

学 会 等 発 表 実 績

委託業務題目「ノイズ様前庭電気刺激を利用した末梢前庭障害患者に対するバランス障害改善機器の開発」  
 機関名 東京大学医学部附属病院 耳鼻咽喉科

1. 学会等における口頭・ポスター発表

発表した成果（発表題目、口頭・ポスター発表の別）	発表者氏名	発表した場所 （学会等名）	発表 した 時期	国 内・ 外の 別
高齢者のめまい：診断と治療（口演）	岩崎真一	長崎 長崎めまい講演会	2014 年7 月 23 日	国内
経皮的ノイズ前庭電気刺激が前庭誘発眼筋電位（oVEMP）に及ぼす影響	岩崎真一、狩野章太郎、鴨頭輝、木下淳、藤本千里、山嶋達也	日本耳科学会総会	2014 年 10 月 16 日	国内
Clinical usefulness of ocular vestibular evoked myogenic potentials (oVEMPs) and cervical vestibular evoked myogenic potentials (cVEMPs)	岩崎真一	横浜 Joint meeting of Japan Society for Equilibrium	2014 年	国内

		Research and The Korean Balance Society	11 月7 日	
2 . 学会誌・雑誌等における論文掲載				
掲載した論文（発表題目）	発表者氏名	発表した場所 （学会誌・雑誌等 名）	発表 した 時期	国 内・ 外 の 別
Dizziness and imbalance in the elderly: Age-related decline in the vestibular system.	Iwasaki S, Yamasoba T	Aging Dis	2015 年 2 月	国外
Idiopathic latent vestibulopathy: a clinical entity as a cause of chronic postural instability.	Fujimoto C, Yamasoba T, Iwasaki S	Eur Arch Otorhinolaryngol	2015 年 1 月	国外
Clinical characteristics of patients with abnormal ocular/cervical vestibular evoked myogenic potentials in the presence of normal caloric responses.	Iwasaki, S, Fujimoto C, Kinoshita M, Kamogashira T, Egami N, Yamasoba T	Ann Otol Rhinol Laryngol	2014 年 12 月	国外
The effect of aging on the center-of-pressure power spectrum in foam posturography.	Fujimoto C, Egami N, Demura S, Yamasoba T, Iwasaki S	Neurosci Lett	2015 年 3 月	国外