

PCR VIRUS ADENOVIRUS

Actualizado en enero 2025 por TM. Ana María Contreras T.
Revisado y Aprobado por Dra. Marcela Ferrés.

Código del Examen : 2106

Nombres del Examen : PCR PARA ADENOVIRUS (ADV)

Laboratorios de Procesamiento :

Laboratorio	Días de Procesamiento	Plazo máximo de Entrega de Resultados
Laboratorio de Infectología y Virología Molecular	Lunes a Viernes ingreso de muestras desde 8:30 hasta 18:00 Sábado desde 9:00 hasta 15:00 hrs	2 días hábiles

Preparación del Paciente : No requiere preparación.

Muestra Requerida : ■ LCR, Orina, Deposición y Biopsia (frasco estéril), Hisopado Nasofaríngeo (HNF), Aspirado Nasofaríngeo, Aspirado traqueal, Tejido, LBA (MTU o frasco estéril), Secreción conjuntival, Todos en medio de transporte universal (MTU)

En el caso de no disponer de MTU, enviar muestra en 1mL de suero fisiológico o PBS estéril.

Este código no es para muestras de SANGRE.

Estabilidad de la Muestra :

Muestra	T° Ambiente (20 - 25 °C)	Refrigerada (2 - 8 °C)	Congelada (-20°C)
Todas las Muestras	No	48 hrs	1 mes

Condiciones de Envío al Laboratorio : *Dentro de Santiago y en el día:

Todas las Muestras: Ambiente NO/ Refrigerada SI/ Congelada SI

*Desde fuera de Santiago:

Todas las Muestras: Ambiente SI/ Refrigerada SI/ Congelada si

**Sólo si el tiempo de traslado cumple con la estabilidad de la muestra.*

Método Utilizado : PCR en tiempo real cualitativo

Intervalos de Referencia : Negativo

Valor Crítico : No

Parámetros de Desempeño : 250 copias/mL - 25.000.000 copias/mL

Información Clínica : Evaluación cualitativa de la presencia o ausencia de genoma de ADV en la muestra.

Referencias : ADENOVIRUS ELITe MGB® Kit