

Consejos de tu veterinario

Año 5. Nº 26

uno más




Scalibor[®]



Un mosquito que no pica, no transmite la leishmaniosis

alivia la alergia a la mascota **sin alejarla del hogar**



Vetriderm de Bayer

La alergia a las mascotas es una de las principales causas de abandono de animales y resulta traumático para los propietarios que no quieren separarse de su fiel amigo.

Vetriderm es la primera medida a tomar

Aplicado una sola vez por semana en las mascotas con pelo, reduce la carga alérgica ambiental y la sintomatología correspondiente en las personas.

Producto único en el mercado y totalmente natural

Vetriderm está especialmente formulado para antagonizar los alérgenos de superficies de los animales que pueden causar reacciones alérgicas en algunas personas.



QUÍMICA FARMACÉUTICA BAYER S.L.
División Animal Health
Avda. Baix Llobregat, 3-5
08970 Sant Joan Despí (Barcelona)



si eres unomás

El que una hembra tenga cachorritos debe ser una decisión meditada. No es necesario ni obligatorio para su desarrollo pero si decidimos de manera responsable intentar una gestación, este artículo nos aclarará algunas dudas.

También hablamos de la artrosis, la enfermedad articular más común entre nuestros animales. Puede producirse por diversos motivos y causa dolor, problemas de movimiento y cojeras. Os contamos cómo reconocerla y como tratarla.

En nuestra sección de consejos os hablamos del baño de los más pequeños. También os recordamos qué es una meningitis.

En el apartado de razas os presentamos el Korat Man en gatos y el San Bernardo en perros.

¡¡¡Felices Fiestas a todos!!!!



Edita: Axón Comunicación



unomas@axoncomunicacion.net

Imprime: Gráficas Almudena

Dépósito Legal: M-27505-2004

EN ESTE NÚMERO...

Salud:

Dudas sobre reproducción y esterilización

+ Patologías:

Artrosis

Consejos unomás

El baño en cachorros

Las razas del mundo:

San Bernardo y Korat Man

Salud

Algunas dudas frecuentes sobre reproducción y esterilización



La decisión de que nuestra perra o gata tengan descendencia debe ser muy meditada. Hay que sopesar pros y contras y programarla con responsabilidad, buscando dueños a los nuevos cachorros incluso antes de que nazcan.

Ninguna hembra necesita tener descendencia para su desarrollo normal y equilibrio.

Si aún así, de manera responsable, decidimos llevar a cabo una gestación debemos conocer la respuesta a estas preguntas:

¿Cuáles son los síntomas para saber que mi perra está en celo?

Las perras normalmente tiene el celo dos veces al año. Cada celo tiene cuatro fases: Proestro, Estro, Diestro y Anestro.

Durante la fase de proestro la vulva estará aumentada de tamaño, tendrá aspecto inflamado y la perra empezará a manchar un exudado sanguinolento. Durante esta fase los machos están interesados pero ella todavía no se deja montar.

En el estro la perra puede dejar de manchar o continuar manchando algo. La perra suele presentar una serie de cambios posturales como son el ladeo de la cola y rigidez de las extremidades posteriores cuando se hace presión sobre el lomo. Es importante saber que no todas las perras se dejan montar en el momento en que son fértiles.

En las fases de diestro y anestro no hay unos cambios físicos característicos. Las dos primeras fases vienen a durar de 7 a 10 días cada una.

¿Qué métodos de diagnóstico de gestación existen?

Desafortunadamente no existe un método de diagnóstico precoz como existe en las personas.

En perras las opciones son:

- **Palpación abdominal:** Entre los días 21 y 35 desde la monta. Se hace difícil en perras que se ponen muy tensas en la exploración o que están muy gordas. Es difícil precisar el número de cachorros.
- **Ecografía:** Desde el día 22 hasta el final de la gestación. Es muy precisa y es el mejor método para hacer un seguimiento de los cachorros. Se puede ver su viabilidad y desarrollo. También permite valorar si se producen reabsorciones embrionarias una vez que se hayan implantado en los cuernos

uterinos. Sin embargo no es un método muy exacto para contar cachorros, especialmente en camadas numerosas.

