



TOLLESON ANIMAL CLINIC

Una guía para mantener una buena salud durante el primer año de su cachorro

Si aún no lo has notado, te estás embarcando en un viaje divertido y, en ocasiones, desafiante. Estás a punto de descubrir la personalidad de tu cachorro y ayudar a darle forma al perro en el que se convertirá.

Recomendamos encarecidamente que usted y su familia participen en algunas clases de entrenamiento para ayudar a su cachorro a aprender a socializar adecuadamente y brindarle orientación sobre las exigencias especiales que un cachorro necesita a medida que madura.

Nuestro objetivo aquí en Tolleson Animal Clinic es ayudar a mantener una mascota saludable durante toda su vida. La siguiente es una guía durante el primer año de exámenes de salud, vacunas, desparasitación, prevención del gusano del corazón, control de pulgas, castración/esterilización y atención médica general.

Calendario medio de prevención y vacunación

Recomendamos vacunar a tu cachorro cada 3-4 semanas, comenzando entre las 6-8 semanas, hasta que tenga al menos 16 semanas.

Edad promedio	Cuidado preventivo	Vacunas
6-8 semanas	<ul style="list-style-type: none">Examen, análisis fecal, inicio preventivo contra gusanos del corazón, pulgas y garrapatas	<ul style="list-style-type: none">Distemper Combo #1
9-11 semanas	<ul style="list-style-type: none">Examen, continúe con el preventivo contra el gusano del corazón, pulgas y garrapatas mensualmente	<ul style="list-style-type: none">Distemper Combo #2, Kennel Cough
12-14 semanas	<ul style="list-style-type: none">Examen, continúe con el preventivo contra el gusano del corazón, pulgas y garrapatas mensualmente	<ul style="list-style-type: none">Distemper Combo #3/Leptospirosis #1
15-17 semanas	<ul style="list-style-type: none">Examen, análisis fecal, continuar con el preventivo del gusano del corazón, pulgas y garrapatas mensualmente	<ul style="list-style-type: none">Final Distemper Combo/Leptospirosis #2, Rabies 1 año
6 – 12 meses	<ul style="list-style-type: none">Programar Castración o Esterilización, Microchip	<ul style="list-style-type: none">Castrar o Esterilizar; Perros machos de raza grande, recomendamos posponer la castración hasta casi los 12 meses
15 meses	<ul style="list-style-type: none">Examen, análisis fecal, prueba de dirofilariosis/Lyme/Anaplasma/Ehrlichia (4Dx), continuar con la prevención de dirofilariosis/pulgas/garrapatas mensualmente	<ul style="list-style-type: none">Distemper and Rabies 3 años; Leptospirosis, Kennel Cough anualmente



TOLLESON ANIMAL CLINIC

[Una guía para mantener una buena salud durante el primer año de su cachorro](#)

Después de leer la tabla anterior, estoy seguro de que la pregunta que tienes en mente es ¿por qué mi cachorro necesita tantas vacunas? La primera razón es que inicialmente los cachorros nacen con cierta protección contra enfermedades llamadas anticuerpos maternos de las madres. Luego de esto, el cachorro necesita fabricar sus propios anticuerpos, lo cual ocurre de 2 maneras; contraer la enfermedad (enfermar) o preferiblemente, a través de vacunas. Desafortunadamente, los mismos anticuerpos maternos que protegen al cachorro también pueden impedir que la vacuna funcione por completo. El problema con esto es que no existe una “ventana” de oportunidad conocida para cuando los anticuerpos maternos sean lo suficientemente bajos como para que la vacuna funcione por completo, pero antes de que el cachorro corra el riesgo de contraer una enfermedad. La segunda razón es que con cada vacuna de “refuerzo”, el cuerpo desarrolla más células de memoria o inmunidad a la enfermedad, formando una respuesta inmune más fuerte y, por lo tanto, protección. Todas las células tienen una vida útil limitada y, por lo tanto, las potenciamos a los intervalos recomendados para mantener una protección total. Durante la serie de vacunas de tu cachorro, no recomendamos que salga a espacios públicos: paseos, parques para perros, tiendas de mascotas, tu patio delantero, etc. Esto se debe a que tu cachorro aún es vulnerable a los virus y puede contraerlos durante ese tiempo. . 2 semanas después de su última vacuna, pueden salir al mundo y explorar a su antojo. Entendemos que es difícil mantenerlos adentro o en su propio patio trasero, pero también queremos mantenerlos seguros y saludables. Son más que bienvenidos a visitar las casas de familiares o amigos que, si tienen mascotas, las mascotas estén completamente vacunadas y sanas. Esto ayudaría con la socialización y la exploración de un nuevo entorno.

