

HIGH DHEAS AT AGE 7 ARE ASSOCIATED TO HIGHER GLYCEMIA DURING PUBERTY BUT NOT METABOLIC SYNDROME

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

HORMONE RESEARCH IN PAEDIATRICS

Volumen: 88

Páginas: 50-50

Suplemento: 1

Abstract de reunión: FC92

Fecha de publicación: 2017

Tipo de documento: Meeting Abstract

[Ver impacto de la revista](#)

Información del autor

Direcciones:

- + [1] Univ Chile, Santiago, Chile
- + [2] Univ Chile, Fac Med, Santiago, Chile

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:000412595401092**

ISSN: 1663-2818

eISSN: 1663-2826