesiología, urgenciología, entre otros.

Además, la Dra. María José Ubilla, Presidenta Nacional del gremio, ofreció a la Ministra Secretaria General de Gobierno participar en la Mesa Social del Covid-19, con objeto de contar con los conocimientos y perspectivas veterinarias para enfrentar la pandemia, en el entendido que la salud pública debe ser abordada en su interrelación humana, animal y ambiental (Una Salud).

"No hay que olvidar que esta pandemia tiene origen zoonótico, es decir, fue transmitido desde animales a humanos. La interrelación entre animales y humanos nos obliga ética y científicamente a poner a disposición de las autoridades nuestra experiencia y conocimientos como profesionales de la salud", puntualizó María José Ubilla.

En esta línea agregó que "tenemos la convicción, como lo ha demostrado la experiencia internacional, que esta pandemia debe ser abordada con el enfoque 'Una Salud'. Es por esto que, como Colegio Médico Veterinario, hemos puesto a disposición de las autoridades logística y profesionales, ventiladores mecánicos, centros para diagnosticar el COVID 19, campañas educativas y ofrecido colaborar en la Mesa Social Covid-19".

En paralelo, Colmevet ha generado una serie de campañas educativas a través de una página web oficial (<http://www.colmevet.cl/covid19/>), dirigidas a la ciudadanía, para desmitificar la asociación del COVID 19 con mascotas y posibles transmisiones a seres humanos, además de protocolos para tenedores de mascotas y centros veterinarios, a fin de resguardar la salud de la población.

Por último, se agradeció a la Ministra el patrocinio y autoría del proyecto de ley que incluye a los médicos veterinarios como profesionales de salud en el Código Sanitario, el cual se encuentra en la Comisión de Salud del Senado, existiendo consenso científico y apoyo de su parte para su promulgación.

21. CNNCHILE.COM. Entrevista en vivo. Tema ventiladores mecánicos veterinarios a disposición de las autoridades de salud. Vocera: María José Ubilla, presidenta Colmevet. 5 de abril. Sin registro.





22. T13.CL. “COVID-19: Preocupación por alza de pacientes con ventilación mecánica”. TV, Noticiero. Vocera: María José Ubilla, presidenta Colmevet. 5 de abril.
<https://www.youtube.com/watch?v=sCvagdju9w>



23. LATERCERA.CL. “Palabra de Mañalich: Chequeo a 7 frases del ministro de Salud”. La Tercera del Domingo. Mención. 11 de abril.
<https://www.latercera.com/la-tercera-domingo/noticia/palabra-de-manalich-chequeo-a-7-frases-del-ministro-de-salud/EFW4WIQXLJGBLEWB3ARA2JAF3A/>



LT DOMINGO LT Domingo

Palabra de Mañalich: Chequeo a 7 frases del ministro de Salud

El secretario de Estado cobró especial protagonismo tras ser designado por el Presidente Sebastián Piñera para afrontar y contener la propagación del virus que, hasta ayer, había cobrado la vida de 73 personas y contagiado a otras 6.927 a nivel nacional.

Sebastián Labrín y Rocío Latorte **11 ABR 2020 11:56 PM**



¿Se podrán usar ventiladores mecánicos de animales en humanos?



VERDADERO

La escasez de ventiladores mecánicos a nivel mundial llevó a los gobiernos a buscar distintas alternativas. ¿En Chile se reconvertirán aparatos de uso animal para ser utilizados por humanos? El ministro Mañalich aseguró el pasado 5 de abril que “muchas clínicas (veterinarias) usan ventiladores diseñados para seres humanos y los han puesto a disposición del Ministerio y los estamos preparando para ser usados”.

Según la presidenta del Colegio Médico Veterinario, María José Ubilla, detalla que en el gremio existen más de 40 ventiladores disponibles. “Sin embargo, la autoridad sanitaria está evaluando los datos entregados, y revisando cuáles de estos equipos, de acuerdo al modelo y características, pueden servir para estos fines”.

De acuerdo con la representante de los veterinarios, la medida se adoptó como una forma de anticiparse “a la necesidad de contar con un mayor número de equipos para pacientes humanos contagiados al momento del peak de la pandemia, dado que la mayoría de estos equipos son de uso humano”, aseveró.

TEMA: Cuidado de mascotas en cuarentena

24. EMOL.COM. “¿Cuántas veces bañarlas? ¿Se pueden "prestar"? Las dudas respecto al cuidado de mascotas en cuarentena”. Vocera: Viviana Valenzuela, Directora TRM. 2 de abril.

<https://www.emol.com/noticias/Tendencias/2020/04/02/981796/Mascotas-Cuarentena-Coronavirus.html>

El cuidado de las mascotas ha sido un tema importante durante estos complejos días de cuarentenas preventivas y obligatorias por los que pasan ciudadanos en varios países alrededor del mundo ante la pandemia provocada por el coronavirus (covid-19).

En Chile, a pesar de las medidas de aislamiento total impuestas en algunas comunas, las autoridades permitieron a los dueños de mascotas la opción de pasearlas durante máximo 30 minutos a través de un permiso especial. Pero, ¿qué se debe hacer al momento de volver a las casas? ¿Cómo mantener una higiene adecuada después de haber paseado por las calles?

NOTICIAS RELACIONADAS



Colegio de Veterinarios advierte sobre "desinformación" ante muerte de perro que dio "débil positivo" de coronavirus

21



Cuarentena en siete comunas de la RM: Las dudas resueltas y las que respondieron Rubilar y Martorell

297

Antes de resolver las dudas, Viviana Valenzuela, directora de la Comisión Tenencia Responsable del Colegio Médico Veterinario (Colmevet), señala a Emol que lo primero que hay que tener claro es que "la Organización Mundial de la Salud aclaró que no existe evidencia científica que indique que los animales de compañía pueden infectar o diseminar el virus".

A partir de esto, la veterinaria explica que lo primero que debe hacer el dueño es obtener

el permiso en **Comisaría Virtual**. Tras esto, podrá sacar a la mascota fuera de la casa, pero en todo momento con correa, nunca suelta, y añade que los desplazamientos deben ser reducidos.

"También deben cumplir una distancia entre perros y personas. Ni nuestras mascotas ni nosotros como dueño podemos acercarnos a otros animales u otras personas", añade la veterinaria.

Al momento de volver a las casas, Valenzuela indica que se deben lavar sus extremidades con agua y jabón hipoalérgico o con shampoo para mascotas. Tras esto, secarlos con una toalla de papel. "Los dueños deben seguir las prácticas de higiene con el lavado de manos", añade.

Por otro lado, Rocío Cortez, veterinaria de Tiendapet.cl, añade que en ningún momento se puede limpiar a las mascotas con alcohol gel, ya que eso les irrita la zona y puede ocasionarles heridas. "El pelaje debe limpiarse con espuma seca y el baño completo de la mascota deber ser como máximo cada 15 días. Si se baña más seguido puede generar problemas a la piel (dermatitis)", explica.

¿Se pueden prestar las mascotas?

En España, antes las estrictas medidas de cuarentena total para los ciudadanos, fueron varios los que, ante la posibilidad que dieron las autoridades de pasear a las mascotas fuera de sus casas, comenzaron a pedir prestados a perros de vecinos, e incluso, a usar peluches como si fueran animales para poder salir de las casas por algunos minutos.

NOTICIA RELACIONADA



Españoles recurren a perros falsos para burlar la cuarentena: Policías piden sensatez

95

Ante una posible situación similar en el país, Valenzuela indica que la persona podría estar en problema con las autoridades, al ser el permiso a nombre de su cuidador, frente al préstamo de otro animal que no es de él, agregado a que **"es el dueño el responsable ante la Ley del cuidado de su mascota"**.

Por otro lado, Cortez concuerda con Valenzuela y agrega que no es recomendable esta práctica, ya que **la mascota se podría estresar al salir con una persona desconocida**.

¿Cómo calmar su ansiedad?

Valenzuela indica que las mascotas son consideradas "seres sintientes", por lo que también tienen emociones. Respecto al estrés que puedan sentir varias personas por la situación actual, indica que, "si se pueden ver afectados negativamente. Nosotros estamos un poco ansiosos, estresados y diferentes a nuestras conductas habituales, eso también lo sienten nuestras mascotas".

Para esto, recomienda que al final del día se puedan realizar masajes a las mascotas, como tocarles el abdomen, algo que indica como favorable para ellos y para el dueño. "Se pueden dedicar al menos 30 minutos para jugar con ellos, e integrar a los niños. Eso les cambia la rutina, hace que las mascotas estén entretenidas", añade.

En el caso de los gatos, Cortez recomienda jugar con ellos con un láser hacia la pared para que este intente alcanzarlo.

Por último, Valenzuela aconseja aprovechar el tiempo que entrega la cuarentena para enseñarles trabajos de obediencia, tanto para perros como para gatos, como aprender a dar la mano, a sentarse o a acostarse. "Lo mantenemos físicamente y mentalmente ocupado. Hay hartos tutoriales en internet que enseñan estos", concluye.



25. RADIOUSACH.CL. Colegio Médico Veterinario: “En Chile no sufrimos de muchas enfermedades zoonóticas”. Programa “Razones Editoriales”. 19:30 hrs. Podcast. Vocero: Nicolás Galarce, Director Una Salud. 2 de abril. <https://www.radiousach.cl/colegio-medico-veterinario-en-chile-no-sufrimos-de-muchas-enfermedades>

Martes 24 de marzo de 2020

Razones Editoriales

Freddy Stock está en Radio Usach, de Lunes a Viernes 18:00 Hrs.

Freddy Stock está en Radio Usach por... Razones Editoriales.

26. ADN RADIO.CL. “Colegio Médico Veterinario explicó cuidado de las mascotas durante cuarentena por coronavirus”. Audio. Vocera: María José Ubilla. 3 de abril. <https://www.adnradio.cl/ciencia/2020/04/03/colegio-medico-veterinario-explico-cuidado-de-las-mascotas-durante-cuarentena-por-coronavirus.html>

NOTICIAS DEPORTES TIEMPO LIBRE **ADN** MÚSICA VIDEOS

CIENCIA

Colegio Médico Veterinario explicó cuidado de las mascotas durante cuarentena por coronavirus

La presidenta del organismo, María José Ubilla, explicó además que no hay evidencia científica suficiente para sostener que puede transmitirse el virus entre perros o gatos con humanos.

EN VIVO **COLEGIO MEDICO VETERINARIO EXPLICO CUIDADO DE LAS MASCOTAS DURANTE CUARENTENA POR CORONAVIRUS**

00:00:00 00:12:52



La presidenta del Colegio Médico Veterinario, **María José Ubilla**, conversó en **ADN** respecto a las dudas que tiene la población sobre sus **mascotas** en el marco de la crisis sanitaria del **coronavirus**, aclarando que “no existe la evidencia científica suficiente para culpar de una posible transmisión de perros y gatos a humanos, o viceversa”, aseverando que el único estudio que apunta a ese escenario fue en condiciones de laboratorio.

La doctora indica que si hay que sacar a una mascota tienen que ser paseos muy breves, “lo ideal es que tanto la persona como el perro no tengan contacto con otras personas y con otros animales”, manteniendo siempre 2 metros de distancia, y recomendando que es mejor hacer paseos por la manzana o el barrio, y evitar las aglomeraciones de un parque.

Al volver de un paseo, Ubilla recomendó **limpiarle las patas a los animales solo con agua, nunca utilizar alcohol gel**, y secarlas con un papel.

En caso de emergencias, la profesional recomendó que la gente no asista a un centro veterinario, que primero llame por teléfono para verificar si debe ir. Si hay que llevar a la mascota “no ir en familia, que vaya uno de los responsables”.

Sobre la colaboración que pueden prestar en el marco del coronavirus, la dirigente explicó que propusieron a las autoridades “un catastro de médicos veterinarios que estuvieran posibilitados para colaborar en una pandemia, como en labores administrativas, de bioseguridad, o haciendo análisis epidemiológicos”, entre otras funciones. Además informó que están realizando un catastro de ventiladores mecánicos en veterinarias, dado que se utilizan los de uso humano para fines pediátricos en casos de animales que lo necesiten. “No queremos generar falsas expectativas”, eso sí aclaró, porque las autoridades deben decidir si les sirve su ayuda, explicó Ubilla.

27. LOSHEROES.CL. Revista Héroes. Caja de Compensación. “El cuidado de nuestras mascotas en tiempos de coronavirus”. Vocero: Nicolás Galarce, Director Comisión Una Salud. “La tenencia responsable”. Vocera: Viviana Valenzuela, Directora Comisión Tenencia Responsable de Mascotas. Edición N°3, abril.
https://www.losheroes.cl/wps/wcm/connect/edd0ddd7-bf78-4599-a817-f15a45d95ca7/REV.+LOS+HEROES+ABRIL_digital_simples.pdf?MOD=AJPERES&CONVERT_TO=url&CACHEID=edd0ddd7-bf78-4599-a817-f15a45d95ca7

Héroes

LA REVISTA DE LOS HÉROES - CAJA DE COMPENSACIÓN



VIDA SANA:

El poder sanador de las mascotas

NUESTRO HÉROE: Aira, pastora alemana al rescate

ENTREVISTA A ELIANA ALBASETTI:

"Es precioso vivir con animales"

Nº3 / 2020

El cuidado de nuestras mascotas en tiempos de coronavirus

Nicolás Galarce (33) es médico veterinario y director de la Comisión Nacional de Una Salud del Colegio Médico Veterinario (Colmevet), y nos entrega consejos prácticos para un mejor cuidado de nuestras mascotas y de nosotros mismos ante los riesgos del Covid-19. "En cuarentena, jugar con las mascotas y preocuparnos de ellas nos ayuda a romper la rutina en días de encierro", dice el experto.



1 Las mascotas y el contagio. Hasta ahora no hay ningún caso reportado de contagio de animales domésticos. El perro de Hong Kong, cuyo dueño estaba contagiado de Covid-19, no se enfermó, y el virus solo apareció en su mucosa oral y nasal. Eso es una "contaminación", y no significa ser portador del virus. Las mascotas no se enferman ni contagian a otros animales, ni a sus propietarios.

2 Si el dueño resulta positivo al Covid-19. Recomendamos que la mascota se aisle y limitar al máximo la actividad con ella. Si es posible, dejar las tareas de paseo, comida, y limpieza a otra persona. Si una persona es positiva al coronavirus, las secreciones tras estornudos pueden terminar en el pelaje del animal y este podría transportar el virus.



3 Bioseguridad. Antes y después de jugar o acariciar a las mascotas, hay que lavarse las manos de manera prolija con agua y jabón, por al menos 20 segundos. Lo mismo para limpiar los lamidos. En el caso de sacarlas de paseo, al regreso es recomendable lavarles las patitas. Asimismo, hay que tener un cuidado extra en el manejo de las deposiciones para que los animales y los humanos no se contagien de otros virus más comunes.

4 Nos cuidamos entre todos. Como Colegio Médico Veterinario, llamamos a restringir las actividades fuera de casa con los animales. Si están acostumbrados a hacer sus necesidades fuera de casa, lo mejor es hacerlo cuando haya menos movimiento. Si la cuarentena fuese total, hay que buscar medidas contra su aburrimiento, para evitar un comportamiento destructivo. Existen juegos cognitivos, dependiendo de la especie.



La tenencia responsable

Al igual que en la relación emocional con las mascotas, el cuidado de ellas también significa un cambio generacional: si bien antes, las vacunas, antiparasitarios, y visitas al veterinario no tenían tanta relevancia, hoy son muy importantes. "Se ve una mayor preocupación en cuanto a los controles permanentes. Hay preocupación por el control sano, si están enfermos, se paga el tratamiento y hacen hasta lo imposible para que su mascota salga adelante", dice Viviana Valenzuela, veterinaria y directora de la Comisión de Tenencia Responsable del Colegio Médico Veterinario de Chile, y asegura que actualmente incluso existen las especialidades en medicina veterinaria.

Por otro lado, en 2018 se puso en marcha la Ley de Tenencia Responsable y Animales de Compañía, conocida como la "Ley Cholito", que obliga a los dueños de las mascotas a registrarlos e implantarles un dispositivo electrónico (microchip), responder civilmente por los daños que causen y hacerse responsables de su alimentación y manejo sanitario. A casi tres años de legislación, El Registro Nacional de Tenencia Responsable de Mascotas y Animales de Compañía suma aproximadamente 1.239.603 animales inscritos, 739.708 perros y 236.895 gatos, según datos del Programa Tenencia Responsable de Mascotas de Compañía de Subdere.

