

～2012 年業績集～

【著書】

- 1) 西崎和則:外耳・中耳奇形.『今日の小児治療指針 第15版』総編集/大関武彦、古川漸、横田俊一郎、水口雅 医学書院:818.
- 2) 綾田展明、井口郁雄、江草憲太郎、岡野光博、小野田友男、片岡祐子、假谷伸、菅田研一、菅谷明子、銅前崇平、野田洋平、花川浩之、福島邦博、福増一郎、堀泰高、三浦直一、皆木正人、門田伸也:『Q&A 耳鼻科診療のピットフォール』監修/市村恵一、編著/井口郁雄、江草憲太郎 金芳堂、東京.
- 3) 岡野光博:アレルギー疾患 解説 花粉症.今日の診療のために ガイドライン外来診療 2012 編集主幹/泉孝英 日経メディカル開発:355-364.
- 4) 岡野光博:第5章 花粉症 よくある患者の訴えと診療のコツ Case Study ケース2 42歳男性.臨床医のためのアレルギー診療ガイドブック 編集/一般社団法人日本アレルギー学会 診断と治療社:198-200.
- 5) 岡野光博:第5章 花粉症 よくある患者の訴えと診療のコツ Q&A Q プロスタグランジン D₂・トロンボキサン A₂ 受容体拮抗薬の効果的な使いかたを教えてください.臨床医のためのアレルギー診療ガイドブック 編集/一般社団法人日本アレルギー学会 診断と治療社:204-205.

【原著論文】

- 1) Fukushima K, Kasai N, Omori K, Sugaya A, Fujiyoshi A, Taguchi T, Konishi T, Sugishita S, Takei W, Fujino H, Ojima T, Nishizaki K: Assessment Package for Language Development in Japanese Hearing-Impaired Children(ALADJIN) as a Test Battery for the Development of Practical Communication. Ann Otol Rhinol Laryngol Suppl 202:3-15.
- 2) Kariya S, Schachern PA, Nishizaki K, Paparella MM, Cureoglu S: Inner Ear Changes Mucopolysaccharidosis Type I / Hurler Syndrome. Otol Neurotol 33:1323-1327. (IF=1.904)
- 3) Kasai N, Fukushima K, Omori K, Sugaya A, Ojima T: Effects of Early Identification and Intervention on Language Development in Japanese Children with Prelingual Severe to Profound Hearing Impairment. Ann Otol Rhinol Laryngol Suppl 202:16-20.
- 4) Orita Y, Sato Y, Kondo E, Ishihara H, Hirai H, Hanakawa H, Onoda T, Igawa T, Saito R, Nishizaki K, Yoshino T: Minimally invasive procedure for accurate diagnosis of mucosa-associated lymphoid tissue lymphoma of the head and neck. Jpn J Clin Oncol 42: 325-330. (IF=1.783)
- 5) Maeda Y, Fukushima K, Kariya S, Orita Y, Nishizaki K: Intratympanic Dexamethasone

Up-Regulates Fkbp5 in the Cochleae of Mice in vivo. *Acta Otolaryngol* 132:4-9. (IF=1.084)

