

**Enfermedades Infecciosas:**  
**Resumen del diagnóstico diferencial entre Hepatitis**  
**Contagiosa, Toxoplasmosis y Lectospirosis**  
**en los perros.**

(Tomado de "Revue du Corps Veterinaire de L. Armée.  
Primer Trimestre de 1956).

HEPATITIS CONTAGIOSA

**Síntomas.** Muy variables., esencialmente fiebre, manifestaciones nerviosas y accidentes hemorrágicos.

**Generalidades.** - Más frecuente en invierno, se encuentra por el mal estado general, parasitismo digestivo y mala alimentación. Los perros de los dos sexos se afectan en todas las razas, pero muy especialmente los "Terriers". En general es enfermedad de la primera edad, cachorros o animales de dos meses, pero puede afectar a animales hasta de siete años.

**Incubación:** dos a tres días; evoluciona generalmente sin agravamiento.

**Formas.** Sobre aguda: colapso, coma, fiebre de cuarenta a cuarenta y uno y medio, muerte en 24 a 48 horas, con o sin convulsiones.

**Aguda:** signos generales: apatía, letargia, adelgazamiento rápido, transformación del carácter y, a veces, agresividad.

**Signos digestivos:** sed, disfa-  
gia, vómitos a veces sanguinolentos, diarrea amarillenta, sensibilidad, a veces considerable, de las regiones xifoide e hipocondrial derecha.

**Signos térmicos:** fiebre brutal de 40 a 40,5 grados; descenso hacia el tercer día; ascenso hacia el quinto día y luego desaparición.

**Signos diversos:** mucosas pálidas, amígdalas edematosas, corazón y respiración rápidos, respiración de tipo abdominal, contracciones nerviosas (sobre todo abdominales), conjuntivitis frecuente, queratitis parenquimatosa hacia el octavo o décimo día, esplenomegalia en el 50% de los casos. La enfermedad no es epizootica y dura su convalecencia unos ocho o diez días.

**Crónica.** - Los mismos signos pero más atenuados. Fotofobia, opacidad de la córnea, edema subcutáneo e infarto de los ganglios sub-maxilares y servicales. sub-ictericia en el diez a 20% de los casos. Albuminuria frecuente.

*Complicaciones.* - Más raras que en el moquillo se puede complicar con esta enfermedad, lo mismo que con los estreptococos, pasteurelas (neumonías, bronconeumonías, cistitis necrótica).

#### TOXOPLASMOSIS

**SINTOMAS.** Frecuente en los animales jóvenes de cualquier raza y en ambos sexos. incubación en cuatro a 14 días. Aparece bruscamente y se agrava por la gestación.

*Forma aguda.* - Fiebre de 40 grados, análoga a la del moquillo; anorexia, adelgazamiento, muerte en pocos días, o bien, a las dos o diez semanas (50% de los casos).

**Signos pulmonares:** Escúrrimiento nasal seroso, tos, disnea, sensibilidad del tórax y bronconeumonía intersticial.

**Signos digestivos:** diarrea, enteritis, vómitos e ictericia inconstante.

**Signos nerviosos.** Muy frecuentes: alteraciones psíquicas, parestias o parálisis, temblores, mioclonías, midriasis.

**Signos diversos:** exantema pustuloso, furtivo; hiperqueratosis ligera (dedos y orejas), amigdalitis, conjuntivitis, albuminuria y aborto frecuente.

*Forma evolutiva* semejante a la del moquillo que, a menudo, la

suele enmascarar, se parece a la de la rabia y al tifo, con la diferencia de que es posible la curación en este último y la toxoplasmosis.

#### LEPTOSPIROSIS

*Definición:* Enfermedad que cursa en forma de una nefritis urémica, con ictericia. Afecta principalmente al pastor alemán.

#### SINTOMAS

1) **Generales:** Mal estado general (adelgazamiento, pelo áspero, depilaciones tendencia al eczema, vivacidad disminuida).

2) *Signos térmicos:* hipotermia marcada.

3) *Signos digestivos:* Anorexia frecuente, sed, vómitos raros, diarrea ligera, algunas veces ulceraciones bucales, halitosis nauseabundo e ictericia variable.

4) *Signos particulares:* Inyección de los vasos episclerales.

#### *Diagnóstico Clínico:*

a) Ver síntomas.

b) Uremia. (comprobada en el laboratorio).

c) Nefritis: albúmino-cilindruria inconstante, dolor a la palpación renal. Poliuria.

# DIAGNOSTIC DIFFERENTIEL

ELEMENTS	COMPLEXE Maladie des Chiens	HEPATINE Contagieuse	TOXOPLASMOSE	LEPTOSPIROSE
Temperature	Fievre, courbe diphasee, sauf dans la forme H. P. D. (1)	40° Fluctuante	Fievre brusque a 40°	Normale ou hypothermie
Depression	Secondaire Seule ment.	A un stade avancé seulement	Variable	Notable et precoce
Appetit	Indifferent	Bon en général	Anorexie frequente	Anorexie sensible
Inclusions	Cytoplasmiques	Intra-nucleaires	Pas d'inclusions, mais des parasites intracellulaires	Absentes
Mortalité	Basse, sauf lors de complications	Basse, avec des mortu subites	Assez marquee	Basse, mort subites dans la deuxieme semaine
Dépot sur les dents	Jaunatre sur 1 <sup>re</sup> email dentaire, sauf dans la forme H. P. D.	Aucun	Non signalé	Non signalé
Amygdales	Enflammés au début	Peuvent etre de maciées	Amygdalite ligere, inconstante	Peuvent etre enflammées
Vomissements	Rares muco-bilioux, parfois Stries de sang	Rares, parfois melés de sang	Inconstants	Rares, sauf a un stade avancé
Ictere	Aucun	Rare et léger	Inconstant	Variable
Douleur Abdominale	Variable	Souvent tres considerable dans la région du foie	Moindre que tho racique	Sensibilite du rein surtout

ELEMENTS	COMPLEXE Maladie des Chiens	HEPATITE Contagieuse	TOXOPLASMOSE	LEPTOSPIROSE
Selles	Variables, constipation, ou diarrhée parfois sangulolente	Diarrhée jaunâtre par fois hémorragique, variable	Diarrhée fréquente	Diarrhée légère et occasionnelle
Toux	Presque constante, brève, sèche	Ocasionnelle	Humide	Nulle
Exanthème	Papules puis vésicules. inconstantes	Non signalée	Pustules furtives	Non signalée
Hyperkératose	Inconstante, va jusqu'à traverser la marche dans 1 <sup>er</sup> H. P. D.	Non signalée	A été signalée	Non signalée
Écoulement oculaire	Variable	Variable	Possible	Variable
Photophonie	Souvent marquée	Fréquente	Non signalée	Variable
Temps de saignement	Normal	Peut être prolongé	Non signalée	Non signalée
Formule de sanguine	Variable; leucopénie 4,600; chute du taux calcique; réaction positive de la globine invariable dans 1 <sup>er</sup> H. P. D.	Leucopénie à 2500; lymphopénie	Rien à signaler	Hémoculture positive; urémie
Albuminurie	Aucune	Variable	En général	Albuminocylindrurie inconstante

(1) H. P. D.: Hard pad disease.