"El tema de identificación y registro se considera en el mundo como algo fundamental en las políticas públicas, siempre que vaya de la mano con la

educación, la legislación y la fiscalización. Ahora, hay que tener claridad que esto es a largo plazo, pero para nosotros es absolutamente un logro y un éxito que hoy tengamos 1.239.603 animales inscritos", dice Carolina Guerrero, Coordinadora Nacional del Programa Mascota Protegida de Subdere.

La cifra puede parecer alta, pero según Subdere, hay estimaciones que dicen que en Chile hay más o menos 5 millones de mascotas, dejando un gran saldo sin inscripción, lo que, según Viviana Valenzuela, se produce porque "falta inculcar en la comunidad que la responsabilidad de inscribir es de los dueños. Como punto favorable, se han encontrado muchas mascotas perdidas gracias al registro y a la identificación de las mascotas".

Por otro lado, esta cercanía, registro e inclusión de las mascotas en nuestra familia nos trae un gran problema: la tendencia a la humanización, lo que no es en lo absoluto positivo para nuestras mascotas y que puede traer grandes complicaciones en su bienestar. "Existe un gran vínculo, pero hay que darnos cuenta de que no son humanos, son seres vivos de especies diferentes y tienen que seguir su comportamiento natural. Las personas que hacen celebración de sus cumpleaños o las visten, tienen que saber el límite de sus acciones, que incluso podría pasar la línea hasta ser maltrato animal", sostiene Valenzuela.

El llamado es a registrar a las mascotas (registratumascota.cl), además de la esterilización y la adopción, que son otros temas importantes en la tenencia responsable. Desde el Colegio Médico Veterinario sostienen que la mayoría de las mascotas son adoptadas o recogidas de la calle, y que la esterilización "es uno de los métodos de control poblacional, es muy importante que podamos educar a la comunidad, porque tiene varios beneficios, desde el punto de vista del control reproductivo, además de evitar enfermedades futuras", finaliza Viviana Valenzuela. Además, ambas medidas podrían ayudar a disminuir la alta tasa de perros callejeros que existe en nuestro país.

28. EPANEWS.CL. "Las precauciones que debemos tener al salir de paseos con nuestros canes, en días de coronavirus". Vocera: Viviana Valenzuela, Directora TRM. 4 de abril. <https://epanews.cl/salud-las-precauciones-que-debemos-tener-al-salir-de-paseos-con-nuestros-can-es-en-dias-de-coronavirus/>



Home Mirada Nacional Notas Regionales Mundo Tendencias Punto Legal Otros

Otros - Salud - Zorra perros

#SALUD Las precauciones que debemos tener al salir de paseos con nuestros canes, en días de coronavirus

6 días ago · by Luis Felipe Carro · 90 Views



Written by Luis Felipe Carro

4 de Abril 2020

Una de las actividades que usualmente hacemos con nuestros canes es sacarlos a pasear un rato en nuestros barrios respectivos, una acción común que, según los especialistas, es recomendable seguir haciendo pues es un beneficio tanto para los animales como sus humanos.

La pregunta que surge, en este sentido, es ¿cuáles son las recomendaciones a tener en cuenta para el paseo del can, considerando el escenario actual marcado por la emergencia sanitaria del coronavirus?. En entrevista con epanews.cl, la médica veterinaria Viviana Valenzuela, directora de la Comisión Tenencia Responsable de Mascotas del Colegio Médico Veterinario (Colmevet), da cuenta de la respuesta a la interrogante planteada.

- ¿Cuál es la importancia de pasear a los canes?.

"Los animales tienen emociones y, por lo tanto, estos eventos de cambios pueden afectarles negativamente. Debido a esto es importante realizar actividades con ellos, como pasearlos (lo justo y necesario como se mencionó), realizar trabajos de obediencia en la casa, como enseñarles a sentarse, echarse, dar la pata, con los niños pueden crear juguetes o accesorios para perros/gatos como dispensadores de alimentos y al finalizar el día, un buen masaje de relajación será una buena idea para descargar la tensión acumulada, masajear a tu mascota, será tan favorable para ella, como para quien lo realiza".



-¿Qué cuidados debemos tener con nuestros animales, al momento de salir con ellos estos días y dónde la ciencia ha demostrado que no son transmisores de la actual cepa de coronavirus?

"Como Colegio Médico Veterinario aclaramos nuevamente que, según la Organización Mundial de la Salud, no existe evidencia científica que indique que los animales de compañía puedan infectarse o diseminar el COVID-19. Ahora bien, al momento de salir con nuestros animales debemos considerar:

- 1) Situación de la comuna/región si se encuentra en cuarentena o no por el momento.
- 2) Si está en cuarentena el tutor de la mascota debe ingresar a comisaría virtual/permisos temporales/ Pasear mascotas o animales que estén bajo su cuidado. Donde debe obtener este permiso para pasear a su mascota durante 30 minutos, máximo 2 salidas diarias.

Ahora como colegio médico veterinario recomendamos:

- a) Realizar desplazamientos reducidos, dentro de 2 cuadras a la redonda.
- b) Duración máxima del paseo 30 minutos, 2 veces al día.
- c) Llevar a la mascota siempre con un medio de sujeción.
- d) Impedir la interacción con otras mascotas y personas, mantener la distancia 1,5 metros.
- e) Portar la licencia de registro animal de tu mascota".

-¿Qué medidas debemos tomar cuando regresamos con nuestros animales?, ¿con qué es recomendable, por ejemplo, limpiar las patas de nuestros animales?

"Al regresar del paseo con nuestras mascotas debemos lavar sus manos y patitas con agua y jabón hipoalérgico para mascotas o shampoo durante 20 segundos, enjuagar y secar con toallas de papel. Preocuparse que queden bien secas y sin residuos de productos.

Para nosotros debemos mantener buenas prácticas de higiene, como lavado de manos con agua y jabón después del paseo y de manipularlos".

29. RADIOPOLAR.COM. "Veterinario entrega recomendaciones en cuanto al cuidado de las mascotas". Vocero: Jorge Stambuk, presidente CR Magallanes. 6 de abril.

http://www.radiopolar.com/noticia_156585.html

Portal de Noticias - Martes, 07 de Abril de 2020

RADIOPOLAR.com

sofoustrail

Tu Oficina Digital Está Aquí

Portada Política Deporte Policial Cultura y Entretención Sociedad Soy Reportero Cartas al Director Podcast

En el programa Vox Populi que conduce el periodista Dante Escobar.

VETERINARIO ENTREGA RECOMENDACIONES EN CUANTO AL CUIDADO DE LAS MASCOTAS

06-04-2020 - 18:24

Comparte | Twitter | Facebook | YouTube

El médico veterinario Jorge Stambuk llamó a la tranquilidad a los dueños de mascotas, y a tener cuidados especiales, como el lavado de patas de los que salen de la casa.

Este programa se puede ver completo a través de facebook y youtube

Jorge Stambuk



30. 24HORAS.CL. “Colegio Médico Veterinario recomienda no usar alcohol gel en animales”. TV. Vocera: María José Ubilla, presidenta Colmevet. 8 de abril.

<https://www.24horas.cl/coronavirus/colegio-medico-veterinario-recomienda-no-usar-alcohol-gel-en-animales-4084458>



31. DIARIO EL PINGÜINO DE PUNTA ARENAS. “Los mitos y verdades del coronavirus en las mascotas”. Vocero: Mario Oliva, vicepresidente CR Magallanes. Página 13. 8 de abril.

https://elpinguino.com/papeldigital/php/split_document.php?subfolder=2020/Abril/&doc=08-04-2020.pdf#page=12

miércoles 8 de abril de 2020, Punta Arenas **EL PINGÜINO 13**

Con un llamado a la calma

Los mitos y verdades del Coronavirus en las mascotas

● El médico veterinario y vicepresidente del Colegio Médico Veterinario Magallanes, Mario Oliva, también entregó detalles sobre qué hacer con las mascotas durante la cuarentena.

David Fernández
dfernandez@elpinguino.com

La aparición de un tigre infectado por coronavirus en el zoológico del Bronx de Nueva York ha disparado las alarmas.

¿Podrían propagar los animales la pandemia? Los expertos son muy claros al respecto: hasta la fecha no hay pruebas de que un gato, un perro o cualquier mascota puedan transmitir el Covid-19 a una persona. Sin embargo, algunas autoridades internacionales, han señalado que la transmisión si puede ser de humano a animal, aunque los casos son muy pocos.

La Organización Colegial Veterinaria (OCV) ha enviado una nueva comunicación a sus asociados en la que señala que "por el momento", no es necesario añadir nuevas recomendaciones para regular el contacto entre seres humanos y animales domésticos ante la pandemia. Si el dueño de una mascota tiene síntomas de Covid-19, debe tratar de dejar a la mascota al cuidado de otras personas. Además, se aconseja a los dueños usar mascarilla y lavarse bien las manos antes y después del contacto con el animal.

Magallanes

Para conocer algunos detalles al respecto, Pinguino Multimedia se contactó con el vicepresidente del Colegio Médico Veterinario Magallanes, el médico veterinario Mario Oliva.

Lo primero que Oliva explica es que, como profesionales, están trabajando bajo el concepto de "una sola salud", ya que la salud pública involucra el ambiente, las personas y los animales.

"Hoy podemos informar oficialmente, que se han reportado casos aislados a nivel mundial, de animales contagiados con Coronavirus. Podemos confirmar, que no tenemos ninguna evidencia científica, de que los animales puedan contagiarse de manera habitual y sobre todo, que puedan transmitir la enfermedad a nosotros los seres humanos. No hay ninguna evidencia de eso. Es más probable que un animal transmita la enfermedad a través de su pelaje, porque tuvo contacto con algún infectado. Esto, vendría siendo lo mismo que la transmisión por objetos o ropa", explica el profesional y llama a la calma.

Oliva, considerando la contingencia, entregó recomendaciones a los dueños de mascotas. La primera es tener inscrita a la mascota en el Registro Nacional de Mascotas, sacarla a pasear con correa con el permiso correspondiente, no acercarse a la gente. "Los paseos son necesarios, ya que muchos perros especialmente, están acostumbrados. Lo otro, muchos perros hacen sus necesidades en las calles, recomendamos llevar una bolsa para recoger las heces del perro, ya que también son un foco de infección, pero siempre lo han sido", precisa.

El médico veterinario dice que no es necesario bañar todo el tiempo al perro.



Por el momento, no hay evidencia científica que compruebe el contagio habitual del Coronavirus en los animales.

De hecho, está contraindicado, debería ser cada tres semanas. Si recomienda lavar las patas de las mascotas con agua y jabón de glicerina

o agua y champú de perro. En ningún caso usar alcohol gel, desinfectante o cloro. De igual manera indica que los animales se aburren con el

encierro y llama a la creatividad y buscar manera de entretener a sus mascotas. A los perros les gusta buscar cosas y a los gatos cazar.

Alimentos, fármacos y trabajo municipal

El médico veterinario Mario Oliva, informó que los alimentos y fármacos se están entregando a domicilio. Las visitas veterinarias también se están efectuando, por lo que llamó a coordinar con las clínicas que están atendiendo. Para encontrar esta información, las personas pueden visitar el Instagram del Colegio Médico Veterinario Magallanes, Colmevetmagallanes, o Veterinariadelestrecho. El médico veterinario del programa "Yo Aperro" de la Municipalidad de Punta Arenas, Jorge Stambuk, detalló que, en el caso de verse en la obligación de cambiar la alimentación del perro o gato, es necesario hacerlo de a poco

por cuatro días, combinando el alimento nuevo y el antiguo. Como sustituto, pollo o carne roja con arroz hervido no está contraindicado para el perro, pero para los gatos tendría que ser solamente carne, ojalá cocida. Stambuk recordó que el canil municipal sigue funcionando, haciendo turnos para fiscalizar y cuidar a los animales. Respecto de los perros en las calles y su alimentación, el médico veterinario precisó que hay voluntarios que están velando por el bienestar de esos animales y cuentan con todos los permisos necesarios, los cuales obtuvieron gracias a la ayuda de la Municipalidad de Punta Arenas.

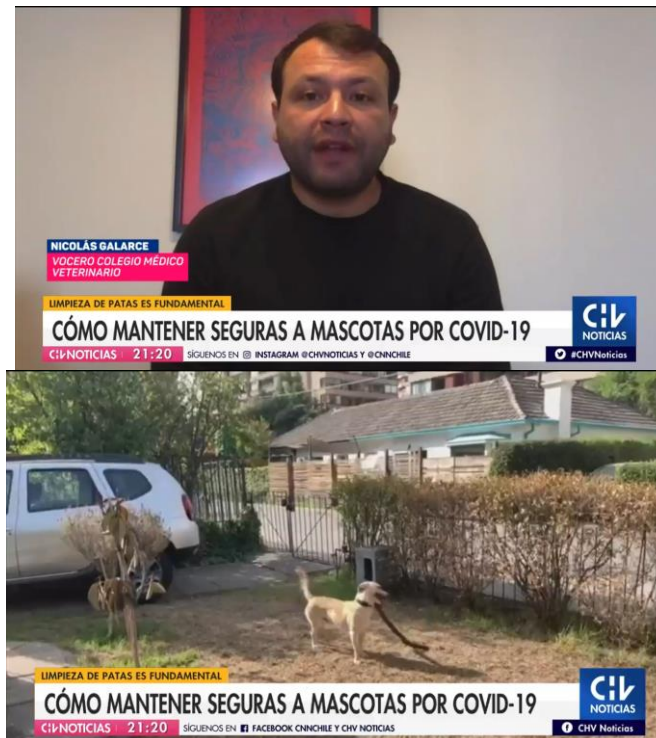


32. TVN ATACAMA. “Entregan recomendaciones para el cuidado de las mascotas”. Vocera: Stephanie Evans, presidenta CR Atacama. 8 de abril.

<https://www.facebook.com/TvnRedAtacama/videos/2577525805797928/?vh=e&d=n>



33. CHVNOTICIAS.CL. “Mascotas y COVID-19: ¿Son parte de la cadena de contagio?”. Noticiero Central. TV. Minuto 48:48. Vocero: Nicolás Galarce, Director Comisión Una Salud. 14 de abril. https://www.chvnoticias.cl/noticieros-completos/chv-noticias-central-martes-14-de-abril-de-2020_20200414/



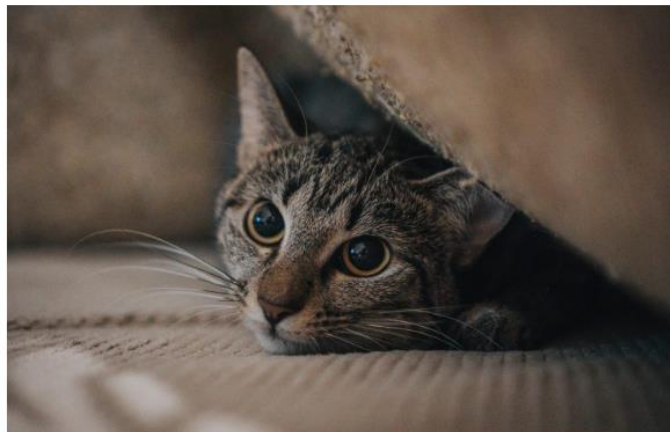
34. EXPLORA.CL. “Mascotas y COVID-19: ¿Son parte de la cadena de contagio?
Vocero: Nicolás Galarce, Director Comisión Una Salud. 15 de abril.

https://www.explora.cl/blog/mascotas-y-covid-19-son-parte-de-la-cadena-de-contagio/?fbclid=IwAR1CajDrWYzn71mDyyK7ZSgdfaP2OGb0Aiq-ixvWGoCgIB5VuwmlBoR7_80



Home / Noticias Ciencia Hoy

Mascotas y COVID-19: ¿Son parte de la cadena de contagio?



En los últimos días diversas noticias informan sobre animales contagiados por COVID-19. Desde el zoológico de Nueva York confirmaron que una de sus principales atracciones, el tigre, había dado positivo en la enfermedad. Esto abre una nueva arista del virus y se disparan nuevas alertas en la población. ¿Serán los animales parte de la cadena de contagio? Quisimos averiguarlo con especialistas y esto es lo que nos contaron.

La irrupción del Covid-19, enfermedad infecciosa causada por un nuevo virus que no había sido detectado en humanos y cuyo primer caso ocurrió en China en noviembre, lleva hasta el momento 1.5 millones de personas contagiadas; expandiéndose incluso a los animales: Dos perros en Hong Kong, un gato en Bélgica y un tigre en New York dieron positivo por la enfermedad, generando incertidumbre en todos aquellos que tienen mascotas.

