

ANDROGEN RECEPTOR GENE CAG REPEAT POLYMORPHISM IN GIRLS WITH HIGH DHEAS: ASSOCIATION WITH PUBERTAL EVENTS AND BODY COMPOSITION

Por: [Lardone, MC](#) (Lardone, Maria C.)^[1]; [Castro, A](#) (Castro, Andrea)^[1]; [Ortiz, E](#) (Ortiz, Eliana)^[1]; [Pereira, A](#) (Pereira, Ana)^[2]; [Corvalan, C](#) (Corvalan, Camila)^[2]; [Mericq, V](#) (Mericq, Veronica)^[2]

HORMONE RESEARCH IN PAEDIATRICS

Volumen: 88

Páginas: 349-350

Suplemento: 1

Abstract de reunión: P2-1312

Fecha de publicación: 2017

Tipo de documento: Meeting Abstract

[Ver impacto de la revista](#)

Información del autor

Direcciones:

+ [1] Univ Chile, Sch Med, Santiago, Chile

+ [2] Univ Chile, Santiago, Chile

Financiación

Entidad financiadora	Número de concesión
FONDECYT	1140447

[Ver texto de financiación](#)

Editorial

KARGER, ALLSCHWILERSTRASSE 10, CH-4009 BASEL, SWITZERLAND

Información de la revista

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

Categorías / Clasificación

Áreas de investigación: Endocrinology & Metabolism; Pediatrics

Categorías de Web of Science: Endocrinology & Metabolism; Pediatrics

Información del documento

Idioma: English

Número de acceso: **WOS:000412595404078**

ISSN: 1663-2818

eISSN: 1663-2826