

NO.	種別	題名	著者名	所属機関
73	International Journal of Urology	Distinguishing splenosis from local recurrence of renal cell carcinoma using a technetium sulfur colloid scan.	Kubota Y	泌尿器科
74	Clinical Cancer Research	Expression of adipose differentiation-related protein: A predictor of cancer-specific survival in clear cell renal carcinoma.	Yao M	泌尿器科
75	Oncology Review	Molecular targeting therapy with angiotensin II receptor blocker for prostatic cancer.	Uemura H	泌尿器科
76	臨床泌尿器科	前立腺癌に対する密封小線源治療と強度変調前立腺外照射の治療後QOLの比較検討.	上村博司	泌尿器科
77	臨床泌尿器科	泌尿器癌に対するgemcitabine, nedaplatin併用療法(GN療法).	窪田吉信	泌尿器科
78	泌尿器科紀要	褐色細胞腫38例の臨床的検討-術中の血圧変動と尿中VMAの関連性について-	中井川昇	泌尿器科
79	腎癌研究会会報	腎癌の発生, 進展のメカニズム解明のための二つのアプローチ 原因遺伝子探索と網羅的遺伝子探索.	窪田吉信	泌尿器科
80	臨床泌尿器科	診断・治療に難渋したループス膀胱炎の1例.	佐野太	泌尿器科
81	泌尿器科紀要	精子を凍結保存した患者のその後の経過.	窪田吉信	泌尿器科
82	日本泌尿器科学会誌	精巣腫瘍患者の管理におけるtotal human chorionic gonadotropin (hCG)の有用性-free $\beta$ hCGにかわる精巣腫瘍の標準マーカーとしての可能性-	窪田吉信	泌尿器科
83	泌尿器外科	セカンドライン化学療法: 抗癌剤感受性試験に基づく試み.	中井川昇	泌尿器科
84	癌と化学療法	進行尿路上皮癌に対するMethotrexate/Epirubicin/Nedaplatin併用化学療法の検討.	窪田吉信	泌尿器科
85	Japanese Journal of Endourology and ESWL	小径腎癌に対するマイクロ波組織凝固装置使用, 無阻血, 後腹膜鏡下腎部分切除術の検討	槇山和秀	泌尿器科
86	泌尿器外科	QOLを考慮した腎細胞癌に対する腹腔鏡手術.	槇山和秀	泌尿器科
87	泌尿器科紀要	原発巣再発は認めず子宮転移のみを来した表在性膀胱癌の1例.	村上貴之	泌尿器科
88	日本泌尿器科学会誌	馬蹄腎に合併した尿管癌に対する腹腔鏡下左半尿管全摘術の経験.	村上貴之	泌尿器科
89	日本泌尿器科学会誌	陰茎癌59症例の臨床的検討.	窪田吉信	泌尿器科
90	泌尿器科紀要	男子不妊を主訴とした染色体異常患者の臨床的検討.	窪田吉信	泌尿器科
91	日本臨床	アンジオテンシンIIIレセプターブロッカー.	窪田吉信	泌尿器科
92	メジカルビュー社, 102-108, 2007.	ホルモン抵抗性前立腺癌の発生機序. 泌尿器疾患治療の新しいストラテジー	上村博司	泌尿器科
93	日本臨床	前立腺癌におけるAR cofactorの意義.	上村博司	泌尿器科
94	蛋白質 核酸 酵素	「生殖幹細胞(精子幹細胞と多能性幹細胞)」幹細胞技術の現状と展望	小川毅彦	泌尿器科
95	Modern Physician	精細胞培養の最前線	小川毅彦	泌尿器科
96	泌尿器外科	セカンドライン化学療法-抗癌剤感受性試験に基づく試み.	中井川昇	泌尿器科
97	検査と技術	私の一推し免疫染色HMB45.	矢尾正祐	泌尿器科
98	病理と臨床	各臓器, 疾患で用いられる抗体とその応用.	矢尾正祐	泌尿器科
99	臨床と研究	泌尿器悪性腫瘍. 最新の診断と治療. 副腎悪性腫瘍	槇山和秀	泌尿器科
100	最新医学別冊 新しい診断と治療のABC(49)内分泌	診断と治療の概観(フローチャートも含めて).	窪田吉信	泌尿器科
101	Oncology	The roles of PET and PET/CT in the diagnosis and management of prostate cancer.	高橋 延和	放射線医学
102	Acad Radiol	Functional Imaging of Estrogen Receptors with Radiolabeled-GAP-EDL in Rabbit Endometriosis Model.	高橋 延和	放射線医学
103	Eur J Nucl Med Mol Imaging	Targeted functional imaging of estrogen receptors with $^{99m}\text{Tc}$ -GAP-EDL	高橋 延和	放射線医学
104	Ann Nucl Med	SUV correction for injection errors in FDG-PET examination	宮下 公一	放射線部
105	Jpn J Clin Oncol	Inter-observer Variations in FDG-PET Interpretation for Cancer Screening.	鈴木 晶子	放射線部
106	Ann Nucl Med	FDG-PET of patients with suspected renal failure: standardized uptake values in normal tissues.	南本 亮吾	放射線医学
