

耳鼻咽喉科頭頸部外科学講座

Otorhinolaryngology - Head and Neck Surgery

| | | |
|--------|-------|-------------------|
| 教授 | 將積日出夫 | Hideo Shojaku |
| 准教授 | 藤坂実千郎 | Michiro Fujisaka |
| 講師 | 石田 正幸 | Masayuki Ishida |
| 講師 | 高倉 大匡 | Hiromasa Takakura |
| 助教 | 阿部 秀晴 | Hideharu Abe |
| 助教 | 館野 宏彦 | Hirohiko Tachino |
| 助教 | 中西 亮人 | Akihito Nakanishi |
| 助教 | 伊東 伸祐 | Shinsuke Ito |
| 助教(前) | 中里 瑛 | Akira Nakazato |
| 技術専門職員 | 西島 由美 | Yumi Nishijima |

◆ 原 著

- 1) Sato H, Kuwashima S, Nishio SY, Kitoh R, Fukuda S, Hara A, Hato N, Ikezono T, Ishikawa K, Iwasaki S, Kaga K, Matsubara A, Matsunaga T, Murata T, Naito Y, Nakagawa T, Nishizaki K, Noguchi Y, Ogawa K, Sano H, Sone M, Shojaku H, Takahashi H, Tono T, Yamashita H, Yamasoba T, Usami SI. Epidemiological survey of acute low-tone sensorineural hearing loss. *Acta Otolaryngol.* 2017; 137(sup565): 34-7.
- 2) Okada M, Hato N, Nishio SY, Kitoh R, Ogawa K, Kanzaki S, Sone M, Fukuda S, Hara A, Ikezono T, Ishikawa K, Iwasaki S, Kaga K, Kakehata S, Matsubara A, Matsunaga T, Murata T, Naito Y, Nakagawa T, Nishizaki K, Noguchi Y, Sano H, Sato H, Suzuki M, Shojaku H, Takahashi H, Takeda H, Tono T, Yamashita H, Yamasoba T, Usami SI. The effect of initial treatment on hearing prognosis in idiopathic sudden sensorineural hearing loss: a nationwide survey in Japan. *Acta Otolaryngol.* 2017; 137(sup565): 30-3.
- 3) Umesawa M, Kobashi G, Kitoh R, Nishio SY, Ogawa K, Hato N, Sone M, Fukuda S, Hara A, Ikezono T, Ishikawa K, Iwasaki S, Kaga K, Kakehata S, Matsubara A, Matsunaga T, Murata T, Naito Y, Nakagawa T, Nishizaki K, Noguchi Y, Sano H, Sato H, Suzuki M, Shojaku H, Takahashi H, Takeda H, Tono T, Yamashita H, Yamasoba T, Usami SI. Relationships among drinking and smoking habits, history of diseases, body mass index and idiopathic sudden sensorineural hearing loss in Japanese patients. *Acta Otolaryngol.* 2017; 137(sup565): 17-23.
- 4) Yoshida T, Sone M, Kitoh R, Nishio SY, Ogawa K, Kanzaki S, Hato N, Fukuda S, Hara A, Ikezono T, Ishikawa K, Iwasaki S, Kaga K, Kakehata S, Matsubara A, Matsunaga T, Murata T, Naito Y, Nakagawa T, Nishizaki K, Noguchi Y, Sano H, Sato H, Suzuki M, Shojaku H, Takahashi H, Takeda H, Tono T, Yamashita H, Yamasoba T, Usami SI. Idiopathic sudden sensorineural hearing loss and acute low-tone sensorineural hearing loss: a comparison of the results of a nationwide epidemiological survey in Japan. *Acta Otolaryngol.* 2017; 137(sup565): 38-43.
- 5) Kitoh R, Nishio SY, Ogawa K, Kanzaki S, Hato N, Sone M, Fukuda S, Hara A, Ikezono T, Ishikawa K, Iwasaki S, Kaga K, Kakehata S, Matsubara A, Matsunaga T, Murata T, Naito Y, Nakagawa T, Nishizaki K, Noguchi Y, Sano H, Sato H, Suzuki M, Shojaku H, Takahashi H, Takeda H, Tono T, Yamashita H, Yamasoba T, Usami SI. Nationwide epidemiological survey of idiopathic sudden sensorineural hearing loss in Japan. *Acta Otolaryngol.* 2017; 137(sup565): 8-16.
- 6) Yamamoto M, Ishikawa K, Aoki M, Mizuta K, Ito Y, Asai M, Shojaku H, Yamanaka T, Fujimoto C, Murofushi T, Yoshida T. Japanese standard for clinical stabilometry assessment: Current status and future directions. *Auris Nasus Larynx.* 2017. in press. DOI: 10.1016/j.anl.2017.06.006.
- 7) 木村 寛, 中川 肇, 浅井正嗣, 高倉大匡, 將積日出夫, 渡辺行雄. 22年間観察し得た小児巨大副咽頭間隙横紋筋肉腫の1例. *日耳鼻会報.* 2016 Aug ; 119(8) : 1127-32. (2016年未掲載分)
- 8) 藤坂実千郎, 將積日出夫. 三半規管内蔵頭部モデルを使用した良性発作性頭位めまい症に対する頭位療法の理解. *耳鼻ニューロサイエンス.* 2016 May ; 30 : 50-2. (2016年未掲載分)
- 9) 館野宏彦, 石田正幸, 將積日出夫. 当科における手術映像記録システム. *耳展.* 2016 Dec ; 59(6) : 328-31. (2016年未掲載分)
- 10) 藤坂実千郎, 將積日出夫. 三半規管内蔵頭部モデルを使用した良性発作性頭位めまい症に対する頭位療法の理解 (第

