

福島県立医科大学 学術機関リポジトリ



| | |
|--------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Title | 耳鼻咽喉科学講座(論文・著書・発表等) |
| Author(s) | |
| Citation | 福島県立医科大学業績集. 4: 245-251 |
| Issue Date | 2024-03-21 |
| URL | http://ir.fmu.ac.jp/dspace/handle/123456789/2318 |
| Rights | ©2024 福島県立医科大学 |
| DOI | |
| Text Version | publisher |

This document is downloaded at: 2024-07-18T03:41:58Z

星誠二. 郡山で県医師会医学大会. 福島民報; 20221124; 3.

小島祥敬. 前立腺癌教育ワークショップ 教育講演 前立腺癌の診断・治療 (DVD) . 日本泌尿器科学会; 202212.

小島祥敬. 「安全」ということを伝えるのは難しい件. ぐるプロジェクト ラジエーションカレッジ公開講座; 20221217; 福島.

小島祥敬. 県立医大で公開講座 放射線への理解を深める 県立医大の専門家らが意見. 福島中央テレビ「ゴジてれ×Sun!」(TV放送); 20221218.

小島祥敬. 放射線に対する正しい理解を…福島市で公開講座. 福島中央テレビニュースサイト (配信); 20221218.

小島祥敬. 放射線の影響 情報発信を模索 福医大で公開講座. 福島民報; 20221218; 2.

佐藤雄一. 実情 原因の半分は「男性不妊」100人に1人…無精子症治療へ. 福島中央テレビ「ゴジてれ×Sun!」(TV放送); 20221219.

小島祥敬. 放射線正しく読解を 公開講座 福医大教授ら解説. 福島民友; 20221219; 10.

耳鼻咽喉科学講座

論 文

〔原 著〕

Imaizumi M, Suzuki T, Muro S. Cone beam computed tomography with oral contrast for accurate diagnosis and surgical planning of pharyngeal leakage and fistula: a case series. *Brazilian Journal of Otorhinolaryngology*. 202211; 88(Suppl 4):S50-S57.

Kiyota N, Tahara M, Mizusawa J, Kodaira T, Fujii H, Yamazaki T, Mitani H, Iwae S, Fujimoto Y, Onozawa Y, Hanai N, Ogawa T, Hara H, Monden N, Shimura E, Minami S, Fujii T, Tanaka K, Homma A, Yoshimoto S, Oridate N, Omori K, Ueda T, Okami K, Ota I, Shiga K, Sugawara M, Asakage T, Saito Y, Muro S, Nishimura Y, Nakamura K, Hayashi R. Weekly Cisplatin Plus Radiation for Postoperative Head and Neck Cancer(JCOG1008): A Multicenter, Noninferiority, Phase II/III Randomized Controlled Trial. *Journal of Clinical Oncology*. 202201; 40(18):1980-1990.

Ikeda M, Suzuki M, Matsuzuka T, Ishii S, Sato H, Muro S. Neoadjuvant Superselective Intra-Arterial Cisplatin Chemoradiotherapy Combined With Surgery in Patients With T4 Squamous Cell Carcinoma of the

Maxillary Sinus. Journal of Oral and Maxillofacial Surgery. 202208; 80(8):1445-1450.

Weng W, Imaizumi M, Murono S, Zhu X. Expert-level aspiration and penetration detection during flexible endoscopic evaluation of swallowing with artificial intelligence-assisted diagnosis. Scientific Reports. 202212; 12(1):21689.

今泉光雅, 室野重之. 福島県に勤務する耳鼻咽喉科医を対象とした嚥下障害診療に関するアンケート調査. 嚥下医学. 202210; 11(2):220-228.

今泉光雅, 大槻好史, 菊地大介, 室野重之. Cavity problem を伴う追加手術困難症例に対する自己洗浄フィードバック法の導入経験. 耳鼻咽喉科臨床. 202201; 115(1):29-35.

