

<i>Maladie</i>	<i>Vecteurs de transmission</i>	<i>Signes cliniques</i>	<i>Autres informations</i>
Maladie de Carré C	<ul style="list-style-type: none"> • Contact nez-à-nez avec d'autres chiens infectés ▪ Virus de grande taille de la famille du virus de la rougeole 	<p>Période d'incubation jusqu'à 3 semaines</p> <p><u>1^{ers} signes = respiratoires</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Toux • Écoulements oculaire et nasal <p><u>ensuite :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Fièvre • Baisse d'appétit • Vomissements • Diarrhée • Nervosité <p><u>puis :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Tremblements irréversibles 	<ul style="list-style-type: none"> • Pas de traitement possible • Souvent létal • Maladie virale très contagieuse • Période d'incubation jusqu'à 3 semaines • Les chiots nés de mère vaccinée disposent d'anticorps d'origine maternelle qui les protègent de l'infection pendant les premières semaines de vie • Les chiens qui survivent présentent parfois des complications neurologiques, par exemple des crises convulsives
Hépatite de Rubarth H	<ul style="list-style-type: none"> • Contact direct avec de l'urine infectée, de la salive ou des matières fécales ▪ Deux virus responsables d'une atteinte au foie 	<p>Période d'incubation 4 à 7 jours</p> <ul style="list-style-type: none"> • Diminution d'appétit • Fièvre • Muqueuses pâles • Conjonctivite • Toux • Douleurs abdominales • Vomissements • Diarrhée • [Parfois jaunisse] 	<ul style="list-style-type: none"> • Souvent létal • Maladie virale très contagieuse • Le plus souvent maladie de chenil • Affecte le foie, les reins, les yeux et les poumons • Frappe surtout les jeunes chiens mais peut s'attraper à tout âge • Les chiens qui ont guéri peuvent contaminer d'autres chiens pendant plus de six mois



Les principales maladies du chien

Maladie	Vecteurs de transmission	Signes cliniques	Autres informations
Parvovirose (gastro-entérite virale) P	<ul style="list-style-type: none">• Transmission par les selles des chiens infectés➤ Virus extrêmement résistant dans le milieu extérieur : peut survivre des mois ou même des années	Période d'incubation 4 à 7 jours <ul style="list-style-type: none">• Diarrhées sanglantes profuses• Douleurs abdominales• Abattement• Refus de boire et de s'alimenter	<ul style="list-style-type: none">• Pas de traitement possible• Presque toujours léthal à très court terme chez les chiots• Maladie virale très contagieuse• Très répandue en communautés canines• Touche surtout les jeunes animaux
Toux de chenil (Trachéobronchite infectieuse) Pi Bb	<ul style="list-style-type: none">• Aérosols expulsés lors de toux ou par l'écoulement nasal• Contact nez-à-nez➤ Plusieurs virus, dont :<ol style="list-style-type: none">1. <i>Virus parainfluenza canin</i> (CPiV)2. <i>Bordetella bronchiseptica</i> (Bb)3. <i>Adénovirus 1 et 2</i> (CAV-1 et CAV-2)	<ul style="list-style-type: none">• Toux violente, rauque et sèche, parfois accompagnée de régurgitations• Écoulements de fluides (nez, yeux)• Éternuements• Grande fatigabilité• Perte d'appétit• Fièvre	<ul style="list-style-type: none">• Maladie virale très contagieuse• Maladie respiratoire multifactorielle• La maladie peut durer jusqu'à 6 semaines• Traitement (très) long• Le Vaccin contre CPiV est en général administré avec la vaccination annuelle multivalente (CHPPi par exemple)• Il existe des vaccins bivalents (contre CPi et Bb) administrés par voie intranasale
Leptospirose L	<ul style="list-style-type: none">• Urines des rongeurs➤ Bactéries infectieuses : les leptospires	<ul style="list-style-type: none">• Hépatite• Insuffisance rénale grave	<ul style="list-style-type: none">• Léthal dans 99% des cas• Transmissible à l'homme• Diagnostic difficile• Antibiothérapie spécifique, mais ne garantissant pas la guérison : certains chiens nécessiteront par exemple une transfusion



Les principales maladies du chien

<i>Maladie</i>	<i>Vecteurs de transmission</i>	<i>Signes cliniques</i>	<i>Autres informations</i>
Piroplasmose (Babésiose canine) Bab	<ul style="list-style-type: none">• Tiques➔ Parasite du sang qui détruit les globules rouges	<ul style="list-style-type: none">• Urines très foncées (« Coca-cola »)• Forte fièvre• Perte d'appétit• Fatigue intense• Éventuellement vomissements	<ul style="list-style-type: none">• Très souvent léthal• Vaccin inefficace si le chien est ou a déjà été malade• L'infection est en général transmise 72 heures après que la tique se soit placée• Après l'apparition des signes cliniques, les chiens sensibles peuvent mourir en quelques jours• Chez les animaux les plus atteints, une transfusion sanguine peut s'avérer nécessaire• Peut être à l'origine de séquelles (insuffisance rénale notamment), contre lesquelles il est ensuite particulièrement difficile de lutter



