

## SERVICIO DE OTORRINOLARINGOLOGIA

Nº	AUTORES	PRIMER AUTOR HCUCH	CO-AUTOR HCUCH	TITULO PUBLICACION	TITULO REVISTA	REFERENCIA	TIPO	Factor de Impacto Año 2020
1	Del Solar, JW; Delgado, C; Torrente, MC; Delano, PH	Otro	Paul Délano	Hipoacusia como factor de riesgo para demencia	REVISTA MEDICA DE CHILE	Nº 8, Volumen 148, Pag. 1128-1138	ARTICULO	0,553
2	Varela, V; Torres, F; Rosselli, M; Quezada, C	Otro	Felipe Torres	Neuropsychological assessment of Chilean children with a history of extreme prematurity: An exploratory study	APPLIED NEUROPSYCHOLOGY-CHILD	Nº 1, Volumen 9, Pag. 56-67	ARTICULO	1,25
3	Bowen, M; Terreros, G; Moreno-Gomez, FN; Ipinza, M; Vicencio, S; Robles, L; Delano, PH	Otro	Paul Délano	The olivocochlear reflex strength in awake chinchillas is relevant for behavioural performance during visual selective attention with auditory distractors	SCIENTIFIC REPORTS	Nº 1, Volumen 10, Artículo 14894	ARTICULO	4,379
4	Viscaino, M; Maass, JC; Delano, PH; Torrente, M; Stott, C; Cheein, FA	Otro	Juan Cristobal Mass	Computer-aided diagnosis of external and middle ear conditions: A machine learning approach	PLOS ONE	Nº 3, Volumen 15, Artículo e0229226	ARTICULO	3,24
5	Delano, PH; Belkhiria, C; Vergara, RC; Martinez, M; Leiva, A; Andrade, M; Marcenaro, B; Torrente, M; Maass, JC; Delgado, C	Paul Délano		Reduced suprathreshold auditory nerve responses are associated with slower processing speed and thinner temporal and parietal cortex in presbycusis	PLOS ONE	Nº 5, Volumen 15, Artículo e0233224	ARTICULO	3,24
6	Belkhiria, C; Vergara, RC; San Martin, S; Leiva, A; Martinez, M; Marcenaro, B; Andrade, M; Delano, PH; Delgado, C	Otro	Paul Délano	Insula and Amygdala Atrophy Are Associated With Functional Impairment in Subjects With Presbycusis	FRONTIERS IN AGING NEUROSCIENCE	Volumen 12, Artículo 102	ARTICULO	5,750