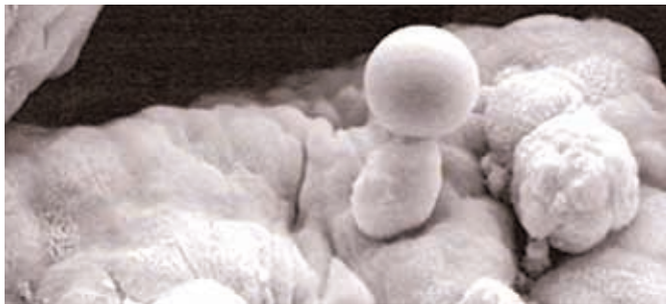


Cuidados del mes



Infección por Coccidios

❶ Los huevos eliminados por la material fecal comienzan a "madurar" o esporular y se hacen infectantes para nuevos huéspedes. Para ser más precisa, los coccidios provienen de la tierra (caniles con pisos de cemento, con grietas, con pisos de madera, húmedos, poco soleados) contaminada por material fecal, donde los cachorros juegan y pueden lamer y tragar los quistes.. **PÁGINA 2**

Comportamiento animal

Border Collie

❶ El perro de raza Border Collie fue originalmente utilizado como perro de trabajo. **PÁGINA 4**



Británico Pelo Corto



❶ Es una de las razas británicas más antiguas. Su origen fue el antiguo Egipto **PÁGINA 4**

• Imprima este boletín para leerlo más cómodamente •



Consulte los últimos avisos clasificados | Pág. 11
www.clasificadoanimal.com

Razas del mes



Chihuahua

❶ El Chihuahua es considerado la raza mas pequeña del mundo.

PÁGINA 5



Manx

❶ Amable, inteligente, fácil de educar. Casero, pero buen cazador.

PÁGINA 6

Enfermedades de las mascotas: Afecciones Oculares

PÁGINA 7



Vocabulario Veterinario

En esta sección explicamos el significado de palabras con la letra

A



Especialistas

M.V. Silvia M. Feijoó
Gastroenterología Veterinaria



Humor

PÁGINA 12

Perros más felices!

Contra pulgas y garrapatas, para perros y gatos.



PIPETA LABYES®
fipro
Line

La pipeta argentina que dura más.

Infección por Coccidios

📄 Autor: Ana María Robles - Médica Veterinaria MP2626

COCIDIO: Es una célula simple que infecta el intestino. Son parásitos microscópicos detectables solo en las rutinas de análisis de material. La infección causa diarrea a veces sanguinolenta y puede aún poner en riesgo la vida especialmente si toma a animales muy jóvenes.

De dónde proviene el coccidio?

Los huevos eliminados por la material fecal comienzan a "madurar" o esporular y se hacen infectantes para nuevos huéspedes. Para ser más precisa, los coccidios provienen de la tierra (caniles con pisos de cemento, con grietas, con pisos de madera, húmedos, poco soleados) contaminada por material fecal, donde los cachorros juegan y pueden lamer y tragar los quistes. En algunos casos los quistes maduros pueden ser ingeridos por ratones y a su vez éstos son cazados por gatos que toman la infección. La infección por coccidios es especialmente común en animales jóvenes en criaderos o guarderías y no es necesariamente un signo de falta de limpieza.

¿Qué sucede en el huésped parasitado?

Los quistes esporulados se rompen y liberan 8 esporozoitos. Cada uno de estos esporozoitos encuentra una célula del intestino y comienza a reproducirse dentro de ella. La célula se llena de lo que se llama "merozoitos" los que son expulsados a todo el intestino, cada uno busca su propia célula y el proceso comienza nuevamente. La infección coccidiana asintomática pasa a manifestarse como enfermedad (coccidiosis) cuando el número de células destruidas supera la capacidad del hospedador para regenerarlas. Dado que el número de

células destruidas es determinado por el número de células invadidas por los esporozoitos, la gravedad de la infección depende de la tasa de ingestión de ooquistes y del estado inmunitario del hospedador. En un cachorro sano la ingestión continua de un número reducido de ooquistes da lugar a una infección moderada que permite la producción de nuevos ooquistes para beneficio del parásito y el desarrollo de inmunidad frente a la reinfección para beneficio del hospedador. Por el contrario, la ingestión de un número de huevos elevado en un periodo de tiempo breve puede causar una enteritis grave, especialmente en individuos mal nutridos, enfermos o muy estresados. La destrucción de células causa diarrea y pérdidas importantes de líquidos - deshidratación - así como pueden aparecer hemorragias. Puede ocurrir la muerte por infecciones masivas, pero es necesario que se cumpla el ciclo dentro del intestino. Esto no ocurre antes de una semana de tomada la infección.

¿Cómo son detectados los coccidios?

Es una buena práctica controlar los coccidios rutinariamente por análisis de material fecal, aunque no tengan signos de diarrea. Del mismo modo deben ser siempre controlados los animales que ingresan al criadero. Un resultado negativo no indica que el cachorro estudiado no esté parasitado, debido a que puede estar en un período de no eliminación de huevos por lo que ante una mínima duda los estudios deben ser repetidos.

