

喉頭 19: 59-64	2007	放射線治療を受けた喉頭癌患者の治療後音声に関するQOLの検討	折館伸彦	耳鼻咽喉科
日本医事新報 4324: 49-52	2007	<総説>胃食道逆流による耳鼻咽喉科領域症状の診断	折館伸彦	耳鼻咽喉科
耳鼻臨床 53: 116-120	2007	咽喉頭逆流症に対する酸抑制治療の自覚症状スコアによる評価の有用性と問題点	折館伸彦	耳鼻咽喉科
癌と化学療法 34: 1027-1030	2007	Current Organ Topics:頭頸部癌 II.動注化学療法と放射線治療併用	本間明宏	耳鼻咽喉科
JOHNS 23: 599-602	2007	【口腔癌にどう対応するか 症例から学ぶ】上歯肉癌、硬口蓋癌 T3・T4症例の化学療法・放射線治療	本間明宏	耳鼻咽喉科
頭頸部癌 33(1): 39-42	2007	超選択的動注+照射の同時併用療法におけるリンパ節転移への効果	本間明宏	耳鼻咽喉科
日耳鼻 110(5):416-9	2007.5	<症例報告>プロトンポンプ阻害剤の投与にて改善したmuscle tension dysphoniaの3例	目須田 康	耳鼻咽喉科
Nat Med 13: 378-383	2007	Humanization of autoantigen.	Nishie W	皮膚科
J Allergy Clin Immunol 119: 434-440	2007	Unique mutations in the flaggrin gene in Japanese patients with ichthyosis vulgaris and atopic dermatitis.	Nomura T	皮膚科
Am J Pathol 171: 43-52	2007	Expression of the keratinocyte lipid transporter ABCA12 in developing and reconstituted human epidermis.	Yamanaka Y	皮膚科
J Invest Dermatol 127: 2669-2673	2007	Novel ABCA12 mutations identified in two cases of non-bullous congenital ichthyosiform erythroderma associated with multiple skin malignant neoplasia.	Natsuga K	皮膚科
Am J Hum Genet 82: 73-80	2008	Oncostatin M receptor-beta mutations underlie familial primary localized cutaneous amyloidosis.	Arita K	皮膚科
J Invest Dermatol 128: 1436-1441	2008	Specific flaggrin mutations cause ichthyosis vulgaris and are significantly associated with atopic dermatitis in Japan.	Nomura T	皮膚科
J Immunol 180: 2581-2587	2008	Mesenchymal stem cells are recruited into wounded skin and contribute to wound repair by transdifferentiation into multiple skin	Sasaki M	皮膚科
J Invest Dermatol 128: 1648-1652	2008	Mild recessive bullous congenital ichthyosiform erythroderma due to a previously unidentified homozygous keratin 10 nonsense mutation.	Tsubota A	皮膚科
Prog Neuropsychopharmacol Psychiatry 32:204-208	2008	A possible association between missense polymorphisim of the breakpoint cluster region gene and lithium phophylaxis in bipolar disorder	Masoi T	精神神経科
J Biomech 40(10):2184-90	2007.10	Antibody neutralization of TGF-beta enhances the deterioration of collagen fascicles in a tissue-cultured tendon matrix with ex vivo fibroblast infiltration	Tohyama H	リハビリテーション科
Arthroscopy 23(8):869-76	2007.08	Radiologic evaluation of femoral and tibial tunnels created with the transtibial tunnel technique for anatomic double-bundle anterior cruciate ligament reconstruction.	Tohyama H.	リハビリテーション科
J Bone Joint Surg Br 89(9):1261-7	2007.09	The responses of extrinsic fibroblasts infiltrating the devitalised patellar tendon to IL-1beta are different from those of normal tendon	Tohyama H	リハビリテーション科

Stroke 38(5):1551-6.	2007.05	Disinhibition of the premotor cortex contributes to a maladaptive change in the affected hand after stroke	Ikoma K	リハビリテーション科
Neuropsychological Rehabilitation 17(6):723-34	2007.12	N200 latency and P300 amplitude in depressed mood post-traumatic brain injury patients	Ikoma K	リハビリテーション科
Am J Phys Med Rehabil 87(1):74-7	2008.01	Repetitive transcranial magnetic stimulation of the unaffected hemisphere in a patient who was forced to use the affected hand	Ikoma K	リハビリテーション科
J Nucl Med	2008年1月	Usefulness of <sup>11</sup> C-methionine for differentiating tumors from granulomas in experimental rat models	Zhao S	核医学
Clin Psychopharmacol	2007年12月	Effects of lithium on brain glucose metabolism in healthy men	Kohno T	核医学
J Nucl Med	2007年11月	Decreased Myocardial $\beta$ -Adrenergic Receptor-Density in Relation to Increased Sympathetic Tone in Patients with Nonischemic Cardiomyopathy	Tsukamoto T	核医学
J Nucl Med	2007年9月	Extensive FDG uptake and its modification with corticosteroid in a granuloma rat model	Zhao S	核医学
