

# Long-Term Results of Laparoscopic Roux En Y Gastric Bypass as a Primary Procedure.

Por: [Saba, J](#) (Saba, Jorge)<sup>[1,3,4]</sup>; [Bravo, M](#) (Bravo, Magdalena)<sup>[2]</sup>; [Escobar, A](#) (Escobar, Alejandro)<sup>[3]</sup>; [Torres, M](#) (Torres, Macarena)<sup>[3]</sup>; [Zajjur, J](#) (Zajjur, Jorge); [Munoz, J](#) (Munoz, Juan)<sup>[1]</sup>

## OBESITY SURGERY

Volumen: 25

Páginas: S253-S253

Suplemento: 1

Abstract de reunión: P.341

Fecha de publicación: AUG 2015

[Ver información de revista](#)

## Información del autor

### Direcciones:

[ 1 ] Dipreca Hosp, Santiago, Chile

 [ 2 ] Univ Chile, Santiago, Chile

[ 3 ] Diego Portales Univ, Santiago, Chile

[ 4 ] Indisa Clin, Bangalore, Karnataka, India

## Editorial

SPRINGER, 233 SPRING ST, NEW YORK, NY 10013 USA

## Categorías / Clasificación

Áreas de investigación: Surgery

Categorías de Web of Science: Surgery

## Información del documento

Tipo de documento: Meeting Abstract

Idioma: English

Número de acceso: [WOS:000359553100545](#)

ISSN: 0960-8923

eISSN: 1708-0428

## Información de la revista

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

## Otra información

Número IDS: CP0GF

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

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