Les principales maladies du chien

<i>Maladie</i>	<i>Vecteurs de transmission</i>	<i>Signes cliniques</i>	<i>Autres informations</i>
Rage R	<ul style="list-style-type: none">• Morsure / griffure d'un animal infecté• Léchage d'une peau altérée par un animal enragé• Virus de la famille des <i>Rhabdoviridae</i> qui provoque une encéphalite	<p>Période d'incubation de 9 jours à plus d'un an</p> <p><u>Phase 1 :</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Inflammation locale au site d'entrée du virus• Fièvre• Changements discrets d'humeur et de comportement.• Dilatation des pupilles• Voix modifiée <p><u>Phase 2 :</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Agressivité• Problèmes de coordination• Désorientation• Crises convulsives• Salivation augmentée• Photophobie. <p><u>Phase 3 :</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Paralysie• Salivation excessive• Insuffisance respiratoire• Coma puis mort	<ul style="list-style-type: none">• Maladie virale transmissible à la plupart des mammifères, dont l'Homme• La mort survient en quelques semaines si le traitement est tardif



Les principales maladies du chien

<i>Maladie</i>	<i>Vecteurs de transmission</i>	<i>Signes cliniques</i>	<i>Autres informations</i>
Leishmaniose	<ul style="list-style-type: none">• Phlébotomes (tout petits insectes hématophages ressemblant à de petits moustiques)➔ Protozoaire parasite	<p>Les signes cliniques sont très variables et dans certains cas ne se manifestent que plusieurs années plus tard</p> <ul style="list-style-type: none">• Le chien prend l'aspect d'un vieil animal• Diarrhée sanglante• Perte de poils (surtout autour des yeux)• Vomissements hémorragiques• Fièvre inconstante• Amaigrissement progressif	<ul style="list-style-type: none">• Entre la piqûre et les symptômes importants, il peut s'écouler plusieurs mois, voire plusieurs années• Présente dans le Sud de la France, principalement sur le pourtour méditerranéen (les phlébotomes sont sensibles au froid), la maladie remonte progressivement depuis quelques temps jusqu'à l'agglomération lyonnaise• La maladie infecte également l'Homme mais aucune transmission chien-homme n'a été scientifiquement démontrée
Maladie de Lyme	<ul style="list-style-type: none">• Tiques➔ Bactérie <i>Borrelia burgdorferi</i>	<p>Les symptômes peuvent survenir jusqu'à plusieurs mois après la piqûre infectante</p> <p>Crises fréquemment intermittentes et modérées</p> <p><u>Symptômes très variés :</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Fièvre• Abattement• Anorexie• Respiration haletante• Douleurs musculaires et articulaires	<ul style="list-style-type: none">• Diagnostic difficile• Traitement par antibiothérapie• Principalement présentes au Nord et à l'Est de la France



Les principales maladies du chien

<i>Maladie</i>	<i>Vecteurs de transmission</i>	<i>Signes cliniques</i>	<i>Autres informations</i>
Herpèsvirose	<ul style="list-style-type: none">• Oro-nasal• Accouplement• Transplacentaire- Virus	<ul style="list-style-type: none">• Troubles de la reproduction• Avortement• Mortalité des nouveaux-nés	<ul style="list-style-type: none">• Aucun traitement connu
Dirofilariose	<ul style="list-style-type: none">• Différentes sortes de moustiques- Ver parasite	Les signes cliniques prennent parfois plusieurs années avant d'être visibles <ul style="list-style-type: none">• Toux faible• Fatigabilité• Perte de poids <u>Ensuite :</u> <ul style="list-style-type: none">• Insuffisance cardiaque• Mort en 3 à 12 mois	<ul style="list-style-type: none">• Présente dans le sud de la France, l'Espagne et l'Italie
Tétanos	<ul style="list-style-type: none">• Blessures- Bactérie <i>Clostridium tetani</i> (produit une toxine se fixant sur les muscles)	<ul style="list-style-type: none">• Spasmes musculaires• Incapacité à se tenir sur les quatre pattes• Contracture des muscles faciaux donnant l'aspect du « rire sardonique »	<ul style="list-style-type: none">• Pour calmer les spasmes musculaires, l'administration de tranquillisants est conseillée• En cas de lésion importante, on effectue un curetage, associé à des injections de pénicilline
Ehrlichiose	<ul style="list-style-type: none">• Tiques (souvent la tique brune <i>Rhipicephalus sanguineus</i>)- Maladie parasitaire	<ul style="list-style-type: none">• Saignements (souvent du nez)• Fièvre• Anorexie• Vomissements	<ul style="list-style-type: none">• Très souvent létal• Les Bergers Allemands sont particulièrement sensibles à cette infection