- **Radiografía:** Es seguro desde el día 42 a 45 desde que se produjo la ovulación. Es el método de elección para contar el número de cachorros. También nos permite valorar en ocasiones si puede haber distocia (problemas en el parto).
- **Medición de niveles de Relaxina:** Es una hormona que relaja el cuello uterino en el parto. Se puede valorar a partir del día 21 desde la monta. Puede dar falsos positivos en las primeras fases. Si a las 3 semanas da negativo se debe confirmar una semana más tarde.

Mi perra no se deja montar y el macho no sabe ¿Qué puedo hacer?

Esto es algo bastante frecuente especialmente en perros primerizos. En el caso de que no se dejen ayudar o no podamos se puede recurrir a hacer una inseminación artificial.

Cuando vayamos a recurrir a este método es importante hacer un seguimiento mediante citologías y test de progesterona. La fertilidad haciendo las cosas bien, es tan buena como en una monta natural y tiene la ventaja de poder valorar la calidad y cantidad de semen que estamos usando. También así evitamos todas las enfermedades de transmisión sexual.

Otras preguntas y respuestas que debemos conocer si por el contrario no queremos o dudamos si tener "descendencia" serán:

¿Qué es la Esterilización?

La esterilización es un proceso quirúrgico que consiste en la retirada total o parcial de los órganos reproductores internos (ovarios y útero, en hembras y

testículos en los machos). El procedimiento se realiza bajo anestesia general y debe hacerlo siempre un veterinario.

Las perras y gatas pueden ser esterilizadas en cualquier momento, pero en perras, si se hace antes de que tengan su primer celo disminuye considerablemente el riesgo de aparición de tumores de mama.

Mi perra se ha escapado, está en celo y no sé si la han podido montar, ¿Qué puedo hacer si se ha quedado preñada?

Al inicio de la posible preñez, la posibilidad de una castración u ovariectomía (OVH) siempre puede ser una opción.

Si un propietario no quiere realizar la castración, el veterinario tendrá que recurrir a los tratamientos farmacológicos para provocar un aborto.

¿Por qué si aparentemente todo son ventajas la gente es reacia a realizar la esterilización?

1. Creencia de que el animal engordará y le cambiará el carácter.

La esterilización puede modificar los balances hormonales. El animal esterilizado puede presentar tendencia a engordar pero el problema del sobrepeso viene dado por una dieta excesiva y por bajos niveles de ejercicio.

El carácter no viene determinado por las hormonas; su temperamento, vitalidad, cariño, inteligencia, ganas de jugar.... no cambian.

2. Miedo a la anestesia.

Aunque existe un leve riesgo, los anestésicos usados actualmente por los veterinarios son muy seguros y el procedimiento genera beneficios mayores que el riesgo que implica la anestesia. El animal permanece monitorizado y previamente a la cirugía se le realiza un Estudio Prequirúrgico: Análisis de sangre y Electrocardiograma que minimizan los posibles riesgos.

Siempre podemos recurrir a nuestro veterinario para despejar dudas, él nos orientará de la mejor manera posible.

3. Creencia de que es cruel privar al animal de su actividad sexual.

La sexualidad de los animales aparece únicamente durante el celo. El animal castrado no tiene instinto reproductor por lo que no puede echarlo de menos.

4. Creencia de que es necesario que las hembras tengan por lo menos una camada.

No hay ninguna evidencia médica que sostenga este argumento. Cuanto más temprana es la esterilización o castración mejor (dentro de unos plazos que marcará el veterinario). Esta cirugía disminuye el riesgo de desarrollar un gran número de enfermedades como tumores de mama, o de ovarios en las hembras y tumores testiculares o enfermedades de próstata en los machos.

5. Mejor castrar a las hembras que a los machos para reducir las camadas indeseadas.

Los perros machos sin castrar son una gran parte del problema de superpoblación de animales ya que cuando se escapan son capaces de preñar a varias hembras. No hay que pensar que el perro dejará de ser macho si se castra, lo seguirá siendo, sólo perderá su deseo de reproducirse. El macho o la hembra se castran cuando han alcanzado un tamaño prácticamente adulto y ya tienen la morfología y los caracteres secundarios propios de su sexo.

NEUTERED

La esterilización permite multiplicar por dos la esperanza de vida de su gato y hacer de él un compañero tranquilo y más cercano a usted.