¿Cómo son tratados los cachorros con coccidiosis?

El tratamiento de cualquier perro con un caso desarrollado de coccidiosis se basa fundamentalmente en cortar el ciclo del parásito y en una terapia de apoyo con la administración adecuada de agua, electrolitos y energía hasta la desaparición completa del parásito y de los síntomas. Por otra parte, en el caso de brotes de coccidiosis es aconsejable la medicación de todos los cachorros expuestos con sulfadimetoxina para reducir los niveles de infección en los primeros estadios de la exposición. La sulfadimetoxina debe administrarse indivi-

Toltrazol

Toltrazuril 200 mg COMPRIMIDOS

EL COCCIDICIDA DE AMPLIO ESPECTRO



Con beneficios únicos para el manejo de criaderos

- Tratamiento y prevención de la coccidiosis
- Práctico: única toma
- Efectivo: rápido efecto barredor



Andrade 2440 - (B1832KSD) Lomas de Zamora, Pcia. de Buenos Aires. Tel. 4283-2248 / email: info@mayorslab.com.ar

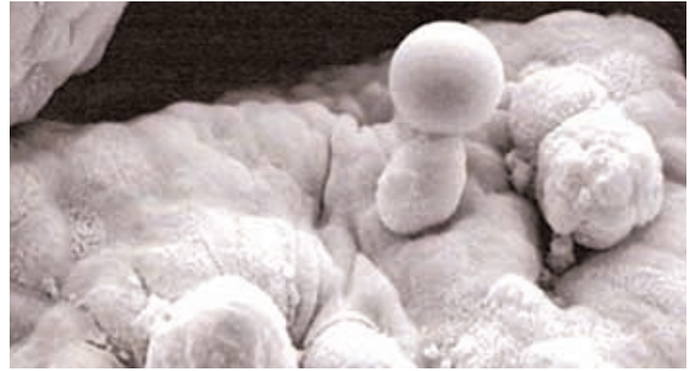
A LA VANGUARDIA DE TRATAMIENTOS PARA COCCIDIOS Y GIARDIAS

dualmente a concentraciones de 50 mg/kg. durante la duración del brote, (tiempo recomendado: 10 días) pero nunca durante más de tres semanas.

Control de giardias y coccidios: El control de las giardias y los coccidios en los criaderos es un trabajo arduo y de mucha paciencia. Se debe tener en cuenta una gran cantidad de factores y aplicar una metodología de control que se basa en: Manejo del ambiente y el manejo individual de cachorros y adultos.

¿Por que tener en cuenta para el tratamiento las dos parasitosis en conjunto?

Origen del uso combinado de Sulfadimetoxina y Dimetridazol: GIACOCIDE es un producto que nace de la necesidad de encontrar una solución a los tratamientos que se realizaban en los criaderos contra coccidios. Tradicionalmente se usa SULFADIMETOXINA para la eliminación de los coccidios. Sucede que en muchas oportunidades, se comprobó que no alcanzaba con la eliminación de los coccidios y entonces los síntomas de diarreas gelatinosas y decaimiento no cesaban. Investigando la razón se encontró que la mayoría de las parasitosis y en especial las coccidiosis se complicaban con la presencia de GIARDIAS. Hasta hace poco tiempo no se reconocía a las giardias como agentes patógenos. Hoy en día ya existen muchas investigaciones que comprueban que la presencia de giardias altera la función de los intestinos, no permite la absorción de los nutrientes y en casos más severos, puede llevar a situaciones graves con diarreas y vómitos. Es por esto que SUMAMOS a la acción contra coccidios de la Sulfadimetoxina, una droga moderna: el DIMETRIDAZOL contra las giardias. Se ha demostrado en criaderos que la aparición de coccidios, por ej. activa las manifestaciones de giardias que solo estaban esperando la oportunidad de una bajada de defensas (inmunodepresión) en los cachorros para complicar el caso. Se sabe que la criptosporidiosis participa de estas infecciones coadyuvando a los síntomas de diarreas.



Recordar que el factor "stress" influye en la respuesta orgánica de defensa hacia las parasitosis.

El antiparasitario no interfiere con las vacunas, no produce síntomas secundarios y se ha demostrado que desaparece la mortandad asociada a estos parásitos en los criaderos que mantienen un buen control.

Controlar la fuente de suministro de agua ya sea de pozo o agua de red, que puede estar contaminada y ser la causa de contagio tanto para los animales como para el hombre, quien comparte el riesgo de contraer la giardiasis. Esta situación es una alerta para la población en donde se ha registrado un incremento de las gastroenteritis por estas causas.

Los animales no preñados se tratarán con un coccidicida - giardicida por 10 días, y antes de pasarlos a una zona limpia deben ser bañados con un shampoo para eliminar la materia fecal del manto, sobre todo de la zona peri - anal. Debe tenerse en cuenta que los animales tratados pueden seguir siendo fuente de infección, debido a los "quistes infectantes" que quedan en la materia fecal adherida a los pelos. Por otro lado los perros adultos no tratados, pueden actuar como diseminadores de la parasitosis y no manifestar síntomas.