尾股千里, 鹿野真人, 野本幸男. 小児頸部膿瘍の5例. 耳鼻咽喉科臨床. 202206; 115(6):527-532.

佐久間琴子, 松見文晶, 室野重之. 外科的治療が奏効した上咽頭放線菌症の1例. 耳鼻咽喉科・頭頸部外科. 202206; 94(7):571-575.

松見文晶, 橋本千織, 平岡美菜. 草刈り機により飛来した金属異物による外鼻・鼻中隔穿通性外傷例. 耳鼻咽喉科・頭頸部外科. 202206; 94(7):576-580.

平岡美菜, 松見文晶, 橋本千織, 室野重之. 中咽頭まで伸展した鼻腔 chondro-osseous respiratory epithelial adenomatoid hamartoma 例. 日本鼻科学会誌. 202204; 61(1):110-117.

室野重之, 垣野内景. 福島市におけるスギ花粉飛散予測モデルの改良. 日本耳鼻咽喉科免疫アレルギー感染症学会誌. 202212; 2(4):179-183.

〔総説等〕

野本美香, 佐藤廣仁, 鈴木俊彦. <知っておきたい みみ・はな・のど の感染症—診断・治療の実際—>緊急の・難治の、忘れた頃の「はな」の感染症. ENTONI. 202201; 266:39-47.

室野重之. <どうみる！頭頸部画像—読影のポイントと pitfall—>嚥下障害・音声障害を起こした症例の画像をどうみる！ ENTONI. 202211; 277:25-30.

室野重之. <薬にまつわる疑問に答える>耳鼻咽喉科頭頸部外科の共通病態への薬剤投与 ウイルス感染. JOHNS. 202209; 38(9):1246-1249.

室野重之. <生物学製剤・分子標的治療薬の使い方>頭頸部扁平上皮がんと抗 EGFR 抗体製剤. 耳鼻咽喉科. 202209; 2(3):348-357.

室野重之. <帰しちゃいけない！外来診療のピットフォール>本当はこわい頭頸部疾患 嚥下障害 脳血管障害／水痘・带状疱疹ウイルス感染症／大動脈瘤／神経・筋疾患／腫瘍. 耳鼻咽喉科・頭頸部外科. 202208; 94(9):753-757.

室野重之. <HPV ワクチン勧奨再開—いま知りたいことのすべて>HPV と子宮頸がん・HPV 関連疾患 再発性

呼吸器乳頭腫症・中咽頭がん. 臨床産婦人科産科. 202208; 76(8):746-752.

〔症例報告〕

Suzuki T, Imaizumi M, Kikuchi D, Sato K, Muro S. Using the larynx as a last resort for oral intake in a hypopharyngeal cancer patient. Auris Nasus Larynx. 202208; 49(4):717-720.

〔その他〕

室野重之. 【編集企画】編集企画にあたって… ENTONI. 202201; 266:前付 1.

室野重之. 【私の治療】急性喉頭蓋炎. 日本医事新報. 202209; 5134:47-48.

室野重之. 外国文献紹介 (抄録) Significant Declines in Juvenile-onset Recurrent Respiratory Papilloma-tosis Following Human Papillomavirus(HPV) Vaccine Introduction in the United States. Meites E, et al. Clinical Infectious Diseases 73: 885-890, 2021. 日本気管食道科学会会報. 202206; 73(3): 258.

今泉光雅, 鈴木俊彦, 池田雅一, 松塚崇, 後藤あや, 大森孝一. <ANL Secondary Publication>高齢者施設において調査票でスクリーニングした嚥下障害例に対する嚥下内視鏡評価. 日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会会報. 202201; 125(1):78-79.

室野重之. 耳、鼻、のどを大切にしよう 3月は「耳鼻咽喉科月間」. 福島民報 (新聞) . 20220309.

室野重之. 3月は耳鼻咽喉科月間. 福島民友 (新聞) . 20220309.

