

Sugestão para emitir resultado do teste IMMUNOCOMB® Toxoplasma e *Chlamydomphila* IgG

Amostra enviada: soro / plasma / sangue total

Método: DOT-ELISA

Diagnóstico simultâneo de *Toxoplasma gondii* e *Chlamydomphila sp.* (*Chlamydia sp.*)

Sorologia para *Toxoplasma gondii*

Resultado: score → S _____

Sorologia para *Chlamydomphila sp.*

Resultado: score → S _____

INTERPRETAÇÃO <i>Toxoplasma gondii</i>			
Valor CombScale	Resultado	Interpretação	Recomendação
0	Negativo	Nível de anticorpos não detectável.	Descartar infecção entérica por pesquisa de oocistos em exame de fezes e retestar periodicamente o soro pelo ImmunoComb®.
1-2	Suspeito	Evidência não significativa de infecção por <i>T. gondii</i> .	Descartar infecção entérica por pesquisa de oocistos em exame de fezes e retestar periodicamente o soro pelo ImmunoComb®.
3-4	Positivo	Confirmação sorológica de infecção por <i>T. gondii</i> .	Monitoramento do paciente incluindo exame coproparasitológico para verificar se ainda há eliminação de oocistos nas fezes.
5-6	Fortemente positivo	Confirmação sorológica de infecção por <i>T. gondii</i> ; ou considerado imune.	Monitoramento do paciente incluindo exame coproparasitológico para verificar se ainda há eliminação de oocistos nas fezes.

INTERPRETAÇÃO <i>Chlamydomphila sp.</i> (<i>Chlamydia sp.</i>)			
Valor CombScale	Resultado	Interpretação	Recomendação
0	Negativo	Nível de anticorpos não detectável.	Monitoramento de rotina do paciente.
1-2	Suspeito	Evidência não significativa de infecção por <i>Chlamydomphila sp.</i>	Retestar em 10-14 dias para avaliar uma possível seroconversão. Ficar atento a resposta vacinal.
3-4	Positivo	Confirmação sorológica de infecção por <i>Chlamydomphila sp.</i>	Tratamento.
5-6	Fortemente positivo	Confirmação sorológica de infecção por <i>Chlamydomphila sp.</i>	Tratamento.

TABELA DE CONVERSÃO

Chlamydia Felina IgG C.F.
S1 < 1:16
S2 = 1:16
S3 = 1:32
S4 = 1:64
S5 = 1:128
S6 ≥ 1:256

Toxoplasma Felino IgG I.F.
S1 ≤ 1:16
S2 = 1:16
S3 = 1:32
S4 = 1:64
S5 = 1:128
S6 ≥ 1:256