Dra Ana Robles. Andrade 2440 - Lomas de Zamora - Buenos Aires - Argentina. Líneas Rotativas: 0054 (11) 4283-2577/4283-2248/4283-2368

www.foyel.com | notivet

Presentamos el nuevo
Purina® Pro Plan® Puppy
OptiStart Plus con
calostro natural.

"Protegé a tu cachorro
como su madre lo hizo"

La última tecnología en protección de cachorros.

NUEVO
CON CALOSTRO NATURAL
OptiStart PLUS
PRO PLAN
PUPPY COMPLETE

Border Collie

 Fuente: www.comportamientoanimal.com - M.V. Claudio Gerzovich Lis

El perro de raza Border Collie fue originalmente utilizado como perro de trabajo, fundamentalmente como perro pastor especializado para el agrupamiento y conducción de rebaños. La selección del perro de raza border collie se basaba más en características psíquicas que morfológicas. Esto tuvo como consecuencia la falta de un standard de características morfológicas y por lo tanto que fuese el último de los perros pastores reconocidos oficialmente.

Particularidades del comportamiento de la raza de perro Border Collie

La particularidad más sobresaliente es su permanente motivación para la acción lo que indudablemente tiene ventajas y desventajas a la hora de la convivencia. Entre las primeras podemos mencionar su disposición al trabajo y gran respuesta al entrenamiento de obediencia. Ambos hechos se muestran en plenitud en la actividad deportiva denominada agility que requiere tanto de una gran disposición para la acción como una gran atención y obediencia al guía. Entre las segundas vale la pena tener en cuenta que requiere una gran cantidad de actividad diaria a fin de lograr una convivencia en armonía.

Otra particularidad es su siempre desbordante alegría por lo que sus ejemplares están siempre dispuestos al juego, característica que mantienen de por vida.

www.foyel.com | [notivet](#)



Británico de Pelo Corto

 Fuente: www.comportamientoanimal.com - M.V. Claudio Gerzovich Lis

La raza de gato Británico de Pelo Corto es una de las razas británicas más antiguas. Su origen fue el antiguo Egipto, luego pasó a Europa y durante siglos vivió en Escocia en estado salvaje.

En el siglo XIX, ya en Gran Bretaña, comenzó su crianza y de allí proviene su nombre. En 1871 recibió gran cantidad de premios en una de las exposiciones más importantes de Londres y ya contaba con una gran fama. Sin embargo, las guerras fueron diezmando la raza y su desarrollo se eclipsó por completo. Alrededor de los años cincuenta algunos criadores británicos mezclaron al gato de raza británico de pelo corto con el persa con el propósito de recrear la antigua robustez que lo había hecho tan popular.

Particularidades del comportamiento de la raza de gato Británico de Pelo Corto

En cuanto al comportamiento de la raza británico de pelo corto, los ejemplares suelen ser muy reservados e independientes, aunque no por ello menos cariñosos, tranquilos y muy equilibrados. El gato de raza británico de pelo corto es un buen cazador y posee una personalidad fuerte y decidida.

www.foyel.com | [notivet](#)

Especialistas / Comportamiento canino y felino

Dr. Claudio Gerzovich Lis

- Educación, prevención, diagnóstico y tratamiento de problemas de comportamiento

Buenos Aires - Argentina - Tel. 54 011 4659 1958 - Cel. 15 4140 7605

www.comportamientoanimal.com

Chihuahua

📄 Fuente: www.foyel.com

Origen: El Chihuahua es considerado la raza mas pequeña del mundo; recibe el nombre del estado mas grande de la República Mexicana. Donde se supone que vivió en estado salvaje y fué capturado y domesticado por los indígenas durante la época de la civilización "Tolteca"; figuras de un perro pigmeo llamado "Techichi", que habitó en Tula, fueron incluidas en la decoración de su arquitectura los cuales eran muy similares al Chihuahua actual.

Descripción: Es un perro de cuerpo compacto, siendo de primordial importancia hacer notar que su cabeza es de forma amanzanada y su cola moderadamente larga llevada en alto arqueada o de semicírculo, con la punta dirigida hacia el lomo.

Proporciones importantes:

La longitud es ligeramente mayor que la altura a la cruz, deseándose un cuerpo casi cuadrado, especialmente en los machos y permitiéndose un poco mas largo en las hembras por la función reproductiva.