[Combo de moquillo \(DAPP\):](#) Esta vacuna es 5 en 1. Protege contra los virus del moquillo, parvo, adenovirus 1 y 2 y parainfluenza. Todas estas son enfermedades muy contagiosas. El más conocido es el parvo. El parvovirus generalmente se considera una enfermedad de los cachorros y, aunque se observa con mayor frecuencia en cachorros, también infecta a perros adultos que no han recibido la vacuna. Los síntomas del parvovirus comenzarán a presentarse aproximadamente 14 días después de la infección. Desafortunadamente, no existe cura para el parvo. Le brindamos a su mascota atención de apoyo mientras lucha contra la infección. En ocasiones, se recomienda la hospitalización dependiendo de cómo avanza la enfermedad. Es extremadamente difícil deshacerse del parvo en su entorno porque no es visible a simple vista y puede estar en cualquier lugar. También vive en el medio ambiente durante 7-9 años, incluso en este calor del desierto. De hecho, al parvo le encanta el calor, por lo que le encanta Arizona. La mejor manera de proteger a su cachorro es vacunándolo y manteniéndolo adentro mientras aún sea vulnerable.

[Bordetella:](#) esta vacuna ayuda a proteger contra diferentes cepas de tos de las perreras. La tos de las perreras es un virus de las vías respiratorias superiores muy contagioso. Esto se considera una vacuna de estilo de vida. Entonces, si está planeando actividades como parques para perros, alojamiento o aseo para perros, le recomendamos esta vacuna.

[Leptospirosis:](#) esta vacuna ayuda a proteger contra la bacteria Leptospira. Generalmente, esto se transmite a través de la orina de los animales salvajes. Esto se considera una vacuna de estilo de vida. Si planea realizar actividades como acampar, hacer caminatas o pasar días en el lago, le



TOLLESON ANIMAL CLINIC

[Una guía para mantener una buena salud durante el primer año de su cachorro](#)

recomendamos esta vacuna. Esto es especialmente importante porque la bacteria es zoonótica, es decir, transmisible a los humanos.

Rabia: esta vacuna ayuda a proteger contra el virus de la rabia. La rabia normalmente se transmite a través de la vida silvestre. Este virus también es zoonótico. La vacuna es obligatoria por ley en la mayoría de los condados, incluido el condado de Maricopa. Una vez que su mascota haya sido vacunada, deberá registrarla en el condado de Maricopa. Hay 3 formas de hacer esto. Puede visitar sus edificios (uno está en 27th Ave y Durango. El otro está en Mesa, en Rio Salado y 101), enviar una solicitud por correo o enviar una solicitud en línea en pet.maricopa.gov.

Análisis Fecal y Desparasitación

Los cachorros a menudo nacen con gusanos en el tracto gastrointestinal, que provienen de sus madres pero que también se contraen de pulgas, otras mascotas, su entorno y la vida silvestre. Algunos de estos gusanos pueden causar enfermedades graves (vómitos, diarrea, pérdida de peso, anemia, crecimiento deficiente), otros son muy contagiosos para sus compañeros de casa y sus dueños. Por este motivo, recomendamos encarecidamente comprobar una muestra fecal en busca de parásitos internos lo antes posible y luego volver a realizar la comprobación unos meses más tarde. Los preventivos mensuales contra el gusano del corazón también desparasitan algunos de los parásitos intestinales más comunes.

Pruebas y preventivos contra el gusano del corazón

La enfermedad del gusano del corazón es una enfermedad potencialmente mortal en los perros. Los mosquitos pican a su perro, le inyectan microfilarias (gusanos del corazón) en su torrente sanguíneo y luego maduran en los vasos del corazón y los pulmones. En cargas pesadas, la infección podría provocar insuficiencia cardíaca y la muerte. En este punto, el tratamiento es demasiado tarde. La prevención es importante y asequible. Podemos proporcionarle preventivos mensuales contra el gusano del corazón que se deben administrar durante todo el año y también tratar los parásitos intestinales. El producto que llevamos es Interceptor Plus. Esto debe iniciarse a las 8 semanas de edad. Tenemos más opciones disponibles en nuestra farmacia online. Estaremos encantados de ayudarlo a configurar su cuenta y enviarle automáticamente el preventivo en el intervalo deseado. Los análisis de sangre anuales para detectar gusanos del corazón junto con las enfermedades transmitidas por garrapatas Lyme, ehrlichia y anaplasma comienzan a los 15 meses de edad, a menos que exista una razón en su historial para hacerlo antes, como en el caso de los perros adoptados de los estados del sur.

