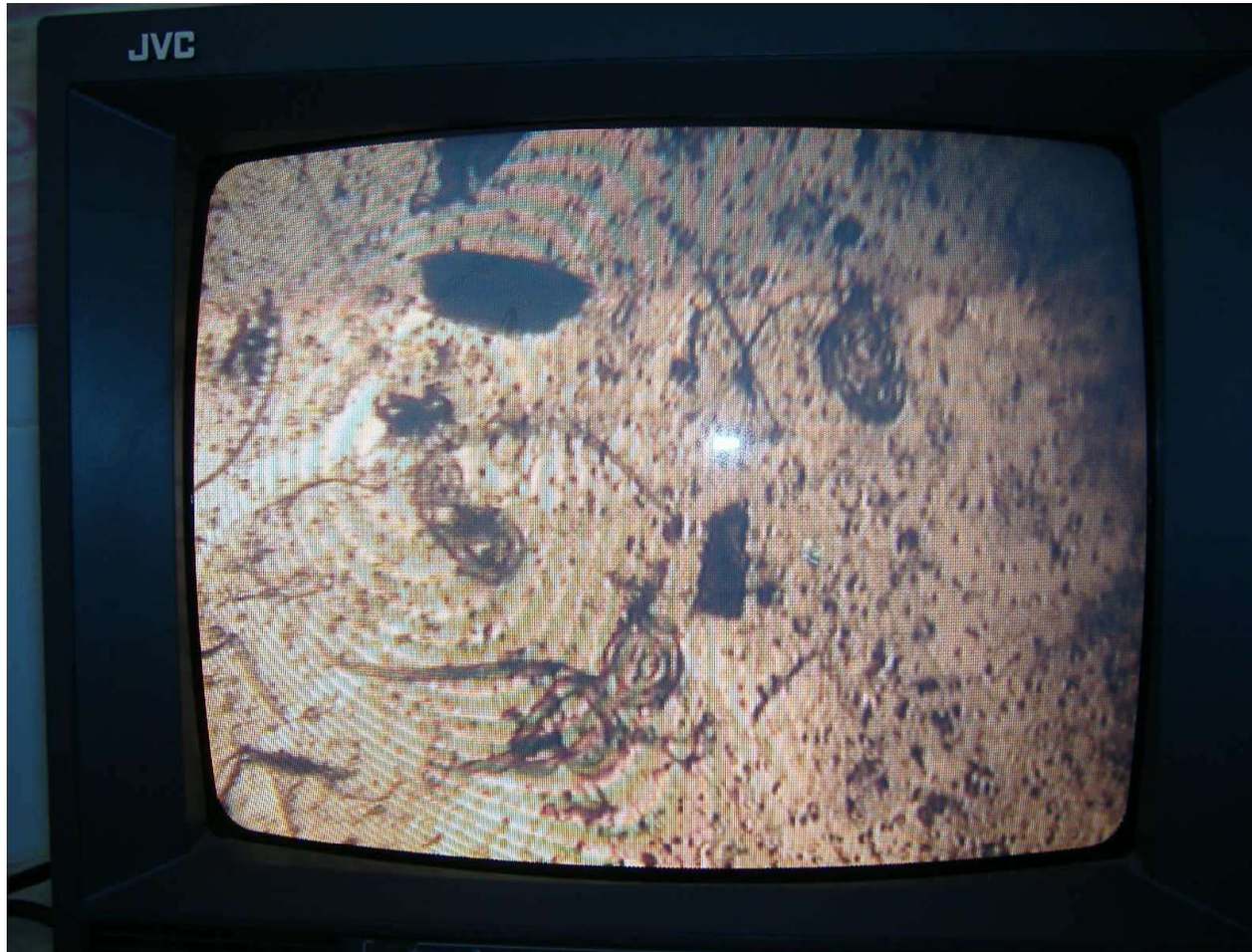


analisi