Cabeza:

- Cráneo: Bien redondeado, amanzanado (característica especial de la raza), sin o con pequeña mollera.
- Depresión Fronto Nasal (Stop): Bien marcada, hundida y ancha, a consecuencia de la frente abombada sobre la inserción del hocico.
- Trufa: Moderadamente corta y ligeramente respingada; cualquier color es permitido.
- Hocico: Corto; visto de perfil mantiene una línea recta, siendo mas ancho en su base y afilándose hacia la punta.
- Labios: Limpios y apretados.
- Mejillas: Poco desarrolladas y muy limpias.
- Mandíbulas y Dientes: Con mordida de tijera o nivelada (en forma de pinza); el prognatismo superior o inferior (enognatismo) son seriamente penalizados, así como cualquier deformación maxilar o mandibular.
- Ojos: Son grandes y redondos, muy expresivos, nunca protuberantes, perfectamente oscuros. Los ojos claros son permitidos pero no deseados.
- Orejas: Grandes, erectas y desplegadas; anchas en su base, se reducen gradualmente hasta terminar ligeramente redondeadas en la punta. Estando en reposo forman un ángulo de 45° hacia los lados.

Cuello:

- Perfil Superior: Ligeramente arqueado.
- Longitud: Mediana.



- Forma: Mas grueso en los machos que en las hembras.
- Piel: Sin papada; la variedad de pelo largo presenta una crin de pelo mas largo sumamente deseable.

Cola:

- Moderadamente larga, de implantación alta, ancha en su base reduciéndose gradualmente hacia la punta. El porte es un rango sobresaliente de la raza estando elevada, arqueada o en semicírculo con la punta dirigida hacia el lomo, dando balance al cuerpo. Cubierta de pelo en armonía con el resto del cuerpo según la variedad. En la variedad de pelo largo esta cubierta con pelo en forma de pluma; en reposo es colgante con un gancho ligero.

Piel: Lisa y elástica en toda la superficie corporal.

Pelaje:

- Variedad de Pelo Corto: El pelo es corto y pegado en todo el cuerpo, ligeramente más largo cuando presenta capa interna (entrepelo); se permiten escasez en la garganta y en el abdomen. Es ligeramente más largo en el cuello y en la cola, corto en la cara y las orejas; es brillante y su textura suave. No se aceptan los ejemplares sin pelo.
- Variedad de Pelo Largo: El pelo debe ser fino y sedoso, lacio o ligeramente ondulado; es deseada la capa interna (entrepelo) no muy densa. Presenta pelo muy largo en forma de pluma en las orejas, cuello y cara posterior de los miembros anteriores y posteriores, pies y cola. No se aceptan los ejemplares con pelo largo y esponjado como Maltés.

Caracter: Vivaz, alerta, inquieto y muy valiente.

www.foyel.com | [notivet](http://notivet.com)



Encuentre más información sobre otras razas en www.foyel.com

Manx

📌 Fuente: M.V. Rubén M. Gatti

Origen: El verdadero origen de esta raza poco usual se pierde en cuentos y leyendas. La ausencia total de cola se atribuye a hechos tan insólitos como aquel que se refiere a Noé, quien al llegar el gato como último, le pilló el rabo con la puerta del Arca; también hay leyendas que cuentan que las gatas madres cortaban deliberadamente los rabos de sus hijos para evitarles el sufrimiento de caer en manos de tropas invasoras, que colgaban las colas en sus escudos.

A veces se dice que los fenicios, mercaderes navegantes de la antigüedad, han introducido la raza desde el Lejano Oriente hasta la Isla de Man, en el Mar de Irlanda. Si esto fuera verdad, el Manx sería una mutación o adaptación de algo similar al Bobtail Japonés.

Más probable parece el origen del Manx a bordo de los galeones de la armada española. Algunos gatos sin rabo (siempre había gatos a bordo para controlar las ratas), resultado de mutaciones, llegaron a la costa al hundirse algunas naves españolas cerca de la Isla de Man a finales del siglo XVI. Aislado de otras razas en la isla, su cualidad de falta de rabo fue transmitida a las nuevas generaciones. Más tarde, los criadores tomaron estos ejemplares como base, desarrollando la raza, cruzando cuidadosamente con ejemplares de rabo completo.

Descripción: El Manx tiene buen carácter, es afectuoso e inteligente. Es amable con todo el que venga a casa, y es en casa donde le gusta pasar la mayor parte de su tiempo. A pesar de ser tan hogareño, es una raza muy activa, que le encanta hacer cualquier actividad, y es un gran cazador con mucho reflejo. Necesita el juego como rutina diaria.



Se reconoce la raza en cualquier color o dibujo de pelicorto; el color de los ojos debe estar de acuerdo con la capa. La marca del verdadero ejemplar de Pedigree es un hueco en la base de la cola, donde debe caber el pulgar. Los realmente sin rabo se llaman "Rumpy" y los que tienen un trocito de rabo se llaman "Stumpy".

El pelaje es corto y espeso. El cuerpo es compacto y musculoso con patas fuertes; las patas delanteras son más cortas que las traseras. La cabeza es ovalada y ancha, con nariz corta, ojos grandes y redondos, y barbilla bien marcada. Las orejas medianas, y redondas en la punta.

Es recomendable un cepillado regular con un cepillo suave para mantener el pelo sedoso.

El Manx no es nada exigente en la comida.

