

RECOMENDACIÓN T.4

INFORME DE BÚSQUEDA Y SÍNTESIS DE COSTO-EFECTIVIDAD

Guía de Práctica Clínica de Linfoma no Hodgkin en personas mayores de 15 años año 2018

PREGUNTA: En personas de 15 años y más con linfoma no Hodgkin células T/Natural Killer (LNH T/NK) tipo nasal en etapa localizada ¿Se debe utilizar esquema 2/3 DeVic (etopósido, ifosfamida, dexametasona y carboplatino) más radioterapia concomitante en comparación a utilizar ciclofosfamida, doxorubicina, vincristina y prednisona (CHOP)?

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 costo-efectividad cuando la intervención fuera considerada un tratamiento o diagnóstico de alto costo¹. La búsqueda consideró revisiones sistemáticas que evaluaran costo-efectividad utilizar esquema 2/3 DeVic (etopósido, ifosfamida, dexametasona y carboplatino) más radioterapia concomitante en comparación a utilizar ciclofosfamida, doxorubicina, vincristina y prednisona (CHOP) en personas de 15 años y más con linfoma no Hodgkin células T/Natural Killer (LNH T/NK) tipo nasal en etapa localizada. 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: costo utilidad, costo efectividad y costo minimización.

No identificaron estudios que evaluaran la costo-efectividad de utilizar esquema 2/3 DeVic (etopósido, ifosfamida, dexametasona y carboplatino) más radioterapia concomitante en comparación a utilizar ciclofosfamida, doxorubicina, vincristina y prednisona (CHOP) en personas de 15 años y más con linfoma no Hodgkin células T/Natural Killer (LNH T/NK) tipo nasal en etapa localizada.

¹ 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.