Control de pulgas y garrapatas

Las pulgas y garrapatas son insectos molestos que se encuentran en el entorno esperando a su perro. Pueden transmitir enfermedades y también exponerlo a enfermedades como la bartonella y la enfermedad de Lyme. Afortunadamente, podemos brindarle cierta protección a usted y a su mascota. Recomendamos el tratamiento contra pulgas y garrapatas durante todo el año porque, contrariamente a la creencia popular, no hibernan. Los productos que brindamos en el hospital son



TOLLESON ANIMAL CLINIC

[Una guía para mantener una buena salud durante el primer año de su cachorro](#)

Credelio mensual. Tenemos más opciones disponibles en nuestra farmacia online. Estaremos encantados de ayudarlo a configurar su cuenta y enviarle automáticamente el preventivo en el intervalo deseado.

Castración y Esterilización

- Hembras: Recomendamos esterilizar entre los 4 y 6 meses. Hacerlo antes del primer celo reduce el riesgo de cáncer de mama en un 80% y elimina el riesgo de infecciones uterinas (piómetra).
- Machos: Recomendamos castrar entre los 6-12 meses. En razas grandes, esperar hasta los 12-24 meses puede ayudar a reducir enfermedades articulares.
- Postoperatorio: Se debe usar un collar electrónico (cono) durante 10-14 días. Ofrecemos el tratamiento de luz LED Phovia para reducir el tiempo de curación en un 50%.

Microchipping

Se recomienda implantar un microchip Home Again en su mascota. Este se coloca debajo de la piel entre los omóplatos. Si su perro alguna vez se perdiera y luego pudiera lesionarse, una clínica veterinaria o un refugio podrían escanearlo e identificar el código de identificación personal asociado con su información de contacto. Esto se puede realizar en cualquier momento, más comúnmente en el momento de la castración. Es su responsabilidad actualizar su información de contacto para el microchip de su mascota. Es importante mantener la información actualizada en caso de que su mascota salga y la recoja. Lo primero que piensa la gente cuando ve un perro callejero es en comprobar si tiene chip. Si eso es lo primero en lo que piensan, es aconsejable ponerle un microchip a su mascota y mantener la información actualizada.

Evaluación de cadera

Los perros de razas grandes suelen estar predispuestos a sufrir problemas de cadera, principalmente displasia de cadera. Esto ocurre cuando la cabeza del fémur no se asienta bien dentro de la cavidad de la cadera, lo que provoca un desgaste anormal, dolor y daño a la articulación con el tiempo. Aunque los perros de razas grandes crecen hasta los 2 años, podemos realizar algunas radiografías preliminares mientras estamos bajo anestesia para castrarlos y detectar enfermedades tempranas. Si se observa, se puede iniciar intervención y tratamiento.

Manejo y Entrenamiento

Trabaja con tu cachorro todos los días para que se acostumbre a que lo manipulen. Juega con sus pies, orejas, boca, pellízcales la piel, mantenlos en posiciones extrañas, mantenlos quietos y acostados, etc. Acostúmbrales a tanta manipulación como puedas y haz que varias personas lo hagan. Esto permite que el cachorro se acostumbre a que trabajen con él y sea más tolerante con los tratamientos o procedimientos que deben realizarse, como vacunas, corte de uñas, extracciones de sangre, cepillado de dientes, etc.



TOLLESON ANIMAL CLINIC

[Una guía para mantener una buena salud durante el primer año de su cachorro](#)

También recomendamos entrenar a tu cachorro. Ya sea por tu cuenta o con la ayuda de un entrenador. Hay varios vídeos fantásticos sobre adiestramiento de perros en Internet disponibles para usted. La clave del entrenamiento es la constancia. Todos en el hogar deben ser consistentes con la capacitación. Los mensajes contradictorios a menudo resultan en una capacitación retrasada e incluso deficiente. El adiestramiento te ayuda a tener un perro con mejor comportamiento. Esto ayuda a reducir el estrés que puede ocurrir con un perro que se porta mal.

