

## Cuándo SÍ debemos vacunar:

- Animales sanos (especial importancia en los cachorros y animales jóvenes)
- Nuevas mascotas con historial vacunal desconocido (siempre se recomienda después de un periodo de cuarentena).
- De forma obligatoria anualmente se debe poner la rabia.
- Recomendado (y obligatorio en algunos casos) vacunar cuando se va a llevar a la mascota a residencias o guarderías.

## Cuándo NO debemos vacunar:

- Si notamos que nuestra mascota está más apática de lo normal, rehúsa comer o hacer ejercicio.
- Cuando presentan procesos de parasitosis graves.
- Si hemos adquirido recientemente una mascota (especialmente cachorros) y lleva con nosotros pocos días. Se recomienda un tiempo de adaptación al nuevo lugar y prestar especial atención a la aparición de síntomas que indiquen que nuestro animal puede presentar alguna patología. Hay enfermedades infecciosas que tienen periodos de incubación largos y la vacuna podría propiciar la presentación de la enfermedad. Se recomienda esperar unos 10-14 días antes de vacunar a un nuevo animal y de juntarlo con otros animales de la casa.
- Si nuestra mascota está enferma los días previos a la vacuna.
- Si nuestra mascota está en tratamiento por alguna patología de tipo agudo o subagudo.
- Si nuestra mascota ha sido sometida a un procedimiento quirúrgico recientemente y aún está en periodo de convalecencia.
- A valorar en casos de animales con enfermedades que afecten al sistema inmunológico.
- A valorar en casos de gatos que ya han sido vacunados en sucesivas ocasiones, no salen a la calle ni se juntan con otros gatos y se estresan mucho al ser manipulados.

\*En caso de animales sometidos a tratamientos crónicos, se recomienda consultar con el veterinario antes de la vacunación\*

\*En casos en los que se conozca reacción adversa a alguna medicación o vacuna, se recomienda avisar con antelación para tomar las medidas que se consideren necesarias en cada caso\*

## QUÉ EFECTOS NO DESEABLES PODEMOS OBSERVAR AL VACUNAR A UNA MASCOTA

- -Habitualmente dolor, picor e inflamación de la zona de inyección.
- -Eventualmente puede generarse un nódulo en la zona de inyección de la vacuna que suele desaparecer solo en el transcurso de unas dos semanas. Para ayudar a la reabsorción se puede masajear la zona y aplicar frío y calor local.
- -Después de la vacunación suelen estar más apáticos, duermen más y ocasionalmente pueden presentar fiebre. Normalmente en menos 48 horas vuelven a la normalidad.
- -Otros procesos menos frecuentes: vómitos y diarreas transitorias. Hipersensibilidad (puede ir desde enrojecimiento generalizado, inflamación facial, dificultad respiratoria a shock anafiláctico). En cualquiera de estas situaciones se recomienda acudir con brevedad a un centro veterinario.