VETERINARY


ROYAL CANIN
VETERINARY DIET



+ Patologías

Artrosis

La artrosis es la más común de las enfermedades articulares, los perros con artrosis tienen dolor, cojera y problemas de movimiento. El problema aparece por múltiples causas, por traumatismos, infecciones, enfermedades del sistema inmune, enfermedades del desarrollo y por evolución de la displasia.

La artrosis es una enfermedad degenerativa de las articulaciones que aparece por desgaste del cartílago articular y del hueso. El cartílago recubre los huesos en la zona de las articulaciones y hace como de "cojín" amortiguando los choques, cuando se desgasta este cartílago aparece el problema. Afecta con mayor frecuencia a los animales mayores pero también puede aparecer en individuos más jóvenes

¿Qué podemos hacer?

La causa del proceso es bastante desconocida. Ya hemos comentado que la artrosis puede aparecer por diversas causas: por traumatismos, infecciones, enfermedades del sistema inmune o enfermedades del desarrollo. La evolución de algunas enfermedades articulares como la displasia de cadera o codo o la rotura del ligamento cruzado de la rodilla pueden evolucionar también a artrosis si no se manejan adecuadamente. Los traumatismos leves y repetidos son también causa de artrosis.

Puesto que la causa de la aparición de esta enfermedad es desconocida en muchos casos, es difícil poder prevenirla, aun así, podemos aplicar algunas pautas a lo largo de la vida de nuestro perro que serán beneficiosas para paliar el proceso. En la etapa de cachorro una correcta alimentación, con los niveles correctos de energía, vitaminas y minerales será muy importante. Además deberíamos evitar el ejercicio excesivo hasta que el cachorro este bien formado, especialmente en las razas grandes o gigantes. El control de la obesidad es también fundamental para la mejorar la calidad de vida de los perros que padecen este problema.

¿Cómo tratarla?

En el tratamiento de la artrosis se usan analgésicos y antiinflamatorios en las fases en las que el perro presenta dolor. Además existen productos que tienen la misión de retrasar la degeneración del cartílago o incluso de regenerarlo en cierto grado que se llaman "condroprotectores" (protectores del cartílago). El veterinario nos indicará cómo y cuándo debemos usarlos.

Si te falta algún número de UNO MÁS
entra en nuestra página web y descárgatelo.

www.axoncomunicacion.net



Recuerda...

¿Qué es una meningitis?

Las meninges son unas membranas que recubren y protegen todo el sistema nervioso central: el cerebro, el cerebelo y la médula espinal. Actúan como el plástico con el que envolvemos los alimentos para impedir su deterioro. Entre cada capa circula líquido cefalorraquídeo que es un líquido transparente que amortigua los golpes, lubrica y nutre todas estas estructuras. Esta función permite que los pequeños golpes en la cabeza no supongan un grave peligro para la vida.

Hacen de filtro impidiendo la entrada de sustancias y microorganismos perjudiciales para el sistema nervioso, lo protegen de enfermedades tan graves como la encefalitis o la meningitis y del daño producido por algunas sustancias. Cuando a las meninges o al líquido cefalorraquídeo llegan microorganismos (bacterias, virus, etc) o sustancias químicas, se produce un daño, ya sea inflamación o infección. Esto puede provocar la meningitis, que precisa de un diagnóstico rápido y preciso, ya que puede comprometer la vida del animal.



CONSEJOS UNOMÁS

cachorro

adulto

senior

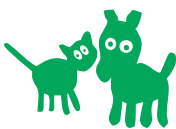
EL BAÑO EN CACHORROS

Cuando los cachorros se ensucian y si la suciedad no es demasiada debería bastar un buen cepillado o frotarles con una esponja humedecida. Sólo deberíamos bañarles si verdaderamente están muy sucios. El baño se debe realizar preferentemente una vez acabado el calendario de vacunación y la frecuencia dependerá del tipo de pelo y del ambiente en el que viva. Excepto en algunas razas de pelo largo, la frecuencia no deberá ser inferior a un mes.

Usaremos un champú suave para cachorros. Lo enjuagaremos muy bien y le dejaremos que se sacuda unos minutos para que se quite el exceso de agua del pelo. Lo pondremos sobre una mesa y lo secaremos con una toalla seca. Si es verano y hace calor podemos dejar que se acabe de secar al aire. Si hace frío lo secaremos con secador usando aire frío o templado. Habrá que tener cuidado con el secador para no quemar la piel. Debe estar a una distancia de unos 30 cm. del perro. Moveremos el secador y el cepillo por toda la superficie del cuerpo del cachorro. Lo mantendremos alejado de los sitios donde pueda ensuciarse antes de que se seque completamente.

