

Altered ATP Extrusion and Mitochondrial Calcium Transients in Aged Mice

Por: [del Campo, A](#) (del Campo, Andrea)^[1]; [Contreras, I](#) (Contreras, Ignacio)^[1]; [Utreras, Y](#) (Utreras, Yildy)^[1]; [Jaimovich, E](#) (Jaimovich, Enrique)^[1]

FASEB JOURNAL

Volumen: 29

Suplemento: 1

Abstract de reunión: 884.36

Fecha de publicación: APR 2015

[Ver información de revista](#)

Información del autor

Direcciones:

[+](#) [1] [Univ Chile, Ctr Estudios Mol Celula, Santiago, Chile](#)

Editorial

FEDERATION AMER SOC EXP BIOL, 9650 ROCKVILLE PIKE, BETHESDA, MD 20814-3998 USA

Categorías / Clasificación

Áreas de investigación: Biochemistry & Molecular Biology; Life Sciences & Biomedicine - Other Topics; Cell Biology

Categorías de Web of Science: Biochemistry & Molecular Biology; Biology; Cell Biology

Información del documento

Tipo de documento: Meeting Abstract

Idioma: English

Número de acceso: [WOS:000361722704449](#)

ISSN: 0892-6638

eISSN: 1530-6860

Información de la revista

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