

# Pilot and Feasibility Program to Develop a Cystic Fibrosis Care Center Of Excellence in Chile: Impact on Pulmonary Outcomes

Por: [Moscoso, G](#) (Moscoso, G.)<sup>[4]</sup>; [Boza, M](#) (Boza, M.)<sup>[2]</sup>; [Barrientos, H](#) (Barrientos, H.)<sup>[2]</sup>; [Caceres, J](#) (Caceres, J.)<sup>[4]</sup>; [Saunders, J](#) (Saunders, J.)<sup>[4]</sup>; [Diez, A](#) (Diez, A.)<sup>[4]</sup>; [Anderson, V](#) (Anderson, V.)<sup>[3]</sup>; [Thomas, L](#) (Thomas, L.)<sup>[3]</sup>; [Gamble, S](#) (Gamble, S.)<sup>[3]</sup>; [Mims, C](#) (Mims, C.)<sup>[3]</sup>; [Gutierrez, H](#) (Gutierrez, H.)<sup>[1]</sup> ...[Menos](#)

## PEDIATRIC PULMONOLOGY

Volumen: 50

Páginas: 401-401

Suplemento: 41

Abstract de reunión: 552

Fecha de publicación: OCT 2015

[Ver información de revista](#)

## Información del autor

### Direcciones:

- [+](#) [ 1 ] Univ Alabama Birmingham, Pediat, Birmingham, AL USA
- [+](#) [ 2 ] Univ Chile, Hosp Clin San Borja Arriaran, Dept Pediat, Unidad Resp Infantil, Santiago, Chile
- [ 3 ] Childrens Alabama, Birmingham, AL USA
- [+](#) [ 4 ] Hosp Clin San Borja Arriaran, Santiago, Chile

## Editorial

WILEY-BLACKWELL, 111 RIVER ST, HOBOKEN 07030-5774, NJ USA

## Categorías / Clasificación

Áreas de investigación: Pediatrics; Respiratory System

Categorías de Web of Science: Pediatrics; Respiratory System

## Información del documento

Tipo de documento: Meeting Abstract

Idioma: English

Número de acceso: **WOS:000360791500622**

**ISSN:** 8755-6863

**eISSN:** 1099-0496

### **Información de la revista**

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

### **Otra información**

**Número IDS:** CQ7NS

**Referencias citadas en la Colección principal de Web of Science:** 0

**Veces citado en la Colección principal de Web of Science:** 0