- 6) Sugaya A, Fukushima K, Kasai N, Fujiyoshi A, Taguchi T, Omori K, Ojima T, Nishizaki K: Language Ability in the Intermediate-Scoring Group of Hearing-Impaired Children. *Ann Otol Rhinol Laryngol Suppl* 202:21-27.
- 7) Makihara S, Okano M, Fujiwara T, Kimura M, Higaki T, Haruna T, Noda Y, Kanai K, Kariya S, Nishizaki K: Early International Treatment with Intranasal Mometasone Furoate in Japanese Cedar / Cypress Pollinosis : A Randomized Placebo-Controlled Trial. *Allergology International* 61:295-304.
- 8) Fujiyoshi A, Fukushima K, Taguchi T, Omori K, Kasai N, Nishio S, Sugaya A, Nagayasu R, Konishi T, Sugishita S, Fujita J, Nishizaki K, Shiroma M: Syntactic Development in Japanese Hearing-Impaired Children. *Ann Otol Rhinol Laryngol Suppl* 202:28-34.
- 9) Sugishita S, Fukushima K, Kasai N, Konishi T, Omori K, Taguchi T, Fujiyoshi A, Ojima T: Language Development, Interpersonal Communication, and Academic Achievement Among Japanese Children as Assessed by the ALADJIN. *Ann Otol Rhinol Laryngol Suppl* 202:35-39.
- 10) Kanda Y, Kumagami H, Hara M, Sainoo Y, Sato C, Yamamoto-Fukuda T, Yoshida H, Ito A, Tanaka C, Baba K, Nakata A, Tanaka H, Fukushima K, Kasai N, Takahashi H: What Factors Are Associated with Good Performance in Children with Cochlear Implants? From the Outcome of Various Language Development Tests, Research on Sensory and Communicative Disorders Project in Japan : Nagasaki Experience. *Clin Exp Otorhinolaryngol* 5:S59-S64. (IF=0.915)
- 11) Ohta N, Makihara S, Okano M, Kurakami K, Ishida A, Furukawa T, Suzuki Y, Watanabe T, Kakehata S, Aoyagi M : Roles of IL-17, and with IgG4-related Sclerosing Sialadenitis. *Laryngoscope* 122:2169-2174. (IF=2.018)
- 12) Sato Y, Inoue D, Takata K, Asaoku H, Maeda Y, Morito T, Okumura H, Ishizawa S, Matsui S, Miyazono T, Takeuchi T, Kuroda N, Orita Y, Takagawa K, Kojima M, Yoshino T: Association between IgG4-related disease and progressively transformed germinal centers of lymph nodes. *Mod Pathol* 25: 956-967. (IF=4.792)
- 13) Habara T, Sato Y, Takata K, Iwaki N, Okumura H, Sonobe H, Tanaka Y, Orita Y, Al-Kader L, Asano N, Ennishi D, Yoshino T : Germinal center B-cell-like versus non-germinal center B-cell-like as important prognostic factor for localized nodal DLBCL. *J Clin Exp Hematopathol* 52: 91-99. (IF=1.893)

- 14) Takeuchi M, Sato Y, Takata K, Kobayashi K, Ohno K, Iwaki N, Orita Y, Yoshino T: Cutaneous multicentric Castleman's disease mimicking IgG4-related disease. *Pathol Res Pract* 208:746-749. (IF=1.213)
- 15) Simoura Y, Sato Y, Takata K, Orita Y, Nakamura S, Mano S, Yoshino T: Usefulness of immunoglobulin light-chain restriction on immunocytochemical double staining for the cytological diagnosis of B cell non-Hodkin's lymphoma. *Acta Cytologica* 57:84-90. (IF=0.488)
- 16) 橘智靖、中田道広、深澤元晴、宇野欽哉、小河原悠哉: 耳下腺癌の臨床的検討. *頭頸部癌* 38:43-49.
- 17) 菅谷明子、福島邦博、笠井紀夫、片岡祐子、前田幸英、長安吏江、問田直美、大森修平、西崎和則: 当院にて手術を施行した人工内耳装用児の言語発達評価. *Audiology Japan* 55:126-131.
- 18) 木村五郎、赤木博文、岡田千春、平野淳、天野佳美、大村悦子、中重欽人、砂田洋介、藤井祐介、中村昇二、宗田良、高橋清: Lactobacillus acidophilus L-55 含有ヨーグルト飲用のスギ花粉症に対する臨床効果の検討. *アレルギー* 61:628-641.
- 19) 岩崎聡、西尾信哉、茂木英明、工穰、笠井紀夫、福島邦博、宇佐美真一: 人工内耳装用時期と言語発達の検討 全国多施設調査研究結果. *Audiology Japan* 55:56-60.
- 20) 山田奈保子、西尾信哉、岩崎聡、工穰、宇佐美真一、福島邦博、笠井紀夫: 人工内耳と補聴器の装用開始年齢による言語発達検査結果の検討. *Audiology Japan* 55:175-181.
- 21) 三浦直一、井口郁雄、綾田展明、江草憲太郎、皆木正人、福増一郎: 当院において入院加療をおこなった深頸部膿瘍症例の検討. *広島市民病院医誌* 28:37-40.
- 22) 石田多恵子、猪野真純、仲野敦子、有本友季子、黒谷まゆみ、森史子、工藤典代、笠井紀夫、福島邦博: 千葉県こども病院における「感覚器障害戦略研究—聴覚分野—」言語検査データの検討—聴覚障害児の就学先別言語発達評価—. *小児耳鼻* 33:29-36.
- 23) 西尾信哉、岩崎聡、宇佐美真一、笠井紀夫、福島邦博: 難聴児における低出生時体重児の占める割合 およびその言語発達に関する検討. *Audiology Japan* 55:146-151.

