

DIAGNOSTICO DE CAMPYLOBACTERIOSIS/TRICHOMONIASIS

Laboratorio ZURGEN le envía los siguientes elementos para la toma de muestras:

- Tubos cónicos conteniendo 3ml de medio estéril, pH 7,2 – 7,4.
- Protocolo para remisión de muestras y rótulo para el envío.
- Raspador descartable
- Bolsa de gel refrigerante

Protocolo de Extracción de Muestra:

- Colocar la bolsa de gel frío en un congelador
- Lavar con suero fisiológico estéril abundantemente la zona de toma de muestra para evitar posibles contaminaciones
- El raspador se introduce en la cavidad prepucial, efectuando 20 a 30 movimientos en sentido antero posterior
- Luego, el material recogido es inoculado en los correspondientes medios de transporte efectuando movimientos rotatorios para desprender el esmegma de las ranuras del instrumento
- Abrir los tubos solo en el momento previo a introducir el raspador
- Posteriormente cerrar los tubos y rotular
- Para un próximo raspaje y en caso de raspador no descartable: esterilizar el raspador (fuego o inmersión en solución descontaminante)
- Enviar los tubos junto con la bolsa de gel frío que hemos proporcionado. Idealmente la muestra debe ser enviada el mismo día que se ha realizado el raspado

Si el raspador no es descartable el mismo siempre debe esterilizarse antes de muestrear cada animal, y en especial entre animal y animal mediante fuego directo o a ebullición en agua hirviendo durante 5 minutos y posterior enjuague en solución fisiológica.

Identificación de Muestras

Cada muestra debe identificarse correctamente. Para ello rogamos indique en cada tubo los cuatro últimos números de caravana del animal o de lo contrario rotule con números y adjunte lista indicando a qué número de caravana corresponde.

Opcional

Usted podrá ingresar en <http://www.zurgen.com.uy/envio-de-muestras> y completar el formulario on line para facilitar la comunicación y para recibir su diagnóstico vía internet.