

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	中里 瑛	Akira Nakazato
技術職員	西島 由美	Yumi Nishijima

◆ 著 書

- 1) 安村佐都紀, 將積日出夫. 耳鼻咽喉科漢方薬処方ガイド. 市村恵一編. 東京: 中山書店; 2015. 証の簡易チャートとその解説; p. 218-20. (2015年未掲載分)
- 2) 將積日出夫. 耳鼻咽喉科・頭頸部外科研修ノート. 改訂第2版. 東京: 診断と治療社; 2016. 診断書・意見書の書き方と記載例; p. 563-7.
- 3) 將積日出夫. 耳鼻咽喉科・頭頸部外科研修ノート. 改訂第2版. 東京: 診断と治療社; 2016. スケールアウトの問題; p. 535.
- 4) 浅井正嗣. 姿勢制御と理学療法の実際. 浅井 仁, 奈良 勲編. 東京: 文光堂; 2016. 前庭迷路系機能不全; p. 162-72.
- 5) 岡部素典, 吉田淑子, 米田徳子, 富田隆浩, 鈴木拓馬, 脇 博樹, 古市恵津子, 野村義宏, 宇治義則, 加藤 潔, 將積日出夫, 齋藤 滋, 二階堂敏雄. 手術用シーラント材・癒着防止剤の利便化向上を目指した製品開発. 東京: 技術情報協会; 2016. 第1章, ~事例から学ぶ~外科材料への応用を目的とした原料の開発と作製/加工/評価, 第14節, 生体機能材料としての羊膜と被覆材への応用展望; p. 93-103.

◆ 原 著

- 1) 浅井正嗣. 重心動揺検査の国際基準化とわが国の問題点と今後の動向. *Equilibrium Res.* 2016; 75(3): 135-41.

◆ 症例報告

- 1) 伊東伸祐, 將積日出夫, 河合暦美, 山本善裕. HIV感染症の診断に至った難治性口腔咽頭潰瘍例. *耳鼻臨床.* 2016; 109(11): 787-90.

◆ 総 説

- 1) 將積日出夫. めまいの治療をマスターするー良性発作性頭位めまい症の診断と治療ー. *日耳鼻.* 2016 Jan; 119(1): 6-13.
- 2) 將積日出夫. めまいの診断と治療ー水平半規管型良性発作性めまい症の診断ー. *日耳鼻.* 2016 May; 119(5): 762-5.
- 3) 將積日出夫. 前庭神経炎・蝸牛神経炎. *耳喉頭頸.* 2016 Apr; 88(5): 242-5.
- 4) 將積日出夫. 中耳加圧治療. *JOHNS.* 2016 Jan; 32(1): 90-3.
- 5) 將積日出夫. VEMP. 第46回平衡機能検査技術講習会テキスト. 2016 Jul; 123-9.
- 6) 藤坂実千郎, 館野宏彦, 將積日出夫. 涙嚢鼻腔吻合術(DCR)について. *Endonasal Flap Suture-Dacryocystostomy (eFS-DCR)の紹介ー.* *耳展.* 2016 Mar; 59(2): 66-72.
- 7) 浅井正嗣. [二次性頭痛] 耳鼻科的疾患で頭痛が起きることはありますか. *小児内科.* 2016 Aug; 48(8): 1210-2.

◆ 学会報告

- 1) Fujisaka M, Tachino H, Okabe M, Shojaku H, Nikaido T. Application of hyperdry amniotic membrane patches over the defect lesion of mucosal membrane in oral and nasal cavity. 16th Japan-Korea joint meeting of Otorhinolaryngology Head and Neck Surgery; 2016 Mar 28-30; Tokyo.

