

Lower AMH Concentrations and High Androgens in Girls with Premature Adrenarche at Pubertal Onset

Por: [Merino, PM](#) (Merino, P. M.)^[1]; [Pereira, A](#) (Pereira, A.)^[2]; [Iniguez, G](#) (Iniguez, G.)^[1]; [Corvalan, C](#) (Corvalan, C.)^[2]; [Mericq, V](#) (Mericq, V)^[1]

[Ver ResearcherID y ORCID](#)

HORMONE RESEARCH IN PAEDIATRICS

Volumen: 86

Páginas: 7-7

Suplemento: 2

Abstract de reunión: O-12

Fecha de publicación: 2016

[Ver impacto de la revista](#)

Información del autor

Direcciones:

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

+ [2] Univ Chile, Inst Nutr & Food Technol INTA, 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:000388504100013](#)

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