La cría es difícil en esta raza. Al cruzar dos ejemplares sin rabo, el resultado es una carnada de gatitos deformados que mueren antes o poco después de nacer. Por ello, los ejemplares sin rabo se deben cruzar con ejemplares que estén provistos de él.

Se consideran defectos para el estándar una cabeza pequeña, cola larga y falta de subpelo.

El Manx es una de las dos únicas razas sin cola. La otra es el Címrico, de hecho una mutación pelilarga del Manx, que apareció por primera vez en los años sesenta en Canadá.

Carácter: Amable, inteligente, fácil de educar. Casero, pero también buen cazador, con mucho reflejo. Conocido por su longevidad.

www.foyel.com | [notivet](http://notivet.com)



Encuentre más información sobre otras razas en www.foyel.com

Enfermedades oculares

① Fuente: M.V. Graciela Beveraggi

En los últimos 25 años la oftalmología veterinaria evolucionó hacia la especialización y el mejor conocimiento de los diferentes sistemas de nuestras mascotas.

Esta nota pretende acercarlo aún más al conocimiento de las enfermedades oculares de perros y gatos muy frecuentes en la clínica, para que pueda detectarlas y prevenir lesiones mas severas.

Nuestra práctica nos demuestra que las mascotas empiezan a evidenciar signos de ceguera recién cuando han perdido un 80% de su capacidad visual y no manifiestan signos tempranos que pueda detectar el propietario para darse cuenta y consultar a tiempo. Por esta experiencia y para evitar llegar tarde a un tratamiento adecuado, le sugerimos ante la menor duda realizar un control ocular completo.

Muchas de las enfermedades que afectan los ojos, pueden llevar a una irreversible ceguera.

Patologías oculares más frecuentes

Conjuntivitis en perros y gatos:

Es una inflamación o infección de la conjuntiva que produce el enrojecimiento de uno o ambos ojos y en algunos casos edema, generalmente esta presente una secreción que puede variar desde serosa - transparente, hasta purulenta (color blanco/amarillo o verdosa).

- **Las causas de conjuntivitis son variadas:** bacterias, virus, hongos, alergias, también se presenta asociada a ciertas enfermedades como el moquillo canino, complejo respiratorio en los felinos, enfermedades dermatológicas autoinmunes, queratoconjuntivitis seca (ojo seco) y a factores irritativos como los defectos de párpados tan comunes en ciertas razas.

Alteraciones de los párpados en perros y gatos:

- **Entropión:** Afecta sobre todo los párpados inferiores, estos se doblan hacia adentro causando una constante irritación, dolor, infección e incluso úlcera de córnea. Hay razas y sus cruza mas predispuestas que otras (Rottweiler, San Bernardo, Cocker Spaniel, Sharpei, Chow Chow, Gran Danés). En la especie felina se



presenta con menor frecuencia.

- **Ectropión:** En estos casos los párpados están evertidos (hacia afuera) o "caídos" dejando al descubierto un área relativamente grande del globo ocular y expuesta a factores irritantes e infección.

Enfermedades de la córnea en perros y gatos:

- **Queratoconjuntivitis seca:** Es una de las patologías mas frecuentes de la córnea y conjuntiva (ojo seco). Se produce por una inadecuada producción de lágrimas por parte de las glándulas lagrimales, ya sea por daño en su innervación, por ciertas drogas, por infecciones o traumas. Se confunde habitualmente con una conjuntivitis, los ojos tienen un aspecto pegajoso y con poco brillo debido a la poca lubricación, hay enrojecimiento y se observa en general una secreción amarillenta. A la mascota le duele y sufre de una infección crónica y úlcera de córnea.

El Cocker Spaniel (y sus cruza) es la raza que presenta con más frecuencia esta enfermedad. El éxito del tratamiento depende de detectar en forma temprana los síntomas con test específicos y evitar que evolucione hacia una ceguera definitiva.

- **Úlcera de córnea:** Es otra afección muy frecuente debida a infecciones, agentes traumáticos, cáusticos o asociada a la queratoconjuntivitis seca.

- **Pannus corneal:** También llamada "enfermedad crónica degenerativa del Ovejero Alemán". Es una enfermedad degenerativa de la córnea específica del Ovejero Alemán, **(continúa pag. 8)**

el Belga y sus cruza. En estas mascotas no solo la genética juega un rol importante en su presentación sino que también influyen factores ambientales como el polvo, polen, luz solar y otros.

Suele afectar ambos ojos al mismo tiempo, aunque en

diferentes grados. En la etapa inicial solo hay signos de irritación ocular. En estadios avanzados la conjuntiva y la córnea presenta un tejido anormal generalmente sobreelevado, muy rojo (vascular) y con pigmento marrón en ciertas áreas.

Esta enfermedad requiere de tratamientos específicos de por vida. Cumpliendo con las indicaciones se logra una remisión de síntomas, de casi el 90 %. Si no se detecta a tiempo, la respuesta terapéutica es menor y existe el riesgo de ceguera irreversible.

