

TABLA DE INTERPRETACIÓN DE RESULTADOS

Test PCR-RT	IgM	IgG	Conclusiones de las pruebas de PCR-RT y Anticuerpos
POSITIVO	-	-	Probablemente en el “periodo ventana” de la infección
	+	-	Probablemente en la fase inicial de la infección, pero aún no se ha producido la IgG, o la concentración de IgG no alcanza el límite mínimo de detección
	-	+	Probablemente en la fase avanzada de la infección o infección recurrente
	+	+	Fase activa de la infección. El cuerpo ha desarrollado inmunidad y se producen cantidades persistentes de IgG
NEGATIVO	+	-	Alta probabilidad de fase aguda de la infección. En este momento, es necesario volver a repetir el test por PCR, o el paciente puede tener otras patologías. Se ha descubierto que el factor reumatoide puede tener una débil señal positiva en IgM
	-	+	Probablemente hubo una infección anterior. El paciente se ha recuperado o el virus se ha eliminado. La IgG producida por la respuesta del sistema inmune se mantiene por un periodo largo de tiempo y aun se detecta en sangre
	+	-	Fase inicial de la infección con muy baja carga viral. Cuando la carga viral es mas baja que el límite de detección por ácidos nucleicos, se produce una pequeña cantidad de IgM y no se produce IgG. O puede ser que un paciente con factor reumatoide positivo de como resultado una lectura positiva para IgM falsa
	+	+	El paciente, infectado recientemente, ha entrado en la fase de recuperación. El virus ha reducido su carga viral en el cuerpo y la IgM aún no se ha reducido por debajo del límite de detección. O puede ser que el test de PCR diera un falso negativo y el paciente estuviera aun en la fase activa de la infección