- 2) Shojaku H, Ito S, Watanabe Y, Takakura H, Fujisaka M, Takeda N. Epidemiological characteristics of delayed endolymphatic hydrops in Japan -update-. 29th Barany Society Meeting; 2016 Jun 5-8; Seoul.
- 3) Takakura H, Shojaku H, Nishijo H. Cortical network activities during postural balance in sensory conflict - fNIRS study. 29th Barany Society Meeting; 2016 Jun 5-8; Seoul.
- 4) 高倉大匡, 赤荻勝一, 將積日出夫. 鼻腔内に逆生した過剰歯の1例. 第26回日本頭頸部外科学会; 2016 Jan 28-29; 名古屋.
- 5) 阿部秀晴, 小柴康利, 森田真吉, 今井隆之, 加藤健吾, 浅田行紀, 松浦一登. 喉頭垂直部分切除術45症例の検討. 第26回日本頭頸部外科学会; 2016 Jan 28-29; 名古屋.
- 6) 浅井正嗣. 臨床における重心動揺検査法について. 第14回姿勢と歩行研究会; 2016 Mar 12; 東京.
- 7) 高倉大匡, 將積日出夫. 直立保持中の感覚混乱による大脳皮質血流応答の変化: fNIRSによる研究. 第14回姿勢と歩行研究会; 2016 Mar 12; 東京.
- 8) 藤坂実千郎, 將積日出夫. 当科の遺伝子外来について. 第66回日耳鼻富山県地方部会; 2016 Apr 3; 富山.
- 9) 舘野宏彦, 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の開発と運用. 第66回日耳鼻富山県地方部会; 2016 Apr 3; 富山.
- 10) 伊東伸祐, 赤荻勝一. 齶蝕から高アミラーゼ血症に至った1例. 第66回日耳鼻富山県地方部会; 2016 Apr 3; 富山.
- 11) 石田正幸, 阿部秀晴, 將積日出夫. 中咽頭癌後発骨転移に対してTS-1を投与し経過良好であった一例. 第34回北陸頭頸部腫瘍研究会; 2016 Apr 15; 金沢.
- 12) 伊東伸祐, 將積日出夫, 河合暦美, 山本善裕. HIV感染症の診断に至った難治性口腔咽頭潰瘍の1例. 第26回北陸耳鼻咽喉科感染症研究会; 2016 Apr 23; 金沢.
- 13) 藤坂実千郎, 舘野宏彦, 將積日出夫. 鼻科・口腔手術における新規ヒト乾燥羊膜 (HYPER-DRY 羊膜) の有用性の検討. 第117回日本耳鼻咽喉科学会; 2016 May 19-21; 名古屋.
- 14) 高倉大匡, 將積日出夫. 感覚混乱時の直立姿勢制御に関する大脳領域間機能的結合の解析. 第117回日本耳鼻咽喉科学会; 2016 May 19-21; 名古屋.
- 15) 石田正幸, 阿部秀晴, 將積日出夫. TS-1投与により経過良好な中咽頭癌後発骨転移症例. 第40回日本頭頸部癌学会; 2016 Jun 9-10; さいたま.
- 16) 舘野宏彦, 高倉大匡, 將積日出夫. 当科におけるアレルギー性鼻炎の手術加療について. 第37回富山免疫アレルギー研究会; 2016 Jun 16; 富山.
- 17) 石田正幸, 阿部秀晴, 將積日出夫. 下咽頭にIgG4関連潰瘍を認めた1例. 第78回耳鼻咽喉科臨床学会; 2016 Jun 23-24; 鹿児島.
- 18) 伊東伸祐, 將積日出夫, 河合暦美, 山本善裕. HIV感染症の診断に至った難治性口腔咽頭潰瘍の1例. 第78回耳鼻咽喉科臨床学会; 2016 Jun 23-24; 鹿児島.
- 19) 藤坂実千郎, 中西亮人, 將積日出夫. 頭部外傷によるデバイス故障後の人工内耳再手術から8年後に髄膜炎を発症した1例. 第64回日耳鼻中部地方部会連合会; 2016 Jul 16; 津.
- 20) 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64回日耳鼻中部地方部会連合会; 2016 Jul 16; 津.
- 21) 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). 第34回耳鼻咽喉科ニューロサイエンス研究会; 2016 Aug 27; 大阪.
- 22) 高倉大匡, 藤坂実千郎, 將積日出夫. 新規ヒト乾燥羊膜 (HYPER-DRY 羊膜) の耳鼻咽喉科手術への臨床応用. 第15回日本組織移植学会; 2016 Aug 27; 富山.
- 23) 高倉大匡, 將積日出夫. 直立姿勢制御中の感覚混乱による大脳皮質血流応答の変化. 第16回北陸めまい研究会; 2016 Sep 4; 金沢.
- 24) 高倉大匡, 中里 瑛, 舘野宏彦, 將積日出夫. Nasopharyngeal Papillary Adenocarcinoma の一例. 日耳鼻北陸地方部会連合会第319回例会; 2016 Sep 4; 金沢.
- 25) 舘野宏彦, 藤坂実千郎, 高倉大匡, 將積日出夫. 内視鏡下下鼻甲介手術後に発症した涙道閉塞の1例. 日耳鼻北陸地方部会連合会第319回例会; 2016 Sep 4; 金沢.
- 26) 中里 瑛, 阿部秀晴, 將積日出夫. Angina bullosa haemorrhagica の1例. 第29回日本口腔・咽頭科学会; 2016 Sep 8-9; 松江.
- 27) 藤坂実千郎, 將積日出夫, 池園哲郎. 頭部外傷によるデバイス故障後の人工内耳再手術から8年後に髄膜炎を発症した1例. 第26回日本耳科学会; 2016 Oct 6-8; 長野.