【症例報告】

- 1) Miki K, Orita Y, Nose S, Hirai M, Noyama Y, Domae S, Hamaya K: Neuroendocrine carcinoma of the larynx presenting as a primary unknown carcinoma. *Auris Nasus Larynx* 39: 98-102. (IF=0.761)

- 2) 假谷伸、福島邦博、片岡祐子、前田幸英、西崎和則：外耳道扁平上皮癌との鑑別が困難であった外耳道耳垢腺腫の 1 例. *Otology Japan* 22:36-39.
- 3) 橘智靖、中田道広、皆木正人、三森天人、小河原悠哉、松山祐子、阿部郁、高橋和也：鼻副鼻腔血瘤腫の 3 例. *耳鼻臨床* 105:239-247.
- 4) 橘智靖、小河原悠哉、松山祐子、阿部郁、長谷聡一郎：小児耳下腺気腫例. *耳鼻臨床* 105:567-570.
- 5) 橘智靖、小河原悠哉、松山祐子、阿部郁：耳下腺外傷性唾液瘻の 1 例. *姫路赤十字病院誌* 36:58-62.
- 6) 橘智靖、小河原悠哉、松山祐子、阿部郁、中田道広：Mohs 軟膏が有効であった喉頭全摘後頸部リンパ節転移例. *耳喉・頭頸* 84:579-582.
- 7) 橘智靖、中田道広、小河原悠哉、松山祐子、阿部郁、橘元見、皆木正人：進行上咽頭癌による頸動脈洞症候群の 1 例. *耳喉・頭頸* 84:35-38.
- 8) 牧原靖一郎、岡野光博、折田頼尚、小野田友男、假谷伸、津村宗近、西崎和則：滲出性中耳炎を合併した翼口蓋窩嚢胞例. *耳鼻臨床* 105:631-636.
- 9) 小河原悠哉、橘智靖、松山祐子、阿部郁、三森天人、藤澤正義：耳下腺腫瘍との鑑別を要した石灰化上皮種の 1 例. *耳鼻と臨床* 58:134-138.
- 10) 野山和廉、橘智靖、多田寛、平井美紗都、三木健太郎、銅前崇平：DIC を合併した EB ウイルス関連血球貪食症候群の 1 例. *耳喉・頭頸* 84:299-303.
- 11) 村井綾、田村耕三、土井彰、假谷伸、西崎和則：多断面再構築法(MPR)CT および 3D-CT で評価できた外傷性耳小骨離断例. *耳鼻臨床* 105:939-944.
- 12) 松山祐子、橘智靖、中田道広、小河原悠哉、阿部郁：鼻副鼻腔病変より診断された IgG4 関連疾患例. *耳鼻臨床* 105:123-128.
- 13) 濱田浩司、菅谷明子、片岡祐子、前田幸英、福島邦博、西崎和則：生後 11 ヶ月で人工内耳埋込術を施行した細菌性髄膜炎後難聴の 1 例. *小児耳鼻* 33:23-28.

