

Técnica para envío de testículos post castración con el fin de congelar espermatozoides de Epidídimo

1. La castración se debe efectuar de la manera mas limpia posible y tener en cuenta de no seccionar el epidídimo y en especial la cola de este.
2. Ligar el tubo deferente contenido en el cordón espermático ya castrado para evitar el ingreso de líquido o contaminación desde el ambiente.
3. Introducir ambos testículos con sus epidídimos y tubos deferentes ligados dentro de una bolsa sellada lleba de suero fisiológico o ringer lactato a temperatura ambiente.
4. Cerrar bien la bolsa e introducirla dentro de una nevera o caja de aislapol (plumavit) con hielo o ice packs alrededor pero sin contacto directo con el epidídimo.
5. Castrar al potro lo antes posible desde fallecido. Ojala máximo 3 horas.
6. Enviar los testículos para que en frío como descrito anteriormente lleguen al centro máximo 24 horas después de la castración.