2 報). 耳鼻ニューロサイエンス. 2017 May ; 31 : 19-21.

◆ 症例報告

- 1) 坪田雅仁, 將積日出夫. 小脳腫瘍の陽子線治療後に後迷路性難聴と診断された一例. 小児耳鼻. 2016 Apr ; 37(1) : 77-81. (2016 年未掲載分)
- 2) 中里 瑛, 高倉大匡, 伊東伸祐, 舘野宏彦, 阿部秀晴, 石田正幸, 將積日出夫. 深頸部膿瘍から降下性壊死性縦隔炎をきたした 2 例. 耳鼻臨床. 2017 Jan ; 110(1) : 55-61.

◆ 総 説

- 1) 將積日出夫, 上田直子. 【耳鼻咽喉科とメディカルスタッフ】 めまい診療とメディカルスタッフ. JOHNS. 2016 Apr ; 32(4) : 460-2. (2016 年未掲載分)
- 2) 將積日出夫. 難治性めまい平衡障害に対するアプローチ 難治性内リンパ水腫に対する中耳加圧療法. Equilibrium Res. 2016 Aug ; 75(4) : 206-10. (2016 年未掲載分)
- 3) 將積日出夫. 感覚器障害における最新の診断と治療 平衡覚. 日耳鼻会報. 2016 Dec ; 119(12) : 1542-5. (2016 年未掲載分)
- 4) 藤坂実千郎. 温度眼振検査、回転刺激検査. 臨床力 UP! 耳鼻咽喉科検査マニュアル. 耳喉頭頸. 2017 Apr ; 89(5) 増刊号 : 129-35.
- 5) 將積日出夫. VEMP. 第 47 回平衡機能検査技術講習会テキスト. 2017 Aug : 143-6.