Según lo informado por los departamentos de salud de los países respectivos, los animales que han dado positivo a la detección del virus estuvieron en contacto con personas enfermas de COVID-19, siendo precisamente ésta la vía de infección, pero ¿Es posible que las mascotas contagien a los humanos?

Fabián Espínola, Médico veterinario, salubrista público y director del Proyecto Social Veterinario, sostiene que “hasta ahora son casos aislados en que animales han dado positivo al test de sars-cov-2 y todos ellos estuvieron en contacto directo con personas enfermas. Sin embargo, en ninguno de ellos el virus ha tenido replicación suficiente como para pensar que el animal sea parte de la cadena de transmisión del virus a otras personas o a otros animales. Por lo tanto, serían portadores incidentales y no parte de la cadena de contagio”.

Estudios realizados en animales no han comprobado que puedan transmitir el Covid-19 a las personas pero, dado lo incipiente de estos casos, serán necesarios nuevos y mayores antecedentes científicos para poder tener mayor certeza sobre esta enfermedad.

“Han surgido noticias que hablan de estudios en varias especies de animales domésticos, como gatos y hurones que han replicado el virus pero en condiciones experimentales, algo que no puede extrapolarse a lo que ocurre en condiciones naturales. Así mismo se han hallado aisladamente casos de posible contagio de humano a animal, pero de manera débil, donde el virus no replica ni sobrevive, ni menos permite la transmisión entres animales o al humano”, explica Espindola, y añade: “son estudios que deben ser profundizados y no podemos aplicar sus conclusiones a lo que ocurre en condiciones normales de vida y de exposición al virus”.



Conducta imprecisa

Un estudio realizado por el Instituto de Investigación Veterinaria de Harbin (China) señala que el SARS-CoV-2 no se replica en perros, cerdos, pollos y patos, mientras que se da el caso contrario en hurones y gatos. Son resultados novedosos, y necesitan ser profundizados en el tiempo para corroborar la evidencia pero, ¿qué explicación tiene el hecho que felinos (en este caso tigres y gatos) hayan dado positivo por Covid-19?

Nicolás Galarce, Director de la Comisión Una Salud del Colegio Médico Veterinario y Jefe del Laboratorio de Diagnóstico de Agentes Infecciosos de la Universidad de Chile explica que “esto tiene que ver con que los receptores celulares presentes en dichos animales, permiten que el virus replique de forma eficiente y genere todo el daño que produce, de forma similar a lo que pasa en las personas”.

En relación al cuidado de las mascotas durante esta pandemia, la recomendación es “mantener las adecuadas medidas de higiene en la manipulación habitual de estos animales, vale decir, lavado de manos con agua y jabón después de manipularlos, desinfección de los artículos utilizados en los paseos, lavar con agua y jabón las patas de las mascotas, entre otras medidas”, explica Galarce. Según el especialista de la Universidad Chile, es fundamental mantener los cuidados sobre la alimentación de las mascotas y evitar accidentes con el fin de no tener que salir de la vivienda hacia algún centro de asistencia médica veterinaria. “También es recomendable que los propietarios reduzcan al máximo los paseos diarios de las mascotas, dentro de lo posible, y los reemplacen por actividades dentro de la casa” sugiere Galarce.

En tanto, en caso de que una persona contagiada tenga mascota, el consejo del Centers for Disease Control and Prevention (CDC) es que se restrinja al máximo el contacto, de la misma forma en que debe restringirse el contacto con otras personas.

35. RADIO BIOBÍO SANTIAGO. “Cuidado de mascotas en cuarentena”. Radio. En vivo. 23:15 hrs. Vocera: Viviana Valenzuela, Directora Comisión Tenencia Responsable de Mascotas. 29 de abril. Sin registro.





36. EPANEWS.CL. “En tiempos de coronavirus, la importancia de la tenencia Responsable”. Facebook Live. Vocera: Viviana Valenzuela, Directora Comisión Tenencia Responsable de Mascotas. 29 de abril.
<https://www.facebook.com/epanews.cl/videos/1196383827378641/>

Powered by StreamYard

Charla "En tiempos del coronavirus: la importancia de la tenencia responsable"

EPA news transmitió en vivo el miércoles

¿Los animales de compañía son transmisores del coronavirus? ¿qué cuidados debo tener con mis perros y gatos en estos tiempos? ¿cómo evitar problemas conductuales en nuestros compañeros de vida? son algunas de las preguntas que la médica veterinaria Viviana Valenzuela, Directora de la Comisión de Tenencia Responsable, responderá en la charla "En tiempos del coronavirus: la importancia de la tenencia responsable".

19 veces compartido 756 reproducciones

Me gusta Comentar Compartir A continuación

Más relevantes

Ver un comentario más

- Priscilla Argallaz Pavez 37:20 Les va a dar trápala
Me gusta Responder 4 d
- Dani Zapata Vergara 45:00 Súper claro todo!
Me gusta Responder 4 d
- Priscilla Argallaz Pavez 50:27 Entiendo, súper claro, gracias
Me gusta Responder 4 d
- Dani Zapata Vergara 22:59 El instructivo está en la página de Colmevet?
Me gusta Responder 4 d
- Daniela Carolina Areñas 18:51 Cuánto tiempo les puede durar en las patitas el virus?
Me gusta Responder 4 d
- Dani Zapata Vergara 25:51 Gracias!
Me gusta Responder 4 d
- Martín Claudio Chessa 4:14 Mh...

Escribe un comentario...

37. RADIO AGRICULTURA. “En 30 segundos, con Isidora Bello”. Cápsula tips para disminuir estrés en mascotas. Vocera: Ana Soto. Representante Tenencia Responsable de Mascotas. 29 de abril. Sin registro.

AGRICULTURA
92.1FM

38. MEGAMEDIA. “Consejos Megato”. Mención. Textos elaborados por CTRM de Colmevet. 29 de abril. <https://twitter.com/EIMegato/status/1255511135870160896/photo/1>

Megat's
#QUÉDATEENCAJA

¿CÓMO EVITAR QUE SE ESTRESEN LOS GATOS EN ÉPOCA DE CUARENTENA?

- 1 RESPETAR SU ESPACIO Y NO AGOBIARLOS**
Es fundamental, no interrumpir actividades que los gatos realizan como descansar, orinar y defecar en sus bandejas sanitarias, o cuando están escondidos.
- 2 DÁNDOLES COSAS PARA HACER**
Se les puede esconder pequeñas raciones de alimento. Es una oportunidad para que los niños usando su creatividad construyan nuevos juguetes para gatos.
- 3 DEDICARLES TIEMPO EXCLUSIVO**
Si el gato está habituado al contacto con adultos y niños, es bueno que cada día le dediquen un poco más de tiempo.
- 4 MANTENER SU BAÑO LIMPIO**
A los gatos no les gusta ir al baño si está sucio.
- 5 NO SOBRE ALIMENTAR**
Disminuir las raciones u optar por alimentos menos calóricos. Si lo queremos premiar, que se lo gane por hacer algo: trabajar algún comando de obediencia, como "sentarse".

39. MEGAMEDIA. “5 Tips Cuidado de mascotas”. Instagram Live. Vocero: Milenko Ullrich. CTRM. 30 de abril. https://www.instagram.com/p/B_nl7XupT5p/?utm_source=ig_web_copy_link

5 TIPS MILENKO ULLRICH EN VIVO

Hoy a las 17:00 horas *Dr. Milenko Ullrich Z. Insirio*
El veterinario contará en **#5tips Live** cómo *insirio*
cuidar a las mascotas durante la cuarentena

CONÉCTATE A / MEGA.CL / MEGA / MEGATV / MEGA OFICIAL



TEMA: Artículo científico cautela mascotas

40. ELCIUDADANO.COM. “Colegio Médico Veterinario llama a cautela frente a artículo científico que relaciona Covid-19 con animales domésticos”. Comunicado. 3 de abril.
<https://www.elciudadano.com/especiales/covid19-coronavirus/colegio-medico-veterinario-llama-a-cautela-frente-a-articulo-cientifico-que-relaciona-covid-19-con-animales-domesticos/04/03/>



Colegio Médico Veterinario llama a cautela frente a artículo científico que relaciona Covid-19 con animales domésticos

COLMEVET recuerda que según la OMS y la OIE, no está comprobado que el virus se pueda contagiar a las mascotas.

El Colegio Médico Veterinario (COLMEVET) hizo un llamado a «tener cautela» y a interpretar con precaución el artículo científico *Susceptibilidad de hurones, gatos, perros y diferentes animales domésticos al SARS-coronavirus-2* publicado el pasado 31 de marzo.

Frente al documento, que no ha sido publicado formalmente (es decir, faltan etapas en el proceso de validación de estudios científicos, como la revisión de los pares), COLMEVET sostiene que «posee diversos aspectos metodológicos que deben ser profundizados, entre ellos, el bajo número de animales analizado».

Si bien en el artículo se describe la infección experimental en diversas especies animales, incluyendo perros y gatos, concluyendo que efectivamente el virus replica en gatos y se puede transmitir vía respiratoria, el Colegio apunta que no comprobó que fuera así en perros.



«Sin embargo, y pesar de lo anterior, diversos expertos a nivel internacional han señalado que este estudio aún no comprueba directamente que los gatos se infecten y que sean capaces de transmitir el virus a las personas, y que se necesitan nuevos estudios para profundizar dicho hallazgo», declara el COLMEVET.

En ese sentido, la entidad menciona que es importante recordar que, a la fecha, la Organización Mundial de la Salud (OMS) y la Organización Internacional de Sanidad Animal (OIE) «han sido claras en recalcar que aún no existe evidencia suficiente que sustente que los gatos puedan infectarse con el virus SARS-COV-2, y tampoco propagarlo a otros animales y a sus tenedores».

Finalmente, el COLMEVET llama a informarse de fuentes oficiales y a mantener las medidas higiénicas en la manipulación de las mascotas, «que incluyen el lavado de manos con agua y jabón, lo que también serviría para disminuir la probabilidad de contagio con Covid-19 desde el medio ambiente».

41. MESTIZOS.CL. “Colmevet llama a la cautela ante artículo sobre Coronavirus y mascotas”. Comunicado. 3 de abril. <https://mestizos.cl/noticias/colmevet-llama-a-la-cautela-ante-articulo-sobre-coronavirus-y-mascotas/>

MAGAZINE
Mestizos

HOME ACTUALIDAD ANIMAL PERROS Y GATOS REVISTA MESTIZOS VETERINARIO RESPON

Actualidad Animal

[Volver](#)



Colmevet llama a la cautela ante artículo sobre Coronavirus y mascotas

abril 3, 2020 by Isabel Pinto en Actualidad Animal



El Colegio Médico Veterinario, Colmevet, llama a la cautela frente a artículo científico sobre Coronavirus e infección en mascotas.

En relación a la versión preliminar del artículo "Susceptibility of ferrets, cats, dogs, and different domestic animals to SARS-coronavirus-2", publicado el día 31 de marzo pasado, el Colegio Médico Veterinario de Chile (Colmevet), hizo un llamado a la cautela respecto de este estudio, el que debe ser interpretado con precaución en consideración de los siguientes aspectos:

1. El artículo aún no ha sido publicado formalmente, faltando una etapa relevante en la validación de estudios científicos, como es el proceso de revisión por pares. Además, posee diversos aspectos metodológicos que deben ser profundizados, entre ellos el bajo número de animales analizado.
2. Teniendo claridad del punto anterior, el artículo describe la infección experimental en diversas especies animales, incluyendo perros y gatos, y los autores concluyen que efectivamente el virus replica en gatos y se puede transmitir vía respiratoria; no así en perros.
3. Sin embargo, y pesar de lo anterior, diversos expertos a nivel internacional han señalado que este estudio aún no comprueba directamente que los gatos se infecten y que sea capaces de transmitir el virus a las personas, y que se necesitan nuevos estudios para profundizar dicho hallazgo.

Cabe recordar que, hasta la fecha, la Organización Mundial de la Salud (OMS) y la Organización Internacional de Sanidad Animal (OIE) han sido claras en recalcar que aún no existe evidencia suficiente que sustente que los gatos puedan infectarse con el virus SARS-COV-2, y tampoco propagarlo a otros animales y a sus tenedores. Por tanto, Colmevet hace un llamado a la información de fuentes oficiales, y a mantener las medidas higiénicas en la manipulación de las mascotas, que incluyen el lavado de manos con agua y jabón, lo que también serviría para disminuir la probabilidad de contagio con COVID-19 desde el medio ambiente.

Desde Colmevet esperan que exista rigurosidad en las noticias emitidas a la población, porque la prevención, así como la responsabilidad social es una tarea de todos.

42. CHVNOTICIAS.CL. "Colegio de Veterinarios cuestiona estudio de mascotas y coronavirus: "Falta una etapa de validación". Comunicado. 4 de abril.

https://www.chvnoticias.cl/coronavirus/colegio-veterinarios-cuestiona-estudio-mascotas-coronavirus_20200404/

SECCIONES **CHVNOTICIAS** NOTICIEROS COMPLETOS

Colegio de Veterinarios cuestiona estudio de mascotas y coronavirus: "Falta una etapa de validación"

Desde Colmevet señalaron que la investigación posee aspectos metodológicos que deben ser profundizados. Además, reiteró una de las conclusiones que entrega el análisis, que estos animales no transmiten el virus a los humanos.

DESTACAMOS
Lidín Cohen, pediatra: "Lo más científico es el virus y lo que más miedo produce es el estallido social"

Anuncio
[Lee] Amor en Abril
TODOS ABIR

Síguenos en nuestro Facebook
Agréganos a tu Twitter
Míranos en Instagram

VIDEO RELACIONADO - Estudio revela que gato contra coronavirus (01:36)

Este semana fue publicado un estudio en el que se revela que animales como los gatos y hurones son susceptibles al coronavirus, pero que no sufren de ninguna enfermedad.

A raíz de esto, el Colegio Médico Veterinario de Chile (Colmevet) hizo un llamado a la cautela y a interpretarlo con "precaución".

La anterior debió a que "el artículo aún no ha sido publicado formalmente, faltando una etapa relevante en la validación de estudios científicos, como es el proceso de revisión por pares".

Junto a esto "posee diversos aspectos metodológicos que deben ser profundizados, entre ellos el **bajo número de animales analizados**".

Lee también: En China realizaron un experimento para comprobar si gatos podían contagiarse con coronavirus y dieron positivo

Además, destacan que, teniendo en cuenta lo anterior, "los autores concluyen que efectivamente **el virus replica en gatos y se puede transmitir vía respiratoria, pero no así en perros**".

Por todo lo anterior, "diversos expertos a nivel internacional han señalado que este estudio aún **no comprueba directamente que los gatos se infecten y que sea capaces de transmitir el virus a las personas**, y que se necesitan nuevos estudios para profundizar dicha hallazgo".

Hasta la fecha, la Organización Mundial de la Salud (OMS) y la Organización Internacional de Sanidad Animal (OIE) han señalado que "**aún no existe evidencia suficiente que sustente que los gatos puedan infectarse con el virus SARS-COV-2**, y tampoco propagarlo a otros animales y a sus tenedores".

Es por esto, que desde Colmevet llaman a buscar "información de fuentes oficiales, y a **mantener las medidas higiénicas en la manipulación de las mascotas**, que incluyen el lavado de manos con agua y jabón, lo que también serviría para disminuir la probabilidad de contagio con COVID-19 desde el medio ambiente".

43. CNNCHILE.COM. "Colegio de Veterinarios llama a la calma por estudio que revela que mascotas podrían contraer coronavirus". Comunicado. 4 de abril.
https://www.cnnchile.com/coronavirus/colegio-veterinarios-estudio-mascotas-coronavirus_20200404/



Colegio de Veterinarios llama a la calma por estudio que revela que mascotas podrían contraer coronavirus

Colmevet cuestionó el bajo número de animales testeados y destacó que aún falta una parte de la validación del estudio. Además, reiteró una de las conclusiones que entrega el análisis, que estos animales no transmiten el virus a los humanos.





Esta semana fue publicado un estudio en el que se revela que animales como los gatos y hurones son susceptibles al coronavirus, pero que no sufren de ninguna enfermedad.

A raíz de esto, el Colegio Médico Veterinario de Chile (Colmevet) hizo un llamado a la cautela y a interpretarlo con "precaución".

Lo anterior debido a que "el artículo aún no ha sido publicado formalmente, faltando una etapa relevante en la validación de estudios científicos, como es el proceso de revisión por pares".

Junto a esto "posee diversos aspectos metodológicos que deben ser profundizados, entre ellos el bajo número de animales analizados".

