

# Menstrual Cycle and Ovarian Function in Young Adolescents Conceived after Assisted Reproductive Techniques (AcART)

Por: [Merino, PM](#) (Merino, P. M.)<sup>[1]</sup>; [Pastene, C](#) (Pastene, C.)<sup>[2]</sup>; [Salinas, A](#) (Salinas, A.)<sup>[1]</sup>; [Lopez, P](#) (Lopez, P.)<sup>[1,3]</sup>; [Cespedes, P](#) (Cespedes, P.)<sup>[1]</sup>; [Cassorla, F](#) (Cassorla, F.)<sup>[1]</sup>; [Codner, E](#) (Codner, E.)<sup>[1]</sup>

## HORMONE RESEARCH IN PAEDIATRICS

Volumen: 86

Páginas: 6-6

Suplemento: 2

Abstract de reunión: O-10

Fecha de publicación: 2016

[Ver impacto de la revista](#)

## Información del autor

### Direcciones:

+ [ 1 ] Univ Chile, Inst Maternal & Child Res IDIMI, Santiago, Chile

[ 2 ] Hosp Gustavo Fricke, Vina Del Mar, Chile

+ [ 3 ] Hosp Clin San Borja Arriaran, Santiago, Chile

## Editorial

KARGER, ALLSCHWILERSTRASSE 10, CH-4009 BASEL, SWITZERLAND

## Categorías / Clasificación

Áreas de investigación: Endocrinology & Metabolism; Pediatrics

Categorías de Web of Science: Endocrinology & Metabolism; Pediatrics

## Información del documento

Tipo de documento: Meeting Abstract

Idioma: English

Número de acceso: **WOS:000388504100011**

ISSN: 1663-2818

eISSN: 1663-2826

## Información de la revista

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

## Otra información

Número IDS: EC9ZZ

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

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