

2025年度 論文

論文種別	タイトル	著者	出版年月	誌名	巻	号	ページ
著書(分担執筆)	2章 腎臓 Q28 腎盂腎癌に画像診断の適応はあるのでしょうか？	扇谷芳光・佐伯美帆・金井貴宏	2026年02月	Gakken KEYBOOK Beginner s 泌尿器画像診断一問一答 3年目までにおさえてくべき基礎知識			98-99
著書(分担執筆)	3章 腎盂尿管 Q33 単純CTで尿管の走行を追えるのでしょうか？	宗近次朗	2026年02月	Gakken KEYBOOK Beginner s 泌尿器画像診断一問一答 3年目までにおさえてくべき基礎知識			110-113
著書(分担執筆)	3章 腎盂尿管 Q34 水腎症と傍腎盂嚢胞の鑑別はどうすればよいですか？	宗近次朗	2026年02月	Gakken KEYBOOK Beginner s 泌尿器画像診断一問一答 3年目までにおさえてくべき基礎知識			114-116
著書(分担執筆)	3章 腎盂尿管 Q35 腎盂尿管移行部狭窄の診断で注意すべき点は？	宗近次朗	2026年02月	Gakken KEYBOOK Beginner s 泌尿器画像診断一問一答 3年目までにおさえてくべき基礎知識			117-118
著書(分担執筆)	3章 腎盂尿管 Q45 どうして尿路感染症疑いで画像をすぐ撮らないのですか？	扇谷芳光・佐伯美帆・金井貴宏	2026年02月	Gakken KEYBOOK Beginner s 泌尿器画像診断一問一答 3年目までにおさえてくべき基礎知識			142-143
著書(分担執筆)	3章 腎盂尿管 Q46 急性腎盂腎炎の画像上の特徴を教えてください	佐伯美帆・金井貴宏・扇谷芳光	2026年02月	Gakken KEYBOOK Beginner s 泌尿器画像診断一問一答 3年目までにおさえてくべき基礎知識			144-145
著書(分担執筆)	3章 腎盂尿管 Q47 黄色肉芽腫性腎盂腎炎は水腎症とどう違うのですか？	金井貴宏・佐伯美帆・扇谷芳光	2026年02月	Gakken KEYBOOK Beginner s 泌尿器画像診断一問一答 3年目までにおさえてくべき基礎知識			146-147
著書(分担執筆)	Q29 透析患者にどうして画像診断での経過観察がされるのでしょうか？	加藤和憲・竹山信之	2026年02月	泌尿器 画像診断 一問一答			100-101
著書(分担執筆)	Q30 腎臓にair densityがあります！気腫性腎盂腎炎ですね？	加藤和憲・竹山信之	2026年02月	泌尿器 画像診断 一問一答			102-103
著書(分担執筆)	Q31 腎臓に石灰化があります！腎結石ですね？	村瀬悠也・竹山信之	2026年02月	泌尿器 画像診断 一問一答			104-105
原著	Utility of artificial intelligence-based conversation voice analysis for detecting cognitive decline.	Kuroda Takeshi;Ono Kenjiro;Onishi Masaki;Murakami Kouzou;Shoji Daiki;Kosuge Shota;Ishida Atsushi;Hieda Sotaro;Takahashi Masato;Nakashima Hisashi;Ito Yoshinori;Murakami Hidetomo	2025年06月	PLoS one	20	6	e0325177
原著	Development of a database and analytical environment for precision quality management in high-precision radiotherapy.	Taichi Wada;Kazunori Miyaura;Kouzou Murakami;Yoshikazu Kagami	2025年11月	Journal of applied clinical medical physics	26	11	e70324
原著	Evaluation of a deep learning-based automated detection algorithm for identifying COVID-19 pneumonia on chest X-ray images	SEKIMOTO Atsuhito;MIZUKAMI Takuya;MURAKAMI Kouzou;TANAKA Akihiko;TARUMI Yoko;YOSHIDA Kiryu;MAKITA Maya;TOYOFUKU Kosuke;KATO Masako;ITO Yoshinori;OHGIYA Yoshimitsu;SAGARA Hironori;UCHIDA Naoki	2025年12月	Showa Med Univ J	37	4	196-202
原著	Examination of Oral Functions Related to Excessive Daytime Sleepiness.	Atsumi Sunakawa;Yoshiaki Ihara;Hirota Kato;Akira Minoura;Kojiro Hirano;Kouzou Murakami;Yoshio Watanabe;Yoshinori Ito;Akatsuki Kokaze	2025年12月	Cureus	17	12	e98283

