

EDEMA PULMONAR

L'edema pulmonar és acumulació de líquid a l'interstici i als alvèols dels pulmons. L'acumulació d'aquest líquid pot ser degut a diverses causes:

- Increment de la pressió hidrostàtica vascular
- Disminució de la pressió oncòtica vascular (albúmina baixa en sang)
- Increment de la permeabilitat vascular
- Impediment del drenatge limfàtic
- Miscel·lània (neurològic, traumàtic...)

Aquests grups de causes moltes vegades estan relacionats amb problemes cardíacs (sobretot en animals d'edat avançada-mitja), aleshores es parla d'edema pulmonar cardiogènic. Si l'origen no es cardíac es parla d'edema pulmonar no cardiogènic

Síntomes: els pacients poden presentar-se simplement amb un increment de la freqüència respiratòria i tos o amb dificultats respiratòries greus (dispnea).

Diagnòstic: normalment la història, exploració física i radiografies de tòrax ens donen el diagnòstic d'edema pulmonar però per tal de saber la causa de l'edema s'han de fer més proves:

- Hemograma
- Bioquímiques
- Urianàlisi
- Anàlisi de gasos arterials
- Pressió arterial
- Ecocardiografia
- Electrocardiograma

L'edema pulmonar és un procés molt greu que pot causar la mort del pacient. En funció de l'extensió i gravetat de l'edema es necessita una teràpia més o menys agressiva. En molts casos es necessita un tractament intensiu sota vigilància veterinària constant que implica mantenir el pacient hospitalitzat. Si no es tracta sempre empitjorarà. El tractament normalment consisteix en oxigen, diürètics i broncodilatadors i és important mantenir al pacient tranquil. L'agressivitat del tractament dependrà de la presentació i també s'ha d'esbrinar la causa de l'edema per tal de tractar-la i evitar que torni a passar o retardar al màxim la seva nova aparició. El tractament necessita una monitorització estricta sobretot de la funció renal.

El pronòstic és reservat o greu en funció de la presentació i la causa.