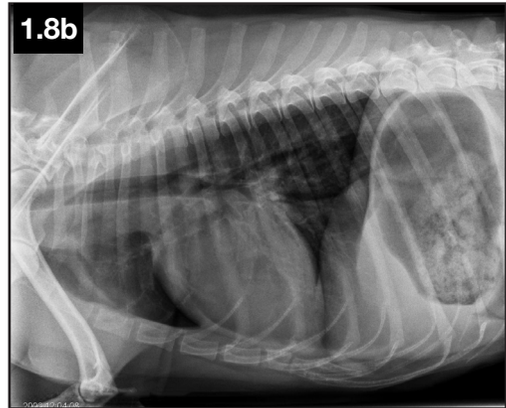
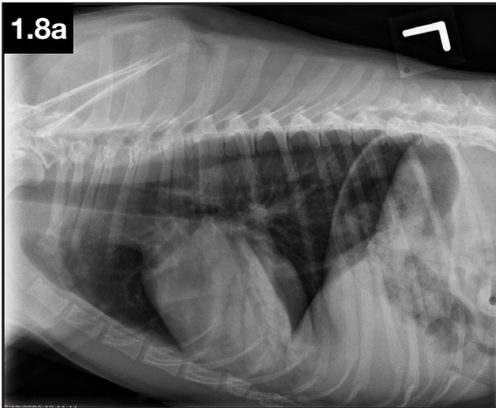


CASO 1.8

Un Jack Russell Terrier macho castrado de 12 años de edad con tos productiva. Obtienes estas radiografías torácicas: figuras 1.8a, b, proyecciones lateral izquierda y derecha, respectivamente; figura 1.8c, proyección ventrodorsal.

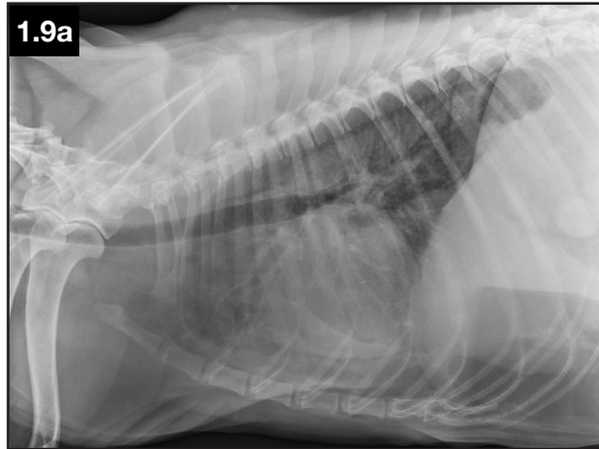
1. ¿Cuáles son tus hallazgos radiológicos?
2. ¿Cuál es tu diagnóstico radiológico?



CASO 1.9

Un Golden Retriever macho castrado de 10 años de edad con dificultad respiratoria e intolerancia al ejercicio. Obtienes estas radiografías: figura 1.9a, proyección lateral izquierda; figura 1.9b, proyección dorsoventral.

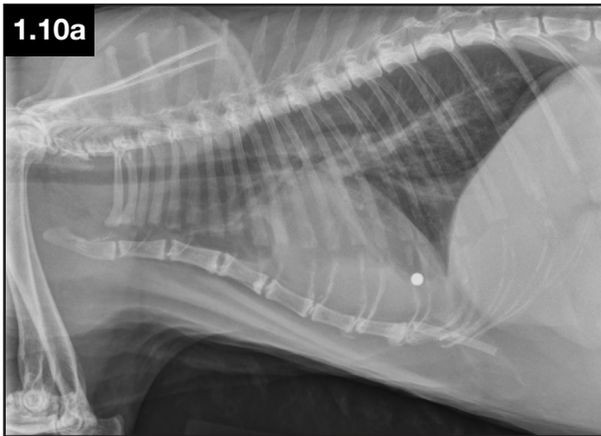
1. ¿Cuáles son tus hallazgos radiológicos?
2. ¿Cuál es tu diagnóstico radiológico?
3. ¿Se requieren más proyecciones radiográficas?



CASO 1.10

Un gato Doméstico de Pelo Corto castrado de 3 años de edad con parálisis aguda de las extremidades posteriores y taquicardia. Obtienes estas radiografías torácicas: figura 1.10a, proyección lateral izquierda; figura 1.10b, proyección dorsoventral.

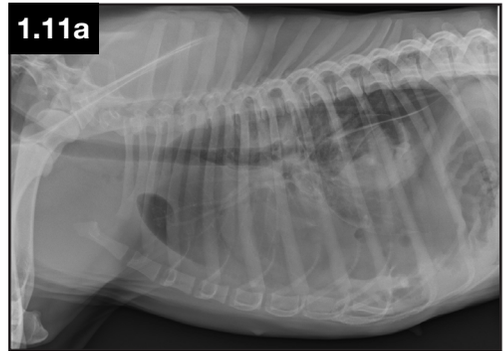
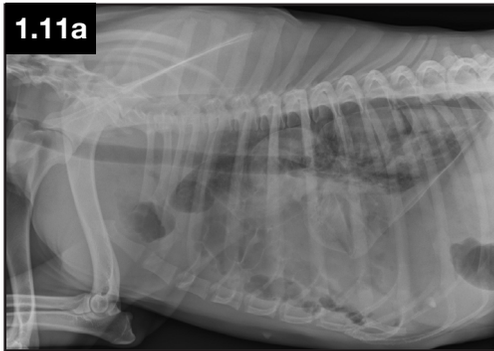
1. ¿Cuáles son tus hallazgos radiológicos?
2. ¿Cuál es tu diagnóstico radiológico?
3. ¿Se requieren más pruebas de imagen?



CASO 1.11

Una Pointer Alemán de Pelo Corto hembra de 4 años de edad con un historial de 1 semana de tos, disnea y letargia. Obtienes estas radiografías torácicas: figuras 1.11a, b, proyecciones lateral izquierda y derecha, respectivamente; figura 1.11c, proyección ventrodorsal.

1. ¿Cuáles son tus hallazgos radiológicos?
2. ¿Cuál es tu diagnóstico radiológico?



CASO 1.12

Una gata hembra esterilizada de 9 años de edad con tos y letargia. En el examen físico se auscultaron crepitaciones y sibilancias. Obtienes estas radiografías torácicas: figura 1.12a, proyección lateral derecha; 1.12b, proyección dorsoventral.

1. ¿Cuáles son tus hallazgos radiológicos?
2. ¿Cuál es tu diagnóstico radiológico?
3. ¿Se requieren más pruebas de imagen?