Lee también: En China realizaron un experimento para comprobar si gatos podían contagiarse con coronavirus y dieron positivo

Además, destacan que, teniendo en cuenta lo anterior, "los autores concluyen que efectivamente **el virus replica en gatos y se puede transmitir vía respiratoria, pero no así en perros**".

Por todo lo anterior, "diversos expertos a nivel internacional han señalado que este estudio aún **no comprueba directamente que los gatos se infecten y que sea capaces de transmitir el virus a las personas**, y que se necesitan nuevos estudios para profundizar dicho hallazgo".

Hasta la fecha, la Organización Mundial de la Salud (OMS) y la Organización Internacional de Sanidad Animal (OIE) han señalado que "aún **no existe evidencia suficiente que sustente que los gatos puedan infectarse con el virus SARS-COV-2**, y tampoco propagarlo a otros animales y a sus tenedores".

Es por esto, que desde Colmevet llaman a buscar "información de fuentes oficiales, y a **mantener las medidas higiénicas en la manipulación de las mascotas**, que incluyen el lavado de manos con agua y jabón, lo que también serviría para disminuir la probabilidad de contagio con COVID-19 desde el medio ambiente".



44. **ELMOSTRADOR.CL.** “Veterinarios llaman a la cautela por artículo científico sobre coronavirus e infección de mascotas”. Comunicado. 4 de abril.

<https://www.elmostrador.cl/generacion-m/2020/04/04/veterinarios-llaman-a-la-cautela-por-articulo-cientifico-sobre-coronavirus-e-infeccion-de-mascotas/>

elmostrador Noticias Mercados TV Cultura **Generación M** Agenda País Braga Avisos Legales Buscar

Veterinarios llaman a la cautela por artículo científico sobre coronavirus e infección de mascotas

por Generación M | 4 abril, 2020



Estudio en etapa inicial plantea que tras una infección experimental en diversas especies animales, el virus replica en gatos y se puede transmitir vía respiratoria, no así en perros.

Compartir Frente a la versión preliminar del artículo *Susceptibility of ferrets, cats, dogs, and different domestic animals to SARS-coronavirus-2*, publicado el día 31 de marzo pasado, el Colegio Médico Veterinario de Chile (Colmevet), hizo un llamado a la cautela respecto de este estudio y el manejo de animales que plantea.

Imprimir La publicación plantea en su resumen de introducción que "se cree que el SARS-CoV-2 se originó en los murciélagos; sin embargo, las fuentes animales intermedias del virus son completamente desconocidas".

Enviar por mail

Earth Satélite En Tiempo Real
Muestra tópicos en vivo las 24 horas, mapas satelitales y vista de la calle HD

Agenda País

Salud
Covid-19, tercera edad y demencias: 200 mil personas

Por eso investigaron "la susceptibilidad de hurones y animales en contacto cercano con humanos al SARS-CoV-2" y descubrieron que virus "se replica mal en perros, cerdos, pollos y patos, pero de manera eficiente en hurones y gatos", animales donde se transmite "a través de gotitas respiratorias".

Para Colmevet, la investigación debe ser interpretada con precaución en consideración de tres aspectos fundamentales:

1. El artículo aún no ha sido publicado formalmente, faltando una etapa relevante en la validación de estudios científicos, como es el proceso de revisión por pares. Además, posee diversos aspectos metodológicos que deben ser profundizados, entre ellos el bajo número de animales analizado.
2. Teniendo claridad del punto anterior, el artículo describe la infección experimental en diversas especies animales, incluyendo perros y gatos, y los autores concluyen que efectivamente el virus replica en gatos y se puede transmitir vía respiratoria; no así en perros.
3. Sin embargo, y pesar de lo anterior, diversos expertos a nivel internacional han señalado que este estudio aún no comprueba directamente que los gatos se infecten y que sea capaces de transmitir el virus a las personas, y que se necesitan nuevos estudios para profundizar dicho hallazgo.

Hasta la fecha, la Organización Mundial de la Salud (OMS) y la Organización Internacional de Sanidad Animal (OIE) han sido claros en recalcar que aún no existe evidencia suficiente que sustente que los gatos puedan infectarse con el virus SARS-COV-2, y tampoco propagarlo a otros animales y a sus tenedores.

Por tanto, Colmevet hizo un llamado a la información de fuentes oficiales, y a mantener las medidas higiénicas en la manipulación de las mascotas, que incluyen el lavado de manos con agua y jabón, lo que también serviría para disminuir la probabilidad de contagio con Covid-19 desde el medioambiente.

45. EPANEWS.CL. "Colmevet llama a la cautela frente a la publicación de investigación relacionada con el coronavirus y su supuesta infección en mascotas". Comunicado. 5 de abril. <https://epanews.cl/salud-colmevet-llama-a-la-cautela-frente-a-la-publicacion-de-investigacion-relacionada-con-el-coronavirus-y-su-supuesta-infeccion-en-mascotas/>

Orina - Salud - Zona gatos - Zona perros
#SALUD COLMEVET llama a la cautela frente a la publicación de investigación relacionada con el coronavirus y su supuesta infección en mascotas



En relación a la versión preliminar del artículo **"Susceptibility of ferrets, cats, dogs, and different domestic animals to SARS-coronavirus-2"**, publicado el día 31 de marzo pasado, el Colegio Médico Veterinario de Chile (Colmevet), hizo un llamado a la cautela respecto de este estudio, el que debe ser interpretado con precaución en consideración de los siguientes aspectos:

1. El artículo aún no ha sido publicado formalmente, faltando una etapa relevante en la validación de estudios científicos, como es el proceso de revisión por pares. Además, posee diversos aspectos metodológicos que deben ser profundizados, entre ellos el bajo número de animales analizado.
2. Teniendo claridad del punto anterior, el artículo describe la infección experimental en diversas especies animales, incluyendo perros y gatos, y los autores concluyen que efectivamente el virus replica en gatos y se puede transmitir vía respiratoria; no así en perros.
3. Sin embargo, y pesar de lo anterior, diversos expertos a nivel internacional han señalado que este estudio aún no comprueba directamente que los gatos se infecten y que sea capaces de transmitir el virus a las personas, y que se necesitan nuevos estudios para profundizar dicho hallazgo.

Cabe recordar que, hasta la fecha, la Organización Mundial de la Salud (OMS) y la Organización Internacional de Sanidad Animal (OIE) han sido claras en recalcar que aún no existe evidencia suficiente que sustente que los gatos puedan infectarse con el virus SARS-COV-2, y tampoco propagarlo a otros animales y a sus tenedores. Por tanto, Colmevet hace un llamado a la información de fuentes oficiales, y a mantener las medidas higiénicas en la manipulación de las mascotas, que incluyen el lavado de manos con agua y jabón, lo que también serviría para disminuir la probabilidad de contagio con COVID-19 desde el medio ambiente.

Desde Colmevet esperan que exista rigurosidad en las noticias emitidas a la población, porque la prevención, así como la responsabilidad social es una tarea de todos.

46. BIOBIOCHILE.CL. "Veterinarios llaman a la cautela ante artículo científico sobre coronavirus e infección de mascotas". Comunicado. 6 de abril.

<https://www.biobiochile.cl/noticias/sociedad/animales/2020/04/06/veterinarios-llaman-a-la-cautela-ante-articulo-cientifico-sobre-coronavirus-e-infeccion-de-mascotas.shtml>

Secciones - biobiochile.cl

Sociedad

Lunes 06 abril de 2020 | Publicado a las 09:32

Veterinarios llaman a la cautela ante artículo científico sobre coronavirus e infección de mascotas

Por Denisse Charpentier
Con información de Comunicado de Prensa.

#ACEPTA
Si trabajas de forma inteligente, no importa dónde estés.
Con Acepta, gestiona tu empresa y firma documentos 100% online.

Sigamos conectados, siempre unidos.

Café Bon
Nos cuidamos

El 31 de marzo pasado se publicó un artículo científico que daba cuenta de posible contagios de coronavirus a animales como perros y gatos, aunque aún se trata de casos muy aislados.

Ante esto el Colegio Médico Veterinario de Chile (Colmevet) emitió un comunicado donde llama a tomarse con cautela este estudio titulado "Susceptibility of ferrets, cats, dogs, and different domestic animals to SARS-coronavirus-2", publicado el día 31 de marzo pasado, con cautela.

"El artículo aún no ha sido publicado formalmente, faltando una etapa relevante en la validación de estudios científicos, como es el proceso de revisión por pares. Además, posee diversos aspectos metodológicos que deben ser profundizados, entre ellos el bajo número de animales analizado", comentan.

"Teniendo claridad del punto anterior, el artículo describe la infección experimental en diversas especies animales, incluyendo perros y gatos, y los autores concluyen que efectivamente el virus replica en gatos y se puede transmitir vía respiratoria; no así en perros", añadieron.

Sin embargo, y pesar de lo anterior, -enfatan- diversos expertos a nivel internacional han señalado que **este estudio aún no comprueba directamente que los gatos se infecten y que sea capaces de transmitir el virus a las personas**, y que se necesitan nuevos estudios para profundizar dicho hallazgo.

Cabe recordar que, hasta la fecha, la Organización Mundial de la Salud (OMS) y la Organización Internacional de Sanidad Animal (OIE) han sido claras en recalcar que aún **no existe evidencia suficiente que sustente que los gatos puedan infectarse con el virus SARS-COV-2, y tampoco propagarlo a otros animales y a sus tenedores.**

"Por tanto, Colmevet hace un llamado a la información de fuentes oficiales, y a mantener las medidas higiénicas en la manipulación de las mascotas, que incluyen el lavado de manos con agua y jabón, lo que también serviría para disminuir la probabilidad de contagio con COVID-19 desde el medio ambiente", explican.





47. CANAL9.CL. “Veterinarios llaman a la calma ante casos positivos de Covid-19 en mascotas”. Comunicado. 6 de abril.

<https://www.canal9.cl/programas/noticias/2020/04/06/veterinarios-llaman-a-la-calma-ante-casos-positivos-de-covid-19-en-mascotas.shtml>

Canal 9 BIO BIO TELEVISIÓN PROGRAMAS ▾ HORARIOS 🔍

Ecografías de Calidad de Carne - Ecografías reproductivas

Ecografías reproductivas en Equinos y Ovinos - Sexado Fetal - Clínica - Cirugía danielpiccirillo.com

Noticias

Otros episodios Horarios

Lun. 06 Abril, 2020 14:56

Veterinarios llaman a la calma ante casos positivos de Covid-19 en mascotas

El 31 de marzo pasado se publicó un artículo científico que daba cuenta de posible contagios de coronavirus a animales como perros y gatos, aunque aún se trata de casos muy aislados.

Ante esto el Colegio Médico Veterinario de Chile (Colmevet) emitió un comunicado donde llama a tomarse con cautela este estudio titulado “Susceptibility of ferrets, cats, dogs, and different domestic animals to SARS-coronavirus-2”, publicado el día 31 de marzo pasado, con cautela.



“El artículo aún no ha sido publicado formalmente, faltando una etapa relevante en la validación de estudios científicos, como es el proceso de revisión por pares. Además, posee diversos aspectos metodológicos que deben ser profundizados, entre ellos el bajo número de animales analizado”, comentan.

“Teniendo claridad del punto anterior, el artículo describe la infección experimental en diversas especies animales, incluyendo perros y gatos, y los autores concluyen que efectivamente el virus replica en gatos y se puede transmitir vía respiratoria; no así en perros”, añadieron.

Sin embargo, y pesar de lo anterior, –enfatan– diversos expertos a nivel internacional han señalado que este estudio aún no comprueba directamente que los gatos se infecten y que sea capaces de transmitir el virus a las personas, y que se necesitan nuevos estudios para profundizar dicho hallazgo.

Cabe recordar que, hasta la fecha, la Organización Mundial de la Salud (OMS) y la Organización Internacional de Sanidad Animal (OIE) han sido claras en recalcar que aún no existe evidencia suficiente que sustente que los gatos puedan infectarse con el virus SARS-COV-2, y tampoco propagarlo a otros animales y a sus tenedores.

“Por tanto, Colmevet hace un llamado a la información de fuentes oficiales, y a mantener las medidas higiénicas en la manipulación de las mascotas, que incluyen el lavado de manos con agua y jabón, lo que también serviría para disminuir la probabilidad de contagio con COVID-19 desde el medio ambiente”, explican.

48. DIARIOELDIA.CL. “Colmevet: Veterinarios llaman a la cautela ante artículo científico sobre contagio en mascotas”. Comunicado. 6 de abril.

<http://www.diarioeldia.cl/tendencias/veterinarios-llaman-cautela-ante-articulo-cientifico-sobre-contagio-en-mascotas>



Crédito fotografía: Pexels

Aclaran que no ha sido publicado formalmente y falta una etapa relevante en la validación del estudio, además de profundizar en el bajo número de animales analizado.

El 31 de marzo pasado se publicó un artículo científico que daba cuenta de posible contagios de coronavirus a animales como perros y gatos, aunque aún se trata de casos muy aislados.

Ante esto el Colegio Médico Veterinario de Chile (Colmevet) emitió un comunicado donde llama a tomarse con cautela este estudio titulado "Susceptibility of ferrets, cats, dogs, and different domestic animals to SARS-coronavirus-2", publicado el día 31 de marzo pasado, con cautela.

"El artículo aún no ha sido publicado formalmente, faltando una etapa relevante en la validación de estudios científicos, como es el proceso de revisión por pares. Además, posee diversos aspectos metodológicos que deben ser profundizados, entre ellos el bajo número de animales analizado", comentan.

"Teniendo claridad del punto anterior, el artículo describe la infección experimental en diversas especies animales, incluyendo perros y gatos, y los autores concluyen que efectivamente el virus replica en gatos y se puede transmitir vía respiratoria; no así en perros", añadieron.

Sin embargo, y pesar de lo anterior, -enfatan- diversos expertos a nivel internacional han señalado que este estudio aún no comprueba directamente que los gatos se infecten y que sea capaces de transmitir el virus a las personas, y que se necesitan nuevos estudios para profundizar dicho hallazgo.

Cabe recordar que, hasta la fecha, la Organización Mundial de la Salud (OMS) y la Organización Internacional de Sanidad Animal (OIE) han sido claras en recalcar que aún no existe evidencia suficiente que sustente que los gatos puedan infectarse con el virus SARS-COV-2, y tampoco propagarlo a otros animales y a sus tenedores.

"Por tanto, Colmevet hace un llamado a la información de fuentes oficiales, y a mantener las medidas higiénicas en la manipulación de las mascotas, que incluyen el lavado de manos con agua y jabón, lo que también serviría para disminuir la probabilidad de contagio con COVID-19 desde el medio ambiente", explican.



49. **RADIO BIOBÍO SANTIAGO.** Radio. Programa de la Tarde. 14:30 hrs. Tema: Pug positivo a covid-19 en EE.UU. Vocero: Patricio Retamal. Sin Registro. 30 de abril.



TEMA: Coronavirus y animales salvajes (tigre, murciélagos, pumas)

50. **EPANEWS.CL.** “Las razones que explicarían el aumento de los avistamientos de pumas en las ciudades”. Vocero: Diego Peñaloza, especialista Fauna silvestre (AMEVEFAS). 3 de abril. <https://epanews.cl/miradanacional-las-razones-que-explicarian-el-aumento-de-los-avistamientos-de-pumas-en-las-ciudades/>

Mirada Nacional

#MIRADANACIONAL Las razones que explicarían el aumento de los avistamientos de pumas en las ciudades

5 días ago • by Luis Felipe Caneo • 39 Views



Written by Luis Felipe Caneo



Durante las últimas semanas, en el contexto del Estado de Catástrofe aplicado producto de la catástrofe del coronavirus, se ha registrado un aumento en la cantidad de avistamientos de pumas a través de distintos puntos de Santiago. Una realidad que, de acuerdo a los especialistas, se explicaría, entre otros factores, por la sequía registrada en nuestro país y el silencio actual de nuestras ciudades.

En entrevista con epanews.cl, el médico veterinario Diego Peñaloza, miembro del Colegio Médico Veterinario (COLMEVET) y experto en fauna silvestre, analiza el aumento de los avistamientos de los pumas y explica, además, las características de este magnífico animal.

“El Puma es un integrante de la familia Felidae, se le conoce en algunas regiones geográficas como león americano, pero a diferencia de leones, es un animal solitario y sólo se juntan las parejas en época reproductiva. Los machos sub-adultos tienden a ser desplazados por individuos adultos, los cuales son muy territoriales, por lo que en estas edades pueden alejarse bastantes kilómetros de su lugar de nacimiento. Es una especie que se distribuye del sur de Chile al norte de Canadá y en nuestro país la principal dieta, sobre todo en la zona central, son liebres y conejos. A diferencia de lo que ocurre con las poblaciones patagónicas, que se alimentan de bastante cantidad de guanaco”.

