

Característica	Parvovirus canino	Coronavirus canino	Moquillo canino	Leptospirosis
Agente causal	Virus del parvovirus canino (CPV)	Coronavirus entérico canino (CCoV)	Virus del moquillo canino (CDV)	Bacterias del género Leptospira
Transmisión	Contacto directo con secreciones o heces de perros infectados	Contacto directo con secreciones o heces de perros infectados	Contacto directo con secreciones respiratorias o respiratorias de perros infectados	Contacto directo con orina o heces de animales infectados
Periodo de incubación	5-7 días	2-5 días	5-10 días	2-14 días
Signos clínicos	Diarrea sanguinolenta, vómitos, anorexia, letargo, deshidratación	Diarrea, vómitos, anorexia, letargo	Fiebre, secreción ocular y nasal, tos, conjuntivitis, neumonía, encefalitis	Fiebre, anorexia, letargo, ictericia, vómitos, diarrea, insuficiencia renal
Mortalidad	Alta en cachorros no vacunados	Baja en perros adultos sanos	Alta en cachorros y perros inmunocomprometidos	Alta en perros con enfermedad renal avanzada
Tratamiento	No existe tratamiento específico	Síntomas de apoyo	Síntomas de apoyo	Síntomas de apoyo
Prevención	Vacunación	Vacunación	Vacunación	Vacunación

Enfermedad	Agente causal	Transmisión	Síntomas	Tratamiento	Prevención
Hepatitis canina	Virus de la hepatitis canina	Contacto con secreciones y fluidos corporales infectados	Fiebre, letargo, anorexia, vómitos, diarrea, ictericia	Vacunación	Evitar el contacto con perros enfermos
Criptosporidiosis	Protozoo Cryptosporidium spp.	Ingesta de ooquistes presentes en agua, alimentos o superficies contaminadas	Diarrea acuosa, vómitos, pérdida de peso	Antibióticos	Evitar el contacto con agua o alimentos contaminados
Sarcocistosis	Protozoo Sarcocystis spp.	Ingesta de quistes presentes en carne cruda o mal cocida	Síntomas leves o inaparentes, en algunos casos puede causar fiebre, dolor muscular, náuseas y vómitos	No existe tratamiento específico	Evitar el consumo de carne cruda o mal cocida
Giardiasis	Protozoo Giardia lamblia	Ingesta de quistes presentes en agua, alimentos o superficies contaminadas	Diarrea acuosa, flatulencia, pérdida de peso	Antibióticos	Evitar el contacto con agua o alimentos contaminados
Bronquitis	Bacterias, virus u hongos	Inhalación de agentes infecciosos	Tos seca, tos con flema, dificultad para respirar	Antibióticos, antivirales o antifúngicos según el agente causal	Vacunación contra la gripe y el moquillo canino
Rabia	Virus de la rabia	Mordedura o contacto con la saliva de un animal infectado	Parálisis, convulsiones, coma, muerte	Vacunación	Evitar el contacto con animales callejeros o salvajes