



Departamento de Evaluación de Tecnologías Sanitarias y Salud Basada en Evidencia
División de Planificación Sanitaria
Subsecretaría de Salud Pública

INFORME DE COSTOS REFERENCIALES

Guía de Práctica Clínica COVID-19

Pregunta: En personas con menos de 7 días de síntomas y baja probabilidad clínica de COVID-19 ¿Se debe “usar test rápidos de antígenos” para el diagnóstico de COVID-19 en comparación a “no usar”?

Uno de los dominios a considerar para formular una recomendación en Guías de Práctica Clínica con la metodología GRADE (*Grading of Recommendations Assessment, Development and Evaluation*) es el uso de recursos financieros, los cuales se deben evaluar analizando la capacidad de oferta en la red y los costos requeridos para implementar la recomendación¹.

Las posibles respuestas a este dominio son: costos importantes, costos moderados, costos y ahorros pequeños, ahorros moderados, ahorros importantes, varía y no lo sé. Cabe mencionar que este dominio hace alusión a los recursos adicionales o costos incrementales de la intervención evaluada respecto a su comparador.

REPORTE DE COSTOS

Problema de salud	Contexto Pandemia Covid-19- Diagnóstico
Requerimiento:	Test rápido antígeno COVID 19
Tecnología:	Diagnóstico
Alternativa (si aplica)	No aplica
Lugar y fecha:	Oficinas de Minsal-Chile, abril 2021
Supuestos:	<ul style="list-style-type: none"> • El costo de test rápido antígeno COVID 19 PANBIO ABBOTT es de \$ 180.000 neto (caja con 25 test, con un costo por test de \$7.200) en compras de Mercado Público del año 2021. Por su parte, el costo por test rápido antígeno COVID 19 de Laboratorio Hamgzhou Singclean es \$ 4.790 (valores netos). <p>Información adicional:</p> <ul style="list-style-type: none"> • El valor de arancel 2021 Particular de Test Rápido IGG Serología SARS COV2 en Clínica Dávila es \$ 8.055 y el de Test Antígeno SARS COV2 es de \$ 28.495. • El valor de arancel 2021 Particular de Detección Rápida de Antígeno COVID 19 POC es \$ 39.472 en Clínica Alemana.