2025年度 論文

論文種別	タイトル	著者	出版年月	誌名	巻	号	ページ
原著	Evaluation of the Applicability of an Overseas-Trained Artificial Intelligence System for Mammography Interpretation in Japan.	Maya Makita;Kouzou Murakami;Wakana Murakami;Hiroko Takamatsu;Kanai Takahiro;Atsuhito Sekimoto;Yoshinori Ito;Yoshimitsu Ohgiya	2026年01月	Cureus	18	1	e101466
原著	症候性乳癌原発巣に対する緩和的放射線治療におけるGlasgow Prognostic Score：予後予測因子としての評価	小澤 由季子;加賀美 芳和;小林 玲;村上 幸三;加藤 正子;新谷 暁史;西村 恵美;今井 敦;新城 秀典;宮浦 和徳;豊福 康介;関本 篤人;伊藤 芳紀	2026年01月	昭和医科大学雑誌	85	6	457-463
総説	Understanding intraductal papillary mucinous neoplasm from pathogenesis to risk assessment: a pictorial review based on the kyoto guidelines.	Tashiro Yuki;Kachi Mana;Hashimoto Toshi;Takeyama Nobuyuki;Ueda Yasuo;Munehika Jiro;Ohgiya Yoshimitsu	2025年06月	Abdominal radiology (New York)	51	1	78-96
総説	Part 3,各論：急性腹症の画像診断、腸閉塞・イレウス	竹山信之、藤澤英文	2025年07月	Hospitarist	12	3	535-547
総説	ここが知りたい！画像診断2025年4月号特集 MRIを隅々まで診る：病変をとりこぼさないために	扇谷芳光	2025年08月	画像診断	45	10	1062
総説	ボリューム電子顕微鏡が切り拓く腎病理の三次元パラダイム	高木孝士・村上幸三・南雲 佑	2025年11月	医学のあゆみ	295	7	575-579
総説	【診断に役立つ腹膜の解剖と疾患知識】内ヘルニアの画像診断	田代祐基・竹山信之・可知真南・橋本東児・扇谷芳光・藤澤英文	2026年02月	画像診断	46	3	257-266
症例報告	乳癌（浸潤性小葉癌）術後に総胆管転移を来した1例	上原千咲・金井貴宏・扇谷芳光	2025年05月	臨床核医学	58	3	34-36
症例報告	Cavernous Sinus Endodermal Cyst: A Report of a Rare Case.	Shintaro Arai;Tohru Mizutani;Katusyoshi Shimizu;Kouzou Murakami;Yoichi Morofuji	2025年06月	Cureus	17	6	e85497
症例報告	今月の症例 脊椎カリエス	加藤 和憲;扇谷 芳光	2025年07月	臨床放射線	70	4	631-633
症例報告	今月の症例：後縦隔ミューラー管嚢胞	牧田真弥・扇谷芳光	2025年09月	臨床放射線	70	5	807-808
症例報告	卵巣癌術後BRCA1 病的バリエント保持者の乳房サーベイランス中に乳房内にMRI-detected lesionを検出し、MRIガイド下生検で非浸潤性乳管癌の診断に至った1例	牛尾日優・垂野香苗・永田 彩・長島 稔・犬塚真由子・玉川慶一・高松紘子・戸崎光宏・中村清吾・林 直輝	2025年12月	遺伝性腫瘍	25	3	90-94
症例報告	【胸部の最新画像情報2026】縦隔悪性末梢神経鞘腫瘍の1例	山本 紗季帆;福谷 光平;片岡 香絵;渡邊 孝太;竹山 信之;藤澤 英文;植松 秀護;北見 明彦;解良 仁美;根本 哲生	2026年01月	臨床放射線	71	1	149
その他	多チャンネル表面筋電計による嚥下時の顎下部筋活動の検討	加藤 宏隆; 野末 真司; 平野 康次郎; 箕浦 明; 小風 暁; 村上 幸三; 伊藤 芳紀; 渡部 良雄; 伊原 良明	2025年04月	日本摂食・嚥下リハビリテーション学会雑誌	29	1	11
その他	Efficacy of a Modified Superficial Temporal Artery-Middle Cerebral Artery Bypass Using Superficial Temporal Artery Side-Branch Donors in Adult Moyamoya Disease: A Technical Note.	Shintaro Arai;Tatsuya Sugiyama;Tohru Mizutani;Kenji Sumi;Masaki Matsumoto;Kouzou Murakami;Ryo Irie;Yoichi Morofuji	2025年09月	Journal of clinical medicine	14	19	6904