

Serología Parotiditis / Anticuerpos antivirüs-parotiditis	
MÉTODO	Enzimoinmunoanálisis (EIA). IFI.
PREPARACIÓN	Ayuno 9 horas.
MUESTRA	Suero.
OTRAS MUESTRAS	Líquido cefalorraquídeo.
VALOR REF.	Negativo.
OBSERVACIONES	Se determina previamente amilasa y amilasa pancreática para ver si procede. Ver comentarios.

Comentarios:

La presencia de ac. IgM en una muestra indica infección aguda. Se detectan a la semana de la enfermedad y duran 6 meses.

Se deben recoger dos muestras de fase aguda y convalecencia separadas de 10-20 días. La elevación del título de IgG > de cuatro veces se considera significativo.

Pueden producirse reacciones cruzadas con otros paramyxovirus como el virus *Haemophilus parainfluenzae*.

INTERFERENCIAS			
SUERO HEMOLIZADO	SUERO LIPÉMICO	SUERO ICTÉRICO	POR FÁRMACOS

ENFERMEDADES / ALTERACIONES	
Aumento del título de IgG específica	▲
Presencia de anticuerpos IgM indica infección actual o reciente	▲