

EVALUACIÓN EXTERNA EN EL DIAGNÓSTICO ENTEROPARASITOLÓGICO

Resultados del Panel No. EP-011

Paneles entregados: 24

Planillas de respuesta recibidas: 18

Respuestas previstas

Muestra	Técnica	Resultado	Género y especie	Estadío
021	Observación microscópica de Coloración Gram Cromotropo	Positivo	Microsporidios	Estructuras compatibles con esporos
022	Concentración por centrifugación Observación microscópica Técnica de Sheather Coloración de Kinyoun Coloración de Weber y/o Gram Cromotropo	Positivo	<i>Cryptosporidium</i> sp. Microsporidios	ooquistes Estructuras compatibles con esporos

Respuestas obtenidas

Muestra 021:

Resultado positivo: 14

Resultado negativo: 4

Estructuras compatibles con esporos de Microsporidios: 0

Esporos de Microsporidios: 8

Ooquistes de Microsporidios: 2

Ooquistes de *Cryptosporidium* sp.: 1

Quistes de Microsporidios: 1

Microsporas de Microsporidios: 1

Trofozoítos de *Entamoeba histolytica*: 1

Muestra 022:

Resultado positivo: 12

Resultado negativo: 6

Ooquistes de *Cryptosporidium* sp. + estructuras compatibles con esporos de Microsporidios: 0

Ooquistes de *Cryptosporidium* sp.: 8

Ooquistes de *Cyclospora* sp.: 2

Ooquistes de *Cryptosporidium* sp. + ooquistes de *Cyclospora* sp.: 1

Esporoquistes de *Sarcocystis hominis*: 1

NOTA: Dado que en la mayoría de las jurisdicciones no se realizan coloraciones específicas para microsporidios se consideró como 100% correcta la respuesta ooquistes de *Cryptosporidium* sp. para la muestra 22.