



## INFORME COSTO REFERENCIALES

### Guía de Práctica Clínica “Prevención de caries dental en niños y niñas con dentición primaria” año 2018.

En niños y niñas con lesiones de caries no cavitadas activas en dentición primaria ¿Se debe aplicar sellante en comparación a la aplicación de barniz de flúor?

Uno de los factores a considerar para formular una recomendación en Guías de Práctica Clínica con la metodología *Grading of Recommendations Assessment, Development and Evaluation* es el uso de recursos, los cuales se deben evaluar analizando la capacidad de oferta en la red y los costos requeridos para implementar la recomendación<sup>1</sup>.

#### PRECIOS REFERENCIALES

A continuación se muestran los precios referenciales, es preciso considerar que éstos fueron recogidos con el único objetivo de constituir un antecedente aproximado de la aplicación de sellante y de la aplicación de barniz de flúor para lesiones de caries no cavitadas activas en dentición primaria, de modo que el equipo elaborador de la Guía se pudiese pronunciar respecto a los costos de la misma. Estos precios no deben ser utilizados para fines diferentes.

Tabla N°1: Precio referencial de barniz de flúor y aplicación de sellantes\*.

	Sellante \$	Barniz de Flúor \$
1. EVC 2015	13.876*4=55.504	26.788*2=53.576
2. MAI	4.980*4=19.920	10.180*2=20.360
3. Centros privados	30.107*4=120.428- 38.129*4=152.516	100.355*2 =200.710- 126.659*2=253.318

\*El porcentaje de cobertura del seguro de salud sobre el precio de la(s) prestación(es) sanitaria(s), dependerá del tipo de seguro de cada paciente.

1. EVC: Precio obtenido de la base de datos del Estudio de Verificación de Costos 2015 MINSAL. El precio fue actualizado utilizando la UF al 1 de julio 2018.
2. MAI: Modalidad de Atención Institucional 2018. FONASA
3. Centros Privados Región Metropolitana 2018.

<sup>1</sup> Ministerio de Salud de Chile. Manual Metodológico Desarrollo de Guías de Práctica Clínica [Internet]. Gobierno de Chile. Santiago; 2014: <http://www.bibliotecaminsal.cl/wp/wp-content/uploads/2016/04/Manual-metodologico-GPC-151014.pdf>