【総説】

- 1) Okano M, Fujiwara T, Higaki T, Makihara S, Haruna T, Nishizaki K: Characterization of Japanese cypress Pollinosis and the Effects of Early Interventional Treatment for Cypress Pollinosis.

Clinical & Experimental Allergy Reviews, 12, 1-9.

- 2) 西崎和則:特集 知っておきたい耳鼻咽喉科領域における症候群 鰓弓異常を伴うもの. ENTONI 138:23-28.
- 3) 井口郁雄:聴覚障害者への情報保障. JOHNS 28:109-112.
- 4) 井口郁雄、江草憲太郎:鼻出血の病態とその対応は? JOHNS 28:410-412.
- 5) 井口郁雄、江草憲太郎、木村得尚:顔面外傷への対応は? JOHNS 28:516-518.
- 6) 岡野光博:花粉症アップデート～スギ・ヒノキを中心に～ Ⅲ.ヒノキ花粉症についての知見. アレルギー・免疫 19:28-35.
- 7) 岡野光博:代替医療として有効なものに何があるか? JOHNS 28:85-88.
- 8) 岡野光博:抗 PDG₂・TXA₂薬. アレルギーの臨床 32:27-32.
- 9) 岡野光博:Ⅰこどもの診療 NAVI 4.こどものアレルギー性鼻炎. 耳喉・頭頸 84:23-28.
- 10) 岡野光博:Ⅴ アレルギー性鼻炎、結膜炎 Q29 アレルギー性鼻炎の診断. 小児科学レクチャー 2:634-649.
- 11) 岡野光博:Ⅴ.慢性副鼻腔炎における真菌の関与. アレルギー・免疫 19:1080-1087.
- 12) 岡野光博:Ⅲアレルギー並びに感染症 1. アレルギー性鼻炎、好酸球性細気管支炎 1)アレルギー性鼻炎. 日本胸部臨床 71 増刊号:S112-118.
- 13) 岡野光博:2. アレルギー性鼻炎における治験の問題点. アレルギー・免疫 19:57-64.
- 14) 岡野光博、後藤穰、太田伸男、湯田厚司、松原篤、大久保公裕:スギ花粉症治療におけるステロイド薬の処方と検査法—インターネットによる医師調査(続報1)—. Progress in Medicine 32:379-384.
- 15) 福島邦博:Ⅰこどもの診療 NAVI 3.こどもの難聴. 耳喉・頭頸 84:18-21.
- 16) 福島邦博:耳科領域疾患の病態とその治療—薬物療法の位置づけ—. 岡山県薬剤師会会報 197:42-43.

