

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
講師	石田 正幸	Masayuki Ishida
講師	高倉 大匡	Hiromasa Takakura
助教	藤坂実千郎	Michiro Fujisaka
助教	坪田 雅仁	Masahito Tsubota
助教	阿部 秀晴	Hideharu Abe
助教	舘野 宏彦	Hirohiko Tachino
助教(前)	西田 悠	Hiroshi Nishida
技術職員	西島 由美	Yumi Nishijima

◆ 著 書

- 1) 浅井正嗣. 良性発作性めまい 神経症候群 (第2版) VI—その他の神経疾患を含めて—. 大阪: 日本臨床社; 2014. XV, 頭痛; p. 693-7.

◆ 原 著

- 1) 將積日出夫, 藤坂実千郎, 高倉大匡, 坪田雅仁, 金沢祐治他. 耳科手術における Hyperdry ヒト乾燥羊膜の使用経験. 耳鼻臨床. 2014; 107(3): 173-80.
- 2) 坪田雅仁, 中川 肇, 渡辺行雄, 將積日出夫. めまい症例に対する初診時スクリーニングとしての簡易検査の有用性について. Equilibrium Res. 2014; 73(1): 32-6.
- 3) 坪田雅仁, 將積日出夫, 中川 肇, 渡辺行雄. めまいを主訴として外来受診した中枢性めまい患者の検討. Otology Japan. 2014; 24(5): 792-7.

◆ 症例報告

- 1) 舘野宏彦, 高倉大匡, 藤坂実千郎, 將積日出夫. 超音波手術機器 (ソノペット) の鼻下手術への応用. 耳展. 2014; 57(6): 383-6.
- 2) 中里 瑛, 坪田雅仁, 阿部秀晴, 將積日出夫, 秋岡直樹, 富田隆浩, 永井正一, 黒田 敏, 林 伸一, 井村穰二. 前頭洞血瘤腫例. 耳鼻臨床. 2014; 107(8): 617-21.

◆ 総 説

- 1) 將積日出夫. めまい・平衡医学・顔面神経領域 めまいコントロール不良症例で, 患側耳である. めまいを治したい!. JOHNS. 2014 Sep; 30(9): 1196-7.
- 2) 將積日出夫, 坪田雅仁, 赤荻勝一. 延髄外側症候群 (Wallenberg 症候群). ENTONI. 2014 Apr; 166: 113-7.
- 3) 將積日出夫. メニエール病に対する中耳加圧療法. Medical View Point. 2014 May; 5.
- 4) 將積日出夫. 良性発作性頭位めまい症 (BPPV) の疫学と病態. 耳喉頭頸. 2014 Nov; 86(12): 976-80.
- 5) 坪田雅仁. ベタヒスチンの最近の知見. Equilibrium Res. 2014 Apr; 73(2): 76-8.

◆ 学会報告

- 1) Shojaku H, Fujisaka M, Takakura H, Tsubota M, Ishida M, Asai M, Watanabe Y. The long-term effect of the intermittent transtympanic low-pressure therapy in patients with Meniere's disease and delayed endolymphatic hydrops using the transtympanic membrane massage device. 28th Barany Society Meeting; 2014 May 25-28; Buenos Aires.
- 2) Tsubota M, Shojaku H, Hori E, Fujisaka M, Le Van Quan, Nishijo H. Sound evoked myogenic potential around orbita in awaked monkeys. 28th Barany Society Meeting; 2014 May 25-28; Buenos Aires.
- 3) Fujisaka M, Shojaku S. A tangible head model to the physical treatment for benign paroxysmal positional vertigo. AAO-HNSF Annual Meeting & OTO Expo 2014; 2014 Sep 21-24; Orlando, FL.
- 4) 西田 悠, 將積日出夫. 当科におけるモーズ軟膏の使用経験例. 第24回日本頭頸部外科学会; 2014 Jan 30-31; 高松.

