



SUBSECRETARÍA DE SALUD PÚBLICA
DIVISIÓN DE PLANIFICACIÓN SANITARIA
DEPARTAMENTO EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS Y SALUD BASADA EN EVIDENCIA

RECOMENDACIÓN T.7

INFORME DE BÚSQUEDA Y SÍNTESIS DE EVIDENCIA DE VALORES Y PREFERENCIAS DE PACIENTES

Guía de Práctica Clínica de Linfoma No Hodgkin en personas de 15 años y más – 2018

Pregunta: En personas de 15 años y más con linfoma no Hodgkin de células B refractarios o en recaída ¿Se debe usar otro anticuerpo monoclonal anti CD20 en comparación a usar rituximab en segunda y tercera línea?

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*” son las preferencias u opiniones de los pacientes, permitiendo abordar y elaborar recomendaciones con criterios no solo técnicos y científicos. Conocer la perspectiva de los pacientes aporta una visión más integral sobre temas importantes y pertinentes para ellos, como su opinión y punto de vista acerca de resultados de salud, riesgos y beneficios, preferencias sobre tratamiento y cuidados, impacto de su condición de salud sobre su vida y entorno, y sobre sus necesidades de información y apoyo¹.

ESTRATEGIA DE BÚSQUEDA

Se realizó una búsqueda específica por pregunta que consideró revisiones sistemáticas y estudios primarios (cualitativos y cuantitativos) que describían valores, preferencias y/o percepciones de personas de 15 años y más con linfoma no Hodgkin de células B refractarios o en recaída respecto a utilizar otro anticuerpo monoclonal anti CD20 en comparación a usar rituximab en segunda y tercera línea.

Se identificaron términos MESH y texto libres. La búsqueda consideró estudios publicados en **inglés, español y portugués** sin restringir el **periodo de búsqueda**. La **base de datos consultada** fue Pubmed y LILACS (Ver detalle en Anexo 1 “*Términos de Búsqueda y Resultados de la búsqueda*”).

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

Una vez ejecutada la búsqueda, se evaluaron los títulos y resúmenes de los estudios encontrados y se filtraron los artículos potencialmente relevantes para ser revisados a texto completo, finalmente se seleccionaron aquellos artículos permitidos y se realizó un resumen por pregunta, a continuación un resumen de los resultados relevantes identificados respecto a valores y preferencias.

SÍNTESIS DE EVIDENCIA

Un estudio investigó obstáculos para el acceso y uso de rituximab en pacientes con linfoma no Hodgkin y leucemia linfocítica crónica. Los autores señalan que los productos biológicos como el rituximab son un componente importante de las estrategias de tratamiento oncológico, aunque el acceso a tales terapias es un desafío en países con recursos limitados. A través de una encuesta se examinó el acceso a rituximab y se identificaron barreras potenciales para su uso en los Estados Unidos, México, Turquía, Rusia y Brasil. El estudio también examinó si la disponibilidad de un agente biosimilar a rituximab mejoraría el acceso y uso de rituximab. En total, 450 hematólogos y oncólogos completaron una encuesta que examinó el uso de rituximab en pacientes con linfoma no Hodgkin (LNH) y leucemia linfocítica crónica (LCL) (1).

Menos del 40% de los médicos consideraron que el rituximab es de fácil acceso desde una perspectiva de costos. Además, muchos médicos optaron por no tratar, no pudieron tratar o tuvieron que modificar el tratamiento con rituximab a pesar de que las pautas recomiendan su uso en pacientes con LNH y LLC. **La cobertura del seguro, el reembolso y el costo para el paciente se informaron como barreras para el uso de rituximab. En todos los mercados, más del 50% de los médicos informó que aumentarían el uso de rituximab si hubiera un biosimilar disponible.** Los autores concluyen que el uso de rituximab aumentaría en todos los tipos de terapia y mercados si hubiera un biosimilar disponible, aunque un biosimilar tendría el mayor impacto en Brasil, México y Rusia (1).