◆ 学会報告

- 1) Shojaku H, Aoki M, Fujisaka M, Takakura H, Tsubota M, Watanabe Y, Ito Y. Pressure Treatment of Meniere's Disease and delayed endolymphatic hydrops in Japan. 2017 AAO-HNS Annual Meeting; 2017 Sep 12; Chicago, USA.
- 2) Abe H, Ishida M, Nakazato A, Shojaku H, Matsuura K. Usefulness of preoperative puncture drainage of cystic part of the tumor to prevent the tracheostomy in a patient with a large papillary carcinoma of the thyroid. 2nd Congress of Asia-Pacific Society of Thyroid Surgery; 2017 Nov 1-3; Naha.
- 3) 中西亮人, 藤坂実千郎, 將積日出夫. 残存聴力活用型人工内耳 (EAS) 埋め込み術を施行した 1 例. 第 27 回日本頭頸部外科学会 ; 2017 Feb 2-3 ; 東京.
- 4) 浅井正嗣, 上田直子, 將積日出夫. 重心動揺検査各種面積値とサンプリング周波数. 第 15 回姿勢と歩行研究会 ; 2017 Mar 18 ; 東京.
- 5) 浅井正嗣, 上田直子, 將積日出夫. Microsoft Excel を用いた重心動揺解析. 第 15 回姿勢と歩行研究会 ; 2017 Mar 18 ; 東京.
- 6) 藤坂実千郎, 岡部素典, 將積日出夫, 二階堂敏雄. 鼻科・口腔手術における新規ヒト乾燥羊膜の有用性の検討. 第 16 回日本再生医療学会 ; 2017 Mar 7-9 ; 仙台.
- 7) 藤坂実千郎, 中西亮人, 高倉大匡, 將積日出夫. 当科における耳科手術について. 第 68 回日耳鼻富山県地方部会 ; 2017 Apr 2 ; 富山.
- 8) 高倉大匡, 舘野宏彦, 將積日出夫. Endoscopic Modified Medial Maxillectomy (EMMM) への超音波手術機器 (ソノペット®) の応用. 第 68 回日耳鼻富山県地方部会 ; 2017 Apr 2 ; 富山.
- 9) 伊東伸祐, 赤荻勝一. 鼻中隔穿孔をきたした小児鼻腔異物の 1 症例. 第 68 回日耳鼻富山県地方部会 ; 2017 Apr 2 ; 富山.
- 10) 阿部秀晴, 石田正幸, 將積日出夫. 甲状舌管嚢胞に合併した乳頭癌の一例. 第 35 回北陸頭頸部腫瘍研究会 ; 2017 Apr 21 ; 金沢.
- 11) 舘野宏彦, 高倉大匡, 將積日出夫. 急性骨髄性白血病治療中に発症した浸潤型副鼻腔真菌症の 1 例. 第 27 回北陸耳鼻咽喉科感染症研究会 ; 2017 Apr 22 ; 金沢.
- 12) 將積日出夫, 青木光広, 高倉大匡, 藤坂実千郎, 渡辺行雄, 上田直子, 伊藤八次. 難治性内リンパ水腫疾患に対する新型鼓膜マッサージ機の臨床治験. 第 118 回日本耳鼻咽喉科学会 ; 2017 May 18-20 ; 広島.
- 13) 藤坂実千郎, 將積日出夫. 三半規管内蔵頭部モデルを使用した良性発作性頭位めまい症に対する頭位療法の理解. 第 118 回日本耳鼻咽喉科学会 ; 2017 May 18-20 ; 広島.
- 14) 高倉大匡, Nguyen Nghia T, 上田直子, 將積日出夫. 回転加速度刺激に対する大脳皮質血流応答の解析 - fNIRS による研究 -. 第 118 回日本耳鼻咽喉科学会 ; 2017 May 18-20 ; 広島.