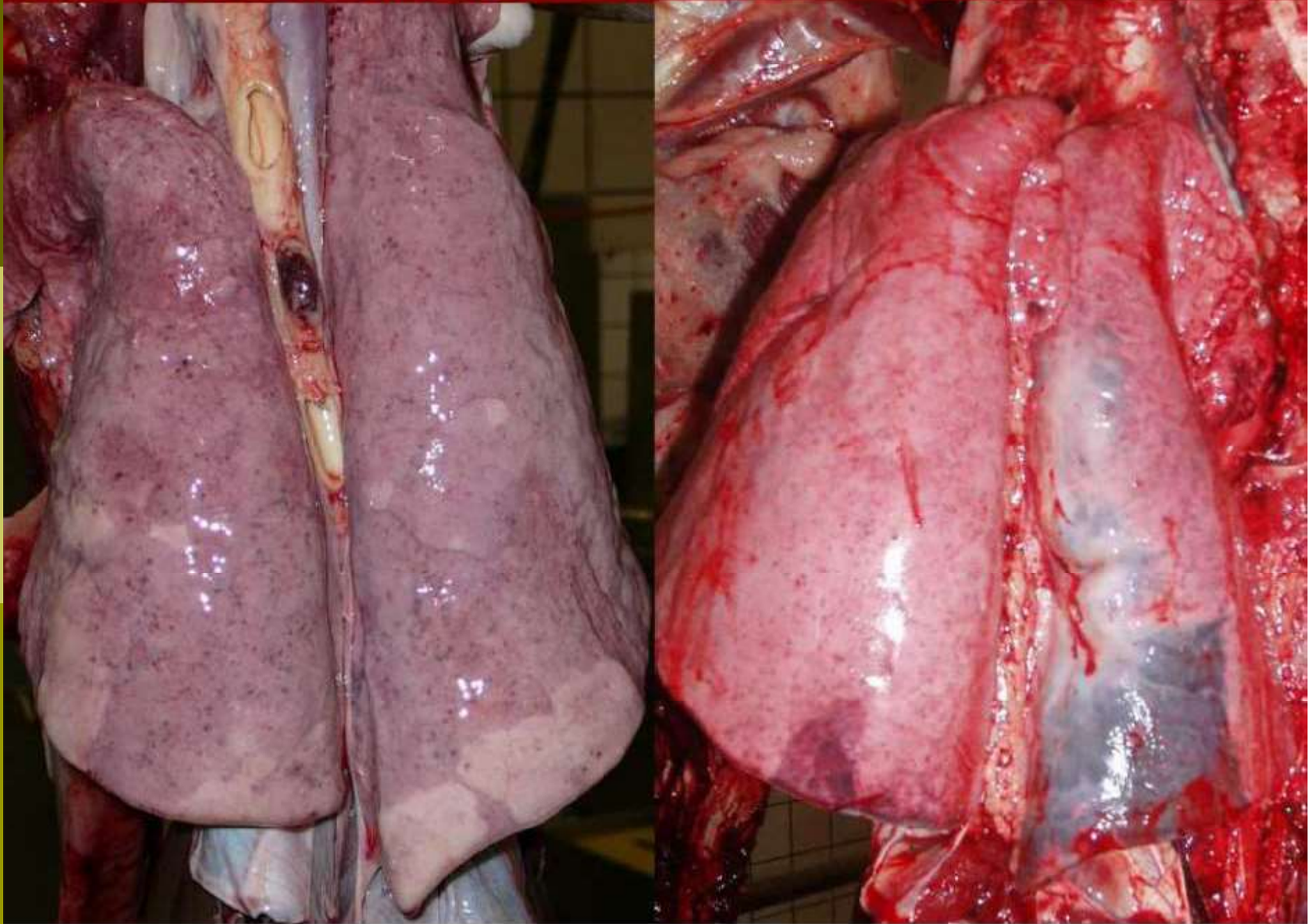
trichine



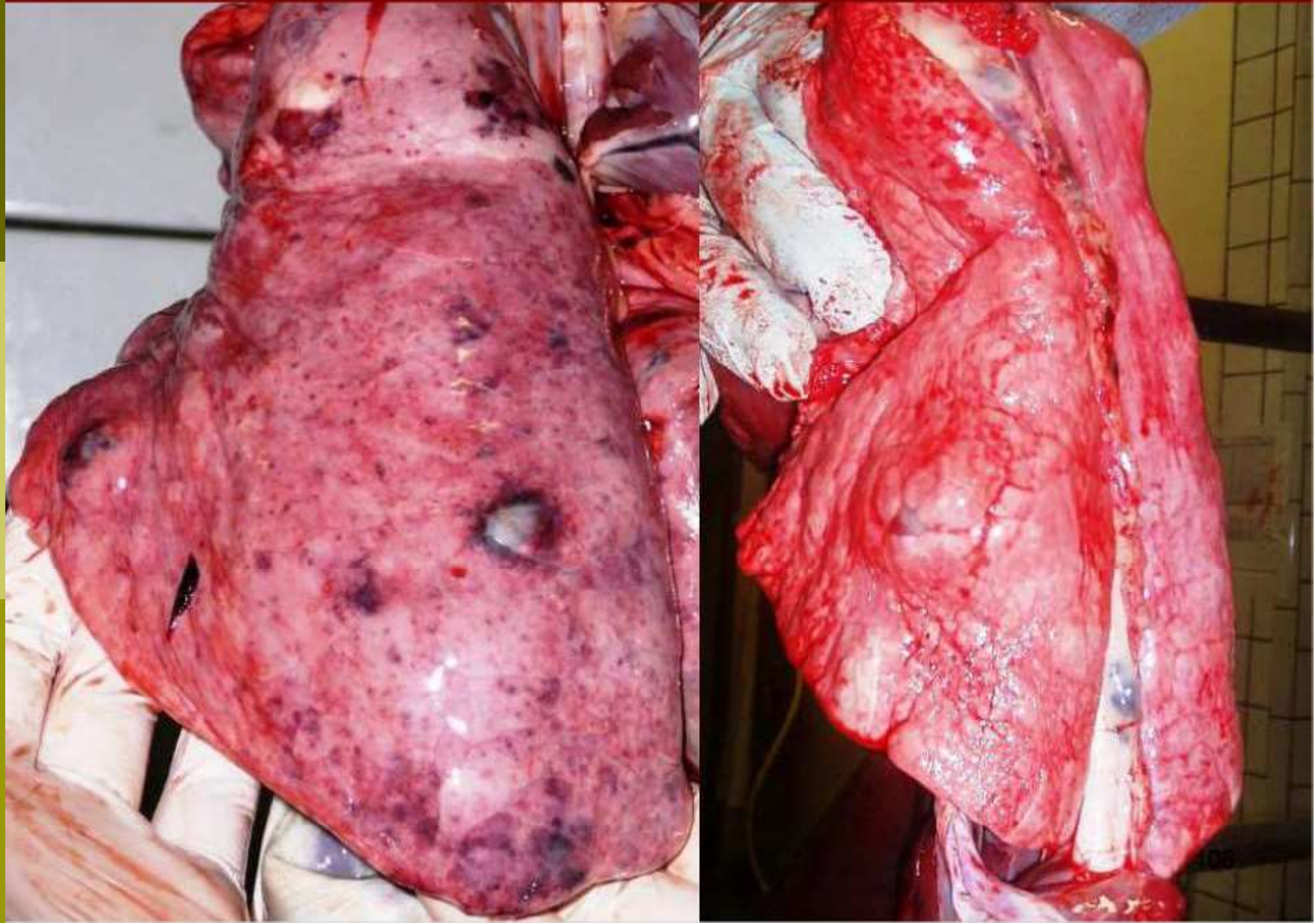
