

NOMBRE DE LA ALUMNA : CITLALY JAQUELINE PAZ CRUZ

NOMBRE DE LA MEDICO VETERINATIO: DAYANNE OLIVO VELASQUEZ

UNIVERSIDAD: UDS

CARRERA : MEDICO VETERINARIO Y ZOOCTENISTA

CUATRIMESTRE: 4: A



LESIONES

✓ Ombligos mal cicatrizados, edema subcutáneo, color azulado en los músculos abdominales que rodean el ombligo y parte de la yema no absorbida que suele tener olor putrefacto. Frecuentemente, la yema se rompe y es común la peritonitis.

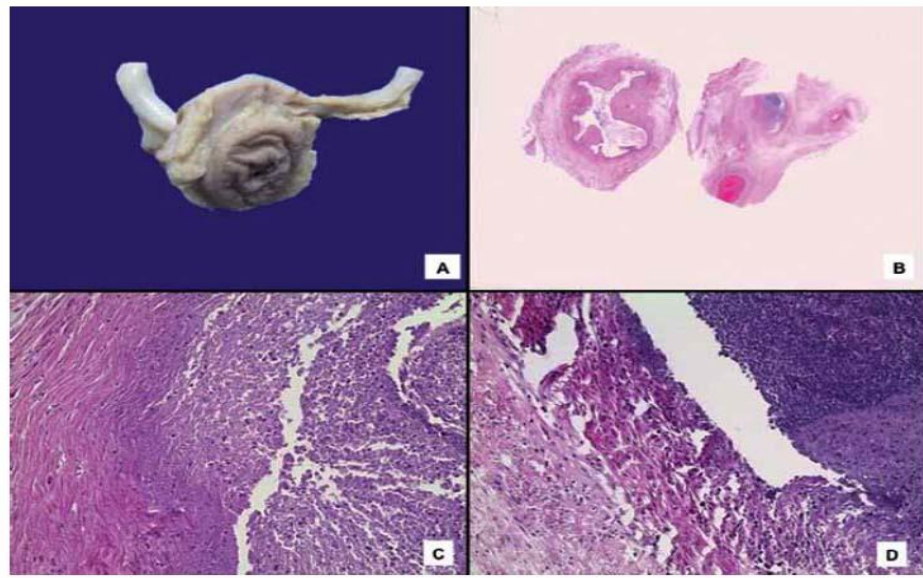


Figura 4. A) Cicatriz umbilical con costra hemática central donde se observan dos arterias uterinas en la parte posterior. B) Fotografía que muestra trombosis reciente de una arteria. C) Arteria umbilical y D) vena umbilical con trombosis reciente, necrosis e infiltrado inflamatorio agudo en la pared.

La onfalitis veterinaria es una enfermedad que afecta al ombligo de los animales, principalmente a los recién nacidos. Es causada generalmente por bacterias u otros microorganismos presentes en el ambiente, que ingresan al cuerpo a través **del cordón umbilical sin cicatrizar**. La onfalitis puede causar inflamación, dolor e infección en el ombligo, y si no se trata adecuadamente puede llevar a complicaciones graves. Los terneros, lechones, potros y otros animales jóvenes son especialmente susceptibles a esta enfermedad, ya que su sistema inmunológico aún no está completamente desarrollado. Para tratar la onfalitis veterinaria, **es importante limpiar y desinfectar adecuadamente el ombligo** y administrar antibióticos u otros medicamentos apropiados para combatir la infección. Además, es fundamental mantener buenas condiciones sanitarias en el entorno donde se encuentran los animales para prevenir la propagación de la enfermedad.



- Se observan más pollitos con ombligos negros con costra cuando los huevos se almacenan durante largos períodos antes de la incubación, lo cual indica que el ombligo estuvo sin cicatrizar en el momento de la eclosión.