-A su juicio, ¿cuáles serían las razones que explicarían el avistamiento de pumas en la ciudad de Santiago?. En las últimas semanas ya se han registrado más de 3 apariciones de los mismos.

“Puede ser debido a múltiples factores, entre ellos los factores ontogénicos de la especie, que al ser individuos más juveniles efectúan desplazamientos mayores, sumado a la disminución de agentes disuasorios como el ruido excesivo en la ciudad y la extensa sequía que azota la zona central de Chile, lo que provoca disminución de presas en algunos casos”.

-Si me encuentro con un puma, además de avisar a las autoridades, ¿qué debo hacer?

“Si se encuentra frente a un puma, lo primero es mantener la calma, no correr, observar y desplazarse lejos de él sin perder de vista ni dar la espalda. En casos de proximidad del ejemplar hacia usted, generar ruidos fuertes y abrir brazos.

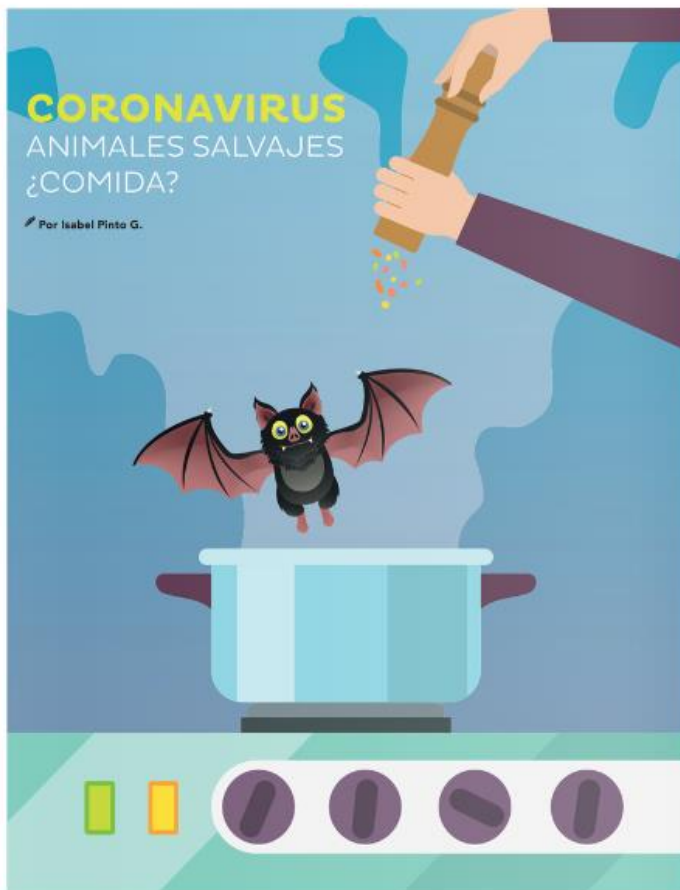
En ningún caso tratar de acercarse ni tocarlo. Llamar a teléfonos del SAG asociados a su región y en su defecto, Carabineros o Seguridad Ciudadana”.

-Y finalmente, ¿cuáles son las recomendaciones generales si uno avista fauna silvestre en las ciudades?

“Las recomendaciones son, teniendo en cuenta que hemos sido bastante invasivos con nuestro ecosistema desplazando la fauna silvestre en donde evolutivamente se ha desarrollado, mantener la calma, disfrutar observando, la mayoría de los casos son especies que simplemente están descansando, sobre todo en aves y reptiles. En caso de evidenciar que el animal no está en buenas condiciones, comunicarse con SAG al (02) 2345 11 00 y en caso de ser una especie marina en una zona costera a SERNAPESCA al 800 320 032”.

51. MESTIZOS.CL. “Coronavirus. Animales salvajes: ¿comida?”. Revista online. Edición 73. Vocero: Patricio Retamal, especialista zoonosis. Marzo. <https://mestizos.cl/edicion-73/>

| ACTUALIDAD |



28

Mestizos.cl

Expertos advierten sobre la necesidad de controlar el consumo y comercio de animales silvestres en el mundo. Sobre el origen de este virus, las fuentes de contagio, qué podemos hacer para prevenir futuras enfermedades y qué pasa con los animales domésticos conversamos con un especialista.



Hemos escuchado sobre esta pandemia a diario y en innumerables ocasiones y desde el mes de marzo con mayor intensidad cuando se confirmó el primer contagiado por COVID-19 en nuestro país. Pero sabemos que la historia parte antes. Tuvo su origen en Wuhan, en China. A mediados del mes de diciembre de 2019, las autoridades sanitarias de esa ciudad detectaron una serie de casos de neumonía producida por una causa desconocida. El punto común de los primeros casos era el mercado de animales de ese lugar, donde se comercializan distintas especies silvestres, tanto vivos como muertos. Desde entonces, los científicos están tratando de averiguar desde qué animal ‘dio el salto’ el Coronavirus para infectar a los humanos.

UN MURCIÉLAGO... LO MÁS CREÍBLE

Patricio Retamal, médico veterinario, Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad de Chile, y miembro del Colegio Médico Veterinario de Chile, Colmevet, menciona que “la explicación más creíble es que un murciélago, que era reservorio o es reservorio natural de diversos tipos de Coronavirus, habría afectado a otra especie animal, que actuó como intermediario, y éste habría sido el que finalmente contaminó a las personas. No fue un trasiego directo, se supone que hay una especie intermediaria, porque los Coronavirus que han detectado en los murciélagos tienen alrededor de un 88% al 90% de similitud con el Coronavirus que está afectando a las personas”.

Sibien, el pangolín también habría sido identificado como uno de los posibles responsables de la propagación del virus, el especialista agrega que “en el pangolín encontraron un virus que

tiene ciertas proteínas más similares al virus humano, pero las otras proteínas no se parecen, entonces se piensa que tampoco fue este animal el que transmitió la infección, es una especie que todavía no se ha identificado”.

Si bien el contagio depende de la vía de transmisión del virus, aún no se ha comprobado si el Coronavirus le genera o no una infección respiratoria a los murciélagos, pero “cuando se han hecho estudios tomando muestras, aparentemente, las heces son la vía

“Las heces son la vía principal de diseminación de estos virus en los murciélagos, lo que no descarta que también puedan tener infecciones respiratorias...”

principal de diseminación de estos virus en los murciélagos, lo que no descarta que también puedan tener infecciones respiratorias. Tampoco podemos estar seguros de cómo fue la transmisión, si fue una mordida, por ejemplo, porque en estos mercados de animales donde se concentran especies de distinto tipo, en jaulas que están contiguas, podría haber sido simplemente una jaula con murciélago que estaba sobre otras, el murciélago defecó y contaminó una jaula que estaba abajo con otro animal, y ese podría haber sido el mecanismo, no necesariamente puede haber un contacto directo”.

CONSUMO DE ANIMALES SALVAJES

Lo que sí está claro es que el COVID-19 fue transmitido desde los animales al ser

humano. Si bien no se ha detectado la especie, y aún no se sabe cuál fue la vía de transmisión, “lo más probable es que haya sido por consumo, por la ingestión de especies silvestres. En China y en el Sudeste asiático en general, hay una tradición de este tipo de consumo, ellos piensan que son más nutritivos y por lo tanto, es difícil dar con la causa si es que no se muestran todos los animales”, explica Patricio Retamal.

Los animales que se comercializan en estos mercados son capturados o cazados, entonces “la transmisión puede haber ocurrido al momento que se capturó al animal y se introdujo en esta jaula. La persona que lo manipuló puede haber recibido una mordida o se contaminó con heces de este animal, todavía no se sabe si fue por consumo. Es lo que sucede con el étulo en África, que pueda transmitirse por consumo de primates o por contacto directo con estos animales cuando los capturan”, menciona.

RÚSTICOS PROCESOS

El doctor, miembro de Colmevet, explica que los animales de granja tienen un protocolo de inspección veterinaria, de crianza, un cambio en los mercados se venden animales que “mayoría de las veces son capturados en su medio natural, por lo tanto podrían presentar las infecciones que afectan a cualquier especie animal. Además, los procesan de manera bastante rústica, y en los mercados de animales, donde están vivos, no creo que hayan inspectores tomando muestras para verificar que los animales están sanos, ni tampoco inspectores verificando el bienestar animal, pareciera que es una situación bastante precaria, tradicional, que carece de condiciones higiénicas”.

“Hay una serie de enfermedades

29

Animales domésticos



Según la Organización Mundial de la Salud, **OMS**, a la fecha **no existe evidencia científica** que indique que los **animales de compañía puedan infectarse o diseminar el Coronavirus COVID-19**. Sin embargo, siempre se recomienda mantener buenas prácticas de higiene, como **lavado de manos con agua y jabón después de manipularlos**, lo que nos puede proteger de otros patógenos como Salmonella y E. Coli, que pueden ser hospedados entre dichos animales y sus propietarios.

Muchos saben que los perros reciben dentro de las vacunas una contra un tipo de Coronavirus. **(No es el mismo)**. **Patricio Retamal** explica que hoy una serie de especies de Coronavirus. "Probablemente, todas las mamíferos deben tener Coronavirus, pero no afectan a distintas especies, afectan a las especies principales. **Los perros tienen una especie de Coronavirus**, pero produce un cuadro zoonótico y **no afecta a otras especies animales**, ni a ser humana, no es una zoonosis. **No todos los Coronavirus son zoonóticos**, sino que algunos particularmente tienen ese potencial, y hay que aclarar que **no es el caso de los perros**

zoonóticas, que son las que se transmiten de los animales a las personas, como las enfermedades parasitarias, virales, bacterianas, entre las más conocidas, la rabi, el ébola, la salmonella, al E. Coli. Hay un montón de patógenos que circulan en la fauna silvestre y si nosotros capturamos a estos animales o ingresamos a sus ambientes naturales corremos el riesgo de infectarnos".

PROHIBICIÓN TEMPORAL DE CONSUMO

El gobierno chino, dació en el mes de febrero, a dos meses del brote del virus, prohibir el comercio y el consumo de animales salvajes, debido a su presunto rol clave en la propagación del Coronavirus. Pero, debería ser una ordenanza definitiva. Patricio Retamal menciona que cuando fue el brote del Síndrome Respiratorio Agudo Grave, SARS, el año 2002, China se había comprometido a hacer cambios en su regulación de consumo de animales vivos, "no tienen mucha capacidad de regulación, por lo que podrían, al menos, empezar a regular algunas especies que se ha visto que tienen mayor riesgo, por ejemplo, los murciélagos. Se debería prohibir su captura, ya que estos animales se han asociado a la emergencia de enfermedades, podrían comenzar a regular ese tipo de consumo de animales por un tema de salud pública".

El médico veterinario agrega que es un tema complejo, porque "pensando en la realidad China, donde todavía hay mucha pobreza, sobre todo en los sectores rurales, es difícil. No creo que el gobierno chino tenga la capacidad de prohibir ese mercado, que finalmente otorga alimento a millones de personas en ese país. Probablemente de ahí surge la compra de animales vivos, seguramente cuentan con cadenas de frío que aseguren que en un matadero específico se haga el procesamiento de estos animales y que la gente compre como acá en un supermercado o una carnicería. Hay una serie de factores culturales, sociales y económicos que hacen que la población esté un poco obligada a consumir este tipo de animales, que además son comercializados vivos en estos mercados. Es un tema complejo, en vez de prohibirlo, se podría comenzar al menos con algunas especies como los murciélagos".

PREVENCIÓN

En el caso de los paseos, el médico veterinario entrega las siguientes recomendaciones:

-La persona que saca el perro es la que tiene que tener la prevención de no acercarse a otros animales, ni a otros dueños. Deben ser paseos cortos, cerca de la casa, la idea es que mantengan distanciamiento social, que no salgan en grupo, que no se junte con amigos, que saiga solo y que si se encuentra con otra persona no se acerque.

-Si uno saca a pasear un perro en las condiciones actuales, donde todavía hay mucho sol y calor, es poco probable que quede virus viable en el ambiente exterior. Es difícil que el animal transporte un Coronavirus viable. Sin embargo, si la persona vive en un edificio, donde no llega tanta luz, y hay personas infectadas, sería muy recomendable que cuando regresen las desinfecten, con agua y jabón, los cojinetes, plantares o las patas para evitar riesgos.

CASAS CON UNA PERSONA INFECTADA

En una casa donde haya una persona infectada con Coronavirus, ésta va a contaminar el piso, las superficies, las manillas de las puertas, y también podría contaminar el pelaje del animal que circule en este ambiente.

La idea es tratar al animal como otra persona en temas de prevención. Es decir, evitar que tenga contacto directo con el paciente. Si es una mascota muy querida por la persona que está enferma, es difícil que no vaya a haber un contacto. Habría que desinfectar el piso antes de que entre la mascota a la habitación, la persona enferma debe usar mascarilla y lavarse las manos antes de tocar a su mascota y después también, por supuesto.



Si vienes de la calle, antes de tocar cualquier cosa, persona o mascota de la casa, lo primero es entrar al baño y lavarse las manos. 🧼



52. CHVNOTICIAS.CL. “CHV Noticias Central. COVID 19 y tigres, mascotas y virus”. Minuto 15:56. Vocero: Nicolás Galarce, Director Una Salud. 6 de abril. https://www.chvnoticias.cl/noticieros-completos/chv-noticias-central-lunes-6-de-abril-de-2020_20200406/



53. COOPERATIVAPODCAST.CL. “Presidenta del Colegio Médico Veterinario de Chile, María José Ubilla, sobre un tigre del zoológico del Bronx, en Nueva York, que dio positivo por coronavirus”. Programa “Una nueva mañana”, con Cecilia Rovaretti y Sebastián Esnaola. Podcast. Vocera: María José Ubilla, presidenta Colmevet. 6 de abril. <https://cooperativapodcast.cl/una-nueva-manana?ts=20200406130605&categoria=actualidad>.



54. T13.CL. “Primeros animales dan positivo en test por COVID-19”. Vocero: Nicolás Galarce. Director Comisión Una Salud. 6 de abril.
<https://www.youtube.com/watch?v=bUOV6hWfSiU>



55. CHVNOTICIAS.CL. “De la granja y el zoo a perros y gatos: COVID-19 y cómo debemos comportarnos los humanos frente a otros animales”. Vocero: Nicolás Galarce, Director Una Salud. 9 de abril. https://www.chvnoticias.cl/coronavirus/consejos-humanos-animales-covid-19_20200409/

SECCIONES NOTICIAS NOTICIEROS COMPLETOS

CORONAVIRUS ANIMALES 09.04.2020 / 23:32

De la granja y el zoo a perros y gatos: COVID-19 y cómo debemos comportarnos los humanos frente a otros animales

Reducir las salidas, limpiar con agua y jabón las patas de las mascotas y que no tengan contacto con infectados con coronavirus son algunos de los consejos que entregan los médicos veterinarios.

Por **Maria Luisa Carrión**

DESTACAMOS
5 aplicaciones para mejorar (y algunos consejos más)

Rendimiento NVMe PCIe a un costo asequible
A2000 SSD
Conoce más Kingston

El debate está instalado y las dudas existen. Sin embargo, desde el **Colegio Médico Veterinario (Colmevet)** llaman a la cautela: **no hay suficiente evidencia científica que indique que los animales de compañía, como los perros y gatos, puedan infectarse o contagiar el COVID-19.**

Hasta ahora se habla de dos perros infectados, un gato y de una tigresa en Nueva York los animales que han dado positivo por el virus. ¿Habrá más contagiados? Imposible saberlo, lo cierto es que sólo se trata, por ahora, de **casos aislados.**

Al momento de llegar a casa, se deben desinfectar todos los artículos utilizados y a las mascotas **lavar con agua y con jabón las patas**. Nunca, pero nunca, se debe usar alcohol gel.



Y atención con esto, porque si pensamos que los paseos eran obligatorios, el doctor **Nicolás Galarce**, director de la Comisión Una Salud del Colegio Médico Veterinario, señala que "nosotros tenemos que entender que estamos en una emergencia, donde **lo rutinario se debe modificar**".

Ahora, si hay que ir a la clínica, "la idea es que sea sólo una persona y que entre sólo una persona al box, si es que es necesario, y que **no tenga contacto físico con el médico veterinario**. La idea es mantener el distanciamiento físico en el trayecto y en la estancia del centro asistencial", afirma el doctor Galarce.