trichine

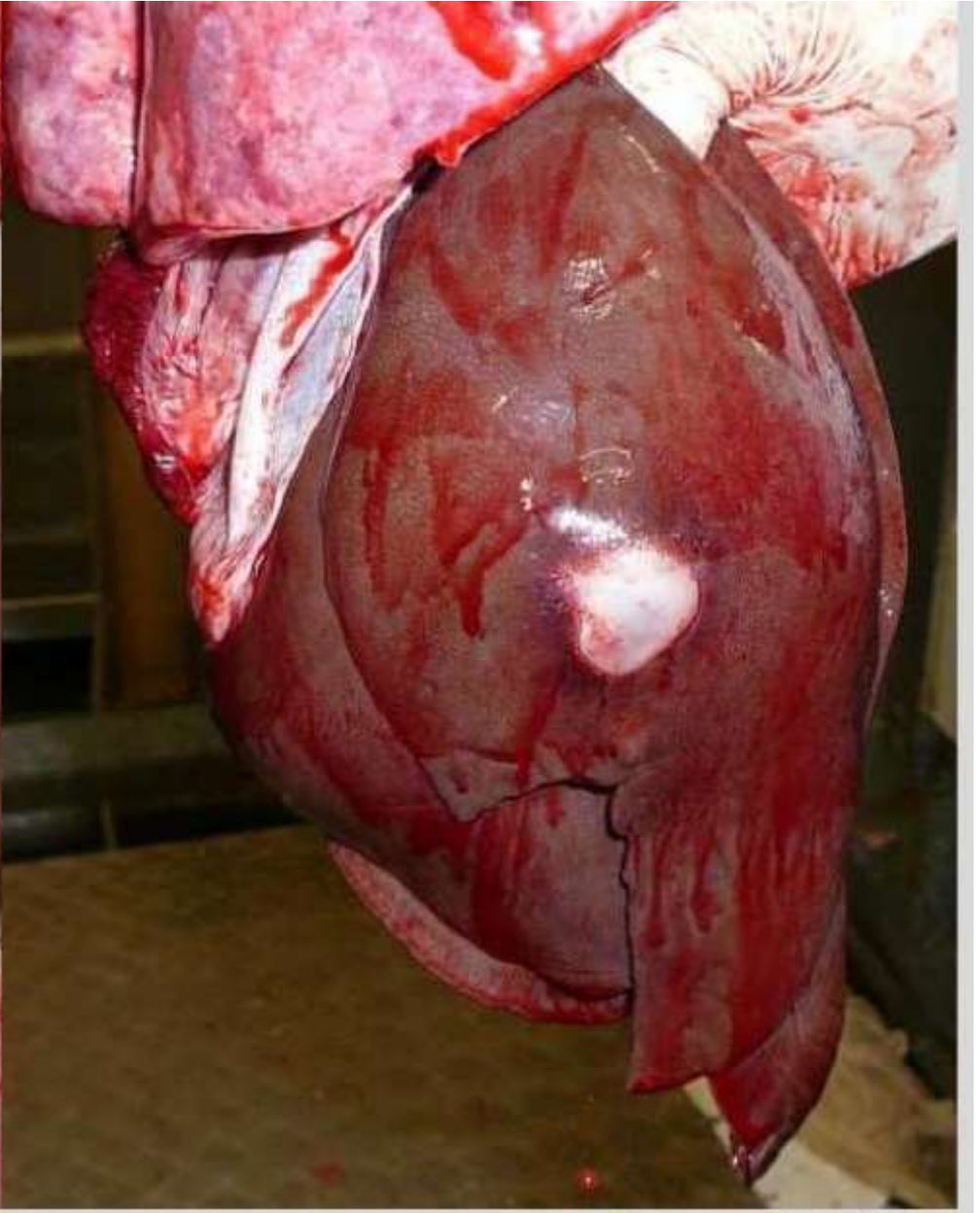


BRONCOPOLMONITE VERMINOSA da *Metastrongylus* spp. (92%)