書籍等出版物

室野重之. 第三編 口腔・咽頭科学 第12章 口腔・咽頭・唾液腺疾患の症候 A. 口腔・舌・咽頭痛. In: 大森孝一, 野中学, 小島博己 編集. 標準耳鼻咽喉科・頭頸部外科学 第4版. 東京: 医学書院; 202203. p.219-220.

室野重之. 第三編 口腔・咽頭科学 第12章 口腔・咽頭・唾液腺疾患の症候 B. 口腔・咽頭・唾液腺の腫脹. In: 大森孝一, 野中学, 小島博己 編集. 標準耳鼻咽喉科・頭頸部外科学 第4版. 東京: 医学書院; 202203. p.220-221.

多田靖宏. 第四編 喉頭科学 第19章 喉頭の主要疾患 I. 声帯ポリープ. In: 大森孝一, 野中学, 小島博己 編集. 標準耳鼻咽喉科・頭頸部外科学 第4版. 東京: 医学書院; 202203. p.322-323.

多田靖宏. 第四編 喉頭科学 第19章 喉頭の主要疾患 J. 声帯結節. In: 大森孝一, 野中学, 小島博己 編集. 標準耳鼻咽喉科・頭頸部外科学 第4版. 東京: 医学書院; 202203. p.323-324.

多田靖宏. 第四編 喉頭科学 第19章 喉頭の主要疾患 K. ポリープ様声帯. In: 大森孝一, 野中学, 小島博己 編集. 標準耳鼻咽喉科・頭頸部外科学 第4版. 東京: 医学書院; 202203. p.324-325.

多田靖宏. 第IV編 喉頭科学 第19章 喉頭の主要疾患 L. 喉頭肉芽腫. In: 大森孝一, 野中学, 小島博己 編集. 標準耳鼻咽喉科・頭頸部外科学 第4版. 東京: 医学書院; 202203. p.325-327.

多田靖宏. 第IV編 喉頭科学 第19章 喉頭の主要疾患 M. 喉頭蓋嚢胞. In: 大森孝一, 野中学, 小島博己 編集. 標準耳鼻咽喉科・頭頸部外科学 第4版. 東京: 医学書院; 202203. p.327-328.

多田靖宏. 第IV編 喉頭科学 第19章 喉頭の主要疾患 N. 声帯嚢胞. In: 大森孝一, 野中学, 小島博己 編集. 標準耳鼻咽喉科・頭頸部外科学 第4版. 東京: 医学書院; 202203. p.328.

多田靖宏. 第IV編 喉頭科学 第19章 喉頭の主要疾患 O. 声帯白板(斑)症. In: 大森孝一, 野中学, 小島博己 編集. 標準耳鼻咽喉科・頭頸部外科学 第4版. 東京: 医学書院; 202203. p.329.

室野重之. 第IV編 喉頭科学 第19章 喉頭の主要疾患 P. 乳頭腫, その他の腫瘍. In: 大森孝一, 野中学, 小島博己 編集. 標準耳鼻咽喉科・頭頸部外科学 第4版. 東京: 医学書院; 202203. p.329-330.

研究発表等 (講演・口頭発表等)

〔研究発表〕

Imaizumi M, Muro S. Will Levels Of Experience Of Examiners Affect The Clinical Course Of Patients With Swallowing Impairment? 102th Annual Meeting of the American Broncho-Esophagological Association-COSM 2022: Combined Otolaryngology Spring Meetings; 20220427-0501; Dallas, USA.

久保田 靱, 仲江川雄太, 川瀬友貴, 池田雅一, 鈴木政博, 室野重之. 気管原発腺様嚢胞癌に対し気管環状切除・端々吻合術で喉頭機能を温存しえた1例. 第31回日本頭頸部外科学会; 20220303-04; 大阪. プログラム・予稿集. 213.

池田雅一, 鈴木政博, 仲江川雄太, 川瀬友貴, 久保田 靱, 室野重之. 唾液腺腫瘍の治療前診断におけるエラストグラフィーの役割. 第31回日本頭頸部外科学会; 20220303-04; 大阪. プログラム・予稿集. 281.

