

TRANQUILOS, SON COSAS DE CACHORROS

PROTÉGELOS FRENTE A BACTERIAS, VIRUS Y PARÁSITOS PARA QUE SEAN LOS QUE TIENEN QUE SER, CACHORROS.



Enfermedades
infecciosas



Parásitos externos
e internos



Boehringer
Ingelheim

¿POR QUÉ ES IMPORTANTE VACUNAR Y DESPARASITAR A MI CACHORRO?

Mantén a tu cachorro sano y feliz siguiendo el plan de vacunación y desparasitación recomendado por tu veterinario, previniendo así enfermedades que pueden surgir debido a su naturaleza juguetona y exploratoria.

¡RECUERDA QUE LA PREVENCIÓN ES CLAVE PARA MANTENERLO LIBRE DE BACTERIAS, VIRUS Y PARÁSITOS!



Fortalece su sistema inmunológico.



Ayuda a construir las defensas.



En adultos, la **revacunación** es fundamental para mantener su inmunidad.



Controla y elimina parásitos externos e internos.



Los cachorros son huéspedes ideales para parásitos potencialmente zoonóticos.



En adultos, la **frecuencia de desparasitación** dependerá del riesgo de cada perro.

Entonces, ¿también debo vacunar y desparasitar a mi cachorro para, además de protegerlo a él, protegerme a mí y a mi familia?

Exacto, existe un riesgo relacionado con las **enfermedades zoonóticas**, las cuales afectan a animales y personas.

Este peligro se intensifica aún más si en la familia hay niños pequeños, mujeres embarazadas, personas de edad avanzada o individuos que padecen alguna enfermedad.



¿FRENTE A QUÉ ENFERMEDADES SE PUEDE VACUNAR A TU PERRO?

ENFERMEDADES



PARVOVIROSIS

Muy extendida. **Destruye las defensas.** Causa fiebre, vómitos y diarreas con sangre.



HERPESVIROSIS CANINA

Mortal para cachorros recién nacidos. Provoca abortos. Se vacuna a hembras gestantes.



MOQUILLO CANINO

Puede causar conjuntivitis, moqueo, problemas en la trufa y almohadillas, así como convulsiones, fiebre, apatía, diarrea y vómitos.



LEPTOSPIROSIS

Provoca orina con sangre, fiebre, gastroenteritis, mucosas amarillas, daña el riñón, aparato digestivo y pulmones. **Muy grave.**



HEPATITIS INFECCIOSA CANINA

Causada por adenovirus tipo I. Causa fiebre, vómitos, diarrea, daña órganos vitales. Puede causar ceguera. **La vacuna también protege contra el adenovirus tipo II,** que causa laringotraqueítis.



RABIA

Fases de decaimiento y agresión. Muerte por parálisis muscular. Vacunación obligatoria en muchas zonas.



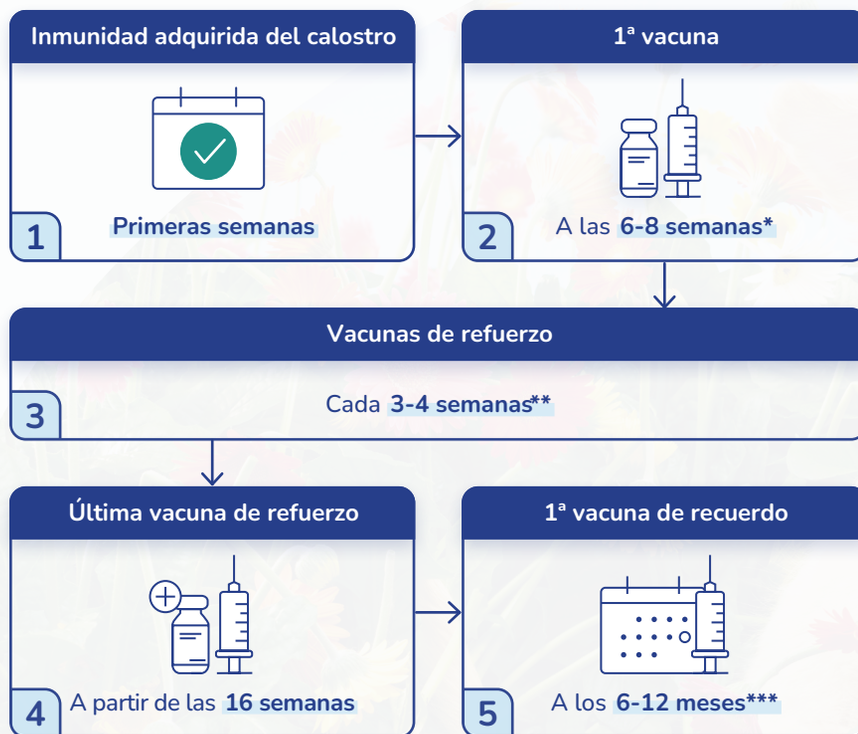
TOS DE LAS PERRERAS

Provoca tos seca, moqueo, estornudos, fiebre. **Muy contagiosa. Potencialmente grave,** puede complicarse con otros problemas respiratorios.



