Notas Varias

Nuevas observaciones para el envío de materias fecales al laboratorio

POR LOS DOCTORES

ENRIQUE J. GALOFRE ¹ Y CARMEN E. DE BERGUE DE GRILLO TORRADO ²

RESUMEN

Los AA. demuestran la necesidad de remitir al laboratorio las muestras de materias fecales (equino, bovino, ovino, caprino, etc.), para su análisis parasitológico (investigación de estrongilidios y coccidios) en recipientes de vidrio, lata o similares, bien llenos y bien cerrados, condiciones estas que permiten mantener el material por más de 20 días en el ambiente del laboratorio o la heladera, conservando humedad y olor natural. Los huevos de los parásitos se mantienen normales, sin evolucionar, tal cual se observan en las heces recien eliminadas. El número de huevos por gramo de materias fecales también se mantiene uniforme.

Por el contrario, si el material se mantiene en cajas de cartón o en cajas de papel, los huevos siguen su evolución, eclosionan larvas y el análisis por métodos de enriquecimiento corrientes: Willis, Benbrook, etc. hacen negativo un análisis en menos de 48 horas.

¹ Profesor asociado de Parasitología y Enfermedades Parasitarias.

² Auxiliar de Trabajos Prácticos de Parasitología y Enfermedades Parasitarias.