- 15) 伊東伸祐, 舘野宏彦, 高倉大匡, 藤坂実千郎, 將積日出夫. 当科におけるスギ花粉症に対する舌下免疫療法の使用経験. 第38回富山免疫アレルギー研究会; 2017 Jun 8; 富山.
- 16) 石田正幸, 阿部秀晴, 將積日出夫. 多発肝転移を認める上眼瞼脂腺癌の治療経験. 第41回日本頭頸部癌学会; 2017 Jun 8-9; 京都.
- 17) 舘野宏彦, 高倉大匡, 伊東伸祐, 將積日出夫. 上咽頭粘表皮癌の1例. 第79回耳鼻咽喉科臨床学会; 2017 Jul 6-7; 下関.
- 18) 中西亮人, 藤坂実千郎, 將積日出夫. OMAAV 症例に対する人工内耳埋め込み術2例の報告. 第65回日耳鼻中部地方会連合会; 2017 Jul 15; 福井.
- 19) 伊東伸祐, 將積日出夫, 高倉大匡, 藤坂実千郎, 赤荻勝一, 渡辺行雄, 鈴木 衛, 武田憲昭. 同側型遅発性内リンパ水腫全国患者調査結果の検討. 第65回日耳鼻中部地方部会連合会; 2017 Jul 15; 福井.
- 20) 伊東伸祐, Nghia Nguyen Trong, 中西亮人, 舘野宏彦, 阿部秀晴, 高倉大匡, 石田正幸, 藤坂実千郎, 將積日出夫. フリーソフトを用いた前庭動眼反射の教育用ツール開発. 第35回耳鼻咽喉科ニューロサイエンス研究会; 2017 Aug 26; 大阪.
- 21) 高倉大匡, 上田直子, 將積日出夫. めまいを主訴に来院したアーノルド・キアリ奇形の1例. 第17回北陸めまい研究会; 2017 Aug 27; 金沢.
- 22) 藤坂実千郎, 中西亮人, 將積日出夫. サーファーズイヤーの一例. 日耳鼻北陸地方部会連合会第320回例会; 2017 Aug 27; 金沢.
- 23) 石田正幸, 阿部秀晴, 將積日出夫. 耳下腺に発生した基底細胞腺腫の治療経験. 日耳鼻北陸地方部会連合会第320回例会; 2017 Aug 27; 金沢.
- 24) 阿部秀晴, 石田正幸, 將積日出夫. 縦隔気腫を生じた中咽頭外傷の一例. 第30回日本口腔・咽頭科学会; 2017 Sep 7-8; 金沢.
- 25) 藤坂実千郎, 將積日出夫. 感染を生じた人工内耳症例の検討. 第5回日本耳鼻咽喉科感染症・エアロゾル学会; 2017 Sep 21-22; 大津.
- 26) 高倉大匡, 舘野宏彦, 中西亮人, 將積日出夫. 涙嚢癌の1例. 第56回日本鼻科学会学術講演会; 2017 Sep 28-30; 甲府.
- 27) 舘野宏彦, 高倉大匡, 將積日出夫. 急性骨髄性白血病治療中に発症した侵襲性副鼻腔アスペルギルス症の1例. 第56回日本鼻科学会学術講演会; 2017 Sep 28-30; 甲府.
- 28) 藤坂実千郎, 西島由美, 將積日出夫. OMAAV 症例に対する人工内耳埋め込み術2例の報告. 第62回日本聴覚医学会; 2017 Oct 19-20; 福岡.
- 29) 西島由美, 藤坂実千郎, 將積日出夫. 高齢者の人工内耳常時装用に影響を及ぼす要因についての検討. 第62回日本聴覚医学会; 2017 Oct 19-20; 福岡.
- 30) 藤坂実千郎, 中西亮人, 將積日出夫. 耳科手術用ドレッシングバンドの有用性について. 第19回耳鼻咽喉科手術支援システム・ナビ研究会; 2017 Oct 21; 福岡.
- 31) 阿部秀晴, 中里 瑛, 石田正幸, 將積日出夫. 放射線治療後晩期障害の咽頭潰瘍に対する漢方使用例. 第33回日本耳鼻咽喉科漢方研究会; 2017 Oct 28; 東京.
- 32) 藤坂実千郎, 將積日出夫. 当科の難聴遺伝子外来について. 第62回日本人類遺伝学会; 2017 Nov 15-18; 神戸.
- 33) 藤坂実千郎, 將積日出夫. サーファーズイヤーの一例. 第27回日本耳科学会; 2017 Nov 23-24; 横浜.
- 34) 舘野宏彦, 高倉大匡, 伊東伸祐, 將積日出夫. 上咽頭に発生した粘表皮癌の1例. 第69回日耳鼻富山県地方部会; 2017 Dec 3; 富山.
- 35) 中里 瑛, 赤荻勝一. 脾出血をともなった伝染性単核球症の一例. 第69回日耳鼻富山県地方部会; 2017 Dec 3; 富山.
- 36) 將積日出夫, 高倉大匡, 藤坂実千郎, 上田直子, 浅井正嗣, 渡辺行雄, 坪田雅仁. 難治性内リンパ水腫疾患に対する新型鼓膜マッサージ器の長期治療成績. 第76回日本めまい平衡医学会; 2017 Nov 30-Dec 1; 軽井沢.
- 37) 高倉大匡, Nguyen Nghia T, 伊東伸祐, 西条寿夫, 將積日出夫. 全頭型 NIRS 測定装置を用いた動的姿勢制御中の大脳皮質血流応答の計測. 第76回日本めまい平衡医学会; 2017 Nov 30-Dec 1; 軽井沢.
- 38) 伊東伸祐, 高倉大匡, 藤坂実千郎, 赤荻勝一, 將積日出夫, 渡辺行雄, 鈴木 衛, 武田憲昭. 同側型遅発性内リンパ水腫の疫学的検討. 第76回日本めまい平衡医学会; 2017 Nov 30-Dec 1; 軽井沢.
- 39) 浅井正嗣, 上田直子, 將積日出夫. Microsoft Excel を用いた重心動揺解析. 第76回日本めまい平衡医学会; 2017 Nov 30-Dec 1; 軽井沢.