- 28) 高倉大匡, 中里 瑛, 舘野宏彦, 將積日出夫. 鼻咽頭乳頭腺癌 (Nasopharyngeal Papillary Adenocarcinoma) の一例. 第 55 回日本鼻科学会; 2016 Oct 13-15; 宇都宮.
- 29) 舘野宏彦, 藤坂実千郎, 高倉大匡, 將積日出夫. 内視鏡下下鼻甲介手術後に発症した鼻涙管閉塞の 1 例. 第 55 回日本鼻科学会; 2016 Oct 13-15; 宇都宮.
- 30) 藤坂実千郎, 將積日出夫. 当科における内リンパ水腫推定のための造影内耳 MRI と神経耳科学的検査. 第 61 回日本聴覚医学会; 2016 Oct 20-21; 盛岡.
- 31) 西島由美, 藤坂実千郎, 將積日出夫, 麻生 伸. 残存聴力活用型人工内耳 (EAS) が有用であった 1 例. 第 61 回日本聴覚医学会; 2016 Oct 20-21; 盛岡.
- 32) 高倉大匡, 舘野宏彦, 將積日出夫. Endoscopic Modified Medial Maxillectomy (EMMM) における超音波手術機器 (ソノペット®) の有用性. 第 18 回耳鼻咽喉科手術支援システム・ナビ研究会; 2016 Oct 22; 横浜.
- 33) 阿部秀晴, 石田正幸, 將積日出夫. 反復する耳下腺炎に漢方治療が有効であった一例. 第 32 回日本耳鼻咽喉科漢方研究会; 2016 Oct 22; 東京.
- 34) 浅井正嗣, 政二 慶, 上田直子, 將積日出夫. 重心動揺検査外周面積値の問題点について. 第 75 回日本めまい平衡医学会; 2016 Oct 27-28; 大阪.
- 35) 高倉大匡, Nguyen Nghia T, 上田直子, 將積日出夫. 近赤外線分光法 (NIRS) を用いた回転刺激に対する大脳皮質血流応答の解析. 第 75 回日本めまい平衡医学会; 2016 Oct 27-28; 大阪.
- 36) 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. 遅発性内リンパ水腫全国患者調査結果の検討. 第 75 回日本めまい平衡医学会; 2016 Oct 27-28; 大阪.
- 37) 上田直子, 浅井正嗣, 政二 慶, 將積日出夫. 重心動揺検査外周面積値の問題点改善の工夫. 第 75 回日本めまい平衡医学会; 2016 Oct 27-28; 大阪.
- 38) Nguyen Nghia*, 將積日出夫, 和田佳郎, 高倉大匡, 藤坂実千郎. Reproducibility of head tilt subjective visual vertical test. 第 75 回日本めまい平衡医学会; 2016 Oct 27-28; 大阪.
- 39) 渡辺行雄, 將積日出夫, 上田直子, 伏木宏彰. 周波数分析を応用した正弦波刺激視標追跡検査の定量的分析. 第 75 回日本めまい平衡医学会; 2016 Oct 27-28; 大阪.
- 40) 石田正幸, 阿部秀晴, 中里 瑛, 將積日出夫. 当科における耳下腺腫瘍症例の検討. 第 67 回日耳鼻富山県地方部会; 2016 Dec 4; 富山.
- 41) 阿部秀晴, 石田正幸, 中里 瑛, 將積日出夫, 松浦一登. 周術期気道管理を行った巨大甲状腺乳頭癌症例. 第 67 回日耳鼻富山県地方部会; 2016 Dec 4; 富山.

