

# High prevalence of PNPLA3 rs738409 (I148M) polymorphism in Chilean latino population and its association to non-alcoholic fatty liver disease risk and histological disease severity

Por:[Arrese, M](#) (Arrese, Marco)<sup>[1]</sup>; [Arab, JP](#) (Arab, Juan P.)<sup>[1]</sup>; [Riquelme, A](#) (Riquelme, Arnoldo)<sup>[1]</sup>; [Benitez, CE](#) (Benitez, Carlos E.)<sup>[1]</sup>; [Barrera, F](#) (Barrera, Francisco)<sup>[1]</sup>; [Soza, A](#) (Soza, Alejandro)<sup>[1]</sup>; [Miquel, JF](#) (Miquel, Juan F.)<sup>[1]</sup>; [Hernandez-Rocha, C](#)(Hernandez-Rocha, Cristian)<sup>[1]</sup>; [Suazo, J](#) (Suazo, Jose)<sup>[2]</sup>; [Duarte, I](#) (Duarte, Ignacio)<sup>[3]</sup> ...Más

## HEPATOLOGY

Volumen: 62

Páginas: 1285A-1285A

Suplemento: 1

Número especial: SI

Abstract de reunión: 2210

Fecha de publicación: OCT 2015

[Ver información de revista](#)

## Información del autor

### Direcciones:

- + [ 1 ] Pontificia Univ Catolica Chile, Fac Med, Dept Gastroenterol, Santiago, Chile
- + [ 2 ] Univ Chile, Escuela Med, Nutr, Santiago, Chile
- + [ 3 ] Pontificia Univ Catolica Chile, Fac Med, Patol, Santiago, Chile
- + [ 4 ] Pontificia Univ Catolica Chile, Fac Med, Dept Nutr, Santiago, Chile

## Editorial

WILEY-BLACKWELL, 111 RIVER ST, HOBOKEN 07030-5774, NJ USA

## Categorías / Clasificación

Áreas de investigación:Gastroenterology & Hepatology

Categorías de Web of Science:Gastroenterology & Hepatology

## Información del documento

Tipo de documento:Meeting Abstract

Idioma:English

Número de acceso: [WOS:000368375404451](#)

ISSN: 0270-9139

eISSN: 1527-3350

## Información de la revista

- **Impact Factor:** Journal Citation Reports®

#### Otra información

Número IDS: DB2YA

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

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