

publisher Universidad del Rosario

type info:eu-repo/semantics/publishedVersion

type info:eu-repo/semantics/article

title Efectos de la retroalimentación auditiva retardada en los patrones de tartamudez

subject tartamudez, habla, fluidez, retroalimentación auditiva retardada

source Revista Ciencias de la Salud; Vol. 12, núm. 2 (2014); 243-251

source 1692-7273

source 2145-4507

source Revista Ciencias de la Salud; Vol. 12, núm. 2 (2014); 243-251

source Revista Ciencias de la Salud; Vol. 12, núm. 2 (2014); 243-251

rights info:eu-repo/semantics/openAccess

rights <http://creativecommons.org/licenses/by-nc/4.0>

relation <http://revistas.urosario.edu.co/index.php/revsalud/article/view/3081/2461>

language spa

format application/pdf

description

El presente estudio se corresponde con un diseño de sujeto único, analiza los patrones de disfluencia en el corpus de habla, en diferentes tareas de lenguaje oral, en las condiciones de uso y no uso de la retroalimentación auditiva retardada (RAR), con el propósito de establecer su efecto en la frecuencia de aparición y tipo de disritmias. El estudio concluye el efecto positivo de la RAR, con un porcentaje de ganancia del 25 % sobre los errores de fluidez, con variación dependiente del tipo de tarea de producción oral. Ello, a su vez, sugiere que el 75 % de las disfluencias, o bien está vinculado con fallos superiores de encodificación o no son susceptibles a resolverse o compensarse mediante la RAR. Los autores discuten las repercusiones de estos hallazgos sobre la intervención terapéutica en tartamudez.

identifier.uri <http://hdl.handle.net/10336/7488>

identifier <http://revistas.urosario.edu.co/index.php/revsalud/article/view/3081>

identifier 10.12804/revsalud12.2.2014.09

date.available	2014-07-09T15:56:04Z
date.accessioned	2014-07-09T15:56:04Z
date	2014-05-30
creator	Hernández Jaramillo, Janeth
creator	Gil Lozada, Yelitza