107	Ann Nucl Med	Clinical evaluation of the effect of attenuation correction technique on $^{18}\text{F}$ -fluoride PET images.	田山 芳史	センター病院放射線科
108	Int J Radiat Oncol Biol Phys.	Hypofractionated high-dose proton beam therapy for stage I non-small-cell lung cancer: preliminary results of a phase I/II clinical study.	幡多 政治	放射線医学

No.	題名	題目	発表者氏名	所属部門
109	Strahlenther Oncol	Proton irradiation in a single fraction for hepatocellular carcinoma patients with uncontrollable ascites: technical considerations and results.	幡多 政治	放射線医学
110	Int J Radiat Oncol Biol Phys	Proton beam therapy for aged patients with hepatocellular carcinoma.	幡多 政治	放射線医学
111	Ann Nucl Med	Performance profile of FDG-PET and PET/CT for cancer screening on the basis of a Japanese Nationwide Survey.	南本 亮吾	放射線医学
112	Ann Nucl Med	FDG PET of patients with suspected renal failure: standardized uptake values in normal	南本 亮吾	放射線医学
113	Clin Nucl Med	High FDG uptake on oncocytoma located in the retroperitoneum mimicking malignancy.	南本 亮吾	放射線医学
114	Invest Ophthalmol Vis Sci	Functional SPNs in the promoter of the IFNGR1 gene are associated with ocular complications of atopic dermatitis.	Matusda A	Kyoto Prefectural University of Medicine
115	Jpn J Ophthalmol	Exclusion of the transforming growth factor-beta 1 as a candidate gene for high myopia in the Japanese.	Hayashi T	Department of Ophthalmology and Visual Science
116	Invest Ophthalmol Vis Sci	Characterization of Immune Response in Mouse Corneal Endothelial Cell Transplantation.	Hayashi T	Department of Ophthalmology and Visual Science
117	Ocular Immunol Inflamm	Penetration of gatifloxacin eye drop into the aqueous humor in humans.	Teshigawara T	Department of Ophthalmology and Visual Science
118	Hypertension	High-resolution mapping for essential hypertension using microsatellite markers.	Yatsu K	Department of Medical Science and Cardiorenal Medicine
119	Hum Genet	Collagen type $\alpha$ are associated with high myopia in Japanese	Inamori Y	Department of Ophthalmology and Visual Science
120	Tissue Antigens	Lack of association of Toll-like receptor 9 gene polymorphism with Behcet's disease in Japanese patients.	Itô A	Department of Ophthalmology and Visual Science
121	Jpn J Ophthalmol	Association of MICA and HLA-B Alleles with Behcet's Disease in Turkey.	Mizuki N	Department of Ophthalmology and Visual Science
122	Neurosci Lett	The effect of attended color on the P1/N1 component of visual event-related potentials	Omoto S	Department of Ophthalmology and Visual Science
