

Serología *Chlamydia psittaci* / Serología Psitacosis

MÉTODO	ELISA. IFI.
PREPARACIÓN	Ayuno 9 horas.
MUESTRA	Suero.
OTRAS MUESTRAS	
VALOR REF.	Negativo.
OBSERVACIONES	Ver comentarios.

Comentarios:

Se realiza serología de clamidias: *C. pneumoniae*, *C. psittaci*.

Se debe obtener una segunda muestra entre los 15 y 20 días para buscar seroconversión.

Los títulos de ac. alcanzan el valor máximo entre la segunda y la tercera semana de la enfermedad, pudiendo permanecer detectables durante años.

Puede haber falsos positivos con: Legionella, síndrome de Reiter, brucelosis y fiebre Q.

La psitacosis es una enfermedad de las aves, que se transmite al hombre por contacto, y más raramente de persona a persona. Se caracteriza por fiebre, escalofríos, malestar y pulmonía.

Veterinarios y profesionales en contacto con las aves pueden presentar títulos altos en ausencia de infección.

INTERFERENCIAS

SUERO
HEMOLIZADO

SUERO
LIPÉMICO

SUERO
ICTÉRICO

POR
FÁRMACOS

ENFERMEDADES / ALTERACIONES

Psitacosis