- 17) 福島邦博、笠井紀夫：日本における聴覚障害児の言語発達評価法. 耳鼻臨床 補冊 132:114-118.
- 18) 福島邦博：新生児聴覚スクリーニング検査とその後の支援. 特別支援教育 46:48-51.
- 19) 福島邦博：2. 初めて補聴器を患者さんに適合する場合について Q1 乳児の場合は？ENTONI 144:11-13.
- 20) 福島邦博：難聴と遺伝子. チャイルドヘルス 15:19-22.
- 21) 福島邦博：新生児聴覚スクリーニングの成果と今後の展望. 公衆衛生 76:858-861.
- 22) 江草憲太郎、岡野光博、井口郁雄：スギとヒノキの花粉は互いにどのような影響を及ぼし合うか？ JOHNS 28:19-22.
- 23) 小野田友男、大塚愛二：麻酔科医のための 3D 解剖学講座(9 時限目)頸部郭清術. LISA 19:80-83.
- 24) 笠井紀夫：言語習得前の難聴は言語発達に影響するのか？ JOHNS 28:301-303.
- 25) 笠井紀夫：言語発達遅滞では何を考え、何を検査するのか？ JOHNS 28:304-306.
- 26) 土井彰、田村耕三、小桜謙一、村井綾、島本久美子、溝渕憲子、土山芳憲、渋谷祐一、赤木博文：移植腎 IgA 腎症例に対する扁桃・パルス療法第 2 報：2 年予後. 口腔・咽頭 25:91-97.
- 27) 片岡祐子、福島邦博：髄膜炎後の両側高度難聴の人工内耳手術の時期は？ JOHNS 28:314-316.
- 28) 片岡祐子、福島邦博：人工内耳はどの難聴児にも有効か？ JOHNS 28:317-318.
- 29) 片岡祐子、福島邦博、菅谷明子、西崎和則：小児難聴に対する取り組み 岡山から全国へ発信. 岡山医学会雑誌 124:155-159.
- 30) 菅谷明子、福島邦博：聴覚スクリーニング検査の有用性と科学的根拠. 周産期医学 42:225-229.
- 31) 菅谷明子、福島邦博：難聴の原因で多いのは？ JOHNS 28:288-290.
- 32) 菅谷明子、福島邦博：急性感音難聴の治療戦略 髄膜炎と急性感音難聴. JOHNS 28:795-798.
- 33) 太田伸男、後藤穰、岡野光博、湯田厚司、松原篤、大久保公裕：スギ花粉症に対する薬物療法の実態—インターネットによる医師調査—. Progress in Medicine 32:125-133.

- 34) 湯田厚司、後藤穰、太田伸男、岡野光博、松原篤、大久保公博:スギ花粉症治療における抗ヒスタミン薬の処方—インターネットによる医師調査(続報2)—. Progress in Medicine 32:385-391.
- 35) 岩崎聡、吉村豪兼、武市紀人、佐藤宏昭、石川浩太郎、加我君孝、熊川孝三、長井今日子、古屋信彦、池園哲郎、中西啓、内藤泰、福島邦博、東野哲也、君付隆、西尾信哉、工穰、宇佐美真一:Usher 症候群の臨床的タイプ分類の問題点. 日耳鼻 115:894-901.

【その他】

- 1) Maeda Y, Fukushima K: A Commentary on 'TECTA Mutations in Japanese with Mid-Frequency Hearing Loss Affected by Zona Pellucida Domain Protein Secretion'. J Hum Genet 57:619-620. (IF=2.570)
- 2) 西崎和則:学会印象記 No.73 第50回日本鼻科学会総会・学術講演会. アレルギー・免疫 19:180-184.
- 3) 西崎和則:耳鼻咽喉科・アレルギー関連学会レポート 第50回日本鼻科学会総会・学術講演会. 鼻アレルギーフロンティア 12:102-103.
- 4) 西崎和則:第50回日本鼻科学会. 日耳鼻 115:133-134.
- 5) 西崎和則:第7回日本小児耳鼻咽喉科学会. 日耳鼻 115:813-814.
- 6) 西崎和則:第7回日本小児耳鼻咽喉科学会. 岡山医学会雑誌 124:269-270.
- 7) 井口郁雄:クローズアップ ENT 広島市立広島市民病院. 美薈 106:18-21.
- 8) 結縁晃治:めまいへの対応. 岡山市医師会・疾患別検査と診断の手引き 講演会シリーズ ⑩:133-138.
- 9) 岡野光博:増えている!?子どもの花粉症. チャイルドヘルス 15:3.
- 10) 岡野光博:スギ花粉症に対する舌下免疫療法の臨床応用の可能性. Info Allergy No.59.
- 11) 岡野光博:序～真菌とアレルギー・炎症～. アレルギー・免疫 19:1041-1042.
- 12) 研究分担者 岡野光博、研究協力者 檜垣貴哉、牧原靖一郎:鼻茸における微生物曝露に対する NSAIDs 過敏の成立 メカニズムに関する研究. 厚生労働科学研究費補助金 免疫アレルギー疾患

等・予防・治療研究事業 NSAIDs 過敏気道疾患の病因、発症機序解明とガイドライン作成に関する研究 平成 23 年度総括・分担研究報告書 研究代表者/谷口正実:61-64.

