

## INFORME DE BÚSQUEDA Y SÍNTESIS DE COSTO-EFECTIVIDAD

### Guía de Práctica Clínica Leucemia Aguda en personas mayores de 15 años año 2018

**PREGUNTA N° 5:** En personas de 15 años y más con leucemia linfoblástica aguda Philadelphia (+) tratados con inhibidores de tirosina quinasa (TKI) más quimioterapia ¿No se debe realizar trasplante en primera remisión completa molecular en comparación a realizar trasplante en primera remisión completa molecular?

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 la relación entre la efectividad y los costos de las intervenciones a evaluar.

#### ESTRATEGIA DE BÚSQUEDA

Se realizó la búsqueda de estudios que abordaran la costo-efectividad cuando la intervención fuera considerada un tratamiento o diagnóstico de alto costo<sup>1</sup>. La búsqueda consideró revisiones sistemáticas que evaluaran la costo-efectividad realizar trasplante en primera remisión completa molecular en comparación a no realizarlo, en personas de 15 años y más con leucemia linfoblástica aguda Philadelphia (+) tratados con inhibidores de tirosina quinasa (TKI) más quimioterapia. Se identificaron términos MESH y términos de texto libre asociados a la población. La búsqueda consideró estudios publicados en inglés, en bases de datos Pubmed

#### SÍNTESIS DE EVIDENCIA SEGÚN PREGUNTA

Una vez ejecutada la búsqueda, se evaluaron los títulos y resúmenes de los estudios encontrados y se seleccionaron las evaluaciones económicas que utilizaran como método la costo utilidad, costo efectividad y costo minimización.

A continuación, un resumen de los artículos seleccionados: No hay estudios de costo-efectividad para estas intervenciones.

---

<sup>1</sup> Anual \$2.418.399 y Mensual \$201.533. Ministerio de Salud. Decreto 80: Determinar umbral nacional de costo anual al que se refiere el artículo 6° de la Ley 20.850 [Internet]. Santiago; 2015 Nov.