Glaucoma en perros y gatos:

El glaucoma es el aumento de la presión intraocular que produce rápidamente degeneración del nervio óptico y la retina. Es una de las causas más comunes de ceguera irreversible en caninos adultos.

Hay una forma de glaucoma que se llama primario, que es a menudo hereditario y afecta los dos ojos. Las razas más predispuestas a presentar esta enfermedad son el Pekinés, Siberian Husky, Cocker Spaniel, Beagle, Shar Pei y todas sus cruzas.

La otra presentación es el glaucoma secundario, producido por inflamaciones y/o infecciones de la órbita, traumatismos, luxación de cristalino, tumores, etc. En general se manifiesta por una disminución brusca de la visión, dolor agudo y enrojecimiento del ojo, confundiendo en la etapa inicial con una conjuntivitis.

En los casos crónicos se produce un agrandamiento del globo ocular, con cambios degenerativos severos en retina y el nervio óptico. El tratamiento deberá iniciarse rápidamente para evitar la ceguera permanente.



Cataratas en perros y gatos:

La catarata es una opacidad que se produce en una pequeña estructura transparente que está en el interior del globo ocular (cristalino). Afecta uno o ambos ojos y tiene diferentes grados, pueden estar presentes desde el nacimiento (cataratas congénitas) o aparecer en animales jóvenes entre los 2 - 4 años (cataratas juveniles). Estas últimas son las más comunes y con frecuencia de origen hereditario. Las principales razas que presentan cataratas de transmisión hereditarias son el Caniche, Viejo Pastor Inglés, Bichon Frisé, Cocker Spaniel, Labrador, West Highland Terrier, York Shire Terrier, Fox Terrier y sus cruzas.

Otras cataratas de relativa frecuencia, son las que se producen en la Diabetes, las de origen traumático, inflamatorias y tóxicas.

Por último están las cataratas seniles que se observan a partir de los seis años de edad y producen pérdida paulatina de la visión.

Atrofia progresiva de retina en perros y gatos:

La Atrofia progresiva de retina en perros y gatos es una enfermedad degenerativa de las células visuales de la retina, la que lleva finalmente a una ceguera irreversible. Es hereditaria y las razas más afectadas son el Akita, Golden Retriever, Cocker Spaniel, Airedale Terrier, Caniche, Setter Irlandés, Labrador y sus cruzas.

- El primer signo de "alerta" es una disminución de la visión generalmente en lugares de poca luz o durante la noche.
- El diagnóstico se realiza con un completo examen del fondo ocular.

Si se detectan las enfermedades oculares de perros y gatos a tiempo, podrán ser tratados más eficazmente permitiéndole disfrutar de una vida con la mejor calidad posible.

M.V. Graciela Beveraggi: Goedecke 545 - Bariloche - Río Negro - Patagonia argentina. TE: 0054 - 02944 - 43 - 2100 - de lunes a sábados de 9 - 20 hs.

Pérdida saludable de peso y mejor movilidad



Más energía para una vida activa

¿Sabía usted que el exceso de peso puede reducir la actividad, energía y vitalidad de su mascota?

Para ayudar a su mascota a alcanzar y mantener el peso ideal, debe:

- Consultar con su veterinario.
- Incorporar buenos hábitos alimenticios.
- Ejercitar a su mascota regularmente.
- Alimentar con la fórmula Eukanuba® recomendada por su veterinario.

Eukanuba® Light

para perros que necesitan alcanzar y mantener su peso ideal.



Consulte a su veterinario y descubra de qué manera Eukanuba® le brindará a su mascota más energía y vitalidad.

www.eukanuba.com 0-800-888-4267

Eukanuba®
Lo Mejor Que Puede Hacer Por Su Perro

Crece las sanciones a dueños de perros sueltos

Fuente: www.surenio.com.ar

Habían adelantado desde el Ejecutivo municipal ante la creciente presencia de animales sueltos en la vía pública, que comenzarían a sancionar por la pobre respuesta de los dueños de mascotas sobre tenencia responsable. Las mascotas en la calle son por amplia mayoría canes y este problema pareciera haberse profundizado en los últimos meses; para ejecutar esta tarea se comenzó con la creación de una cuadrilla especial de agentes públicos dedicados exclusivamente.

«Hemos incrementado mucho las infracciones. Por cada animal que está en la calle se labra una infracción al propietario, hemos hecho una suma considerable de contravenciones», dijo el Dr. Alejandro Alvarez, director de Zoonosis, quien aclaró que para labrar estas infracciones no fue necesario que los animales hayan estado chipeados, ya que «hubo vecinos que nos ayudaron a identificar a los propietarios de algunos perros y así logramos dar con el responsable y eso es suficiente».

Estas transgresiones son remitidas al Juzgado de Faltas que decide el nivel de la multa a aplicarse. Esta importante presencia de animales sueltos ha generado el envenenamiento de canes, no solamente provocando la muerte del animal, sino también poniendo en riesgo la salud de los habitantes de la zona. «Se

corre el riesgo de intoxicación de quien maneje de manera imprudente el veneno utilizado».

