

ARTICULOS REFERENTES A LA FIBROSIS PULMONAR IDIOPÁTICA EN EL WEST HIGHLAND WHITE TERRIER

FIBROSIS PULMONAR IDIOPATICA CRONICA EN UN WEST HIGHLAND WHITE TERRIER.

Webb JA, Armstrong J: Chronic idiopathic pulmonary fibrosis in a West Highland white terrier. Can Vet J. 2002 September; 43(9): 703–705.

Las autoras de este artículo exponen el caso de una WHWT de nueve años con una historia de apatía, intolerancia al ejercicio físico y una tos productiva que duraba ya 2 meses. Van describiendo toda la exploración clínica y radiográfica y el diagnóstico diferencial que se hizo. La paciente fue empeorando progresivamente y tres meses más tarde la intolerancia al ejercicio físico y la tos habían aumentado de manera importante. Relatan la evolución que se observó en el estudio radiográfico y las pruebas que se realizaron y su resultado. Llegando a la conclusión que muy probablemente se trataba de una fibrosis pulmonar idiopática o una enfermedad intersticial crónica, establecieron un tratamiento con teofilina, enrofloxacin y dexametasona a dosis inmunosupresiva. Observaron una mejoría clínica al cabo de unas dos semanas. Pasados unos meses (10 meses desde la primera presentación) la paciente tenía una situación clínica muy severa y se decidió realizar una eutanasia. La necropsia confirmó el diagnóstico de fibrosis pulmonar idiopática.

A propósito de este caso hacen una revisión de la presentación clínica de esta patología.

ENFERMEDAD CRÓNICA PULMONAR EN EL WEST HIGHLAND WHITE TERRIER.

Corcoran BM, Cobb M, Martin MWS, Dukes-McEwan J, French A, Fuentes VL: Chronic pulmonary disease in West Highland White Terriers. Vet Rec 144:611-616, 1999.

El artículo de Brendan Corcoran y colaboradores, describe los hallazgos clínicos y las características diagnósticas de una afección respiratoria crónica que afectaba a 29 perros de raza WHWT. Por lo general, los perros presentaban tos crónica y disnea o taquipnea de severidad variable y un deterioro progresivo a lo largo de unos meses o años. El tiempo medio de supervivencia desde que los propietarios notaron los primeros signos clínicos fue de 17,9 (2,3) meses. La mayoría de los casos tenían una combinación de signos respiratorios pero la tos era el signo más predominante en 18 perros. Las crepitaciones inspiratorias se auscultaban en 28 casos y 10 tenían sibilancias. En el resto de los casos, el sonido predominante eran los ronquidos. Los cambios radiográficos podían ser leves o severos con un patrón intersticial incrementado en todos los casos y con un patrón bronquial en 14 perros. En 15 de estos, se detectó una cardiomegalia derecha (cor pulmonale). Los hallazgos de la broncoscopia en 17 de los westy no eran relevantes o en 8, solo se apreciaba una reacción mucoide de las vías respiratorias suave. Había cambios crónicos de la mucosa en 8 perros. No se encontraron alteraciones significativas en la analítica sanguínea en 20 perros pero en 4 se detectó hipercolesterolemia. Una valoración histopatológica de 4 perros reveló una fibrosis alveolar septal como cambio más llamativo. Se trataron, mayoritariamente, con prednisolona con o sin broncodilatadores, teniendo una respuesta variable.

FIBROSIS PULMONAR IDIOPATICA DEL WEST HIGHLAND WHITE TERRIER

Corcoran BM. Idiopathic Pulmonary Fibrosis of the West Highland White Terrier Proceedings of The 29th Congress of the World Small Animal Veterinary Association 2004 (WSAVA 2204).

La fibrosis idiopática pulmonar es una afección clínica que se describe en humanos y recientemente se ha sugerido que una patología similar puede estar también presente en los perros. En particular, se ha observado un cuadro clínico con muchas de las características de la fibrosis idiopática pulmonar preferentemente en una raza, en el WHWT. Se están llevando a cabo estudios en Escocia y en los Estados Unidos para confirmar que realmente se trata de esta patología, concretar sus signos clínicos, el diagnóstico y el tratamiento.

La sintomatología principal es la intolerancia al ejercicio físico, la taquipnea y disnea durante el ejercicio o la excitación y, a medida que la patología progresa, se establece tos crónica. Tiene una progresión lenta y afecta a perros de mediana edad o geriátricos y con frecuencia se piensa que la sintomatología se debe al envejecimiento del paciente. La cianosis puede observarse después de la excitación o incluso en reposo y sugiere una fase avanzada. Pueden incluso presentarse síncope o pre-síncope. La muerte se presenta como consecuencia de un fallo respiratorio aunque suele practicarse la eutanasia cuando se aprecia ya una situación respiratoria muy comprometida. La progresión de la enfermedad es lenta. Pueden pasar 12 meses antes de que el propietario considere necesario valorar al paciente, siendo la supervivencia hasta de 36 meses, aunque lo más habitual es entre 8 y 15 meses.

A lo largo del proceeding desarrolla el diagnóstico definitivo y el tratamiento que se cree más conveniente y las nuevas posibilidades diagnósticas.
