

# Diaphragm-Sparing Nerve Blocks for Shoulder Surgery An Alternative Approach Reply

Por: [Tran, D](#) (Tran, De Q.)<sup>[1]</sup>; [Aliste, J](#) (Aliste, Julian)<sup>[2]</sup>; [Elgueta, MF](#) (Elgueta, Maria Francisca)<sup>[3]</sup>; [Finlayson, RJ](#) (Finlayson, Roderick J.)<sup>[1]</sup>

## REGIONAL ANESTHESIA AND PAIN MEDICINE

Volumen: 42

Número: 4

Páginas: 545-546

DOI: 10.1097/AAP.0000000000000605

Fecha de publicación: JUL-AUG 2017

Tipo de documento: Letter

[Ver impacto de la revista](#)

## Palabras clave

KeyWords Plus: [BRACHIAL-PLEXUS BLOCK](#)

## Información del autor

Dirección para petición de copias: Tran, D (autor para petición de copias)

+ McGill Univ, Montreal Gen Hosp, Dept Anesthesia, Montreal, PQ, Canada.

## Direcciones:

+ [ 1 ] McGill Univ, Montreal Gen Hosp, Dept Anesthesia, Montreal, PQ, Canada

+ [ 2 ] Univ Chile, Hosp Clin Univ Chile, Dept Anesthesia, Independencia, Chile

+ [ 3 ] Catholic Univ Chile, Pontificia Univ Catolica Chile, Dept Anesthesia, Santiago, Chile

## Editorial

LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS, TWO COMMERCE SQ, 2001 MARKET ST,  
PHILADELPHIA, PA 19103 USA

## Información de la revista

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

## Categorías / Clasificación

Áreas de investigación: Anesthesiology

Categorías de Web of Science: Anesthesiology