- 13) 研究分担者 岡野光博、研究協力者 檜垣貴哉、研究協力者 牧原靖一郎:リポ多糖(LPS)による副鼻腔炎の病態制御に関する研究. 厚生労働科学研究費補助金難治性疾患克服研究事業 好酸球性副鼻腔炎の診断基準作成と網羅的解析に関する研究 平成 23 年度総括・分担研究報告書 研究代表者/藤枝重治:27-29.
- 14) 研究分担者 岡野光博、研究協力者 檜垣貴哉、牧原靖一郎:鼻茸における微生物曝露に対する NSAIDs 過敏の成立メカニズムに関する研究. 平成 23 年度厚生労働科学研究費補助金免疫アレルギー疾患等予防・治療研究事業 研究報告書(免疫アレルギー疾患分野)第 3 分冊:276-279.
- 15) 福島邦博:日本言語聴覚士協会総会・第 13 回日本言語聴覚学会 聴覚障害児の現状—感覚器障害戦略研究から(教育講演 1). The EM 教育医事新聞 1 月 25 日第 329 号(5).
- 16) 福島邦博:「聴覚障害児の日本語言語発達のために～ALADJIN のすすめ～」発行. The EM 教育医事新聞 3 月 25 日第 331 号(8).
- 17) 福島邦博:私が愛用する手術器具 104 人工内耳手術に使用する器具. JOHNS 28:1247-1249.
- 18) 研究分担者 福島邦博、研究協力者 前田幸英、平井美紗都:デキサメタゾン鼓室内投与によるマウス蝸牛での Fkbp5 誘導. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業急性高度難聴に関する調査研究 平成 23 年度総括・分担研究報告書 主任研究者/小川郁:46-49.
- 19) 研究分担者 福島邦博、研究協力者 前田幸英、大道亮太郎:ステロイド依存性難聴に移行した Charcot-Marie-Tooth 病合併症性感音難聴. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業急性高度難聴に関する調査研究 平成 23 年度総括・分担研究報告書 主任研究者/小川郁:98-99.
- 20) 研究分担者 福島邦博、研究協力者 前田幸英、菅谷明子:CADL(実用コミュニケーション評価)による補聴器装用効果の検討. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業急性高度難聴に関する調査研究 平成 23 年度総括・分担研究報告書 主任研究者/小川郁:108-109.
- 21) 研究リーダー 福島邦博、研究協力者 菅谷明子、流動研究員 笠井紀夫、大森佳奈:言語発達評価に基づく日本語言語指導プログラムの有用性(介入研究の成果). 厚生労働科学研究費補助金感覚器障害戦略研究事業感覚器障害戦略研究 平成 23 年度総括・分担研究報告書 主任研究者/大橋謙策 公益財団法人テクノエイド協会:3-12.
- 22) 研究リーダー 福島邦博:厚生労働科学研究費補助金(感覚器障害戦略研究事業感覚器障害戦略研

究事業)総合研究報告書 課題 1:聴覚障害児の療育等により言語能力等の発達を確保する手法の研究. 厚生労働科学研究費補助金感覚器障害戦略研究事業感覚器障害戦略研究 総合研究報告書 主任研究者/大橋謙策 公益財団法人テクノエイド協会:31-46.

23) 研究リーダー 福島邦博:—SLTA-ST を用いた談話分析の試み—. 厚生労働科学研究費補助金感覚器障害戦略研究事業感覚器障害戦略研究 総合研究報告書 主任研究者/大橋謙策 公益財団法人テクノエイド協会:163-166.

24) 研究リーダー 福島邦博:聴覚障害児の療育法により言語能力等の発達を確保する手法の研究. 厚生労働科学研究費補助金感覚器障害戦略研究事業感覚器障害戦略研究 総合研究報告書 主任研究者/大橋謙策 公益財団法人テクノエイド協会:167-169.