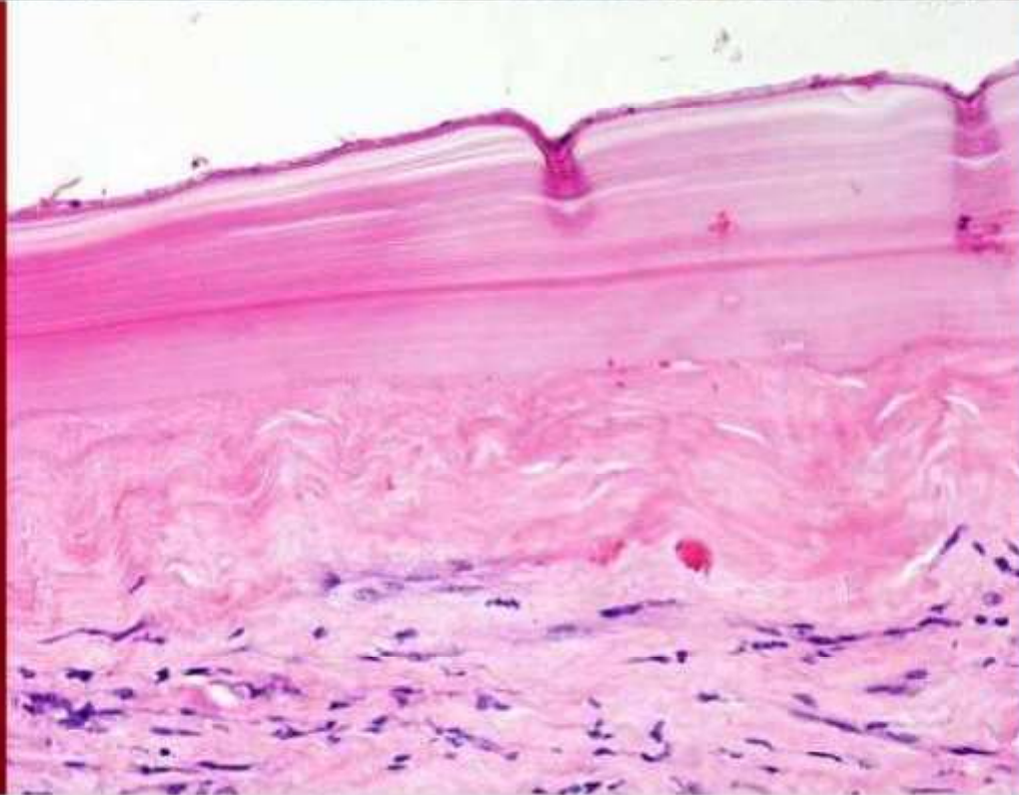


ECHINOCOCCOSI (4%)





ECHINOCOCCOSI (1%)