今泉光雅, 川瀬友貴, 室野重之. 頸部手術後の咽頭皮膚瘻評価における嚥下造影 Cone Beam CT(CBCT)の有有用性. 第34回日本喉頭科学会; 202220310-11; 佐賀. プログラム及び予稿集. 71.

斎藤友紀子, 佐藤和則, 國井美羽, 佐藤聡, 鈴木聡崇. 免疫抑制薬の使用中に深在性真菌症が疑われた一例. 第140回日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会福島県地方部会学術講演会; 20220320; 福島. 抄録. 2.

橋本千織, 松見文晶, 平岡美菜, 鶴岡美果. 腎摘出後13年で副鼻腔に転移再発した腎細胞癌の一例. 第140回日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会福島県地方部会学術講演会; 20220320; 福島. 抄録. 2.

池田雅一, 鈴木政博, 仲江川雄太, 川瀬友貴, 室野重之. 唾液腺腫瘍の良悪性診断におけるエラストグラフィーの役割. 第140回日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会福島県地方部会学術講演会; 20220320; 福島. 抄録. 2.

池田雅一, 鈴木雅一, 仲江川雄太, 川瀬友貴, 尾股千里, 橋本穂奈美, 松塚崇, 室野重之. 頭頸部癌患者治療

における皮下植込み型中心静脈ポートの安全性の検討. 第 123 回日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会; 20220525-28; 神戸. 日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会会報.125(4): 710.

室野重之, 久保田靱, 佐久間琴子, 橋本穂奈美, 松崎健太, 垣野内景, 佐藤廣仁, 鈴木政博. シェーグレン症候群の診断における口唇腺生検の組織所見と血清学的検査. 第 123 回日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会; 20220525-28; 神戸. 日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会会報.125(4): 787.

尾股千里, 野本美香, 垣野内景, 佐藤廣仁, 室野重之. 当科で経験した上顎洞血瘤腫の 9 例. 第 123 回日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会; 20220525-28; 神戸. 日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会会報.125(4): 792.

橋本穂奈美, 仲江川雄太, 佐久間琴子, 川瀬友貴, 池田雅一, 鈴木政博, 室野重之. Pembrolizumab が著効した頭頸部癌の二例. 第 123 回日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会; 20220525-28; 神戸. 日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会会報.125(4): 794.

室野重之. 咽後腫瘍との鑑別を要した川崎病症例. 第 5 回福島県こどもの感染症研究会; 20220611; 福島.

齋藤杏, 池田雅一, 川瀬友貴, 橋本千織, 室野重之. 喉頭原発 neuroendocrine carcinoma の一例. 第 70 回日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会東北地方部会連合学術講演会; 20220723-24; 山形. 抄録集. 29.

橋本千織, 川瀬友貴, 池田雅一, 仲江川雄太, 齋藤友紀子, 佐藤廣仁, 室野重之. 化学放射線療法を行った下咽頭癌症例に生じた腸管気腫症. 第 70 回日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会東北地方部会連合学術講演会; 20220723-24; 山形. 抄録集. 33.

鈴木聡崇, 垣野内景, 室野重之. 単純ヘルペスウイルス初感染による急性咽頭炎の 2 例. 第 70 回日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会東北地方部会連合学術講演会; 20220723-24; 山形. 抄録集. 38.

川瀬友貴, 池田雅一, 佐藤純一, 橋本千織, 室野重之. 当科における上咽頭癌の治療状況について. 第 26 回北日本頭頸部癌治療研究会; 20221001; 仙台. 抄録集. 10-11.

中村陽祐, 大木幹文, 竹内裕美, 飯村慈朗, 片田彰博, 金田将治, 北村拓朗, 齋藤善光, 鈴木久美子, 千葉伸太郎, 内藤健晴, 中島逸男, 中田誠一, 野本美香, 原浩貴, 堀部裕一郎, 宮崎総一郎, 岡野光博, 竹内万彦, 藤原和典. 鼻腔形態に関する手術適応の基準策定の検討—施設状況に関する調査—. 第 61 回日本鼻科学会; 20221013-15; 金沢. 日本鼻科学会会誌. 61(3): 557.