Cuando un animal presente síntomas de intoxicación se debe llamar a un profesional o bien que sea un adulto quien lo cargue y traslade para su atención», señaló Alvarez, quien además advirtió que «los chicos no deben tocar al animal». Pero frente al cuadro de situación, Alvarez recordó que la tarea de concientización que se ha desarrollado en los colegios este año ha sido intensa «ya hemos estado en todas las EGB 2 y nos falta para este mes los jardines de infantes», explicando a los chicos los alcances y la importancia de la tenencia responsable de las mascotas.

«Si bien ellos no son los verdaderos responsables, entendemos que es importante que sepan que los animales no solamente tienen que ser atendidos por profesionales, sino que también deben estar dentro de la casa y que cuando salen deben pedirle a sus padres que los saquen con correa y bozal; además los niños deben ser acompañados por un mayor cuando el animal tiene un porte grande», dijo Alvarez.

Utilizan pelos de perros para la alta costura

Fuente: www.milenio.com

Lo que para muchos dueños de perros sólo son residuos molestos, en lo de Bettina Menkhoff se transforma en un material textil único. Ella va hilando los cabellos desenredados de los cuadrúpedos hasta lograr un hilo de lo más fino. Éste a

su vez se convierte en chalets y guantes -con materia prima de mascotas- que con orgullo lucen sus dueños. Los pelos de perro tienen que medir al menos cuatro centímetros de largo para poder ser convertidos en hilo, indicó la maestra de escuela primaria que vive con cuatro canes en Stoetze, cerca de la localidad norteña alemana de Lüneburger Heide, Baja Sajonia. Para esta mujer quincuagenaria la producción de hilo es un hobby, pero desde hace tres años también ofrece sus servicios por Internet y en el ínterin tiene compradores de otras regiones alemanas. Según Menkhoff, el pelo de perro es más caliente que la lana de oveja y tiene la propiedad de templar.

“Algunos directamente me piden que use pelo de otros perros. Temen que llegue el día en que muera su mascota y el chal con sus pelos siga colgando en el ropero”, indica Menkhoff. Y también hay otros clientes que justamente quieren una prenda que sea un recordatorio. Pese a que la mayoría sólo pide hilo y no prendas tejidas, la mujer casi no da abasto con la producción. Sonriente revela que “hace poco hallé una excelente fuente de material, un salón de belleza canina”.

De todas maneras, hasta que perro y dueño puedan tener un look afín, hay un largo circuito de tareas por realizar. Amén de que tampoco resulta barato: un kilogramo de hilo de pelo de perro cuesta 100 euros (136 dólares) en lo de Bettina Menkhoff.

Explica que el hilado de pelo canino no es una mina de oro ya que si suma todos los pasos de las tareas que requiere, llega a tres euros (cuatro dólares) de salario por hora.

Humor / Serpiente

Una serpiente estaba llorando desesperadamente. Otra serpiente de la misma especie se acerca y le pregunta..

- Qué te pasa ???

Sin dejar de llorar la serpiente contesta

- Snif, es cierto que somos venenosas??

- Sí! Somos la especie más venenosa sobre la tierra, una sola mordida y zazzz!! Por qué preguntas??

- Buahahhh, es que me acabo de morder la lengua!!!

León hambriento

Un día un señor llega a la selva y empieza a llevarse todo lo que había en ese lugar. Hasta que de pronto aparece un león hambriento, y el hombre empieza a correr y correr hasta que llega a un lugar sin salida y el hombre empieza a rezar diciendo:

-Señor por favor que este león se vuelva cristiano, que se vuelva cristiano.

Y el león se arrodilla y dice:

-Gracias señor por estos alimentos!!!!

(y se lo come)

Avisos Clasificados / Consultá el texto completo de los avisos en www.clasificadoanimal.com