123	Clinical Ophthalmol	MDR 1 polymorphisms effect cyclosporine AUC 0-4in Behcet's disease patients.	Katsuyama Y	Shinsyu University Hosupital
124	Clinical Ophthalmol	A Single Nucleotide Polymorphism analysis in the LAMA1 gene in the Japanese patients with high myopia.	Sasaki S	Department of Ophthalmology and Visual Science
125	Clinical ophthalmology	Lack of association with high myopia and the MYP2 locus in the Japanese	Yamane T	Department of Ophthalmology and Visual Science
126	Mol Vis	Polymorphism of IFN-gamma gene and Vogt-Koyanagi-Harada disease.	Horie Y	Hokkaido University Graduate School of Medicine
127	Int J Med	Src regulates phorbol 12-myristate 13-acetate-activated PKC-induced migration via Cas/Crk/Rac1 signaling pathway in glioblastoma cells.	Nomura N	Department of Ophthalmology and Visual Science
128	Mol Vis	Phorbol 12-myristate-activated protein kinase C increased migratory activity of subconjunctival fibroblast via stress-activated protein kinase.	Nomura N	Department of Ophthalmology and Visual Science
129	Invest Ophthalmol Vis Sci	Characterization of Immune Response in Mouse Corneal Endothelial Cell Transplantation.	Hayashi T	Department of Ophthalmology and Visual Science
130	臨床眼科	ラタプロスト点眼による傍中心窩毛細血管速度の変化	遠藤要子	眼科学
131	臨床眼科	CO2レーザーを使用したMuller筋タッキング法による眼瞼下垂手術	宮田信之	眼科学
132	臨床眼科	CO2レーザーを使用した加齢性上眼瞼下垂症手術	宮田信之	眼科学
133	横浜医学	強度近視におけるMYP2領域のマイクロサテライト相関解析	山根敬浩	眼科学
134	臨床眼科	糖尿病黄斑浮腫に対するトリアムシロンアセトニド後部テノン嚢下注入の効果と合併症	孫鳳銘	眼科学
135	臨床眼科	ミエロペルオキシダーゼ抗好中球細胞質抗体関連血管炎に合併したサイトメガロウイルス網膜炎と考えられた1例	富山隆一	眼科学
136	日本眼科学会雑誌	flomoxef sodium術前投与による前房水内濃度	宮本真理子	眼科学
137	臨床眼科	前立腺癌の転移による眼窩内腫瘍症候群の1例	戸田桃子	眼科学
138	臨床眼科	視神経乳頭浮腫をきたした視神経乳頭腫瘍に対するトリアムシロンアセトニド後部テノン嚢下注射が奏功した1例	蓮見由紀子	眼科学
139	日本眼科学会雑誌	中枢神経病変により急激に進行する視野障害をきたしたサルコイドーシスの一例	蓮見由紀子	眼科学

No.	雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
140	日本眼科紀要	サルコイドーシス眼病変における重症度、難治性の検討	飛鳥田有里	眼科学
141	臨床眼科	眼内悪性リンパ腫の2例	小林百合	眼科学
142	臨床眼科	眼内レンズの一次挿入を行った穿孔性眼外傷の3例	小林百合	眼科学
143	日本眼科学会雑誌	甲状腺機能亢進症の再燃とともに発症した Leber 遺伝性視神経症の一例	小林百合	眼科学
144	臨床眼科	若年で発症し5年の間隔をあけ僚眼に発症したと考えられた単純ヘルペスウイルスによる急性網膜壊死	柞山健一	眼科学
145	臨床眼科	若年発症の水痘・帯状ヘルペスウイルスによる急性網膜壊死	翁長正樹	眼科学
146	日本眼科学会雑誌	統一規定による重複出版の見解—バンクーバースタイル—	水木信久	眼科学
147	日本の眼科	サルコイドーシスの診断と治療	石原麻美	眼科学
148	眼科プラクティス	サルコイドーシス	石原麻美	眼科学
149	人と国土	NPO 法人「眼炎症スタディーグループ」～設立背景から現在、そしてこれから目指す道～	西田朋美	眼科学
150	ペーチェット病	リウマチ性疾患・膠原病における疾患感受性遺伝子。ペーチェット病	目黒明	眼科学
151	日本の眼科	院内感染:ウイルス性結膜炎の感染予防	竹内聡	眼科学
152	日本の眼科	HLA とぶどう膜炎	渋谷悦子	眼科学
153	眼科	ぶどう膜炎(内眼炎)の診断基準(考えかた)	飛鳥田有里	眼科学