- 5) 阿部秀晴, 中里 瑛, 將積日出夫. 気管腕頭動脈瘻を発症した Aicardi 症候群の 1 例. 第 26 回日本喉頭科学会 ; 2014 Mar 6-7 ; 那覇.
- 6) 浅井正嗣, 上田直子, 將積日出夫, 渡辺行雄. 重心動揺検査周波数分析に対するサンプリング周波数の影響. 第 12 回姿勢と歩行研究会 ; 2014, Mar 8 ; 東京.
- 7) 浅井正嗣, 將積日出夫, 渡辺行雄. 重心動揺検査のサンプリング周波数の検討—パワースペクトル分析について—. 第 62 回日耳鼻富山県地方部会 ; 2014 Apr 6 ; 富山.
- 8) 阿部秀晴, 中里 瑛, 將積日出夫. 喉頭気管分離術後に気管腕頭動脈瘻を発症した Aicardi 症候群の 1 例. 第 62 回日耳鼻富山県地方部会 ; 2014 Apr 6 ; 富山.
- 9) 中西亮人, 赤荻勝一, 坪田雅仁. 当科における咽頭異物症例の検討. 第 62 回日耳鼻富山県地方部会 ; 2014 Apr 6 ; 富山.
- 10) 伊東伸祐, 高倉大匡, 將積日出夫. ANCA 関連血管炎性中耳炎の 1 例. 第 62 回日耳鼻富山県地方部会 ; 2014 Apr 6 ; 富山.
- 11) 石田正幸, 阿部秀晴, 將積日出夫. 耳前部に発生した Solitary Fibrous Tumor の経験. 第 32 回北陸頭頸部腫瘍研究会 ; 2014 Apr 18 ; 金沢.
- 12) 高倉大匡, 館野宏彦, 藤坂実千郎, 成瀬 陽, 將積日出夫. 当科で経験した鼻中隔膿瘍の 2 症例. 第 24 回北陸耳鼻咽喉科感染症研究会 ; 2014 Apr 26 ; 金沢.
- 13) 將積日出夫, 高倉大匡, 坪田雅仁, 石田正幸, 藤坂実千郎, 浅井正嗣, 渡辺行雄. 難治性内リンパ水腫疾患に対する鼓膜マッサージ機による中耳加圧療法. 第 115 回日本耳鼻咽喉科学会 ; 2014 May 15-17 ; 福岡.
- 14) 高倉大匡, 將積日出夫. 動的体平衡機能検査中の大脳皮質応答の解析—近赤外線分光法 (NIRS) による研究— (第 2 報). 第 115 回日本耳鼻咽喉科学会 ; 2014 May 15-17 ; 福岡.
- 15) 坪田雅仁, 土谷修一, 中川 肇, 將積日出夫. 縦隔気腫を来した歯ブラシ外傷の 1 例. 第 9 回日本小児耳鼻咽喉科学会 ; 2014 Jun 6-7 ; 浜松.
- 16) 石田正幸, 阿部秀晴, 將積日出夫. 耳前部に発生した Solitary Fibrous Tumor の 1 例. 第 38 回日本頭頸部癌学会 ; 2014 Jun 12-13 ; 東京.
- 17) 浅井正嗣, 將積日出夫, 渡辺行雄. 重心動揺検査のサンプリング周波数の検討—パワースペクトル分析について—. 耳鼻咽喉科情報処理研究会 ; 2014 Jun 21 ; 金沢.
- 18) 伊東伸祐, 高倉大匡, 阿部秀晴, 將積日出夫. 当科で経験した ANCA 関連血管炎性中耳炎(OMAAV)の 2 例. 第 35 回富山免疫アレルギー研究会 ; 2014 Jun 19 ; 富山.
- 19) 高倉大匡, 館野宏彦, 將積日出夫. 当科における超音波手術機器 (ソノペット) の鼻科手術への応用. 第 62 回日耳鼻中部地方部会連合会 ; 2014 Jul 19 ; 名古屋.
- 20) 阿部秀晴, 伊東伸祐, 高倉大匡, 將積日出夫. 当科で経験した ANCA 関連血管炎性中耳炎(OMAAV)の 3 例. 第 62 回日耳鼻中部地方部会連合会 ; 2014 Jul 19 ; 名古屋.
- 21) 中里 瑛, 阿部秀晴, 坪田雅仁, 將積日出夫. 前頭洞血腫の 1 例. 第 76 回耳鼻咽喉科臨床学会 ; 2014 Jun 26-27 ; 盛岡.
- 22) 坪田雅仁. 最近経験した中枢性めまい症例. 第 14 回北陸めまい研究会 ; 2014 Aug 31 ; 金沢.
- 23) 高倉大匡, 藤坂実千郎, 將積日出夫. 補聴器を用いた耳鳴り再訓練療法 (TRT) の経験. 第 317 回日耳鼻北陸地方部会連合会 ; 2014 Aug 31 ; 金沢.
- 24) 阿部秀晴, 中里 瑛, 將積日出夫, 赤荻勝一. 気管腕頭動脈瘻の 2 例. 第 317 回日耳鼻北陸地方部会連合会 ; 2014 Aug 31 ; 金沢.
- 25) 高倉大匡, 館野宏彦, 藤坂実千郎, 成瀬 陽, 將積日出夫. 当科で経験した鼻中隔膿瘍 2 症例. 第 53 回日本鼻科学会 ; 2014 Sep 25-27 ; 大阪.
- 26) 館野宏彦, 高倉大匡, 將積日出夫. 前頭洞癌の 1 例. 第 53 回日本鼻科学会 ; 2014 Sep 25-27 ; 大阪.
- 27) 坪田雅仁, 將積日出夫, 中川 肇. 市中病院における入院めまい症例の検討. 第 24 回日本耳科学会 ; 2014 Oct 15-18 ; 新潟.
- 28) 阿部秀晴, 中里 瑛, 石田正幸, 將積日出夫. 周期性発熱に頸部リンパ節炎・咽頭炎を来した小児例に対する柴胡清肝湯の治療経験. 第 30 回日本耳鼻咽喉科漢方研究会 ; 2014 Oct 25 ; 東京.
- 29) 將積日出夫, 高倉大匡, 坪田雅仁, 石田正幸, 浅井正嗣, 渡辺行雄. 難治性内リンパ水腫に対する中耳加圧療法の治療経験. 第 73 回日本めまい平衡医学会 ; 2014 Nov 5-7 ; 横浜.
- 30) 浅井正嗣, 上田直子, 將積日出夫. 直立時の身体動揺・重心動揺の方向性に対する足位の影響. 第 73 回日本めまい