- 40) 上田直子, 浅井正嗣, 将積日出夫. 重心動揺単位面積軌跡長と心理的評価スコアの検討. 第76回日本めまい平衡医学会; 2017 Nov 30-Dec 1; 軽井沢.
- 41) Trong Nguyen Nghia*, 和田佳郎, 上田直子, 将積日出夫. Clinical values of the head tilt-subjective visual vertical test and oVEMP. 第76回日本めまい平衡医学会; 2017 Nov 30-Dec 1; 軽井沢.

◆ その他

- 1) 将積日出夫, 岩崎真一, 堀井 新, 北原 紘, 青木光広, 一般社団法人日本めまい平衡医学会疫学調査委員会. 前庭誘発筋電位検査 (VEMP) およびビデオヘッドインパルステスト (vHIT) の普及に関するアンケート調査結果. Equilibrium Res. 2017 Feb; 76(1): 43-6.
- 2) 将積日出夫. 症例に学ぶ、見逃してはいけないサイン. Kyorin Medical Bridge 耳鼻咽喉科コンテンツ; 2017.
- 3) 将積日出夫. 内リンパ水腫疾患の診断と治療—Update—. 第10回岡山めまい研究会; 2017 Feb 15; 岡山.
- 4) 阿部秀晴. 症例より見る当院での甲状腺癌診療の実際. エーザイ株式会社 MR 実践研修会; 2017 Apr 28; 富山.
- 5) 将積日出夫. 人工内耳とめまい. 第291回富山県聴覚障害研究会; 2017 May 10; 富山.
- 6) 将積日出夫. 難治性めまいの診断と治療—メニエール病を中心に—. 第35回北海道めまい研究会; 2017 Mar 18; 札幌.
- 7) 将積日出夫. スギアレルギー. アレルギー疾患市民公開講座 in 富山; 2017 May 27; 富山.
- 8) 将積日出夫. 医療最前線—めまい—. 平成29年度老人クラブリーダー研修会; 2017 May 31; 富山.
- 9) 将積日出夫. めまいと人工内耳. 第28回人工内耳友の会「ACITA」全国大会; 2017 Jun 10; 富山.
- 10) 藤坂実千郎. 人工内耳と子供たち—明るい「あした」を目指して—. 第28回人工内耳友の会「ACITA」全国大会; 2017 Jun 10; 富山.
- 11) 将積日出夫. 難治性めまいの診断と治療—up to date—. 第19回山形めまい研究会; 2017 Jun 22; 山形.
- 12) 将積日出夫. めまい治療の最前線. 第423回富山県病院薬剤師会学術講演会; 2017 Jun 24; 富山.
- 13) 舘野宏彦. 当科におけるアレルギー性鼻炎の診断と治療の現状について. 氷見市医師会学術講演会; 2017 Jun 28; 氷見.
- 14) 将積日出夫. VEMP. 第47回平衡機能検査技術講習会; 2017 Aug 9; 東京.
- 15) 将積日出夫. めまいの診断と治療—難治例を中心に—. 大阪めまいフォーラム; 2017 Oct 28; 大阪.
- 16) 将積日出夫. めまいに対する漢方の治療経験. 第28回北陸耳鼻咽喉科漢方研究会; 2017 Nov 16; 金沢.
- 17) 藤坂実千郎, 西島由美. 聴覚医学会の興味ある演題について. 第294回富山県聴覚障害研究会; 2017 Nov 29; 富山.
- 18) 西島由美, 藤坂実千郎. 聴覚医学会での興味ある演題. 第294回富山県聴覚障害研究会; 2017 Nov 29; 富山.
- 19) 藤坂実千郎. 最新の補聴器の機能と価格. 日耳鼻富山県地方部会第6回「日本耳鼻咽喉科学会補聴器相談医」資格更新のための講習会; 2017 Dec 3; 富山.
- 20) 藤坂実千郎. 補聴器キーパーソン会議から—補聴器診療情報提供書などについて—. 日耳鼻富山県地方部会第6回「日本耳鼻咽喉科学会補聴器相談医」資格更新のための講習会; 2017 Dec 3; 富山.