Y si preocupa la salud mental de los humanos por los días de encierro, también debe ocuparnos la de las mascotas. Los expertos recomiendan **realizar actividades lúdicas**, estar en contacto con ellas y al finalizar el día, regalárselo con un buen masaje de relajación, lo que será ideal para descargar la tensión acumulada.

COLMEVET INFORMA / COVID-19

TIPS PARA UNA CUARENTENA EN ARMONÍA CON NUESTRAS MASCOTAS

Los animales tienen emociones y, por lo tanto, estos eventos de cambios puedan afectarles negativamente

- Evitar paseos. Si son estrictamente necesarios, realizarlos en zonas sin aglomeración de personas. Una vez de vuelta a casa, se debe lavar sus patas con agua y jabón.
- Llevar tu perro siempre con sujeción e impide la interacción con otros perros y personas. Mantener 1,5 metros de distancia es fundamental.
- Al finalizar el día, un buen masaje de relajación será una buena idea para descargar la tensión acumulada. Masajear a tu mascota, será tan favorable para ella, como para quien lo realiza.

Sigue nuestras redes sociales:

"Los paseos deben realizarse si es que no hay otra alternativa. Hay otras ocasiones donde el perro sí tiene que pasear por una terapia kinesiológica, por ejemplo. Aunque estén autorizados los paseos, el ideal es no sacarlos y reemplazarlos por actividades dentro de la casa, con juegos o con mayor socialización con el animal", añadió.

COLMEVET INFORMA / COVID-19

Recomendaciones de prevención de contagio de COVID-19 para tenedores de mascotas domésticas y no convencionales

Según la Organización Mundial de la Salud (OMS) las mascotas no son transmisoras del Covid-19, sin embargo, la prevención es la clave del éxito, es por ello que Colmevet sugiere:

- Si corresponde control veterinario, agenda previamente atención médica en la casa de personas en la casa de personas.
- Si tu mascota padece enfermedades crónicas, mantén stock de sus medicamentos para evitar desabastecimiento.
- Mantén en stock de alimento considerando al menos 1 mes y al menos 2 meses si consumes dieta de prescripción.
- Pueda pasarse en zonas de aglomeración de personas, Mantén distancia a más de 1 metro con otras personas y animales.
- Tras a tu mascota, tomar a tu mascota, cambiar sus arejones y limpiar de registro animal.
- No permitas que tu mascota te amable sus ropas.
- Alto ductos sobre la salud de tu mascota, comunicate vía telefónica con tu médico veterinario y según necesidad realiza una hora de atención.
- Mantén un nivel de higiene. Apta los cubos de basura correcta de separación de desechos, acciona o alimentos a tu mascota.
- Si presentas signos de enfermedad respiratoria y tu mascota también padece un cuadro respiratorio, consulta a un profesional quien pueda que pueda hacerlo.
- En caso de realizar procedimientos que impliquen a confinamiento de Covid-19, recomendamos realizar para a sus mascotas.
- Para más información, sigue las redes sociales de Colmevet:
 - colmevet
 - colmevetchile
 - ColegioMedicoVeterinarioDeChile

¿Qué pasa con los controles médicos? En este caso, la recomendación es primero comunicarse con la clínica veterinaria para **informar la necesidad real de asistir y ver en cada caso si es pertinente o no**. Por ejemplo, aquellos que tienen patologías crónicas deben acudir si o si, lo mismo si se trata de una emergencia.

COLMEVET INFORMA / COVID-19

TIPS PARA UNA CUARENTENA EN ARMONÍA CON NUESTRAS MASCOTAS

En casa puedes organizar actividades donde participen todos: adultos, niños y mascotas. En resumen, jugar en grupo!

- Realiza actividades donde se les dedique al menos 30 minutos de atención para jugar con ellas.
- Realiza trabajos de obediencia con tu mascota (perro o gato), como enseñarle a sentarse, echarse y dar la pata. Esto permitirá mantenerlo ocupado física y mentalmente. Puedes encontrar buenos tutoriales en internet.
- Con los niños, crea juguetes o accesorios para perros/gatos, como dispensadores de alimento, cañas, pelotas, o fabrica helados con su alimento. Será provechoso para los niños y las mascotas.

Sigue nuestras redes sociales:

¿Qué hago si tengo COVID-19?

Ahora, el escenario cambia si la mascota vive con una persona con COVID-19. "Idealmente hay que mantener distancia, un metro y medio, dos metros, minimizar el contacto con la mascota, usar mascarilla, una que reduzca la posibilidad de contagio, lavado de manos antes y después de tener contacto con la mascota, pero lo ideal es tratar de evitarlo", nos dice el doctor **Cristián Torres**, profesor asistente de la Facultad de Ciencias Veterinarias y Pecuarias de la Universidad de Chile.

Si la persona infectada con COVID-19 vive sola, lo mejor sería que pueda **contar con la ayuda de un tercero para cuidar a la mascota** y así establecer aún más distancia.

"Muchas asociaciones mundiales han salido a describir que **la evidencia es muy poca o que prácticamente no hay evidencia que demuestre con claridad que las mascotas pueden transmitir el virus**", concluye el doctor Torres.

Animales en cautiverio

En los **zoológicos también se extremaron las medidas para evitar contagios** y luego de la confirmación que vino desde Nueva York y la tigresa contagiada, en el Buin Zoo no dejaron pasar ni un segundo más y tomaron precauciones.

"Tenemos **a resguardo a nuestros animales, hemos tomado algunas precauciones adicionales**", señala **Ignacio Idalsoaga**, director del Buin Zoo.



El zoológico **está cerrado al público**, lo que disminuye considerablemente la posibilidad de contagio, ya que se reduce a los cuidadores de los animales. Y es por eso que han focalizado las precauciones.

El director del Buin Zoo asegura que se han tomado "todas las medidas que hoy está sugiriendo el Estado y el Ministerio de Salud".



Lo anterior, detalló Idalsoaga, no sólo con los felinos, "que sabemos son propensos a problemas respiratorios, también con los monos y con otros animales que uno pudiera imaginar pudiéramos tener algún conflicto con ellos. **Tenemos cuidado con la vestimenta, con mascarillas, con alcohol gel**".

Además, aseguran que han extremado la **desinfección de los utensilios que se usan en los grandes felinos** y también en todos los elementos con los que a diario juegan.



¿Y los animales de la granja?

El doctor **Patricio Retamal**, académico del Departamento de Medicina Preventiva Animal, detalló que la primera recomendación general es que todas aquellas personas que tengan **sospechas o síntomas se abstengan de tener contacto con animales** y los cuidados son los mismos que con otras especies.

"Hay que usar mascarilla y lavarse las manos antes de tener contacto con el animal. Si bien no hay ninguna evidencia, igual hay que tener precauciones. Todavía hay muchas cosas desconocidas de este virus.", señala el también investigador de la Unidad de Enfermedades Infecciosas de la Facultad de Ciencias Veterinarias y Pecuarias de la Universidad de Chile.

También las medidas de distanciamiento social deben ser aplicadas en estos lugares, sobre todo si son cerrados, por ejemplo, en corrales. **Hay que evitar que se aglomere gente dentro de las granjas.**

El veterinario también recomienda que, **si no es estrictamente necesario, mejor no acercarse al animal.** Si no se puede evitar, hacerla con todas las medidas de prevención y tener siempre desinfectante de manos.

Advierte eso sí, que en los grandes pabellones de pollos y cerdos las medidas, en general, ya están tomadas, **el problema podría darse en el mundo rural** donde no siempre llega toda la información.

"Ahí sería recomendable focalizar una campaña de educación, que las **personas con síntomas de coronavirus no manipulen a sus animales**, que no sean ellos los encargados de darles de comer, darles agua o sacar los huevos del gallinero", concluye Retamal.

56. **EPANEWS.CL.** "Tigresa de zoo neoyorquino registra contaminación por COVID-19: las explicaciones de los especialistas". Vocero: Nicolás Galarce, Director Una Salud. 10 de abril. <https://epanews.cl/mundo-tigresa-de-zoo-neoyorquino-registra-contaminacion-por-covid-19-las-explicaciones-de-los-especialistas/>



Home Mirada Nacional Notas Regionales Mundo Tendencias Punto Legal Otros

Mundo

#MUNDO Tigresa de zoo neoyorquino registra contaminación por COVID-19: las explicaciones de los especialistas

4 días ago • by Luis Felipe Caneo • 42 Views

Written by Luis Felipe Caneo

10 de Abril 2020

Durante la jornada de este domingo, el Zoológico del Bronx en Nueva York, Estados Unidos, informó que una tigresa Malaya de 4 años llamada Nadia dio positivo por COVID-19 en el examen practicado.

Según se informó, Nadia junto a su hermana Azul, dos tigres de Amur y tres leones Africanos presentaron tos seca y se espera que se recuperen por completo, dijo en un comunicado la Sociedad de Conservación de Vida Silvestre encargada de los zoológicos de la ciudad Estadounidense.



Los chilenos ganan millones. Piñera trae libertad financiera a la...

@ x

Anuncio createur

Abrir

"Testeamos al felino por precaución y nos aseguraremos de que cualquier conocimiento que obtengamos sobre el COVID-19 contribuirá a la comprensión continua del mundo sobre este nuevo coronavirus", se acotó en el escrito. Se presume que el animal se contaminó de las partículas del virus por parte de su cuidador.

El examen practicado al animal fue analizado y confirmado por el Laboratorio Nacional de Servicios Veterinarios de Estados Unidos, con sede en Ames (Iowa).

La pregunta que surge, en este sentido es, ¿qué pasó con Nadia para que se contaminará con el coronavirus?. Según la Organización Mundial de la Salud (OMS), los animales de compañía no son transmisores del coronavirus.



Earth Satélite En Tiempo Real

@ x

Anuncio Mostrarle tráfico en vivo las 24 horas, mapas satelitales y vista de...

earthtime360

Abrir

Por su parte, el Zoológico del Bronx indicó: "se desconoce cómo se va a desarrollar esta enfermedad en felinos grandes, ya que las diferentes especies pueden reaccionar distinto a nuevas infecciones, pero seguiremos monitoreándolos de cerca", señaló en el comunicado de prensa.



En tanto, el médico veterinario Nicolás Galarce, director de la Comisión Una Salud del Colegio Médico Veterinario (Colmevet), indicó "los estudios preliminares indican que sólo algunas especies animales tendrían una probabilidad de ser infectadas con el virus SARS-COV-2. Sin embargo, y dada la novedad de esta pandemia, aún se necesitan nuevos estudios para poder corroborar esto de forma certera", explicó el especialista Galarce, en entrevista con [epanews.cl](#), quién además es jefe del Laboratorio de Diagnóstico de Agentes e Infecciones, Facultad de Ciencias Veterinarias y Pecuarias de la Universidad de Chile.



Earth Satélite En Tiempo Real

@ X

Anuncio Mostrarle tráfico en vivo las 24 horas, mapas satelitales y vista de...

earthview360

[Abrir](#)

En el caso de los zoológicos, agregó Galarce, las direcciones de los zoológicos están actuando para cuidar a los animales, pues "a nivel internacional y nacional ya se están tomando medidas de bioseguridad en el contacto con estas especies en cautiverio, no tan sólo de félidos, si no que de otros mamíferos, cómo los primates. Dentro de estas medidas se incluye la restricción de contacto con personas, desinfecciones de sus hábitats, y monitoreo constante en caso de observar signos clínicos sospechosos, sumado al cierre de dichos recintos a los visitantes", indicó al respecto el médico veterinario Nicolás Galarce.

Frente a este escenario del coronavirus, el llamado es a la responsabilidad en la difusión de la información. "Debido a que la autoridad sanitaria no ha confirmado el rol de los animales (incluyendo félidos) como animales susceptibles de esta infección viral, y tampoco su rol como diseminadores del virus a las personas, **el llamado es a ser socialmente responsables en los paseos con las mascotas, y cumplir las normas de desinfección y antisepsia recomendados en la manipulación de perros y gatos, además de mantenerse informados por canales oficiales, para no generar situaciones donde el abandono animal puedan verse estimuladas**", comentó al respecto Nicolás Galarce.

En definitiva, la pandemia del coronavirus y su relación con los animales es una historia que todavía no escribe su capítulo final.



57. T13.CL. “CÓMO ES EL MONO EN EL QUE PRUEBAN LAS VACUNAS CONTRA EL COVID-19”. TV. Vocero: José Manuel Montt. Vocero Colmevet. 30 de abril. <https://www.t13.cl/videos/mundo/video-como-es-mono-prueban-vacunas-covid-19>





TEMA: Seguridad sector salmonicultor

58. **ADPRENSA.CL.** “Colmevet llamó a mantener la seguridad de trabajadores y procesos productivos del sector salmonicultor”. Comunicado carta. Vocero: Alfredo Castro. Secretario Nacional Colmevet y presidente CR Archipiélago de Chiloé. 7 de abril. <https://www.adprensa.cl/cronica/colmevet-llamo-a-mantener-la-seguridad-de-trabajadores-y-procesos-productivos-del-sector-salmonicultor/>

+56 942154042 | +56 954026674 pauta@adprensa.cl [f](#) [t](#) [r](#)

Inicio Sesión Cliente

AdPRENSA
AGENDA DE PRENSA

[Inicio](#) [Quiénes Somos](#) [Servicios](#) [Notas](#) [Servicios de Pauta](#) [Contact](#)

Colmevet llamó a mantener la seguridad de trabajadores y procesos productivos del sector salmonicultor

7 Abr, 2020 | Crónica

El gremio de médicos veterinarios hizo llegar una serie de recomendaciones a Salmón Chile, las que puso en conocimiento al Subsecretario de Pesca y Acuicultura y autoridades del sector, para disminuir los efectos del COVID 19, dado que su mantención son un aporte a la generación de alimentos de producción animal, tanto en nuestro país como en el extranjero

En el espíritu de resguardar la salud de los trabajadores salmonicultores y alcanzar la mejor condición posible respecto a la salud animal y ambiental en el escenario de COVID 19, la

Comisión de Acuicultura del Consejo Regional Archipiélago de Chiloé, perteneciente al Colegio Médico Veterinario de Chile (Colmevet), hizo llegar una serie de recomendaciones a Salón Chile para de evitar efectos nocivos en el sector, medidas que puso a disposición también del Subsecretario de Pesca y Acuicultura, Román Zelaya; el jefe de Defensa Nacional de la Región de Los Lagos, General Cristian Eguía; la Directora Nacional de Sernapesca, Alicia Gallardo; y la Seremi de Salud de Los Lagos, Scarlett Molt.

“Como profesionales de la salud, tenemos un mandato para enfrentar esta pandemia desde distintos aspectos y con los menores efectos productivos, de cuidado animal y ambiental y de salud, según las necesidades de cada territorio. En nuestro caso, hemos visto con preocupación que se puedan tomar medidas apresuradas en la salmonicultura, que pudieran repercutir en la zona ambiental y en la producción de alimentos”, sostuvo el Alfredo Caro, presidente del Consejo Regional Archipiélago de Chiloé de Colmevet.

Por esta razón, indicó Caro se han hecho llegar una serie de sugerencias que incluyen medidas de mantención de niveles mínimos de producción para toda la cadena productiva durante el período, en concordancia con el cuidado y salud de los trabajadores; el aseguramiento del abastecimiento de insumos y materiales para el proceso productivo; mantención de la vigilancia sanitaria en peces de cultivo; y velando por el cumplimiento de la normativa vigente que regula el sector productivo, a fin de evitar generar impactos negativos en el medio ambiente y en los animales de producción, ya que dada la situación mundial pudiesen tener repercusiones mayores a las ya conocidas y agravar la condición sanitaria de las personas, animales y medio ambiente.

En este sentido, el gremio destacó que “es muy importante no realizar abandono de los sistemas productivos que hoy se encuentran en funcionamiento en el área de la salmonicultura, ya que existen temas relacionados al bienestar animal y al daño ambiental que tal acción pudiese ciertamente generar, considerando eso sí que es prioridad otorgar las mayores garantías y un control adecuado de los riesgos para la salud del ser humano, y que su mantención es un aporte a la generación de alimentos de producción animal, tanto en nuestro país como en el extranjero”, puntualizaron.

Para el Consejo Regional Archipiélago de Chiloé de Colmevet, estas sugerencias basadas en conocimientos técnicos, son un aporte para el sector y la comunidad, promocionando la salud del ser humano, de los animales y del medio ambiente y reforzando que los sectores productivos como la salmonicultura o las lecherías no pueden cesar sus funciones en la totalidad, entendiendo que se trabaja con seres vivos.