平衡医学会；2014 Nov 5-7；横浜。

- 31) 高倉大匡，將積日出夫．NIRS-SPMを用いた視運動性刺激に対する大脳皮血流応答領域の再検討．第73回日本めまい平衡医学会；2014 Nov 5-7；横浜。
- 32) 坪田雅仁，阿部秀晴，高倉大匡，石田正幸，浅井正嗣，將積日出夫，中川 肇．市中病院と大学病院の入院めまい症例の比較．第73回日本めまい平衡医学会；2014 Nov 5-7；横浜。
- 33) 上田直子，浅井正嗣，將積日出夫．当科における若年女性患者の単位面積軌跡長値についての検討．第73回日本めまい平衡医学会；2014 Nov 5-7；横浜。
- 34) 高倉大匡，館野宏彦，將積日出夫．超音波手術機器（ソノペット）の鼻科手術への応用（第2報）．第16回耳鼻咽喉科手術支援システム・ナビ研究会；2014 Nov 8；鳥取。
- 35) 高倉大匡，藤坂実千郎，將積日出夫．当科における耳鳴患者への補聴器を用いた音響療法の経験．第59回日本聴覚医学会；2014 Nov 27-28；下関。
- 36) 浅井正嗣，上田直子，將積日出夫．重心動揺および身体動揺の方向性に対する足位の影響．第63回日耳鼻富山県地方部会；2014 Nov 30；富山。
- 37) 木村 寛．Actinomyces naeslundiiによる頸下部放線菌症の1例．第63回日耳鼻富山県地方部会；2014 Nov 30；富山。
- 38) 中嶋純子，高倉大匡，將積日出夫．最近経験した他覚的耳鳴の1症例．第63回日耳鼻富山県地方部会；2014 Nov 30；富山。
- 39) 中西亮人，赤荻勝一．当科で経験した中枢性めまい症例．第63回日耳鼻富山県地方部会；2014 Nov 30；富山。
- 40) 中里 瑛，伊東伸祐，館野宏彦，阿部秀晴，石田正幸，將積日出夫．深頸部膿瘍から縦隔炎をきたした1例．第63回日耳鼻富山県地方部会；2014 Nov 30；富山。

