

## 2002～2012年

武内和弘, 小澤由嗣, 長谷川純, 他: 嘉下障害または構音障害を有する患者における最大舌圧測定の有用性—新たに開発した舌圧測定器を用いて—, 日摂食嘉下リハ会誌, 16(2): 165-174, 2012.

Kazuhiro Tsuga, Mineka Yoshikawa, Hiroshi Oue, et al., Maximal voluntary tongue pressure is decreased in Japanese frail elderly persons., Gerodontology, 29, e1078-e1085, 2012.

Yoshikawa M, Yoshida M, Tsuga K, et al: Comparison of three types of tongue pressure measurement devices, Dysphagia, 26: 232-237, 2011.

Umemoto G, Tsuboi Y, Kitashima A, et al: Impaired food transportation in Parkinson's disease related to lingual bradykinesia, Dysphagia, 26: 250-255, 2011.

Tsuga K, Maruyama M, Yoshikawa M, et al: Manometric evaluation of oral function with a hand-held balloon probe, J Oral Rehabil, 38: 680-685, 2011.

津賀一弘: 簡易型舌圧測定装置を用いる最大舌圧の測定, 『顎口腔機能の評価』, 日本顎口腔機能学会, 41-44, 2010.

Ono T, Hori K, Masuda Y, et al: Recent advancement in sensing oropharyngeal swallowing function in Japan, Sensors, 10: 176-202, 2010.

Kikutani T, Tamura F, Nishiwaki K, et al: Oral motor function and masticatory performance in the community-dwelling elderly, Odontology, 97(1): 2009.

Utanohara Y, Hayashi R, Yoshikawa M, et al: Standard values of maximum tongue pressure taken using newly developed disposable tongue pressure measurement device, Dysphagia, 23(3): 286-290, 2008.

Ono T, Kumakura I, Arimoto M, et al: Influence of bite force and tongue pressure on oro-pharyngeal residue in the elderly, Gerodontology, 24(3): 143-150, 2007.

Kikutani T, Tamura F, Nishiwaki K: Case presentation: dental treatment with PAP for ALS patient, Int J Orofacial Myology, 32: 32-35: 2006.

Yoshida M, Kikutani T, Tsuga K, et al: Decreased tongue pressure reflects symptom of dysphagia, Dysphagia, 21(1): 61, 2006.

Kodaira Y, Ishizaki K, Sakurai K et al: Effect of palate covering on bolus-propulsion time and its contributory factors, J Oral Rehabil, 33(1): 8-16, 2006.

大野友久, 小島千枝子, 藤島一郎, 他: 舌接触補助床を使用して訓練を行った重度摂食・嚥下障害の一症例, 日摂食嚥下リハ会誌, 9(3): 283-290, 2005.

菊谷 武, 田村文耆, 須田牧夫, 他: 機能的口腔ケアが要介護高齢者の舌機能に与える効果, 老年歯学, 19(4): 300-306, 2005.

津賀一弘, 島田瑞穂, 黒田留美子, 他: 「高齢者ソフト食」摂食者の食事形態と舌圧の関係, 日摂食嚥下リハ会誌, 9(1): 2005.

児玉実穂, 菊谷 武, 吉田光由, 他: 施設入所高齢者にみられる低栄養と舌圧との関係, 老年歯学, 19(3): 161-168, 2004.

津賀一弘, 吉田光由, 占部秀徳 ほか: 要介護高齢者の食事形態と全身状態および舌圧との関係, 日咀嚼誌, 14(2): 62-67, 2004.

Hayashi R, Tsuga K, Hosokawa R, et al: A novel handy probe for tongue pressure measurement, Int J Prosthodont, 14(4): 385-8, 2002.