59. **ELPERIODISTA.CL.** “Veterinarios llaman a mantener seguridad de trabajadores y procesos productivos del sector salmicultor”. Comunicado carta. Vocero: Alfredo Castro. Secretario Nacional Colmevet y presidente CR Archipiélago de Chiloé. 7 de abril. <https://www.elperiodista.cl/colmevet-llamo-a-mantener-la-seguridad-de-trabajadores-y-procesos-productivos-del-sector-salmicultor/>

ep el periodista

INICIO NACIONAL INTERNACIONAL ECONOMÍA CULTURA SALUD Y SOCIEDAD I+D DE

Home > Nacional > Veterinarios llaman a mantener seguridad de trabajadores y procesos productivos del sector salmicultor

Veterinarios llaman a mantener seguridad de trabajadores y procesos productivos del sector salmicultor

El gremio de médicos veterinarios hizo llegar una serie de recomendaciones a Salmón Chile, las que puso en conocimiento al Subsecretario de Pesca y Acuicultura y autoridades del sector, para disminuir los efectos del COVID 19, dado que su mantención son un aporte a la generación de alimentos de producción animal, tanto en nuestro país como en el extranjero.

En 7 Abr, 2020 —

NACIONAL



En el espíritu de resguardar la salud de los trabajadores salmonicultores y alcanzar la mejor condición posible respecto a la salud animal y ambiental en el escenario de COVID 19, la Comisión de Acuicultura del Consejo Regional Archipiélago de Chiloé, perteneciente al Colegio Médico Veterinario de Chile (COLMEVET), hizo llegar una serie de recomendaciones a Salmón Chile para evitar efectos nocivos en el sector, medidas que puso a disposición también del Subsecretario de Pesca y Acuicultura, Román Zelaya; el jefe de Defensa Nacional de la Región de Los Lagos, General Cristian Eguía; la Directora Nacional de Sernapesca, Alicia Gallardo; y la Seremi de Salud de Los Lagos, Scarlett Molt.

“Como profesionales de la salud, tenemos un mandato para enfrentar esta pandemia desde distintos aspectos y con los menores efectos productivos de cuidado animal, ambiental y de salud, según las necesidades de cada territorio. En nuestro caso, hemos visto con preocupación que se puedan tomar medidas apresuradas en la salmonicultura, que pudieran repercutir en la zona ambientalmente y en la producción de alimentos”, sostuvo Alfredo Caro, presidente del Consejo Regional Archipiélago de Chiloé de COLMEVET. Por esta razón, indicó Caro, se han hecho llegar una serie de sugerencias que incluyen medidas de mantención de niveles mínimos de producción para toda la cadena productiva durante el período, en concordancia con el cuidado y salud de los trabajadores; el aseguramiento del abastecimiento de insumos y materiales para el proceso productivo; mantención de la vigilancia sanitaria en peces de cultivo; y velando por el cumplimiento de la normativa vigente que regula el sector productivo, a fin de evitar generar impactos negativos en el medio ambiente y en los animales de producción, ya que dada la situación mundial pudiesen tener repercusiones mayores a las ya conocidas y agravar la condición sanitaria de las personas, animales y medio ambiente.

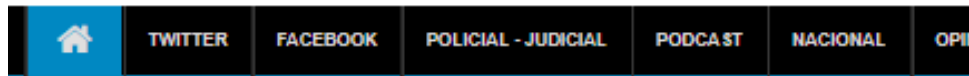
En este sentido, el gremio destacó que “es muy importante no realizar abandono de los sistemas productivos que hoy se encuentran en funcionamiento en el área de la salmonicultura, ya que existen temas relacionados al bienestar animal y al daño ambiental que tal acción pudiese ciertamente generar, considerando eso sí que es prioridad otorgar las mayores garantías y un control adecuado de los riesgos para la salud del ser humano, y que su mantención es un aporte a la generación de alimentos de producción animal, tanto en nuestro país como en el extranjero”, puntualizaron.

Para el Consejo Regional Archipiélago de Chiloé de COLMEVET, estas sugerencias basadas en conocimientos técnicos, son un aporte para el sector y la comunidad, promocionando la salud del ser humano, de los animales y del medio ambiente y reforzando que los sectores productivos como la salmonicultura o las lecherías no pueden cesar sus funciones en la totalidad, entendiendo que se trabaja con seres vivos.



60. PAISLOBO.CL. “Chiloé: llaman a mantener seguridad de trabajadores y procesos productivos del sector salmicultor”. Vocero: Alfredo Castro. Secretario Nacional Colmevet y presidente CR Archipiélago de Chiloé. 7 de abril.

<https://www.paislobo.cl/2020/04/chiloe-llaman-mantener-seguridad-de-trabajadores-y-procesos-productivos-del-sector-samonicultor.html>



Home > Chiloé > Comunas > 🗺️ cl.Chiloé: llaman a mantener seguridad de trabajadores y procesos productivos del sector salmicultor

🗺️ cl.Chiloé: llaman a mantener seguridad de trabajadores y procesos productivos del sector salmicultor 🗺️

📅 2020-04-07 📍 Chiloé , Comunas



El Colegio Médico Veterinario de Chile (COLMEVET) de Chiloé, hizo llegar a Salmón Chile, una serie de recomendaciones ante la contingencia que genera el COVID-19.

El gremio de médicos veterinarios hizo llegar una serie de recomendaciones a Salmón Chile, las que puso en conocimiento al Subsecretario de Pesca y Acuicultura y autoridades del sector, para disminuir los efectos del COVID 19, dado que su mantención son un aporte a la generación de alimentos de producción animal, tanto en nuestro país como en el extranjero.

En el espíritu de resguardar la salud de los trabajadores salmicultores y alcanzar la mejor condición posible respecto a la salud animal y ambiental en el escenario de COVID 19, la Comisión de Acuicultura del Consejo Regional Archipiélago de Chiloé, perteneciente al Colegio Médico Veterinario de Chile (Colmevet), hizo llegar una serie de recomendaciones a Salmón Chile para de evitar efectos nocivos en el sector, medidas que puso a disposición también del Subsecretario de Pesca y Acuicultura, Román Zelaya; el jefe de Defensa Nacional de la Región de Los Lagos, General Cristian Eguía; la Directora Nacional de Sernapesca, Alicia Gallardo; y la Seremi de Salud de Los Lagos, Scarlett Molt.



“Como profesionales de la salud, tenemos un mandato para enfrentar esta pandemia desde distintos aspectos y con los menores efectos productivos, de cuidado animal y ambiental y de salud, según las necesidades de cada territorio. En nuestro caso, hemos visto con preocupación que se puedan tomar medidas apresuradas en la salmonicultura, que pudieran repercutir en la zona ambientalmente y en la producción de alimentos”, sostuvo el Alfredo Caro, presidente del Consejo Regional Archipiélago de Chiloé de Colmevet.

Por esta razón, indicó Caro se han hecho llegar una serie de sugerencias que incluyen medidas de mantención de niveles mínimos de producción para toda la cadena productiva durante el periodo, en concordancia con el cuidado y salud de los trabajadores; el aseguramiento del abastecimiento de insumos y materiales para el proceso productivo; mantención de la vigilancia sanitaria en peces de cultivo; y velando por el cumplimiento de la normativa vigente que regula el sector productivo, a fin de evitar generar impactos negativos en el medio ambiente y en los animales de producción, ya que dada la situación mundial pudiesen tener repercusiones mayores a las ya conocidas y agravar la condición sanitaria de las personas, animales y medio ambiente.

En este sentido, el gremio destacó que

“Es muy importante no realizar abandono de los sistemas productivos que hoy se encuentran en funcionamiento en el área de la salmonicultura, ya que existen temas relacionados al bienestar animal y al daño ambiental que tal acción pudiese ciertamente generar, considerando eso sí que es prioridad otorgar las mayores garantías y un control adecuado de los riesgos para la salud del ser humano, y que su mantención es un aporte a la generación de alimentos de producción animal, tanto en nuestro país como en el extranjero”, puntualizaron.

Para el Consejo Regional Archipiélago de Chiloé de Colmevet, estas sugerencias basadas en conocimientos técnicos, son un aporte para el sector y la comunidad, promocionando la salud del ser humano, de los animales y del medio ambiente y reforzando que los sectores productivos como la salmonicultura o las lecherías no pueden cesar sus funciones en la totalidad, entendiendo que se trabaja con seres vivos.

61. RADIO PUDETO ANCUD (98.1 FM). Tema “Seguridad de trabajadores y procesos productivos del sector salmonicultor”. Entrevista. Comunicado carta. Vocero: Alfredo Castro. Secretario Nacional Colmevet y presidente CR Archipiélago de Chiloé. 7 de abril. Sin registro.



62. SALMONEXPERT.CL. “Médicos Veterinarios entregan recomendaciones productivas a salmonicultores”. Comunicado carta. CR Archipiélago de Chiloé. Vocero: Alfredo Castro. Secretario Nacional Colmevet y presidente CR Archipiélago de Chiloé. 7 de abril. <https://www.salmonexpert.cl/article/colmevet-chilo-entreg-recomendaciones-productivas-a-salmonicultores/>



Con el espíritu de resguardar la salud de los trabajadores salmonicultores y alcanzar la mejor condición posible respecto a la salud animal y ambiental en el escenario de Covid-19, la Comisión de Acuicultura del Consejo Regional Archipiélago de Chiloé, perteneciente al Colegio Médico Veterinario de Chile (Colmevet), hizo llegar una serie de recomendaciones a SalmonChile para evitar efectos nocivos en el sector.

Según informó la organización vía comunicado de prensa, estas medidas también se pusieron a disposición del Subsecretario de Pesca y Acuicultura, Román Zelaya; del jefe de Defensa Nacional región de Los Lagos, general Cristian Eguín; de la directora nacional de Sernapesca, Alicia Gallardo y de la Seremi de Salud de Los Lagos, Scarlett Molt.

"Como profesionales de la salud, tenemos un mandato para enfrentar esta pandemia desde distintos aspectos y con los menores efectos productivos, de cuidado animal, ambiental y de salud, según las necesidades de cada territorio. En nuestro caso, hemos visto con preocupación que se puedan tomar medidas apresuradas en la salmonicultura, que pudieran repercutir en la zona ambientalmente y en la producción de alimentos", sostuvo el presidente del Consejo Regional Archipiélago de Chiloé de Colmevet, Alfredo Caro.



Por esta razón, indicó el profesional, se han hecho llegar una serie de sugerencias que incluyen: medidas de mantención de niveles mínimos de producción para toda la cadena productiva durante el periodo, en concordancia con el cuidado y salud de los trabajadores; el aseguramiento del abastecimiento de insumos y materiales para el proceso productivo y mantención de la vigilancia sanitaria en peces de cultivo.

Además, sostienen desde Colmevet Chiloé, se debe velar por el cumplimiento de la normativa vigente que regula el sector productivo, a fin de evitar generar impactos negativos en el medio ambiente y en los animales de producción, ya que dada la situación mundial pudiesen tener repercusiones mayores a las ya conocidas y agravar la condición sanitaria de las personas, animales y medio ambiente.

En este sentido, el gremio destacó que "es muy importante no realizar abandono de los sistemas productivos que hoy se encuentran en funcionamiento en el área de la salmonicultura, ya que existen temas relacionados al bienestar animal y al daño ambiental que tal acción pudiese ciertamente generar, considerando eso sí que es prioridad otorgar las mayores garantías y un control adecuado de los riesgos para la salud del ser humano, y que su mantención es un aporte a la generación de alimentos de producción animal, tanto en nuestro país como en el extranjero".



Alfredo Caro, presidente del consejo regional Archipiélago de Chiloé de Colmevet. Foto: Archivo Salmonexpert.



63. AQUA.CL. “Colmevet llama a mantener la seguridad de trabajadores y procesos productivos de la industria del salmón”. Comunicado carta. Vocero: Alfredo Castro. Secretario Nacional Colmevet y presidente CR Archipiélago de Chiloé. 8 de abril. <https://www.aqua.cl/2020/04/08/colmevet-llama-a-mantener-la-seguridad-de-los-trabajadores-del-salmon/#>



Estás en: Inicio / Noticias / Colmevet llama a mantener la seguridad de trabajadores y procesos productivos

Colmevet llama a mantener la seguridad de trabajadores y procesos productivos de la industria del salmón

El gremio de médicos veterinarios hizo llegar una serie de recomendaciones a SalmonChile, las que también puso en conocimiento del subsecretario de Pesca y Acuicultura y autoridades del sector, para disminuir los efectos del covid-19.



Laboral, Negocios e Industria, Proveedores, Seguridad, Sociedad

Publicado el 8 de abril del 2020



En el espíritu de resguardar la salud de los trabajadores salmicultores y alcanzar la mejor condición posible respecto a la salud animal y ambiental en el escenario del covid-19 (coronavirus), la Comisión de Acuicultura del Consejo Regional Archipiélago de Chiloé (región de Los Lagos), perteneciente al Colegio Médico Veterinario de Chile (Colmevet), hizo llegar una serie de recomendaciones a la Asociación de la Industria del Salmón de Chile A.G. (SalmonChile) para evitar efectos nocivos en el rubro.

Dichas medidas también las puso a disposición del subsecretario de Pesca y Acuicultura, Román Zelaya; el jefe de Defensa Nacional en Los Lagos, general Cristian Eguía; la directora nacional de Semapesca, Alicia Gallardo; y la secretaria regional ministerial (seremi) de Salud Los Lagos, Scarlett Molt.

LEA >> Emplazan a la industria del salmón a realizar tests de covid-19 a todos los trabajadores

“Como profesionales de la salud, tenemos un mandato para enfrentar esta pandemia desde distintos aspectos y con los menores efectos productivos, de cuidado animal y ambiental y de salud, según las necesidades de cada territorio. En nuestro caso, hemos visto con preocupación que se puedan tomar medidas apresuradas en la salmonicultura, que pudieran repercutir en la zona ambientalmente y en la producción de alimentos”, enfatizó el presidente del Consejo Regional Archipiélago de Chiloé del Colmevet, Alfredo Caro.



Por esta razón, ahondó Caro, se han hecho llegar una serie de sugerencias que incluyen medidas de mantención de niveles mínimos de producción para toda la cadena productiva durante el período, en concordancia con el cuidado y salud de los trabajadores; el aseguramiento del abastecimiento de insumos y materiales para el proceso productivo; mantención de la vigilancia sanitaria en peces de cultivo; y velando por el cumplimiento de la normativa vigente que regula el sector productivo, a fin de evitar generar impactos negativos en el medio ambiente y en los animales de producción, ya que dada la situación mundial pudiesen tener repercusiones mayores a las ya conocidas y agravar la condición sanitaria de las personas, animales y medio ambiente.

LEA >> Piden que licencias médicas otorgadas en estado de catástrofe se autoricen por más de tres meses

En este sentido, el gremio destacó que "es muy importante no realizar abandono de los sistemas productivos que hoy se encuentran en funcionamiento en el área de la salmonicultura, ya que existen temas relacionados con el bienestar animal y al daño ambiental que tal acción pudiese ciertamente generar, considerando eso sí que es prioridad otorgar las mayores garantías y un control adecuado de los riesgos para la salud del ser humano, y que su mantención es un aporte a la generación de alimentos de producción animal, tanto en nuestro país como en el extranjero".

LEA >> Salmonicultura confirma el cierre de sus plantas de Ancud y Dalcahue

LEA TAMBIÉN >> Mitilicultores de Calbuco reiteran llamado a permitir acceso terrestre a la isla de Chiloé

RELACIONADO >> Cultivadores de abalón también presentan dificultades por cordón sanitario impuesto en Chiloé

Para el Consejo Regional Archipiélago de Chiloé del Colmevet, estas sugerencias basadas en conocimientos técnicos, son un aporte para el sector y la comunidad, promocionando la salud del ser humano, de los animales y del medio ambiente y reforzando que los sectores productivos como la salmonicultura o las lecherías no pueden cesar sus funciones en la totalidad, entendiendo que se trabaja con seres vivos.

