

¿Que pasa con el CORONAVIRUS ?

- Coronavirus solo da infecciones subclínicas, moderada y auto-limitante en cachorros menores a 6 semanas de vida. **No produce mortalidad.**
- No aconsejan vacunar contra coronavirus: Las instituciones veterinarias de mayor prestigio a nivel Mundial:
 - **la WASAVA Asociación Mundial de especialistas en Pequeños Animales**
 - **(AAHA 2006) Canine vaccine Guidelines of American Hospital Association**
 - **(IVIS) International Veterinary Information Service**
- Es mejor enfocar el sistema inmune en el virus más importantes, es decir, **Parvovirus**
- Si un perro está bien protegido contra **Parvovirus**, el coronavirus no es una amenaza.

En Europa está prohibido vacunar contra coronavirus.

“El argumento de que infecciones combinadas por parvovirus y coronavirus, causan una enfermedad más severa, no justifica de ningún modo la vacunación contra la coronavirus. Un perro correctamente vacunado contra la parvovirus se defiende mejor contra esta infección combinada”

Profesor Dr. L. Carmichael, de la Universidad de Cornell

“La vacunación contra parvovirus es suficiente para prevenir una infección por coronavirus. Es mejor vacunar un cachorro contra el parvovirus y que este sea naturalmente infectado por el coronavirus” “La vacuna contra el coronavirus en el refuerzo anual es totalmente innecesaria ya que esta enfermedad se presenta en cachorros menores a las 6 semanas”

Profesor Dr. R. Schultz de la Universidad de Wisconsin.

En caso que usted decida vacunar contra coronavirus, teniendo en cuenta que la respuesta inmunológica a la vacunación se produce 21 días semanas después de la vacunación. Usted debería vacunar al cachorro a la 3° semana de vida. **¿Usted qué opina?**

La mayoría de las vacunas contra coronavirus son a virus muerto, lo que nos hace dudar aún más de su poder inmunogenico.