- Transmisión por contacto con heces o secreciones de animales infectados
- Transmisión por saliva o secreciones respiratorias
- Transmisión por mordedura o arañazo
- Transmisión a través de la madre
- Transmisión por orina
- Zoonosis
- Muy grave/mortal

¿QUÉ PAUTA DE VACUNACIÓN SE RECOMIENDA SEGUIR DURANTE LOS PRIMEROS MESES DE VIDA DEL CACHORRO?



*Para algunas enfermedades la primovacuna puede empezar antes según el criterio del veterinario.

**El número de dosis administradas dependerá de la enfermedad frente a la que se vacuna.

***La revacunación para la rabia viene establecida según la normativa vigente, criterio veterinario o ficha técnica.



Es importante no saltarse ninguna vacuna, especialmente la última, ya que suele ser la más importante.

¿QUÉ PARÁSITOS SUPONEN UN MAYOR RIESGO PARA TU CACHORRO?

PARÁSITOS



PULGAS

Las pulgas se alimentan de sangre y hace que se rasquen y mordisqueen. Pueden causar Dermatitis Alérgica a la Picadura de la Pulga, así como transmitir tenias (gusanos intestinales).



GARRAPATAS

“Roban” sangre, lo que puede producir anemia e irritación de la piel. Además son transmisoras de enfermedades graves que afectan a los perros y que son transmisibles a las personas.



LEISHMANIOSIS

Transmitida por picadura de flebotomos. Los cachorros pueden infectarse y después mostrar la enfermedad, apareciendo lesiones en la piel y órganos internos.



GUSANOS PULMONARES

Provocan una enfermedad que puede ser fatal. Los cachorros tienen mayor riesgo por su carácter exploratorio y juguetero chupando todo lo que les rodea.



GUSANOS DEL CORAZÓN

Gusanos (filarias) que se alojan en vasos sanguíneos del pulmón y corazón. Pueden producir dirofilariosis, una enfermedad muy grave, a partir de los 6 meses de edad si los cachorros se infectan durante los primeros meses de vida.



GUSANOS INTESTINALES

Los llamados “ascáridos” son los más comunes en cachorros. Pueden estar presentes desde el nacimiento. Provocan diversos síntomas digestivos, incluso respiratorios.



GUSANOS DEL OJO

Se localizan en la superficie del ojo y pueden producir conjuntivitis.



Zoonosis



Muy grave/mortal

¿Cómo se transmiten estas enfermedades?



Comer caracoles, babosas o sus secreciones



En útero o por leche



Comer carne cruda y/o vísceras de ganado ovino



Comer pequeñas presas



Ingesta de huevos de parásito



Contacto con mosca



Picadura de mosquito/flebotomo

¿CUÁL ES LA MEJOR PAUTA DE PROTECCIÓN ANTIPARASITARIA?

PARÁSITOS EXTERNOS



Pulgas



Garrapatas



Leishmaniosis (flebotomos)

PARÁSITOS INTERNOS



Gusanos pulmonares



Gusanos del corazón



Gusanos intestinales



Gusanos del ojo



Consulta con tu veterinario cuál es la mejor opción para tu cachorro.



Doble protección frente a parásitos internos y externos (pulgas, garrapatas y gusanos).



FRONTLINE TRI-ACT® PARA PERROS

Pipeta repelente para prevenir la leishmaniosis.

De 2 a 6 meses de edad



Cada mes

A partir de los 6 meses de edad

Cada mes si tu cachorro se encuentra en alguna de estas situaciones:

- Vive o viaja a zonas de riesgo del gusano del corazón
- Tiene acceso a parques o zonas verdes
- Convive con personas mayores o inmunodeprimidas
- Convive con niños pequeños



Cada mes



Cada mes

1

2

¿QUÉ DEBO TENER EN CUENTA A LA HORA DE ELEGIR UN ANTIPARASITARIO?



El comprimido más completo: que actúe sobre el mayor número de parásitos.



Que ofrezca una **doble protección mensual** frente a parásitos tanto externos como internos.



Fácil administración: masticable, sabroso y administrable con o sin comida.



FRONTLINE TRI-ACT®: única pipeta que reduce el riesgo de infección de *Leishmania* durante 4 semanas.

FICHA TÉCNICA DE FRONTLINE TRI-ACT®



En caso de duda consulte a su veterinario.