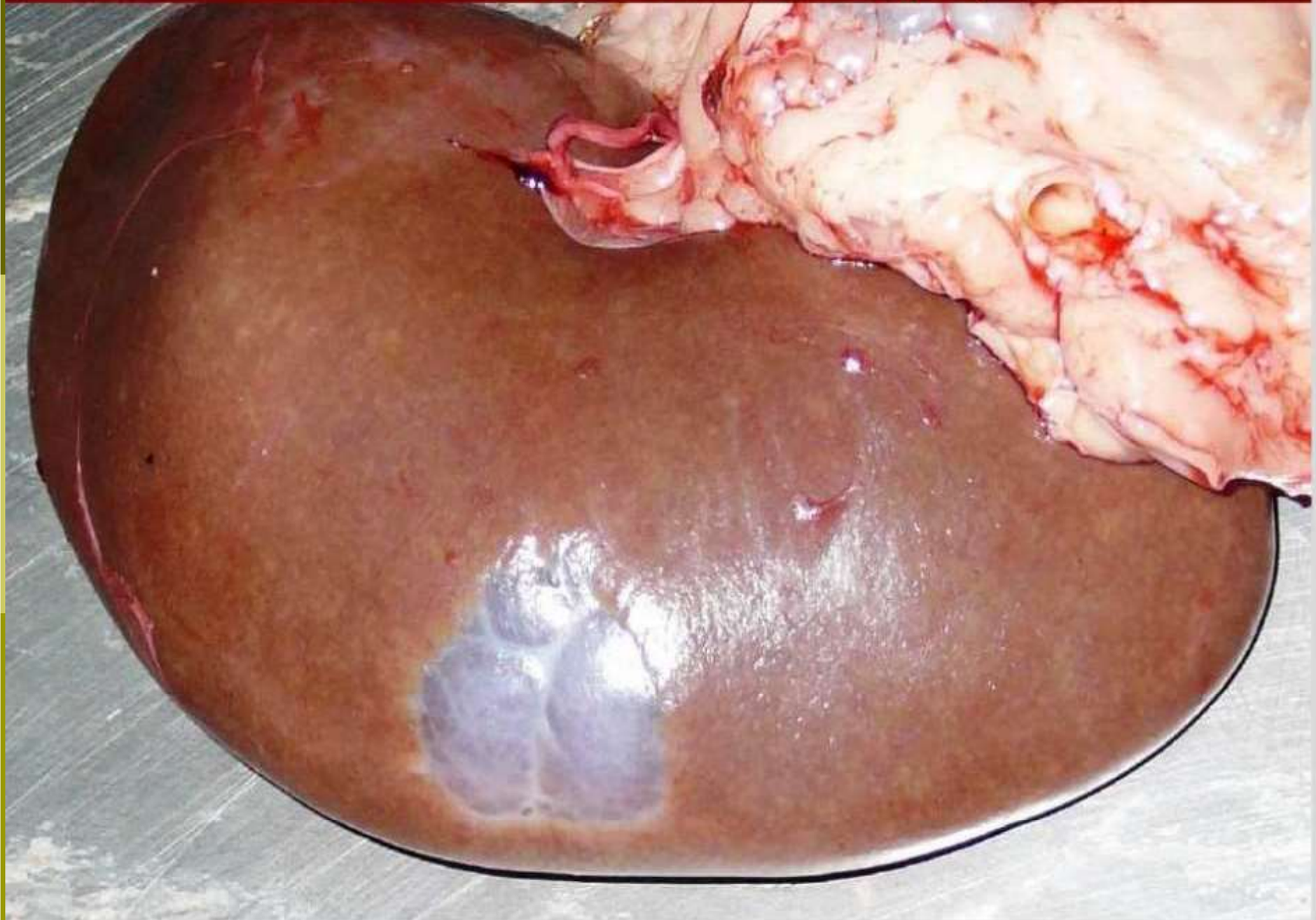


CISTICERCOSI (*C.tenuicollis*) (15%)





CISTI RENALI CONGENITE (2%)



CISTI RENALI CONGENITE (2%)





Tratto gastrointestinale con lesioni: numerosi noduli (linfonodi ingrossati, ascessi) nel mesentere intestinale.

Sospetto di tubercolosi – obbligo di notifica ⚠

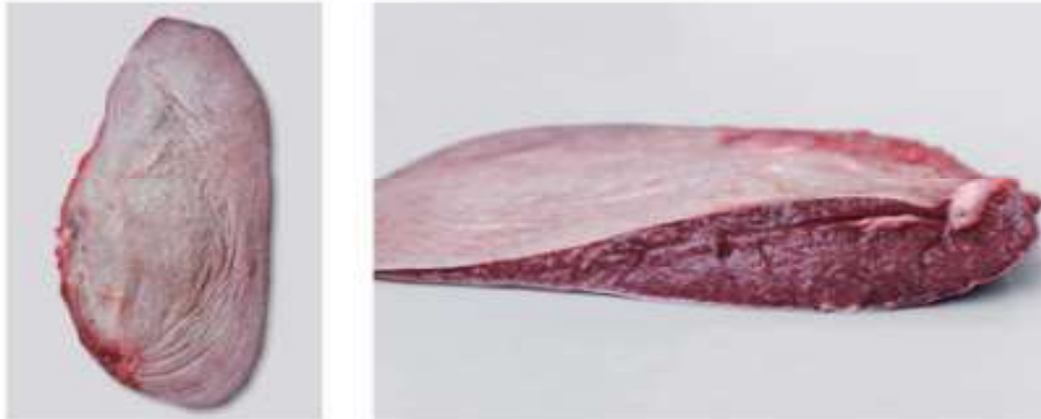


Tratto gastrointestinale con lesioni: numerosi noduli (un tumore o tubercolosi) sul rumine e sull'omento.

Obbligo di notifica ⚠



Milza normale: l'organo si presenta con dei bordi affusolati, una capsula soda e grigiasta; il tessuto della milza (vedi taglio della foto a destra) è di colore rosso scuro e di consistenza granulosa e carnosa.



Milza con lesioni (con legamento posteriore visibile): Milza ingrossata con bordi arrotondati (colore rosso scuro) con diversi ascessi (frecche), al taglio fuoriesce molto sangue. Cinghiale: **sospetto di peste suina – obbligo di notifica** ⚠