J Nucl Cardiol	2007年5月	The Japanese experience with metabolic imaging in the clinical setting	Tamaki N	核医学
Hypertention Research	2007年6月	Plasma Interleukin-6 and Tumor Necrosis Factor- $\alpha$ Can Predict Coronary Endothelial Dysfunction in Hypertensive patients	Naya M	核医学
J Am Coll Cardiol	2007年9月	Olmesartan, but not amlodipine, ameliorates impaired endothelium-dependent coronary dilation in hypertensive patients	Naya M	核医学
Ann Nucl Med	2007年8月	Comparison of MET-PET and FDG-PET for differentiation between benign lesions and lung cancer in pneumoconiosis	Kanegae K	核医学
Eur J Nucl Med Mol Imaging	2007年4月	Comparison of <sup>99m</sup> Tc-annexin A5 with <sup>18</sup> F-FDG for detecting atherosclerosis in ApoE <sup>-/-</sup> mice.	Zyao Y	核医学
Clinical Biochemistry	2008.1	A nurel assay system for nyelo peroxidase activity in whole saliva	Kanehira T	予防歯科
日歯保存誌, 50(6):721-730	2007年12月	TAD-Albumin glueによる象牙質と軟組織との接着	川浪 雅光	第二保存科
日歯保存誌, 50(6):792-798	2007年12月	骨粗鬆症がBMP-2の骨形成反応に及ぼす影響	小田島 朝臣	第二保存科
日歯周誌, 49(4):296-304	2007年12月	1壁性骨欠損における歯根象牙質表面へのBMP-2塗布による歯周組織再生効果	宮治 裕史	第二保存科
日歯周誌, 49(4):285-295	2007年12月	歯周病患者のセルフケアに対する自己効力感測定尺度の開発—信頼性と妥当性の検討—	川浪 雅光	第二保存科
J Oral Tissue Engin, 5(2): 87-95	2007年12月	The effects of collagen hydrogel implantation in buccal dehiscence defects in beagles	宮治 裕史	第二保存科
日歯周誌, 49(3):239-249	2007年 9月	Papillon-Lefevre症候群と診断した姉弟例	菅谷 勉	第二保存科
Dent Mater J, 26 (4):481-486	2007年 7月	Effect of dose of recombinant human BMP-2 on bone formation at palatal sites in young and old rats	小田島 朝臣	第二保存科
Oral Diseases 14(2):180-184	2008年 3月	Microbial Changes in patients with acute periodontal abscess after treatment detected by Pado Test	川浪 雅光	第二保存科
J periodontol,79(1):1-7	2008年 1月	Oral health care-specific self-efficacy assessment predicts patient completion of periodontal treatment: a pilot cohort study	川浪 雅光	第二保存科

Journal of Biomedical Materials Research: Part B - Applied Biomaterials	2007	Mechanical properties and biological behavior of carbon nanotube/polycarbosilane composites for implant materials	Atsuro Yokoyama	義歯補綴専門外来
Hokkaido Journal of Dental Science	2007.6	Maxillary canines as abutments of removable partial dentures: a finite element analysis	Hiroko Sasaki	義歯補綴専門外来
Prosthodontic Research & Practice	2007.12	Effects of Splinting on Displacement of Maxillary Canines as Abutments of Removable Partial Dentures: a Finite Element Analysis	Hiroko Sasaki	義歯補綴専門外来
Neuroscience	2007.4	Cerebral activation related to the control of mastication during changes in food hardness	Atsuro Yokoyama	義歯補綴専門外来
Dent Mater J	2007.6.	X-ray absorption fine structure (XAFS) analysis of titanium-implanted soft tissue	Atsuro Yokoyama	義歯補綴専門外来
J Biomed Mater Res	Oct-07	CaTiO <sub>3</sub> coating on titanium for biomaterial application -Optimum thickness and tissue response	Atsuro Yokoyama	義歯補綴専門外来
Cranio Mandibular Practice	Oct-07	Examination of the relationship between mandibular position and body posture	Kiwamu Sakaguchi	義歯補綴専門外来
WORLD JOURNAL OF ORTHODONTICS,8(2),p167-173	平成19年6月	BIOMECHANICAL RATIONALE FOR SURGICALLY FACILITATED EXPANSION OF THE MAXILLA IN THE CLEFT PALATE PATIENT	日下部豊寿	矯正科
日本顎関節学会雑誌,19(1),p6-11	平成19年4月	非復位性顎関節円板前方転位例における滑液中の活性酸素の測定	岡本 亨	矯正科
北海道矯正歯科学会誌,35(1),p9-17	平成19年12月	片側性唇顎口蓋裂患者における上顎急速側方拡大による上顎歯列弓の形態変化	岩崎弘志	矯正科
Orthodontic Waves,67,p45-53	平成19年12月	Multivariate analysis of factors affecting dental arch relationships in Japanese unilateral cleft lip and palate patients at Hokkaido University Hospital	梶井貴史	矯正科
北海道歯誌,29(1),p99-105	平成20年3月	マルチブラケット装置が管楽器演奏に与える影響について-吹きづらさと疼痛の観点から-	梶井貴史	矯正科
