



# CRIPTOQUIDIOS

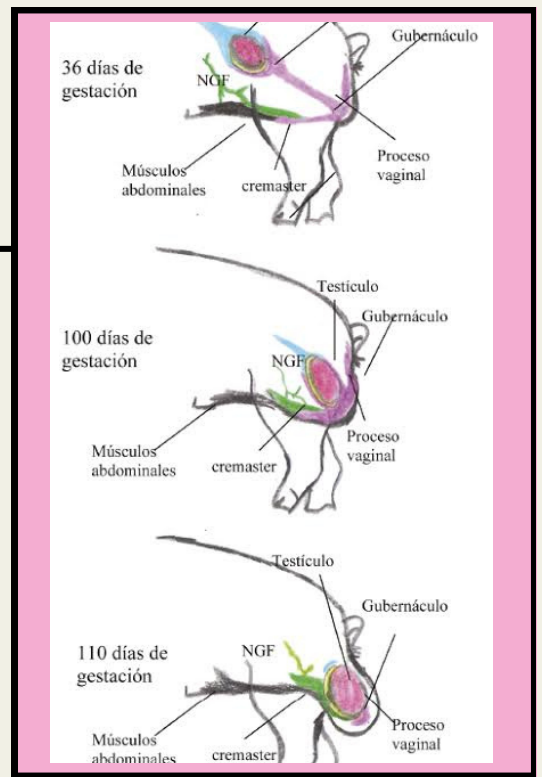


# MONORQUIDIOS

## Y HERNIAS



## ¿SABÉS QUÉ ES CRIPTOQUIDIOS?



LA CRIPTORQUIDIA ES UNA AFECCIÓN QUE AFECTA A MUCHOS ANIMALES MACHOS. SE PRODUCE CUANDO UNO O AMBOS TESTÍCULOS NO DESCENDEN DESDE EL ABDOMEN HACIA EL ESCROTO, DONDE NORMALMENTE SE ENCUENTRAN. EN ALGUNOS CASOS, LOS TESTÍCULOS PUEDEN DESCENDER DESPUÉS DEL NACIMIENTO, PERO SI NO LO HACEN, ES PROBABLE EL ANIMAL NECESITE ALGÚN TRATAMIENTO O INTERVENCIÓN PARA SUBSANAR ESTA SITUACIÓN.

### DATO CURIOSO #1

PUEDA SER UNA AFECCIÓN HEREDITARIA.

### DATO CURIOSO #2

PUEDA SER CAUSADA POR UNA FALTA DE HORMONAS

### DATO CURIOSO #3

PUEDA AFECTAR A LA FERTILIDAD Y A LA CAPACIDAD PARA PRODUCIR ESPERMATOZOIDES

## TRATAMIENTO

AUNQUE EXISTEN ESTUDIOS DE TRATAMIENTOS HORMONALES CON ALGUNA PROBABILIDAD DE ÉXITO, EL TRATAMIENTO DE ELECCIÓN ES QUIRÚRGICO. SE DEBE LOCALIZAR EL TESTÍCULO ECTÓPICO Y EXTIRPARLO. EN LA MISMA INTERVENCIÓN SE RECOMIENDA EXTRAER TAMBIÉN EL TESTÍCULO SANO PARA EVITAR LA REPRODUCCIÓN DE ESTOS QUE PASARÍAN SU MISMO DEFECTO A SU DESCENDENCIA.

## ¿QUÉ PASA CON EL MONORQUIDIO?

EN LA MONORQUIDIA HAY UN SOLO TESTÍCULO EN SU LUGAR Y CON DESARROLLO NORMAL SIN LUGAR A DUDAS ES HEREDITARIO, NO SE RECOMIENDA QUE ESTOS ANIMALES TENGAN DESCENDENCIA.

NO SE CONOCE EL MECANISMO POR EL QUE SE HEREDA, PERO SE SABE QUE EL GEN TRANSMISOR LO PORTAN TANTO LOS MACHOS COMO LAS HEMBRAS

LOS TESTÍCULOS INTERNOS PUEDEN DESARROLLAR TUMORES, QUE GENERALMENTE SON BENIGNOS Y DE CRECIMIENTO LENTO.

## ¿HERNIAS QUE ES?

UNA HERNIA ES UNA PROTUBERANCIA DEL TEJIDO DE ALGÚN ÓRGANO QUE PUEDE PROVOCAR DOLOR Y APARECER EN FORMA DE BULTO EN LA PIEL DE LA ZONA AFECTADA.

SI LA HERNIA ES GRANDE Y EL CERDO SE ENCUENTRA EN SUELOS DE HORMIGÓN O SLAT/REJILLA DEBERÍA TRASLADARSE A UN CORRAL CON CAMA DE MANERA QUE LA PIEL QUE RECUBRE LA HERNIA NO SE DAÑE Y ULCERE. EXAMINAR LOS OMBLIGOS AL NACIMIENTO Y DOS DÍAS DESPUÉS PARA VER SI HAY ALGUNA ANORMALIDAD.

HAY TRES TIPOS DE HERNIA – ESCROTAL, INGUINAL Y UMBILICAL. LA ESCROTAL, EVIDENTEMENTE, SÓLO SE PRODUCE EN MACHOS, MIENTRAS QUE LA INGUINAL TAMBIÉN PUEDE DARSE, OCASIONALMENTE, EN HEMBRAS.