25) 福島邦博:聴覚障害児の日本語言語発達のために ALADJIN を読み解く ALADJIN からわかったこと. SSKP おたより 239:9-10.

26) 執筆者:笠井紀夫、國末和也、菅谷明子、福島邦博、他:聴覚障害児の日本語言語発達のために～ALADJIN のすすめ～. 発行者/公益財団法人テクノエイド協会, 東京.

27) 流動研究員 笠井紀夫、流動研究員 大森佳奈、研究リーダー 福島邦博:聴覚障害児の療育と連携体制～特別支援学校へのアンケート調査から～. 厚生労働科学研究費補助金感覚器障害戦略研究事業感覚器障害戦略研究 平成 23 年度総括・分担研究報告書 主任研究者/大橋謙策 公益財団法人テクノエイド協会:13-35.

28) 流動研究員 笠井紀夫、研究リーダー 福島邦博:日本語言語性コミュニケーション能力に対する早期療育開始の寄与. 厚生労働科学研究費補助金感覚器障害戦略研究事業感覚器障害戦略研究 総合研究報告書 主任研究者/大橋謙策 公益財団法人テクノエイド協会:171-173.

29) 研究協力者 菅谷明子、研究リーダー 福島邦博:言語発達中間群の特徴について. 厚生労働科学研究費補助金感覚器障害戦略研究事業感覚器障害戦略研究 総合研究報告書 主任研究者/大橋謙策 公益財団法人テクノエイド協会:237-240.

30) 中希久子:Midwinter Meeting に参加して. 福山市民病院広報誌「ばら」44:28.

31) 第 50 回日本鼻科学会. Medical Tribune 4/12:30-31.

32) 分担研究者 國末和也、分担研究者 藤本裕人、分担研究者 須藤正彦:難聴障害児の学力について—教研式標準学力検査(CRT-II)からの考察—. 厚生労働科学研究費補助金感覚器障害戦略研究事業感覚器障害戦略研究 総合研究報告書 主任研究者/大橋謙策 公益財団法人テクノエイド協

会:241-244.

- 33) 研究代表者/喜多村健、分担研究者/福島邦博 他:厚生労働科学研究費補助金 障害者対策総合研究事業(感覚器障害分野)前庭水管拡大症の臨床所見と遺伝子変異解析に基づく新診断基準作成に関する研究 平成 23 年度総括・分担研究報告書
- 34) 流動研究員 大森佳奈、流動研究員 笠井紀夫、研究リーダー 福島邦博:日本語言語発達評価方法 ALADJIN の普及とそれを用いた研究成果の浸透. 厚生労働科学研究費補助金感覚器障害戦略研究事業感覚器障害戦略研究 平成 23 年度総括・分担研究報告書 主任研究者/大橋謙策 公益財団法人テクノエイド協会:37-47.
- 35) 研究協力者 田口智子、研究リーダー 福島邦博:介護研究における語彙指導とその効果. 厚生労働科学研究費補助金感覚器障害戦略研究事業感覚器障害戦略研究 平成 23 年度総括・分担研究報告書 主任研究者/大橋謙策 公益財団法人テクノエイド協会:49-55.
- 36) 分担研究者 工藤典代、流動研究員 笠井紀夫:難聴児の家庭環境—とくに世帯所得金額について—. 厚生労働科学研究費補助金感覚器障害戦略研究事業感覚器障害戦略研究 総合研究報告書 主任研究者/大橋謙策 公益財団法人テクノエイド協会:175-177.
- 37) 分担研究者 中澤操、研究協力者 菅谷明子:療育法・教育法別の言語発達の様相の違いについて. 厚生労働科学研究費補助金感覚器障害戦略研究事業感覚器障害戦略研究 総合研究報告書 主任研究者/大橋謙策 公益財団法人テクノエイド協会:179-183.
- 38) 研究協力者 杉下周平、研究協力者 小西隆之、流動研究員 笠井紀夫:基準値となる聴児における就学前後の言語発達について. 厚生労働科学研究費補助金感覚器障害戦略研究事業感覚器障害戦略研究 総合研究報告書 主任研究者/大橋謙策 公益財団法人テクノエイド協会:189-192.
- 39) <司会>大久保公裕、大塚博邦、岡野光博:座談会 最近 10 年における通年性アレルギー性鼻炎の治療～増加するハウスダストとスギの重複感作～. 鼻アレルギーフロンティア 12:7-14.