尾股千里, 野本美香, 佐藤廣仁, 室野重之. 当科で経験した上顎洞血瘤腫の 9 例. 第 61 回日本鼻科学会; 20221013-15; 金沢. 日本鼻科学会会誌. 61(3): 566.

佐藤廣仁, 野本美香, 尾股千里, 室野重之. 他臓器から鼻副鼻腔に転移した 3 症例. 第 61 回日本鼻科学会; 20221013-15; 金沢. 日本鼻科学会会誌. 61(3): 570.

野本美香, 佐藤廣仁, 尾股千里, 室野重之. 当科で経験した浸潤性副鼻腔真菌症の 10 例. 第 61 回日本鼻科学会; 20221013-15; 金沢. 日本鼻科学会会誌. 61(3): 576.

尾股千里, 今泉光雅, 鈴木聡崇, 菊地大介, 室野重之. 当科における中耳真珠腫に伴う内耳瘻孔症例の検討. 第

32 回日本耳科学会; 20221019-21; 横浜. 抄録集. 391.

今泉光雅, 川瀬友貴, 室野重之. 梨状陥凹瘦評価における嚥下造影 Cone Beam CT(CBCT)の有用性. 第 73 回日本気管食道科学会; 20221103-04; 宜野湾. 抄録. 197.

川瀬友貴, 室野重之. 病変が制御でき気管孔を閉鎖し得た若年発症型再発性気道乳頭腫の 1 例. 第 73 回日本気管食道科学会; 20221103-04; 宜野湾. 抄録. 250.

佐藤純一, 池田雅一, 川瀬友貴, 橋本千織, 室野重之. 当科における経口腔的咽喉頭癌切除術の検討. 第 142 回日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会福島県地方部会学術講演会; 20221113; 福島. 抄録. 2.

佐久間琴子, 佐藤聡, ミツ井瑞季, 國井美羽, 鈴木政博. 喉頭アミロイドーシスの一例. 第 142 回日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会福島県地方部会学術講演会; 20221113; 福島. 抄録. 2.

橋本穂奈美, 垣野内景, 今泉光雅, 室野重之. 前庭を横断する側頭骨骨折の 1 症例. 第 142 回日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会福島県地方部会学術講演会; 20221113; 福島. 抄録. 2.

今泉光雅, 室野重之, 南修司郎, 高野賢一, 土井勝美. 神経線維腫症 2 型の聴覚温存・再建における全国調査および治療指針作成のための研究ワーキンググループ立ち上げ. 第 67 回日本音声言語医学会; 20221124-25; 京都. 予稿集. 100.

〔特別講演〕

室野重之. 特別講演 悪性リンパ腫と耳鼻咽喉科. 第 37 回奈良悪性リンパ腫談話会; 20220903; 奈良.

〔招待講演〕

室野重之. 講演 2 耳鼻咽喉科の腫瘍とウイルス. 宮崎県頭頸部腫瘍カンファレンス; 20220224; Web.

今泉光雅. ランチョンセミナー 長期予後を見据えた残存聴力活用型人工内耳の選択; 遺伝子検査の重要性. 第 84 回耳鼻咽喉科臨床学会; 20220708-09; 広島. 耳鼻咽喉科臨床. 補冊 159: 67.

川瀬友貴, 室野重之. Research Forum III 口腔癌のセンチネルリンパ節における免疫微小環境. 第 70 回日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会東北地方部会連合学術講演会; 20220723-24; 山形. 抄録集. 22.

鈴木聡崇, 今泉光雅, 尾股千里, 菊地大介, 室野重之. 若手セッション 2 当科における鼓室形成術 4 型の聴力改善の過去 10 年間の治療成績. 第 32 回日本耳科学会; 20221019-1021; 横浜. 抄録集. 148.