154	厚生労働科学研究(特定疾患対策研究事業)ペーチェット病に関する研究平成18年度研究報告集	PCR-Luminex 法を用いた日本人ペーチェット病患者における症状別HLA 遺伝子解析に関する研究	水木信久	眼科学
155	厚生労働科学研究(特定疾患対策研究事業)ペーチェット病に関する研究平成18年度研究報告集	水木信久:ペーチェット病におけるHO-1発現低下とTLR 発現異常	石ヶ坪良明	リウマチ・血液・感染症内科
156	厚生労働科学研究(特定疾患対策研究事業)ペーチェット病に関する研究平成18年度研究報告集	生物学的製剤使用時における結核の免疫学的診断法	石ヶ坪良明	リウマチ・血液・感染症内科
157	眼科プラクティス	トピックス:炎症性眼疾患とHLA分子の相関	林孝彦	眼科学
158	Clinical neuroscience, 12:1325-1327, 2007.	頭蓋・頸椎移行部の臨床解剖「脳神経外科からみた必要知識」.	山本勇夫	脳神経外科
159	小児内科, 39:433-435, 2007.	小児中枢神経疾患の画像診断.	山本勇夫, 笹野まり	脳神経外科
160	ブレインナーシング, 23:68-71, 2007.	新人がするべき急変予防のための予測と観察「脊髄腫瘍」.	山本勇夫	脳神経外科
161	ドクターサロン, 51:5-8, 2007.	脳血管障害の症状.	山本勇夫	脳神経外科
162	脳神経外科「専門医に聞く最新の臨床」(片山容一, 川又達朗 編) 中外医学社, p415-419, 2007.	脊髄髄内腫瘍と鑑別を要する疾患にはどのようなものがあるのか.	山本勇夫	脳神経外科
163	Annual Review:神経(柳沢信夫, 篠原幸人, 岩田 誠, 清水輝夫, 寺本 明 編) 中外医学社, p153-158, 2007.	脳室内腫瘍の手術.	山本勇夫	脳神経外科
164	脳腫瘍の外科.(黒岩 編)MCメディカ出版, p109-113, 2007.	脳室内腫瘍手術合併症とその対策.	山本勇夫	脳神経外科
165	Int J Oncol, 12:125-130, 2007.	Collagen gel matrix assay as an in vivo chemosensitivity test for malignant astrocytic tumors.	Atsushi Ono, Hiroshi Kanno, Akimune Hayashi, Satoshi Nishimura, Yoshikazu Kyuma, Hidemitsu Sato, Isao Yamamoto, etc.	脳神経外科
166	Neurol Med Chir (Tokyo) 47(8):375-378, 2007.	Acute lymphocytic leukemia recurring in the spinal epidural space -case report-.	Higashida T, Kawasaki T, Sakata K, Tanabe Y, Kanno H, Yamamoto I	脳神経外科
167	J Neurosurg Spine, 7(3):293-304, 2007.	Myoarchitectonic spinolaminoplasty: efficacy in reconstituting the cervical musculature and preserving biomechanical function.	Kim P, Murata H, Kurokawa R, Takaishi Y, Asakuno K, Kawamoto T:	脳神経外科
168	Acta Neurochir (Wien). 149(10):1007-1013, 2007.	Gamma knife radiosurgery for intracranial haemangioblastomas.	Matsunaga S, Shuto T, Inomori S, Fujino H, Yamamoto I	脳神経外科
169	Life Sciences, 81 (15):1223-1227, 2007.	Reactive oxygen species trigger ischemic and pharmacological postconditioning: in vivo and in vitro characterization.	Tsutsumi YM, Yokoyama T, Horikawa Y, Roth DM, Patel HH	脳神経外科
170	老年精神医学雑誌, 18(1): 55-59, 2007.	認知症疾患の主な神経症候:とくに歩行障害を中心として, 正常圧水頭症	伊藤 進, 山本勇夫	脳神経外科
171	定位的放射線治療 11:35-42, 2007.	後頭蓋窩血管芽腫に対するガンナイフの治療成績およびその適応に関する考察.	周藤 高, 松永成生, 猪森茂雄, 藤野英世, 菅野 洋, 山本勇夫	脳神経外科
172	Neuro-Oncology, 16(2):p69-73, 2007.	脳原発悪性リンパ腫に対するMTX大量動注療法の治療成績と今後の課題.	林 明宗, 佐藤秀光, 菅野 洋, 山本勇夫	脳神経外科
173	No Shinkei Geka, 35(5):495-501, 2007.	頭蓋底軟骨腫の2例-画像上での鑑別診断を中心に-.	東田哲博, 坂田勝巳, 菅野 洋, 田邊 豊, 川崎 隆, 山本勇夫	脳神経外科
174	日本脊髄障害医学会雑誌20(1):100-101, 2007.	筋層構造的頸椎棘突起椎弓形成術:筋骨格構造の機能保存と頸部痛の軽減.	村田英俊, 金 彪	脳神経外科

No.	種別名	題名	発表者氏名	所属部門