～2012 年業績集（未掲載分）～

【原著論文】

- 1) Higaki T, Okano M, Fujiwara T, Makihara S, Kariya S, Noda Y, Haruna T, Nishizaki K : COX / PGE₂ axis critically regulates effects of LPS on eosinophilia-associated cytokine production in nasal polyps. Clin Exp Allergy 42:1217-1226. (IF=4.789)

【症例報告】

- 1) Tachibana T, Nishizaki K, Fujisawa M, Ogawara Y, Matsuyama Y, Abe I, Nakada M : A case of a Child with a Lipoma of the Middle Ear and a Concomitant Chondroma of the External Auditory Canal. Journal of Case Reports in Medicine 1:Article ID235635.
- 2) 橘智靖、高橋和也、清水洋治、小河原悠哉、松山祐子、阿部郁、深澤元晴、西崎和則：硬膜外膿瘍を合併したムコース中耳炎例. 小児耳鼻 33:288-293.
- 3) 小河原悠哉、橘智靖、松山祐子、阿部郁：生後 2 ヶ月で発症した咽後膿瘍の 1 例. 小児耳鼻 33:294-298.
- 4) 阿部郁、岡野光博、橘智靖、濱田浩司、西崎和則：副鼻腔線維性骨異形成症に伴う鼻閉に対する減量手術の経験. 日鼻科会誌 51:489-494.
- 5) 藤吉昭江、笠井紀夫、福島邦博：就学後にも言語発達障害を呈した聴覚障害児に対する言語指導の実例－言語ドメイン別評価と、それに基づいた指導の実例－. 小児耳鼻 33:256-260.

【総説】

- 1) 岡野光博：特集Ⅱ 花粉症治療のための update スギ・ヒノキ花粉症に対する免疫療法. 臨床免疫・アレルギー科 58:689-696.
- 2) 片岡祐子、福島邦博：軽度・中等度難聴児の言語発達－補聴器装用の必要性を考える－. 小児耳鼻 33:252-255.

【その他】

- 1) 西崎和則：一学会報告－第 7 回日本小児耳鼻咽喉科学会総会・学術講演会. 小児耳鼻 33:309-311.
- 2) 安光英二：歴代広報担当理事回顧録 岡山市医師会の広報を担当して. 岡山市医師会報 200:26-28.
- 3) 小坂直也：歴代会長回顧紙上座談会 回顧. 岡山市医師会報 200:21.
- 4) 遠藤洋一：歴代広報担当理事回顧録 西暦二千年四月「岡山市民と医師会の集い」誕生. 岡山市医師会報 200:32-33.
- 5) 西村忠夫：歴代広報担当理事回顧録 岡山市医師会広報担当理事時代の思い出話し. 岡山市医師会報 200:30-32.
- 6) 松村元良：歴代広報担当理事回顧録 岡山市医師会編纂の思い出. 岡山市医師会報 200:34-36.

- 7) 藤本政明：歴代広報担当理事回顧録 岡山市医師会報（181号～192号）編集の思い出. 岡山市医師会報 200:38-39.
- 8) 宇野欽哉：「第13回岡山市民と医師会の集い」のまとめ. 岡山市医師会報 200:40-44.
- 9) 銅前崇平：300字提言 Facebook. 岡山市医師会報 200:59.
- 10) 橋本香里：Triological Annual Meeting at COSMに参加して. 岡山赤十字病院医学雑誌 23:129.