

J. Bonet<sup>1</sup>  
M. Peñarrocha<sup>2</sup>  
J.M. Mínguez<sup>3</sup>  
F. Vera<sup>4</sup>

## Neurofibroma solitario de labio

- 1 Jefe de la Sección de Cirugía Maxilofacial. Hospital Universitario Infantil La Fe de Valencia.  
2 Profesor Titular de Medicina Bucal. Director del Máster de Cirugía e Implantología Bucal. Facultad de Medicina y Odontología. Universidad de Valencia.  
3 Médico Adjunto de la Sección de Cirugía Maxilofacial. Hospital Universitario Infantil La Fe de Valencia.

- 4 Profesor Titular de Anatomía Patológica. Facultad de Medicina y Odontología. Universidad de Valencia. Jefe de Servicio de Anatomía Patológica II. Hospital Universitario La Fe de Valencia.

**Correspondencia:**

Jaime Bonet Marco  
Hospital La Fe  
Clínica Infantil,  
Avda. Campanar 21  
46009 Valencia

### RESUMEN

Los neurofibromas rara vez se presentan como una lesión aislada y suelen aparecer formando parte de la facomatosis denominada «neurofibromatosis de von Recklinghausen». El propósito de este artículo es presentar un neurofibroma oral de partes blandas localizado en labio.

### PALABRAS CLAVE

Neurofibroma.

### ABSTRACT

*Neurofibromas rarely occurs as a solitary lesion, in contrast multiple lesions are usually seen in von Recklinghausen's neurofibromatosis. The purpose of this article is to report a solitary case of trigeminal nerve neurofibroma in the oral soft tissues of the maxillofacial region, in the lip.*

### KEY WORDS

*Neurofibroma.*

