

# PERITONITIS FIBROPURULENTE SUBAGUDA

## Bovino



### COMENTARIO DEL S.V.O.

Las imágenes pertenecen a una vaca rubia gallega de 15 años de edad, que presentaba en la inspección antemortem disnea con respiración abdominal. En la inspección postmortem aparte de abundante líquido peritoneal sanguinolento, encontramos en pleura y peritoneo un proceso inflamatorio granulomatoso que afectaba también a pericardio, pleura visceral, peritoneo parietal y visceral.

Las imágenes que envías son de una peritonitis fibrino-purulenta subaguda, en la cual hay abundantes exudados (ascitis), típico de procesos agudos, pero la fibrina no está libre, flotando en el exudado, sino que ya se adhiere a la superficie del peritoneo parietal y visceral, y tiene color rojizo porque empieza a vascularizarse, por ello es un proceso subagudo. Se trata de un proceso infeccioso en el que los gérmenes, normalmente *Trueperella pyogenes*, u otros, llegan a la cavidad abdominal por vía hematológica, desde un foco de infección en la boca, pezuñas, genital,..., o por un traumatismo (herida penetrante,..., o por perforación del abomaso (úlceras) o intestino (enteritis necrotizante). Al ser un proceso generalizado a pleura, pericardio, peritoneo, la infección sólo ha podido ocurrir por vía hematológica. Al tratarse de una poliserositis exudativa el dictamen es decomiso total, ya que las toxinas y gérmenes del exudado se absorben muy rápido por vía peritoneal, y el riesgo de piemia es muy elevado.