175	顕微鏡下手術のための脳神経外科解剖XIX, pp140-146, 東京, サイメッド・パブリケーションズ, 2007. 井上 亨 (編)	頸静脈孔の手術解剖.	坂田勝巳, 山本勇夫	脳神経外科
176	脳腫瘍の外科へ合併症のない脳腫瘍の外科を目指して. pp321-325, 大阪, メディカ出版, 2007. 黒岩敏彦 (編)	脳腫瘍手術における新世代3DCTAを用いた術前シミュレーション.	坂田勝巳, 村田英俊, 田邊 豊, 菅野 洋, 山本勇夫, 泉 敏治	脳神経外科
177	J Surg Res. 2008 Jan 31	Gene Expression During Liver Regeneration After Partial Hepatectomy in Mice Lacking Type 1 Tumor Necrosis Factor Receptor.	市川 靖史	臨床腫瘍科
178	Anticancer Res. 2008 May-Jun;28(3A):15	Targeting of CDC20 via small interfering RNA causes enhancement of the cytotoxicity of	市川 靖史	臨床腫瘍科
179	Anticancer Res. 2008 Mar-Apr;28(2B):1309-15.	Impact of palliative gastrectomy in patients with incurable advanced gastric cancer.	市川 靖史	臨床腫瘍科
180	Clin Cancer Res. 2008 Apr 15;14(8):2351-6.	Amphiregulin is a promising prognostic marker for liver metastases of colorectal cancer.	市川 靖史	臨床腫瘍科
181	Biotechniques. 2007 Oct;43(4):479-84	Use of a competitive probe in assay design for genotyping of the UGT1A1 *28 microsatellite polymorphism by the smart amplification process.	市川 靖史	臨床腫瘍科
182	J Gastrointest Surg. 2008 May;12(5):802-10. Epub 2007 Oct 20	Surgical outcomes in esophageal cancer patients with tumor recurrence after curative	市川 靖史	臨床腫瘍科
183	Clin Cancer Res. 2007 Sep 1;13(17):4974-83	Rapid detection of epidermal growth factor receptor mutations in lung cancer by the SMar-Amplification Process.	市川 靖史	臨床腫瘍科
184	Scand J Clin Lab Invest. 2007;67(4):367-79. Review.	Correlating purity by microdissection with gene expression in gastric cancer tissue.	市川 靖史	臨床腫瘍科
185	J Gastrointest Surg. 2007 Aug;11(8):1039-44.	Impact of splenectomy in patients with gastric adenocarcinoma of the cardia.	市川 靖史	臨床腫瘍科
186	Oncol Rep. 2007 May;17(5):1201-5.	Human equilibrative nucleoside transporter 1 is associated with the chemosensitivity of gemcitabine in human pancreatic adenocarcinoma and biliary tract carcinoma cells.	市川 靖史	臨床腫瘍科
187	Hepatogastroenterology. 2006 Nov-Dec;53(72):854-7	Colonic J-pouch decreases bowel frequency by improving the evacuation ratio.	市川 靖史	臨床腫瘍科
188	MEDICO(0288-8114)39巻7号 Page249-253(2008.07)	【後期高齢者のがんの治療】肝胆臓がん	市川 靖史	臨床腫瘍科
189	外科治療(0433-2644)99巻1号 Page89-91(2008.07)	日常診療の指針 大腸癌多発肝転移に対する治療戦略	市川 靖史	臨床腫瘍科
190	横浜医学(0372-7726)59巻1号 Page33-39(2008.01)	大腸癌の術中腹腔洗浄細胞診の有用性	市川 靖史	臨床腫瘍科
191	カレントセラピー(0287-8445)26巻5号 Page458-465(2008.05)	大学病院における癌総合診療のあり方(座談会)	市川 靖史	臨床腫瘍科
192	カレントセラピー(0287-8445)26巻5号 Page398-402(2008.05)	【癌克服の総合戦略 連携科学に基づく多角的アプローチ】低侵襲かつ高精度を目指す局所療法 腹腔鏡下手術の現状と課題	市川 靖史	臨床腫瘍科