Aseo

Mantener a su mascota bien cuidada es importante para su salud y comodidad. No es necesario que lo hagas a la perfección, pero cepillarte y recortar las uñas con regularidad ayudará a prevenir enredos, enredos y otros problemas.

Cepilla el pelaje de tu mascota a diario. Esto ayudará a eliminar el pelo suelto y la suciedad y evitará que se formen esteras. Utilice un cepillo diseñado para el tipo de pelaje de su mascota.

Si encuentra tapetes, no intente cortarlos con tijeras. Esto podría cortar la piel de su mascota y causarle una infección. En su lugar, lleve a su mascota a un peluquero o utilice una maquinilla de afeitar.

Córtale las uñas a tu mascota con regularidad. Esto ayudará a evitar que crezcan demasiado y se enrollen en las almohadillas de las patas, lo que puede ser doloroso y causar una infección.

Si no te sientes cómodo arreglando a tu mascota tú mismo, siempre puedes llevarla a un peluquero profesional. Tendrán la experiencia y las herramientas para que su mascota se vea y se sienta lo mejor posible.

A continuación se ofrecen algunos consejos adicionales para cuidar a su mascota:

Empieza a preparar a tu mascota cuando sea joven, para que se acostumbre.

Haga del aseo una experiencia positiva para su mascota siendo amable y paciente.

Utilice una mesa o superficie de aseo cómoda.

Premie a su mascota con golosinas y elogios después del aseo.

Si sigue estos consejos, podrá ayudar a que su mascota se vea y se sienta lo mejor posible.

Nutrición

¿Qué debes alimentar a tu mascota? Hay muchas opiniones diferentes sobre este tema. Todo se reduce a: Lo que sea que le guste a su mascota. No necesita gastar mucho dinero en una marca boutique porque el marketing lo ha convencido de que eso es lo que su mascota necesita. La comida de la marca Costco es buena comida. Purina, Pedigree e Iams también son buenos alimentos. Las dietas recetadas, como Hill's y Royal Canin, son excelentes alimentos. Cuentan con un nutricionista veterinario en plantilla y cuentan con varias dietas para cubrir las necesidades de diferentes dolencias. No recomendamos alimentos sin cereales. Se ha relacionado con la miocardiopatía dilatada (MCD).



TOLLESON ANIMAL CLINIC

[Una guía para mantener una buena salud durante el primer año de su cachorro](#)

Si quieres preparar la comida de tu mascota, ¡genial! Recomendamos visitar [Balanceit.com](https://www.balanceit.com) para asegurarse de cumplir con los requisitos nutricionales de su mascota. El sitio fue creado y está dirigido por un nutricionista veterinario. Ella tiene información sobre cuáles son los requisitos dietéticos de su mascota y recetas que puede seguir.

Just Food For Dogs también es un gran recurso para alimentos caseros. Tienen comida ya preparada y un apartado que permite crear recetas.

INSTRUCCIONES DE EMERGENCIA

Si su mascota ingiere algo venenoso, llame a su veterinario o a la Línea de Ayuda por Envenenamiento de Mascotas al 855-764-7661 de inmediato.

- NO administre antídotos caseros.
- NO induzca el vómito sin consultar a un profesional (especialmente con agua oxigenada en gatos, ya que no funciona bien).
- Retire a la mascota del área y guarde una muestra del material ingerido y su empaque.

Sustancias Tóxicas Comunes:

- Alimentos: Chocolate, uvas, pasas, cebolla, ajo, xilitol, masa de levadura, aguacate .
- Hogar: Anticongelante, lejía (cloro), veneno para ratas, medicamentos humanos (ibuprofeno, acetaminofén), monedas (zinc) .
- Plantas: Azaleas, lirios (lilies), palmas sagú, tulipanes .

Sitios web

Aquí hay algunos buenos recursos para obtener información adicional. Hay más disponibles en nuestro sitio web:

<https://indoorpet.osu.edu/dogs>
<https://healthyhabitsforpets.com/>
<https://www.pawlicy.com/>
<https://www.petpoisonhelpline.com/>
<https://veterinarypartner.vin.com/>
<https://linktr.ee/drradostadogresources>