CATEGORIA	TÍTULO DEL ANUNCIO	PUBLICACIÓN
Accesorios	Todo para el caballo	03.09.2007
Veterinarios	mamelucos con mangas desmontables	03.09.2007
BUSCO NOVIO/A	Busco novia caniche	02.09.2007
BUSCO NOVIO/A	Busco novia Labrador	01.09.2007
Se ofrece	Peluquería canina profesional en Capital	01.09.2007
Yorkshire	Yorkshire el mas bonito del criadero	01.09.2007
Maine Coon	Catgatha criadero de Maine Coon	31.08.2007
Bichon	Cachorros Bichon Frise	30.08.2007
Accesorios	Mantas-sudaderas-mandiles para caballos	30.08.2007
Veterinarios	Veterinaria a domicilio en Capital Federal - Bs. As.	30.08.2007
Caniche	Criadero Torreblanca cachorros caniche toy	30.08.2007
BUSCO NOVIO/A	Bichon frize con papeles busca novia	30.08.2007
BUSCO NOVIO/A	Soy golden retriever macho y busco novia	30.08.2007
Accesorios	Correa para perro linea "alpina"	30.08.2007
BUSCO NOVIO/A	*Busco Novia Que Quiera Tener Familia!*(Golden R.)	30.08.2007
Shihtzu	Criadero dogs and puppies	30.08.2007
Apicultura	Apicultura - Venta de nucleos	29.08.2007
Yorkshire	Yorkshire de show!!!	29.08.2007
Se regalan	Regalo perro ideal para campo	29.08.2007
Accesorios	Ropa moderna para mascotas urbanas	28.08.2007
Boxer	Vendo Hermosa Cachorra Boxer	28.08.2007
Pit Bull	Pit Bull Cachorros se venden	28.08.2007
Accesorios	Promoción para veterinarias y pets shop	28.08.2007
Yorkshire	Chihuahua de 5 meses y 1.1 kg. de peso	28.08.2007
Ovejeros	Criadero Von Geiser - ovejero aleman	27.08.2007
Pensionados	Pensionado por día lo mejor a tu mascota	27.08.2007
Se regalan	Se regalan lindos gatitos huerfanitos	27.08.2007
Se regalan	Perritos de todas las edades	27.08.2007
Clinicas Veterinarias	Homeopatía veterinaria en colombia	27.08.2007
Caniche	Criadero Mar-Man vende caniche toy rojo	27.08.2007
BUSCO NOVIO/A	Busco novia Salchicha enano negro	27.08.2007
Caniche	Criadero Mar-Man vende hembra caniche toy	27.08.2007
Peluquerias	Peluquería y baños caninos profesionales	27.08.2007
VARIOS	Importadores de productos para mascotas	27.08.2007
Schnauzer	Schanuzer mini sal y pimienta con papeles	26.08.2007
Siberian husky	Vendo cachorros husky siberian	26.08.2007
Golden	Cachorras Golden Doradas (mar del plata)	26.08.2007
Pensionados	La Brava pension canina	25.08.2007

Fuente: "Diccionario de Veterinaria" - D.C. Blood - Virginia P. Studdert - Interamericana.

- **Adenomiosarcoma:** Adenosarcoma que contiene células musculares estiradas.
- **Adenomiosis:** Invasión de la pared muscular de un órgano, por ejemplo útero, con tejido glandular.
- **Adenopatía:** Dilatación de glándulas, especialmente de los nódulos linfáticos.
- **Adenosarcoma:** Adenoma combinado con un sarcoma.

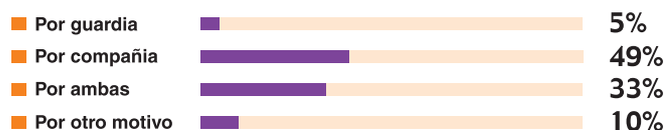
Especialistas / Gastroenterología Veterinaria**M.V. Silvia M. Feijoó**

• **Jefa de Trabajos Prácticos del Área de Clínica Médica de Pequeños Animales.** Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad de Buenos Aires.

• **Integrante del Servicio de Gastroenterología del Hospital Escuela.** Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad de Buenos Aires desde el año 1988.



Domicilio Profesional: S. M. Del Carril 2366 Capital Federal – Buenos Aires – Argentina
T.E.: 54 - 011 - 4574 - 3894

Encuesta del mes/**¿Porqué tengo perro?**

Total de votos: 3677

Humor / Encuentro

Estaban en la selva los animales viendo quién iba a comprar pan.
 La tortuga Manuelita como siempre... pierde y la mandan a comprar pan.
 Pasan 10, 20, 30 años y vuelve la tortuga con cara preocupada, y les pregunta:
 ¿Baguette o Flautita?



notivet[®]

www.foyel.com

Informes/ 54 - 02944 - 43 - 7982 Bariloche - Río Negro - Argentina. Copyright® 1997 - 2005. Todos los derechos reservados. Prohibida su reproducción total o parcial sin la autorización expresa del Editor.

Propiedad intelectual/ Hecho el depósito dispuesto por la ley 11.723 de propiedad intelectual bajo el N° 442.931.

Editor Responsable/

M.V. Roberto Radaelli radicado en Bariloche - Río Negro - Patagonia Argentina hace 20 años - Dedicación exclusiva a la atención clínica de los pequeños animales de compañía. Es responsable del sitio www.foyel.com. Presentes en Internet desde 1997.

Contenidos/

Todas las opiniones e ideas expresadas en este boletín pertenecen a sus respectivos autores. El Editor no se responsabiliza por los daños y perjuicios causados o que pudiere causarse por el uso o abuso de la información contenida en la publicación.

Publicidad/

Si ud desea contratar un espacio de publicidad en el Notivet impreso le sugerimos escribir un correo a: foyel@speedy.com.ar con el Asunto: solicito espacio de publicidad en el Notivet o llame al telefono: 02944 - 43 - 7982.

Diseño y diagramación de Notivet - versión PDF/

Estudio EQUION :: gráfica + multimedia - www.equion.com.ar - equion@equion.com.ar - (03543) 422203 - Córdoba - Argentina

Hasta el próximo número

No se olvide de recomendar esta Revista Digital a sus amigos y conocidos