A veces es mejor evitar el uso de agua y jabón, especialmente durante épocas de mucho frío o cuando el cachorro es muy pequeño. Existen preparados para dar a su perro baños secos. Estos productos se aplican sobre el pelo y luego se cepillan. Bastará con seguir las instrucciones que marca la etiqueta.





LAS RAZAS DEL MUNDO

SAN

BERNARDO



Es una raza de nacionalidad suiza y de orígenes antiguos. Es un perro robusto, potente y musculoso con un peso entre 55 y 80 kg. Tiene cráneo ancho y ligeramente convexo sobre cuya piel se forman arrugas bien visibles. Tiene un stop pronunciado, hocico más ancho que largo, labio superior colgante, dentadura potente, ojos medianos y cuello fuerte y con papada.

El pelo tiene una medida intermedia, liso o algo ondulado pero no rizado, es rojo con manchas blancas o blanco con manchas rojas, frecuentemente tiene máscara negra.

Ha sido usado como perro de salvamento de montaña, en la actualidad es un perro de compañía.

KORAT MAN

Es una raza de origen Tailandés. Es de color azul plateado sólido. Su pelo es de corto a mediano, fino, brillante, suave y pegado al cuerpo. Su cabeza tiene forma de corazón y es ancha entre los ojos. La nariz tiene una ligera interrupción entre la frente y la punta, es ligeramente curva hacia abajo. Las orejas son grandes, redondeadas y anchas en la base. Los ojos son demasiado grandes para la cara y luminosos, de color verde intenso en los adultos, y azules o ámbar en los cachorros.

El cuerpo es semi-redondo, musculoso, flexible y elástico. Las hembras son más pequeñas y estilizadas. Las extremidades anteriores son ligeramente más cortas que las posteriores. Los pies son ovalados. La cola es mediana, gruesa en la base y la punta redondeada. Es sumamente ágil con movimientos suaves y cautelosos, es muy observador.



tienda AXÓN

• RADIO COLLAR EDUCATIVO

Complemento ideal para corregir conductas indeseadas y cómo elemento imprescindible para un buen adiestramiento.

Ideal para adiestrar uno mismo al perro.

Evita conductas indeseables; fugas, agresividad, comer cosas del suelo...



OFERTA

EQUIPO COMPLETO: 300 € + IVA*

COLLAR ADICIONAL: 130 € + IVA*

• COLLAR ANTILADRIDOS

El mejor sistema para evitar los ladridos incontrolados.

Sistema electrostático.

Ofrece 10 niveles de regulación manual muy precisa.

Disuade al ladrador más recurrente sin provocarle ningún sufrimiento.

OFERTA

PRECIO DEL COLLAR: 125 € + IVA*

* gastos de envío no incluidos



NEUTERED CAT

Para todos los gustos

Ahora

alimento húmedo

para gatos esterilizados



YOUNG MALE

GATO JOVEN ESTERILIZADO
HASTA LOS 7 AÑOS

YOUNG FEMALE

GATA JOVEN ESTERILIZADA
HASTA LOS 7 AÑOS

MATURE

GATO Y GATA ADULTOS
ESTERILIZADOS DE 7 A 10 AÑOS

SENIOR

GATO Y GATA ADULTOS
ESTERILIZADOS DE MÁS DE 10 AÑOS

La oportunidad de respetar los gustos de todos los gatos esterilizados con alimento seco, húmedo y mezclado protegiéndoles:

Reduce el riesgo de cálculos urinarios*

Ayuda a mantener un peso óptimo

Ayuda a la función renal

Ayuda a mantener la salud celular con la edad

LA GAMA MÁS COMPLETA
PARA GATOS ESTERILIZADOS



* El sello S/O index, cuando aparece en el envase de una dieta, asegura que esta desarrollará un entorno desfavorable al desarrollo de cálculos de oxalato y estruvita.


ROYAL CANIN
VETERINARY DIET

Teléfono de atención al cliente 900 50 46 73