

Fear extinction in an animal model of post-traumatic stress disorder: the role of dopamine and REM sleep

Por: [Buller, I](#) (Buller, I.)^[1]; [Guerrero, JLV](#) (Valdes Guerrero, J. -L.)^[2,3]; [Garces, AO](#) (Ocampo Garces, A.)^[2]

JOURNAL OF SLEEP RESEARCH

Volumen: 25

Páginas: 24-24

Suplemento: 1

Número especial: SI

Abstract de reunión: O143

Fecha de publicación: SEP 2016

[Ver información de revista](#)

Información del autor

Direcciones:

- + [1] Univ Chile, Fac Med, Programa Doctorado Ciencias Biomed, Santiago, Chile
- + [2] Univ Chile, Fac Med, ICBM, Programa Disciplinario Fisiol & Biofis, Santiago, Chile
- + [3] Univ Chile, Fac Med, BNI, Santiago, Chile

Editorial

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

Categorías / Clasificación

Áreas de investigación:Neurosciences & Neurology

Categorías de Web of Science:Clinical Neurology; Neurosciences

Información del documento

Tipo de documento:Meeting Abstract

Idioma:English

Número de acceso: [WOS:000383445200044](#)

ISSN: 0962-1105

eISSN: 1365-2869

Información de la revista

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

Otra información

Número IDS: DW2AL

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

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