◆ その他

- 1) 將積日出夫．前庭機能異常に関する調査研究－疫学調査 メニエール病の診断と治療－．厚生労働科学研究費補助金難治性疾患等克服研究事業（難治性疾患克服研究事業）前庭機能異常に関する調査研究 平成25年度総括・分担研究報告書．2014 Mar；II分担研究報告：52-6。
- 2) 將積日出夫，坪田雅仁，渡辺行雄 他．2013年内リンパ水腫疾患疫学調査結果．厚生労働科学研究費補助金難治性疾患等克服研究事業（難治性疾患克服研究事業）前庭機能異常に関する調査研究 平成25年度総括・分担研究報告書．2014 Mar；IV研究報告：94-8。
- 3) 將積日出夫，藤坂実千郎，高倉大匡，坪田雅仁，石田正幸，浅井正嗣，渡辺行雄．難治性内リンパ水腫に対する中耳加圧療法の治療経験．厚生労働科学研究費補助金難治性疾患等克服研究事業（難治性疾患克服研究事業）前庭機能異常に関する調査研究 平成25年度総括・分担研究報告書．2014 Mar；IV研究報告：154-6。
- 4) 渡辺行雄，將積日出夫，十二町真樹子．メニエール病重症度評価について．厚生労働科学研究費補助金難治性疾患等克服研究事業（難治性疾患克服研究事業）前庭機能異常に関する調査研究 平成25年度総括・分担研究報告書．2014 Mar；IV研究報告：178-82。
- 5) 坪田雅仁，將積日出夫．骨導刺激により無麻酔サル眼窩周囲で記録される誘発反応の検討（第2報）．NIRS-SPMを用いた動的体平衡機能検査時の大脳血流反応解析．厚生労働科学研究費補助金難治性疾患等克服研究事業（難治性疾患克服研究事業）前庭機能異常に関する調査研究 平成25年度総括・分担研究報告書．2014 Mar；IV研究報告：188-9。
- 6) 高倉大匡，將積日出夫，西条寿夫，渡辺行雄．NIRS-SPMを用いた動的体平衡機能検査時の大脳血流反応解析．厚生労働科学研究費補助金難治性疾患等克服研究事業（難治性疾患克服研究事業）前庭機能異常に関する調査研究 平成25年度総括・分担研究報告書．2014 Mar；IV研究報告：192-4。
- 7) 將積日出夫．疫学調査 メニエール病の診断と治療．厚生労働科学研究費補助金難治性疾患等克服研究事業（難治性疾患克服研究事業）前庭機能異常に関する調査研究．平成23年度～25年度総合研究報告書．2014 Mar；IV分担研究報告：127-33。
- 8) 高倉大匡．病気のシグナル 38 老化に伴う病気の治療⑦．北日本新聞．2014 Mar 26。
- 9) 將積日出夫．進歩する耳鼻咽喉科．富山大学附属病院かわら版 123．2014 Aug。
- 10) 坪田雅仁．アレルギー性鼻炎について．富山新聞．2014 Aug 7。
- 11) 將積日出夫．めまいと日常生活－メニエール病について－．第11回石川県耳鼻科医会講演会；2014 Feb 1；金沢．（招待講演）
- 12) 將積日出夫．めまいと日常生活－内リンパ水腫疾患について－．第83回大分耳鼻咽喉科臨床研究会；2014 Feb 6；

大分。(招待講演)