野本美香. Session I 当科でのデュピルマブ使用経験. Fukushima CRSwNP Seminar; 20221028; 福島.

室野重之, 川瀬友貴, 仲江川雄太. 学会臨床研究発表会 2019 年度: 喉頭乳頭腫に関する全国疫学調査. 第 73 回日本気管食道科学会; 20221103-04; 宜野湾. 日本気管食道科学会会報. 73(2): 68.

〔その他〕

垣野内景. 子どもの耳、鼻、のどの病気. ラジオ福島 お母さん教室～ラジオドクター～; 20220318; 福島.

鈴木聡明. インタラクティブ・レクチャー 側頭骨組織インタラクティブ・レクチャー. 第32回日本耳科学会; 20221020; 横浜.

神経精神医学講座

論 文

〔原 著〕

Kushima I, Nakatochi M, Aleksic B, Okada T, Kimura H, Kato H, Morikawa M, Inada T, Ishizuka K, Torii Y, Nakamura Y, Tanaka S, Imaeda M, Takahashi N, Yamamoto M, Iwamoto K, Nawa Y, Ogawa N, Iritani S, Hayashi Y, Lo T, Otgonbayar G, Furuta S, Iwata N, Ikeda M, Saito T, Ninomiya K, Okochi T, Hashimoto R, Yamamori H, Yasuda Y, Fujimoto M, Miura K, Itokawa M, Arai M, Miyashita M, Toriumi K, Ohi K, Shioiri T, Kitaichi K, Someya T, Watanabe Y, Egawa J, Takahashi T, Suzuki M, Sasaki T, Tochigi M, Nishimura F, Yamasue H, Kuwabara H, Wakuda T, Kato TA, Kanba S, Horikawa H, Usami M, Kodaira M, Watanabe K, Yoshikawa T, Toyota T, Yokoyama S, Munesue T, Kimura R, Funabiki Y, Kosaka H, Jung M, Kasai K, Ikegame T, Jinde S, Numata S, Kinoshita M, Kato T, Kakiuchi C, Yamakawa K, Suzuki T, Hashimoto N, Ishikawa S, Yamagata B, Nio S, Murai T, Son S, Kunii Y, Yabe H, Inagaki M, Goto YI, Okumura Y, Ito T, Arioka Y, Mori D, Ozaki N. Cross-Disorder Analysis of Genic and Regulatory Copy Number Variations in Bipolar Disorder, Schizophrenia, and Autism Spectrum Disorder. *Biological Psychiatry*. 202209; 92(5):362-374.

Hirai H, Nagao M, Ohira T, Maeda M, Okazaki K, Nakano H, Hayashi F, Harigane M, Suzuki Y, Takahashi A, Sakai A, Kazama JJ, Hosoya M, Yabe H, Yasumura S, Ohto H, Kamiya K, Shimabukuro M. Psychological burden predicts new-onset diabetes in men: A longitudinal observational study in the Fukushima Health Management Survey after the Great East Japan earthquake. *Frontiers in Endocrinology*. 202212; 13:1008109.

Kobari E, Tanaka K, Nagao M, Okazaki K, Hayashi F, Kazama S, Ohira T, Yasumura S, Shimabukuro M, Maeda M, Sakai A, Yabe H, Hosoya M, Takahashi A, Harigane M, Ohto H, Kamiya K, Kazama JJ. Impact of lifestyle and psychosocial factors on the onset of hypertension after the Great East Japan earthquake: a 7-year follow-up of the Fukushima Health Management Survey. *Hypertension Research*. 202210; 45(10):1609-1621.

Mizuki R, Maeda M, Kobayashi T, Horikoshi N, Harigane M, Itagaki S, Nakano H, Ohira T, Yabe H, Yasumura S, Kamiya K. The Association between Parenting Confidence and Later Child Mental Health in the Area Affected by the Fukushima Nuclear Disaster: The Fukushima Health Management Survey. *International*