

RELATO DE CASO- ATRITE INFECCIOSA EM SUÍNOS

Pesquisador(es): BRESOLA, Sofia Isadora Gomes; STOFFEL, Adriano; INOCENTE, Bruna Callai; NUNES, Fernanda Camargo.

Curso: Medicina Veterinária

Área: Ciências Agrárias

Resumo: A condenação de carcaça por artrite é uma das principais causas de rejeição de suínos, sendo um problema comum na maternidade. As artrites correspondem a alterações inflamatórias intra-articulares e são geralmente causadas por infecção bacteriana. O objetivo deste relato de caso foi apresentar alterações encontradas na necropsia de um suíno com artrite infecciosa. Foi realizada a necropsia de suíno fêmea de sete dias de idade, no qual foi evidenciado na articulação coxofemoral, edema, externamente, e internamente presença de exsudato supurativo. O abdômen exibiu um exsudato fibrinoso na região interna, cranial ao baço. O umbigo apresentava-se externamente hemorrágico e inflamado. Linfonodos regionais aumentados e fígado com áreas focalmente amareladas. Os rins possuíam áreas esbranquiçadas na pelve renal e estavam congestos. Os pulmões mostravam-se armados, brilhantes, com áreas avermelhadas puntiformes multifocais, e áreas de atelectasia no lóbulo crânio ventral multifocais a coalescentes, externamente ao lado direito. Nos sinais clínicos observa-se aumento de volume das articulações, líquido sinovial com presença de exsudato e são sempre acompanhadas de reação nos linfonodos regionais. Devido à dor, os leitões apresentam relutância ao se movimentar e atraso no desenvolvimento, por isso são descartados rapidamente, evitando complicações secundárias, como pneumonias e contaminação por Erisipela. Portanto, as alterações encontradas nas articulações são patognomônicas para artrite.

Palavras-chave: Bactérias. Exsudato. Onfalite. Suíno.

E-mails: sofia_bresola@hotmail.com; fernanda.nunes@unosc.edu.br

