

## PCR VIRUS ADENOVIRUS

Actualizado en Enero 2020 por TM. Carlos Palma LL.  
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 19:30 Sábado desde 9:00 hasta 13 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