

Slc11a1 gene variants influence over host response patterns and periodontal diseases resistance and susceptibility phenotypes

Por:Melchiades, JL (Melchiades, Jessica Lima)^[1]; Cavalla, IF (Franco Cavalla, Ian)^[2]; Colavite, PM (Colavite, Priscila Maria)^[1]; Azevedo, MDS (Soriani Azevedo, Michelle de Campos)^[1]; Fonseca, AC (Fonseca, Angelica Cristina)^[1]; Trombone, APF (Favarro Trombone, Ana Paula)^[3]; da Silva, RM (da Silva, Renato Menezes)^[4]; de Faveri, M (de Faveri, Marcelo)^[5]; Figueiredo, MF (Figueiredo, Magda Ferez)^[5]; Garlet, GP (Garlet, Gustavo P.)^[1]

JOURNAL OF IMMUNOLOGY

Volumen: 204

Número: 1

Suplemento: S

Abstract de reunión: 75.19

Fecha de publicación: MAY 1 2020

Tipo de documento: Meeting Abstract

[**Ver impacto de la revista**](#)

Información del autor

Direcciones:

- [1] Univ Sao Paulo, Bauru Sch Dent, Sao Paulo, Brazil
- [2] Univ Chile, Santiago, Chile
- [3] Univ Sagrado Coracao, Bauru, SP, Brazil
- [4] Univ Texas Hlth Sci Ctr Houston, Houston, TX 77030 USA
- [5] Univ Guarulhos, Guarulhos, Brazil

Financiación

Entidad financiadora Mostrar más información	Número de concesión
Fundacao de Amparo a Pesquisa do Estado de Sao Paulo (FAPESP)	2019/12120-7 2015/24637-3

[Ver texto de financiación](#)

Editorial

AMER ASSOC IMMUNOLOGISTS, 9650 ROCKVILLE PIKE, BETHESDA, MD 20814 USA

Información de la revista

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

Categorías / Clasificación

Áreas de investigación: Immunology
Categorías de Web of Science: Immunology

Información del documento

Idioma: English

Número de acceso: WOS:000589972400338

ISSN: 0022-1767

eISSN: 1550-6606