北海道歯誌,29(1),p50-60	平成20年3月	前後および上下の咬合関係と高い相関を認める骨格系角度計測値の	飯田順一郎	矯正科
Oral Surgery Oral Medicine Oral Pathology Oral Radiology and Endodontics,	2007. April	Expression of interleukin 8 in synovial tissues in patients with internal derangement of the temporomandibular joint and its relationship with clinical variables. 103(4): 467-474.	Sato J	口腔診断内科
Oral Oncology	2007. May	Gene expression signatures that can discriminate oral leukoplakia subtypes and squamous cell carcinoma. 43(5): 455-462.	Yamazaki Y	口腔診断内科
Br J Oral Maxillofac Surg	2007. June	Anchored disc phenomenon with a normally positioned disc in the temporomandibular joint: Characteristics and behavior.45(2): 279-	Sato J	口腔診断内科
J Oral Maxillofac Surg	2007. June	Recovery from postsurgical swallowing dysfunction in patients with oral cancer. 65(6): 1077-1083.	Yamazaki Y	口腔診断内科
Br J Oral Maxillofac Surg	2007. July	Specific expression of substance P in synovial tissues of patients with symptomatic, non-reducing internal derangement of the temporomandibular. 45(5): 372-377.	Sato J	口腔診断内科

Oral Surgery Oral Medicine Oral Pathology Oral Radiology and Endodontics,	2007. July	Remarkable response of juvenile diffuse sclerosing osteomyelitis of mandible to pamidronate. 104(1): 67-71.	Yamazaki Y	口腔診断内科
Oral Surgery Oral Medicine Oral Pathology Oral Radiology and Endodontics,	2007. August	Expression of receptor activator of nuclear factor- $\kappa$ B ligand(RANKL) in synovial tissue: Comparison with degradation of articular cartilage in temporomandibular joint disorders. 104(2): e12-e17.	Sato J	口腔診断内科
Asian J Oral Maxillofac Surg	2007. December	Thrombocytopaenia associated with loxoprofen sodium. 19(4): 226-229.	Sato J	口腔診断内科
International Journal of molecular medicine	2008. March	Mechanical stress directly suppresses osteoclast differentiation in RAW264.7 cells. 21(3): 268-273.	Suzuki N	口腔診断内科
日本呼吸ケア・リハビリテーション学会誌	2007年8月	チームですすめる口腔ケアの実際. 17(2): 139-142.	北川 善政	口腔診断内科
日本呼吸ケア・リハビリテーション学会誌	2007年8月	肺炎予防と口腔ケア. 17(2): 133-138.	北川 善政	口腔診断内科
高齢者問題研究	2007年9月	計画的口腔ケアによる高齢の口腔癌入院患者の合併症予防に関する研究. 23, 31-43.	佐藤 淳	口腔診断内科
頭頸部癌	2007年10月	口腔癌におけるPET診断の有用性 -FDG-PETとMET-PETの比較- 33(3): 220-225.	北川 善政	口腔診断内科
頭頸部癌	2007月4月	頭頸部放射線化学療法における口腔粘膜炎発症頻度. 33(1): 48-53.	秦 浩信	口腔診断内科
日口粘膜誌	2007年12月	頭頸部化学放射線療法における口腔粘膜炎とオピオイド使用頻度に関する調査. 13(2): 57-61.	秦 浩信	口腔診断内科
口腔腫瘍	2008年3月	歯科口腔外科における口腔癌術後の摂食・嚥下障害への対応ーアンケート調査からー	山崎 裕	口腔診断内科
Dentomaxillofacial Radiology	36,113-116,2007	CT and MRI findings of intraosseous schwannoma of the mandible	minowa k	歯科放射線
Radat.med	25,181-186,2007	Experience of high-dose-rate brachytherapy for head and neck cancer treated by intra oral mod technology	obinata k	歯科放射線
口腔腫瘍	19,139-161,2007	口腔癌治療ガイドラインー舌癌ー	中村 太保	歯科放射線
口腔腫瘍	19,163-175,2007	アンケート調査よりみた舌扁平癌治療の現状と問題点	中村 太保	歯科放射線
Dentomaxillofacial Radiology	37,1-4,2008	vacuum phenomena in non-open fracture of the mandibular angle	minowa k	歯科放射線
Journal of Anesthesia	2007	Correlation between precise and simple tests in recovery of dynamic balance function after intravenous sedation with midazolam in elderly	T Fujisawa	歯科麻酔
European Journal of Anaesthesiology	2007	Study the usefulness of precise and simple dynamic balance tests for the evaluation of recovery from intravenous sedation with midazolam and propofol	T Fujisawa	歯科麻酔
British Journal of Oral and Maxillofacial Surgery	2007	Recovery of dynamic balance after additional small divided doses of midazolam intravenously for sedation	T Fujisawa	歯科麻酔
障害者歯科	2007	ミオパチー合併患者の歯科治療時の全身管理	亀倉 更人	歯科麻酔
Special Care Dentistry	2007.10	Fitting complete denture after multiple tooth extraction in a patient with severe dementia	T Fujisawa	歯科麻酔