

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

### Guía de Práctica Clínica Diagnóstico y Manejo Clínico de Casos de Influenza – 2018

#### Nº5 EN NIÑOS Y ADOLESCENTES MENORES DE 18 AÑOS CON SOSPECHA O DIAGNÓSTICO DE INFLUENZA HOSPITALIZADO ¿SE DEBE USAR OSELTAMIVIR EN COMPARACIÓN A NO USAR?

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 apoyo<sup>1</sup>.

#### 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 respecto a la enfermedad y/o calidad de vida** de personas con influenza respecto a usar oseltamivir o no usar

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*”).

#### SÍNTESIS DE EVIDENCIA SEGÚN PREGUNTA

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 permitentes y se realizó un resumen por pregunta, a continuación un resumen de las resultados relevantes identificados respecto a valores y preferencias.

---

<sup>1</sup> 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>

## SINTESIS DE EVIDENCIA

No se identificaron estudios que respondieran directamente la pregunta, por lo que se consideró un estudio que informara sobre los eventos adversos de los pacientes hospitalizados tratados con oseltamivir.

Un ensayo clínico aleatorizado doble ciego cuyo objetivo fue evaluar el uso de inhibidores de la neurominidasa (zanamivir 300mg o 600mg endovenoso y oseltamivir oral de 75mg) en 626 paciente hospitalizados de 16 años y más con influenza severa que fueron admitidos en 97 hospitales de 26 países.(1)

Los resultados del estudio informan que 373 pacientes informaron eventos adversos.

Los eventos adversos asociados al uso de oseltamivir fueron diarreas (7%), falla respiratoria (5%), constipación (5%).

41 pacientes tratados durante el estudio murieron, 11 recibieron oseltamivir y las causas de muerte más frecuentes fueron falla respiratoria y shock séptico.

## ANEXO 1: TÉRMINOS DE BÚSQUEDA Y RESULTADOS DE LA BÚSQUEDA

1. Términos de búsqueda	
oseltamivir Filters: published in the last 5 years; Humans; Child: birth-18 years	
Resultados de la búsqueda	
Base de datos	PUBMED
N° de artículos obtenidos	195
N° de artículo seleccionados por título/abstract	13
N° de artículos seleccionados	1

1. Términos de búsqueda	
(("Oseltamivir"[Mesh] OR "tamiflu"[All Fields])) AND (("inpatients"[MeSH Terms] OR "inpatients"[All Fields] OR "inpatient"[All Fields]) OR "hospitalization"[MeSH Terms] OR "hospitalization"[All Fields])) AND ("parent* satisfaction"[All Fields] OR "Parental Perspectives"[tiab] OR "parents views"[All Fields] OR "Parental Notification"[Mesh	
Resultados de la búsqueda	
Base de datos	PUBMED
N° de artículos obtenidos	0
N° de artículo seleccionados por título/abstract	0
N° de artículos seleccionados	0

<b>1. Términos de búsqueda</b>	
oseltamivir OR TAMIFLU	
<b>Resultados de la búsqueda</b>	
Base de datos	LILACS
N° de artículos obtenidos	77
N° de artículo seleccionados por título/abstract	0
N° de artículos seleccionados	0

## BIBLIOGRAFIA

1. Marty FM, Vidal-Puigserver J, Clark C, Gupta SK, Merino E, Garot D, et al. Intravenous zanamivir or oral oseltamivir for hospitalised patients with influenza: an international, randomised, double-blind, double-dummy, phase 3 trial. *Lancet Respir Med.* 2017;5(2):135–46.