



## Acta de Otorrinolaringología & Cirugía de Cabeza y Cuello

www.revista.acorl.org



### Reporte de caso

## Parálisis Facial Recurrente: Un algoritmo clínico para su diagnóstico y manejo.

## Recurrent Facial Paralysis: A clinical algorithm for diagnosis and management.

Ángela María Campos Mahecha\*, Perla Villamor Rojas\*\*.

\* Otorrinolaringóloga, Otóloga, Fundación Universitaria de Ciencias de la Salud - Hospital de San José. Bogotá, Colombia.

\*\* Otorrinolaringóloga, Fundación Universitaria de Ciencias de la Salud - Hospital de San José. Bogotá, Colombia.

Forma de citar: Campos-Mahecha AM, Villamor-Rojas P. Parálisis facial recurrente: un algoritmo clínico para su diagnóstico y manejo. Acta otorrinolaringol. cir. cabeza cuello. 2018;46(2):XX-XX.

### INFORMACIÓN DEL ARTÍCULO

#### Historia del artículo:

Recibido: 28 de Agosto de 2017

Evaluado: 15 de Enero de 2018

Aceptado: 19 de Febrero de 2018

#### Palabras clave (DeCS):

Nervio Facial, Parálisis Facial, Algoritmos, Técnicas y Procedimientos Diagnósticos, Terapéutica.

### RESUMEN

**Introducción:** La parálisis facial tiene una incidencia anual de 13-52 casos por cada 100.000 habitantes. 7% de los episodios corresponden a Parálisis Facial Recurrente (PFR). Estudios electrofisiológicos han evidenciado mayor degeneración del nervio facial tras recurrencias repetitivas, y el pronóstico parece ser peor comparado con un único episodio. **Objetivo:** Revisar sistemáticamente la literatura existente y presentar un algoritmo clínico actualizado sobre el diagnóstico y manejo de la PFR, basado en una compilación y síntesis metodológica de la literatura disponible. **Diseño:** Revisión sistemática de la literatura. **Materiales y métodos:** Se realizó una búsqueda en las bases de datos MEDLINE/Pubmed, Cochrane, Scopus, Scielo y LILACS, con los términos Mesh "Nervio Facial, Parálisis Facial Recurrente, Técnicas diagnósticas, Abordaje terapéutico, identificando la literatura existente. **Resultados:** Se encontraron 84 artículos. Después de una lectura cuidadosa y filtro basado en los criterios, 63 artículos fueron seleccionados. **Discusión:** El abordaje diagnóstico de la PFR sin excepción debe incluir una detallada historia clínica, examen físico completo, tomografía de hueso temporal de alta resolución y resonancia magnética del nervio

Correspondencia:

Perla Villamor Rojas

Correo electrónico: perlviro@hotmail.com

Fundación Universitaria de Ciencias de la Salud -

Hospital de San José. Bogotá, Colombia. Calle 10 # 18-75