◆ その他

- 1) 藤坂実千郎. 鼻と目の関係. 富山新聞. 2016 Aug 7.
- 2) 將積日出夫. めまいの診断と治療ー良性発作性頭位めまい症を中心にー. 第 23 回東海耳鼻咽喉科生体防御研究会; 2016 Jan 9; 名古屋. (招待講演)
- 3) 浅井正嗣. 臨床における重心動揺検査法について. 第 14 回姿勢と歩行研究会シンポジウム 重心動揺検査の国際基準化の動き; 2016 Mar 12; 東京. (招待講演)
- 4) 將積日出夫. 難治性めまいの診断と治療ー最近の動向を踏まえてー. 第 17 回神奈川めまいフォーラム; 2016 Apr 21; 横浜. (招待講演)
- 5) 將積日出夫. 良性発作性頭位めまい症についてー高齢者に多いめまいー. 第 284 回富山県聴覚障害研究会; 2016 May 11; 富山.
- 6) 將積日出夫. 富山大学の特色を生かした耳鼻咽喉科臨床研究の将来展望. 第 117 回日本耳鼻咽喉科学会教育セミナー 1; 2016 May 18-20; 名古屋. (招待講演)
- 7) 將積日出夫. VEMP. 第 46 回平衡機能検査技術講習会; 2016 Jul 13; 東京. (招待講演)
- 8) 將積日出夫. 難聴・めまいと日常生活ーメニエール病についてー. 富山県老人クラブ連合会平成 28 年度市町村老連女性リーダー研修会; 2016 Jul 29; 富山. (招待講演)
- 9) 中里 瑛. 経口摂取に潜む危険 嚥下 (咽頭期). 平成 28 年度第 1 回医療安全推進のための講演会; 2016 Aug 25; 富山.
- 10) 將積日出夫. めまい医療の最前線ー新しい治療と予防ー. 2016 なめりかわ市民健康フォーラム; 2016 Sep 17; 滑川. (招待講演)
- 11) 將積日出夫. めまいー新しい治療と予防ー. 富山大学附属病院第 4 回市民公開講座; 2016 Sep 18; 富山.

- 12) 舘野宏彦. アレルギー性鼻炎. 富山大学附属病院第4回市民公開講座; 2016 Sep 18; 富山.
- 13) 將積日出夫. 難治性めまいの診断と治療—up to date—. 兵庫県耳鼻咽喉科医会第206回臨床懇話会; 2016 Oct 16; 神戸. (招待講演)
- 14) 將積日出夫, 青木光広, 高倉大匡 他. 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. メニエール病. 第75回日本めまい平衡医学会シンポジウム; 2016 Oct 27-28; 大阪. (招待講演)
- 15) 藤坂実千郎, 西島由美. 聴覚医学会での興味ある演題. 第287回富山県聴覚障害研究会; 2016 Nov 16; 富山.
- 16) 西島由美, 藤浪実千郎. 聴覚医学会での興味ある演題. 第287回富山県聴覚障害研究会; 2016 Nov 16; 富山.