REFERENCIA

1. Baer li WH, Maini A, Jacobs I. Barriers to the Access and Use of Rituximab in Patients with Non-Hodgkin's Lymphoma and Chronic Lymphocytic Leukemia: A Physician Survey. *Pharmaceuticals (Basel)*. 2014 May 7;7(5):530-44.

ANEXO 1: TÉRMINOS DE BÚSQUEDA Y RESULTADOS DE LA BÚSQUEDA

1. Términos de búsqueda	
(((quality of life) OR (("Attitude to Health"[Mesh] OR "Community Participation"[Mesh] OR "Patient participation" [Mesh] OR "Patient satisfaction"[Mesh] OR "Patient Preference"[tiab] OR "Consumer Behavior"[Mesh] OR "consumer preference"[tiab] OR "consumer satisfaction"[tiab] OR "patient* satisfaction"[tiab] OR "community satisfaction"[tiab] OR "Patient Centered Care"[Mesh] OR "Share decision making"[tiab] OR "Patient Perspectives"[tiab] OR "Patient views"[tiab] OR "Patient experience"[tiab] OR "patient* utilities" [tiab] OR "patient* utility" [tiab] OR "health utility" [tiab] OR "health utilities" [tiab] OR "acceptance"[tiab] OR "patient-friendly"[tiab] OR "engaging patients"[tiab]))) AND "Lymphoma, Non-Hodgkin"[Mesh]) AND (((rituxan) OR mabthera) OR rituximab)	
Resultados de la búsqueda	
Base de datos	Pubmed
N° de artículos obtenidos	143
N° de artículo seleccionados por título/abstract	0
N° de artículos seleccionados	0
2. Términos de búsqueda	
<i>Filtro: Non-Hodgkin's lymphoma MEDICAL TREATMENT PATIENT PERSPECTIVE Últimos 5 años</i> (("lymphoma, non-hodgkin"[MeSH Terms] OR ("lymphoma"[All Fields] AND "non-hodgkin"[All Fields]) OR "non-hodgkin lymphoma"[All Fields] OR ("non"[All Fields] AND "hodgkin's"[All Fields] AND "lymphoma"[All Fields]) OR "non hodgkin's lymphoma"[All Fields]) AND MEDICAL[All Fields] AND ("therapy"[Subheading] OR "therapy"[All Fields] OR "treatment"[All Fields] OR "therapeutics"[MeSH Terms] OR "therapeutics"[All Fields]) AND ("patients"[MeSH Terms] OR "patients"[All Fields] OR "patient"[All Fields]) AND ("STEP Perspect"[Journal] OR "Proj Inf Perspect"[Journal] OR "Menninger Perspect"[Journal] OR "perspective"[All Fields]) AND ("2013/10/06"[PDat] : "2018/10/04"[PDat])	
Resultados de la búsqueda	
Base de datos	Pubmed
N° de artículos obtenidos	20
N° de artículo seleccionados por título/abstract	1
N° de artículos seleccionados finales	1 ¹
3. Términos de búsqueda	
(tw:((tw:(Actitud Frente a la Salud)) OR (tw:(Participación de la Comunidad)) OR (tw:(Participación del Paciente)) OR (tw:(Satisfacción del Paciente)) OR (tw:(Prioridad del Paciente)) OR (tw:(Preferencia del paciente)) OR (tw:(perspectiva del paciente)) OR (tw:(Comportamiento del Consumidor)) OR (tw:(Satisfacción del consumidor)) OR (tw:(Atención Dirigida al Paciente)) OR (tw:(experiencia del Paciente)) OR (tw:(Notificación a los Padres)))) AND (tw:(linfoma no hodgkin)) AND (tw:(rituximab)) OR (tw:(rituxan)) OR (tw:(mabthera))	
Resultados de la búsqueda	
Base de datos	Lilacs
N° de artículos obtenidos	87
N° de artículo seleccionados por título/abstract	0
N° de artículos seleccionados	0