

# Human respiratory syncytial virus A, genotype ontario

Por: [Tapia, L](#) (Tapia, Lorena)<sup>[1]</sup>; [Alvial, N](#) (Alvial, Natalia)<sup>[2]</sup>; [Bravo, P](#) (Bravo, Paula)<sup>[2]</sup>

## REVISTA CHILENA DE INFECTOLOGIA

Volumen: 32

Número: 6

Páginas: 695-696

Fecha de publicación: DEC 2015

[Ver información de revista](#)

## Palabras clave

KeyWords Plus: [SYNCYTIAL VIRUS](#)

## Información del autor

Dirección para petición de copias: [Tapia, L](#) (autor para petición de copias)

+ Univ Chile, Fac Med, Programa Virol, Inst Ciencias Biomed, Santiago, Chile.

## Direcciones:

+ [ 1 ] Univ Chile, Fac Med, Programa Virol, Inst Ciencias Biomed, Santiago, Chile

+ [ 2 ] Univ Chile, Fac Med, Escuela Med, Santiago, Chile

Direcciones de correo electrónico: [ltapia@med.uchile.cl](mailto:ltapia@med.uchile.cl)

## Editorial

SOC CHILENA INFECTOLOGIA, BERNARDA MORIN 488, 2 PISO, PROVIDENCIA, SANTIAGO 00000, CHILE

## Categorías / Clasificación

Áreas de investigación: Infectious Diseases

Categorías de Web of Science: Infectious Diseases

## Información del documento

Tipo de documento: Editorial Material

Idioma: Spanish

Número de acceso: [WOS:000368049300013](#)

ISSN: 0716-1018

eISSN: 0717-6341

## Información de la revista

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

## Otra información

Número IDS: DA8IW