193	消化器科(0289-8756)46巻3号 Page260-265(2008.03)	【進行・再発大腸癌の最適な化学療法】化学療法既治療の進行・再発大腸癌に対するFOLFOX療法の治療成績	市川 靖史	臨床腫瘍科
194	外科(0016-593X)69巻12号 Page1489-1494(2007.11)	【外科疾患データブック】消化管 イレウス(解説/特集)	市川 靖史	臨床腫瘍科
195	日本外科感染症学会雑誌(1349-5755)4巻3号 Page329-333(2007.08)	S状結腸癌に起因した肝臓癌の1例(原著論文/症例報告/抄録あり)	市川 靖史	臨床腫瘍科
196	日本外科感染症学会雑誌(1349-5755)4巻3号 Page303-307(2007.08)	【エビデンスに基づいたSSI予防】大腸癌手術におけるSurgical site infection(SSI)予防のための創縁保護用ドレープの有用性	市川 靖史	臨床腫瘍科
197	臨床外科(0386-9857)62巻10号 Page1307-1312(2007.10)	外科手術における新しいテクニック new art in surgery 胸腔鏡下食道切除術	市川 靖史	臨床腫瘍科
198	癌の臨床(0021-4949)53巻2号 Page131-136(2007.08)	【直腸癌に対する腹腔鏡手術の問題点】直腸癌に対する腹腔鏡手術における縫合不全の危険因子 縫合器、吻合器とその操作を中心に	市川 靖史	臨床腫瘍科
199	臨床外科(0386-9857)62巻9号 Page1185-1195(2007.09)	【多発肝転移をめぐって】大腸癌多発肝転移に対する肝動注療法の実現と治療成績(Indication and outcome of intraarterial chemotherapy for multiple liver metastases from colorectal cancer)	市川 靖史	臨床腫瘍科
200	日本臨床(0047-1852)65巻増刊6 乳癌 Page385-388(2007.06)	【乳癌 基礎・臨床研究のアップデート】臨床研究 診断 画像診断-CT,MRI,PET-PET PETによる術前化学療法の効果判定予測	市川 靖史	臨床腫瘍科
201	癌と化学療法(0385-0684)34巻3号 Page449-451(2007.03)	高用量 Toremifene が奏効した化学療法無効、Anastrozole抵抗性の多発肝転移を伴う進行乳癌	市川 靖史	臨床腫瘍科
202	日本口腔外科学会誌	頰部に生じた動静脈奇形の1例—3D-CT angiographyの有用性	岩井俊憲 他	口腔外科
203	日摂食嚥下リハ会誌	咽頭への送り込み障害に対して軟口蓋挙上機能を有する捕獲装置が有効であった進行性核上性麻痺の一歯肉腫瘍に対する炭酸ガスレーザー照射後に生じた顔面・頸部・縦隔気腫の1例	廣田 誠 他	口腔外科
204	日本口腔外科学会誌	頰部に生じた動静脈奇形の1例—3D-CT angiographyの有用性	松井義郎 他	口腔外科
205	日本口腔外科学会誌	高IgE症候群患者の抜歯に対する周術期管理の1例	筑丸 寛 他	口腔外科
206	Cranio Cleft Palate J	Factors Influencing Secondary Alveolar Bone Grafting in Cleft Lip and Palate Patients: Prospective Analysis Using CT Image Analyzer.	Ozawa T, et al.	口腔外科
207	Int J Oral Maxillofac Surgery	Factors influencing postoperative speech function of tongue cancer patients following reconstruction with fasciocutaneous/myocutaneous flaps—a multicenter study	Matsui Y, et al.	口腔外科
208	Proceedings of the International Symposium on Biomechanics, Healthcare and Information Science	Surgical treatment of tongue cancer and postoperative speech function after reconstruction with major flaps.	Matsui Y, et al.	口腔外科
209	Cranio Cleft Palate J	Long-term study of dental implants placed into alveolar cleft sites	松井義郎 他	口腔外科
210	日本口腔腫瘍学会誌	舌口底癌切除後再建患者の術後機能に関する主観評価—アンケートによる多施設検討	松井義郎 他	口腔外科
211	日本歯科麻酔学会誌	抗リン脂質抗体症候群を合併した顎変形症患者の全身麻酔経験	古瀬智理 他	口腔外科
212	J Oral Tissue Engin	Apatite Deposition on Several Dental Biodegradable Materials in Simulated Body Fluid	Ozawa T, et al.	口腔外科
213	Oral Surg Oral Med Oral Pathol Oral Radiol Endod	Salivary duct carcinoma in the mandible: A case report	Hirota M, et al.	口腔外科