

# Response to "Music Medicine" May Add Therapeutic Benefit During Closed Nasal Bone Fracture Reduction

Por: [Ortega, A](#) (Ortega, Alvaro)<sup>[1]</sup>; [Carrasco, L](#) (Carrasco, Loreto)<sup>[1]</sup>

## OTOLARYNGOLOGY-HEAD AND NECK SURGERY

**Volumen:** 163

**Número:** 2

**Páginas:** 394-395

**DOI:** 10.1177/0194599820925803

**Fecha de publicación:** AUG 2020

**Tipo de documento:** Letter

[Ver impacto de la revista](#)

## Información del autor

### Dirección para petición de copias:

*Universidad de Chile San Juan de Dios Hosp, Dept Otorhinolaryngol, Santiago, RM, Chile.*

**Dirección correspondiente:** Ortega, A (corresponding author)

+ San Juan de Dios Hosp, Dept Otorhinolaryngol, Santiago, RM, Chile.

## Direcciones:

+ [ 1 ] San Juan de Dios Hosp, Dept Otorhinolaryngol, Santiago, RM, Chile

## Editorial

SAGE PUBLICATIONS LTD, 1 OLIVERS YARD, 55 CITY ROAD, LONDON EC1Y 1SP,  
ENGLAND

## Información de la revista

- **Impact Factor:** [Journal Citation Reports](#)

## Categorías / Clasificación

**Áreas de investigación:** Otorhinolaryngology; Surgery

**Categorías de Web of Science:** Otorhinolaryngology; Surgery

## Información del documento

**Idioma:** English

**Número de acceso:** WOS:000554384900038

**ID de PubMed:** 32735515

**ISSN:** 0194-5998

**eISSN:** 1097-6817