- 13) 坪田雅仁. アレルギー性鼻炎の最近の話題. 第 166 回上越小児科医会; 2014 Mar 4; 上越。(招待講演)
- 14) 將積日出夫. 内リンパ水腫疾患に対する診断・治療—中耳加圧療法を中心に—. 第 12 回阪神めまい難聴研究会; 2014 Mar 6; 尼崎。(招待講演)
- 15) 石田正幸. 声がれ 放っておいても大丈夫?. 第 59 回耳の日市民公開講座; 2014 Mar 9; 富山。(招待講演).
- 16) 坪田雅仁. めまいのお話. 第 59 回耳の日市民公開講座; 2014 Mar 9; 富山。(招待講演).
- 17) 將積日出夫. 難治性めまいの診断と治療. 第 34 回富山大学附属病院富山大学地域連携研修会; 2014 Mar 25; 富山.
- 18) 高倉大匡. 急性中耳炎から内耳障害を併発した 1 症例. 第 34 回富山大学附属病院地域連携研修会; 2014 Mar 25; 富山.
- 19) 館野宏彦. 同側型遅発性内リンパ水腫の一例. 第 34 回富山大学附属病院地域連携研修会; 2014 Mar 25; 富山.
- 20) 將積日出夫. 難治性めまいの疫学・診断・治療. 第 23 回奈良県耳鼻咽喉科感覚医学研究会; 2014 Apr 19; 奈良。(招待講演)
- 21) 將積日出夫. 神経耳科学的検査法—富山大学耳鼻咽喉科の動向—. 富山県第 268 回聴覚障害研究会; 2014 May 21; 富山.
- 22) 將積日出夫. 難治性メニエール病への対応—最近の動向—. 平成 26 年岐阜県地方部会講演会; 2014 May 11; 岐阜。(招待講演)
- 23) 將積日出夫. メニエール病の診断・治療—最近の動向—. 青森市耳鼻咽喉科医会学術講演会; 2014 May 24; 青森。(招待講演)
- 24) 將積日出夫. メニエール病の診断・治療—最新の話—. 広島市耳鼻咽喉科医会学術集会; 2014 Jun 28; 広島。(招待講演)
- 25) 將積日出夫. メニエール病の診断と治療. 福井めまい難聴フォーラム; 2014 Jul 5; 福井。(招待講演)
- 26) 將積日出夫. メニエール病の診断と治療. 日本めまい平衡医学会医師講習会; 2014 Jul 10-11; 秋田.
- 27) 將積日出夫. VEMP 検査. 日本めまい平衡医学会医師講習会; 2014 Jul 10-12; 秋田.
- 28) 將積日出夫. メニエール病. 富山市薬剤師会学術講演会; 2014 Jul 24; 富山。(招待講演)
- 29) 高倉大匡. 当科における鼻副鼻腔疾患の治療経験—眼科関連疾患を中心に—. 富山大学医学部眼科学教室同門会講演会; 2014 Jul 26; 富山。(招待講演)
- 30) 將積日出夫. 耳石器機能検査—最近の動向を踏まえて—. 日本めまい平衡医学会夏期セミナー; 2014 Jul 26; 東京.
- 31) 高倉大匡. 耳鼻科領域の老化と対策—加齢と難聴・耳鳴り・アレルギー性鼻炎—. 平成 26 年度富山県いきいき長寿大学すこやか生活講座; 2014 Jul 30; 高岡。(招待講演)
- 32) 高倉大匡. 耳鼻科領域の老化と対策—加齢と難聴・耳鳴り・アレルギー性鼻炎—. 平成 26 年度富山県いきいき長寿大学すこやか生活講座; 2014 Aug 1; 富山。(招待講演)
- 33) 石田正幸. 頭頸部癌の治療—喉頭癌 下咽頭癌を中心に—. 中部日本ブロック発声訓練指導者養成研修会; 2014 Sep 17; 富山.
- 34) 將積日出夫. 内リンパ水腫疾患の診断・治療—最近の動向—. 第 20 回東海メニエール病研究会; 2014 Sep 20; 名古屋。(招待講演)
- 35) 將積日出夫. メニエール病の疫学・診断・治療. 沖縄めまい講演会; 2014 Oct 23; 宜野湾。(招待講演)
- 36) 將積日出夫. 中耳加圧療法—過去・現在—. 第 73 回富山県耳鼻咽喉科臨床研究会; 2014 Dec 18; 富山。(招待講演)
- 37) 高倉大匡. 聴覚医学会の興味ある演題について. 第 271 回富山県聴覚障害者研究会; 2014 Dec 10; 富山。(招待講演)