

Serología <i>Chlamydia pneumoniae</i>	
MÉTODO	ELISA. IFI.
PREPARACIÓN	Ayuno 9 horas.
MUESTRA	Suero.
OTRAS MUESTRAS	
VALOR REF.	
OBSERVACIONES	

### Comentarios:

*Chlamydia pneumoniae* es una bacteria gramnegativa con vida intracelular obligada, que causa procesos respiratorios en el hombre. Su distribución es mundial. En 1989 quedó definida como otra especie del género *Chlamydia*. Los estudios seroepidemiológicos han mostrado una asociación entre *Chlamydia pneumoniae* y aterosclerosis y el riesgo del infarto agudo del miocardio. Por estudios de laboratorio se han descubierto *Chlamydiae* en las lesiones arterioescleróticas del infarto y en las arterias femorales y poplíteas. Se sugiere su determinación como parte de la evaluación de los factores de riesgo en personas con enfermedad arterial. Producen neumonías atípicas. Ver serología de *C. psittaci*.

INTERFERENCIAS			
SUERO HEMOLIZADO	SUERO LIPÉMICO	SUERO ICTÉRICO	POR FÁRMACOS

ENFERMEDADES / ALTERACIONES	
Amigdalitis	▲
Faringitis	▲
Neumonía	▲
Sinusitis	▲