

ASCESSI

[Reg. (UE) 2019/627 – Art. 45, lett. f) - o)][9CFR 311.14]

Agente eziologico:

- Trueperella pyogenes
- Gen. Streptococcus
- Staphylococcus aureus
- Pasteurella multocida



RILIEVI ANATOMO PATOLOGICI

Presenza di una o più massa con deformazione del profilo esterno/interno della carcassa.

GIUDIZIO ISPETTIVO

Ispezionare la parte per verificare l'effettiva estensione della lesione e l'eventuale coinvolgimento dei linfonodi satellite.

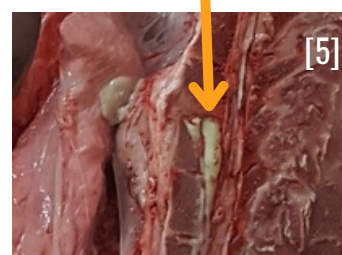
Ispezione della carcassa con palpazione ed eventuale incisione e dei visceri toracici e addominali compresi i relativi linfonodi satellite

- In caso di **assenza** di processi infiammatori/proliferativi a livello di altri organi/linfonodi, rimuovere la parte anatomica interessata, e gli eventuali linfonodi coinvolti, evitando la rottura della capsula ascessuale. In caso di rottura e contaminazione delle carni, rimuovere in modo igienico, se possibile, la parte anatomica contaminata senza utilizzo dell'acqua
- In caso di **presenza** di processi infiammatori/proliferativi a livello di altri organi/linfonodi e/o di ascessi multipli a carico della stessa carcassa, esclusione dal consumo umano dell'intera carcassa, comprese le frattaglie

Smaltimento delle parti interessate come SOA di Categoria 2.

Nota:

La presenza diffusa di ascessi nel collo negli animali provenienti dallo stesso allevamento può essere presa come criterio per la selezione dei capi da sottoporre a campionamento nell'ambito del PNR per la ricerca di antimicrobici.



[1-2-3-4-5] Fonte: Immagini archivio Azienda USL Modena