64. MUNDOACUÍCOLA.CL. "Médicos Veterinarios de Acuicultura reflexionan sobre la contención de la crisis sanitaria en la industria". Mención. Revista Mundo Acuícola. 16 de abril. <http://www.mundoacuicola.cl/new/titular-1/medicos-veterinarios-de-acuicultura-reflexionan-sobre-la-contencion-de-la-crisis-sanitaria-en-la-industria/>

The screenshot shows the website 'MUNDOACUICOLA' with a navigation menu including SALMONICULTURA, ACUICULTURA, MITILICULTURA, PESCA, INVESTIGACIÓN, EMPRESAS, and ESTADÍSTICAS. The main content area features a headline: 'Médicos Veterinarios de Acuicultura reflexionan sobre la contención de la crisis sanitaria en la industria' dated April 16, 2020. Below the headline is a photo of salmon in a tank. To the right, there are promotional banners for 'Expo Virtual de Pescado' (April 21-22, 2020) and 'Español Disponible'. At the bottom right, there is a 'bioled.cl' logo. A small text box at the bottom of the article reads: 'Entidad gremial destacó que la industria y sus proveedores han actuado de forma rápida y responsable tratando de disminuir los riesgos de diseminación de COVID-19, activando distintas medidas.'



Mevea Chile AG, entidad que reúne a profesionales de la salud, Médicos Veterinarios que laboran en la industria acuícola, con experiencia en el control de enfermedades, y que cumplen funciones de responsabilidad en diferentes áreas de la industria, quiere compartir con la comunidad la siguiente reflexión:

La industria y sus proveedores han actuado de forma rápida y responsable tratando de disminuir los riesgos de diseminación de COVID-19, activando medidas como el control de visitas a instalaciones, impulso del teletrabajo, adaptación de turnos, segmentación de áreas, chequeo del personal al ingreso de las instalaciones, entrega de elementos de protección con un fuerte énfasis en la capacitación y el autocuidado.

Estas acciones son particularmente relevantes en el ámbito de la producción acuícola, donde los peces en cultivo deben recibir diariamente los cuidados en alimentación y salud, manteniendo un ambiente que asegure su adecuado bienestar. Las competencias requeridas para el manejo y control de este tipo de crisis sanitarias son un importante activo de los Médicos Veterinarios en áreas como bioseguridad, calidad e inocuidad alimentaria, epidemiología y salud pública, entre otras altamente demandadas durante esta pandemia.

Es así como nuestros colegas Médicos Veterinarios y asociados han contribuido al desarrollo de estrategias sanitarias y de control de propagación que han sido implementadas por las empresas del sector, lo cual ha permitido sostener la cadena de valor de la industria, asegurando la operación de pisciculturas, centros de cultivo, fábricas de alimento y plantas de proceso, en paralelo con el establecimiento de medidas de control e higiene para disminuir el riesgo de infección de los trabajadores.

Todas estas medidas han aportado en forma directa a la salud integral de la comunidad, alcanzando diversas áreas con las que se relaciona la salmonicultura, a través de las acciones implementadas por las diferentes empresas como una forma de dar seguridad a los trabajadores y sus familias.

Concordamos con lo planteado por el Colegio Médico Veterinario de Chile en una reciente carta en que se refiere a la crisis causada por COVID-19 y su impacto en la producción acuícola. Como Médicos Veterinarios, seguiremos gestionando y apoyando todas las medidas de control y prevención implementadas por el Estado y la Industria Acuícola en beneficio de todos. Hacemos un llamado a las autoridades a seguir tomando las medidas necesarias para asegurar el acceso a las instalaciones, y el abastecimiento para la operación de los centros de cultivo y cuidado de los peces, manteniendo el resguardo sanitario para las personas. Agradecemos a los trabajadores de la industria, proveedores, autoridades y comunidad en general que están colaborando en el control de COVID-19 en el sur de Chile.

Directorio MEVEA CHILE AG



TEMA: Amenazas Presidenta COLMED

65. **MESTIZOS.CL.** “Colmevet repudia amenazas en contra de la Dra. Izkia Siches”. Comunicado. 24 de abril. <https://mestizos.cl/noticias/colmevet-repudia-amenazas-en-contra-de-la-dra-izkia-siches/>



Actualidad Animal

Volver



Colmevet repudia amenazas en contra de la Dra. Izkia Siches

abril 24, 2020 by Isabel Pinto en Actualidad Animal

La Directiva Nacional del Colegio Médico Veterinario de Chile repudia las amenazas en contra de la Dra. Izkia Siches, Presidenta del Colegio Médico (Colmed), recibidas vía correo electrónico.

El Colegio Médico Veterinario de Chile, Colmevet, se refiere a las amenazas recibidas por la Dra. Izkia Siches, Presidenta del Colegio Médico, Colmed, «Manifestamos con fuerza que la violencia de género no es un suceso particular, coyuntural o un problema personal entre agresor y víctima, sino que debe ser tratado como una violación estructural ejercida sobre el colectivo femenino en su totalidad. Por ello, llamamos a las autoridades, a tomar cartas en el asunto y prevenir situaciones futuras de empujamiento e injurias a dirigentes mujeres».

Agregan que “las amenazas sufridas por la Dra. Izkia Siches reflejan nuevamente una sociedad machista en donde mujeres que lideran espacios públicos relevantes en la agenda social, están aquejadas constantemente los abusos de este tipo. Es hora de terminar con este círculo vicioso. Todas las mujeres debemos exponer nos acorramos ante este tipo de situaciones. Solidarizos y entregamos mi apoyo a la Presidenta de Colmed”, puntualizó María José Urbila, Presidenta del Colegio Médico Veterinario.



66. **EPANEWS.CL.** "Colmevet condena amenazas recibidas por la presidenta de Colegio Médico". Comunicado. 24 de abril.

Nosotros Sumate a nuestro equipo ¿Cómo se denuncia el maltrato animal? Documentos Ley 21.020 de Tenencia Responsable



Home Mirada Nacional Notas Regionales Mundo Tendencias Punto Legal Otros

Mirada Nacional

#MIRADANACIONAL Colmevet condena amenazas recibidas por la presidenta de Colegio Médico

2 semanas ago • by Luis Felipe Caneo • 25 Views



Written by Luis Felipe Caneo

24 de Abril 2020



Condena transversal generó las amenazas recibidas por la presidenta del Colegio Médico, Dra Izkia Siches, quien recibió en su correo electrónico un email con amenazas de índole sexual y referentes a violencia de género. La directiva del Colegio Médico Veterinario (COLMEVET) también se sumó a la condena del violento email recibido por la representante del Colegio Médico.

Al respecto, la directiva del Colegio Médico Veterinario indicó: "manifestamos con fuerza que la violencia de género no es un suceso particular, coyuntural o un problema personal entre agresor y víctima, sino que debe ser tratado como una violencia estructural ejercida sobre el colectivo femenino en su totalidad. Por ello, llamamos a las autoridades, a tomar cartas en el asunto y prevenir situaciones futuras de amedrentamiento a líderes y dirigentes mujeres", indicó la directiva, a través de una declaración pública.

Por su parte, la veterinaria María José Ubilla, presidenta del Colegio Médico Veterinario, precisó que "las amenazas sufridas por la Dra. Izkia Siches reflejan nuevamente una sociedad misógina en donde mujeres que lideran espacios públicos relevantes en la agenda social, están expuestas constantemente los abusos de este tipo. Es hora de terminar con este círculo vicioso. Todas las mujeres debemos apoyarnos sororamente ante este tipo de situaciones. Solidarizo y entrego mi apoyo a la Presidenta de Colmed", comentó Ubilla al respecto.

Cabe señalar que a raíz de los hechos, la Fiscalía Oriente inició una investigación para esclarecer los acontecimientos e identificar a los responsables de las amenazas sufridas por la doctora Siches.



67. **MARAY.CL.** “Colmevet condena amenazas recibidas por la presidenta de Colegio Médico”. Radio. Vocera: María José Ubilla. 24 de abril. Sin registro.
<http://www.maray.cl/vivo.php>



TEMA: Saludos por DIMV

68. **MEGAMEDIA.** “Megato saluda por el Día Internacional del MV”. Mención. 25 de abril.
<https://publish.twitter.com/?query=https%3A%2F%2Ftwitter.com%2FEIMegato%2Fstatus%2F1254050582035337216&widget=Tweet>





69. FAVET. “Profesor Maza saluda por el Día Internacional del MV”. Mención. 25 de abril. <https://www.facebook.com/favetuchile/videos/515272162485056/>

José Maza Sancho
Astrónomo

Facultad de Ciencias Veterinarias y Pecuarias de la Universidad de Chile

Me gusta Comentar Compartir

130 16 comentarios 125 veces compartido

3,1 mil reproducciones · hace aproximadamente 2 semanas

#DiaMundialMedicinaVeterinaria

TEMA: Publimetro

70. EPANEWS.CL. “Molestia generó portada de Publimetro por referencia a un supuesto contagio de gatos por el coronavirus”. Comunicado. 6 de abril. <https://epanews.cl/miradanacional-molestia-genero-portada-de-publimetro-por-referencia-a-un-supuesto-contagio-de-gatos-por-el-coronavirus/>

Mirada Nacional

#MIRADANACIONAL Molestia generó portada de Publimetro por referencia a un supuesto contagio de gatos por el coronavirus

4 días ago · by Luis Felipe Carro · 207 Views

publimetro

3.170

¿Covid-19 tiene a los gatos en la mira?

El sentido barrido de los horrores del COVID

Los datos que no se dicen en la cuarentena

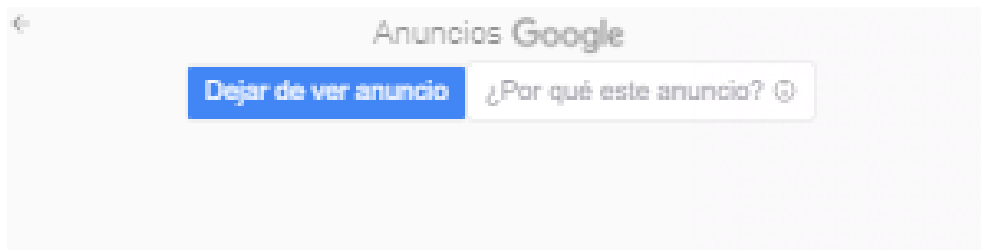
Los datos que no se dicen en la cuarentena



6 de Abril 2020

Indignación generó la portada de este lunes del diario Publimetro, donde el titular de la edición decía "COVID-19 tiene a los gatos en la mira" y en la cual se daba cuenta de una investigación científica, la que se encuentra en sus etapas iniciales, cuya hipótesis apunta a una supuesta facilidad de los gatos y hurones para contagiarse del denominado Coronavirus. La indagación ha sido criticada por su enfoque metodológico.

Tras la difusión de la portada a través de las redes sociales, un grupo de organizaciones del mundo de la protección animal se unieron y a través de un comunicado público criticaron fuertemente el enfoque de la edición del diario de circulación nacional.

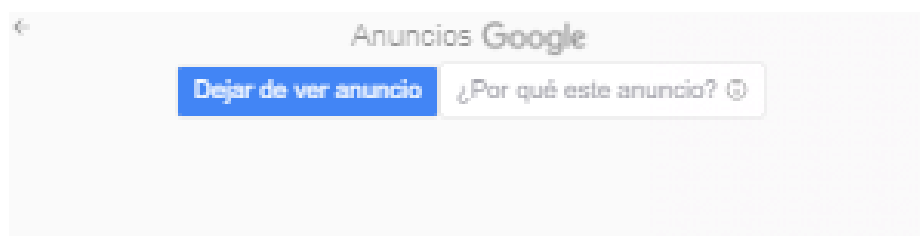


"Como Fundaciones y ONG's dedicadas a la protección, cuidado y derechos de los animales, tenemos una profunda preocupación por su portada del día de hoy (06 de abril 2020) y la nota de Gabriel Arce. En el mismo cuerpo del texto se señala que el artículo de Nature no ha pasado por revisores pares y que tan sólo es un indicio de una investigación. Creemos que su portada es enormemente contradictoria, tiende a la desinformación, confusión y crea una sensación de inseguridad en los tenedores de animales de compañía que podría inducir a actos de abandono animal, por consiguiente, constitutivos de delito (Artículo 291 bis y ter)", se precisó en la misiva, firmada, entre otras agrupaciones, por Animalia Universidad Central, Corporación ACLAS de La Serena, Corporación Siete Vidas, Fundación Alma de Gato, Fundación APLA, Fundación Bunny Lovers, Fundación ColbunAnimal, Fundación Galgos Chile, Fundación Derecho y Defensa Animal, Fundación Felinos y Fundación Huella Animal.

La propuesta de las organizaciones es "debido a que el error se encuentra en una edición impresa y eso es imposible de enmendar, les solicitamos, encarecidamente, hacer hincapié en indicaciones que fomenten la tenencia responsable de animales de compañía en su siguiente edición o se realice una aclaración visible con respecto a su portada del día de hoy (lunes)", acotaron las organizaciones.

Por su parte, el Colegio Médico Veterinario (COLMEVET), mediante un comunicado de prensa, rechazó el contenido de la portada de Publimetro, pues "este tipo de anuncio no contribuye a la calma y menos a la seguridad en la entrega de información. Más aún, cuando este titular se contrapone a la información entregada por el mismo medio en el texto interior del mismo reportaje ¿pueden los gatos convertirse en un peligro por el coronavirus?", indicó la entidad gremial.

La molestia de Colmevet fue expresada a la dirección del Diario Publimetro mediante una carta, en la cual "hemos enfatizado -tal como los hemos hecho en todas las intervenciones públicas-, que a pesar que a la fecha se han reportado algunos casos de enfermedad en animales producto de la infección con SARS-COV-2, éstos siguen considerándose como hallazgos y que la Organización Mundial de la Salud (OMS) y la Organización Internacional de Sanidad Animal (OIE), han sido claras en recalcar que aún no existe evidencia suficiente que demuestre que los gatos se infecten de forma habitual con el virus responsable de la pandemia COVID-19, y tampoco se ha comprobado que sean capaces de transmitirlo a otros animales y a sus tenedores", agregó el Colegio Médico Veterinario.



El llamado de Colmevet es a "a mantener las medidas higiénicas normales en la manipulación de las mascotas, que incluyen el lavado de manos con agua y jabón, lo que también serviría para disminuir la probabilidad de contagio con COVID-19 desde el medio ambiente, y la restricción de contacto de personas enfermas con el virus y sus mascotas. Tanto a Publimetro como a otros medios de comunicación, les hemos solicitado rigurosidad en las noticias emitidas a la población tanto en su contenido como en los titulares, porque la prevención, así como la responsabilidad social es una tarea de todos", concluyó el colegio gremial.

TEMA: Adopción gatos Incendio Valpo.

71. **EPANEWS.CL.** “#EPA Difunde Los últimos 4 gatos rescatados en el incendio de Valparaíso buscan un hogar”. Colmevet. 21 de abril. <https://epanews.cl/epadifunde-los-ultimos-4-gatos-rescatados-en-el-incendio-de-valparaiso-buscan-un-hogar/?fbclid=IwAR0zm1yqdynC4Zvi075XHteXcBCfAQm8QbL8IRQv3LrjrZTgpbw1DKZjqyM>



Home Mirada Nacional Notas Regionales ▾ Mundo Tendencias Punto Legal Otros ▾

Epa Difunde · Otros · Valparaíso

#EPADifunde Los últimos 4 gatos rescatados en el incendio de Valparaíso buscan un hogar

2 semanas ago · by Luis Felipe Caneo · 90 Views



El pasado 24 de diciembre un grave incendio se desató en los cerros San Roque, Ramaditas y Rocuant, dejando tras sí más de 200 casas afectadas y decenas de animales que requerían apoyo, una tarea que fue realizada por el Colegio Médico Veterinario (Colmevet) y algunas agrupaciones animalistas.

De todos los animales atendidos, un grupo de ellos no pudo regresar a sus hogares porque sus familias quedaron damnificadas o eran hermanos menores abandonados. Ante este escenario, Colmevet inició una campaña de adopción a través de las redes sociales y de la cual sólo quedan 4 felinos solamente: todos ellos adultos mayores, deseosos de encontrar un hogar y una familia responsable.



Veterinaria en Maipu 🔗
Anuncio Servicio Integral y de Calidad para tu mascota...
El Rincón de la Mascota
[Abrir](#)

Si desea conocer más de los gatos en adopción, haga clic [aquí](#)

Y en caso de querer adoptar, favor contactarse al email colmevet.valparaiso@gmail.com y/o emergencias@colmevet.cl.

Recuerda que adoptar un animal es una responsabilidad y a la vez un acto de cariño en el cual uno se compromete con un amigo peludo a darle cariño y protección a él, para eso es necesario hacerte un autoexamen donde reflexiones si en verdad le vas a poder dar al nuevo miembro del hogar una buena calidad de vida (espacio para que los animales se puedan mover libremente, capacidad de mantenerlo, buena relación con los otros integrantes de la familia etc). Si no puedes o dudas de ser responsable con tu nuevo amigo, mejor no adoptes pues el animal no será feliz y colabora difundiendo la causa animal.