

氏名・職位・学位	専門	主要研究テーマ	主な業績・職務実績等			
			著者名、著書・論文等の名称	出版社名・掲載雑誌名等	巻・頁	出版年
池上 匡・ 診療科教授/神奈川歯科大学附属病院副院長・ 博士(医学)	専門分野: 放射線医学  担当科目: 医科画像診断学	主要研究テーマ: MRIによる脳解析、腎不全、臨床疫学	【著書】 1.			
			2.			
			【論文】 1. 池上匡:骨盤臓器脱、骨盤うつ滞症候群のMRI画像診断	全国歯科大学・歯学部附属病院診療放射線技師連絡協議会誌	31(2), 10-17	2021
			2. An NRAS mutation in primary malignant melanoma of the lung: a case report. Hibiya T, Tanaka M, Matsumura M, Aoki A, Ikegami T, Okudela K, Kawano N, Ohashi K	Diagnostic Pathology	15(1),11 <a href="https://doi.org/10.1186/s13000-020-0928-8">https://doi.org/10.1186/s13000-020-0928-8</a>	2020
			3. 都道府県別のがん死亡率は喫煙率と相関する. 池上 匡	厚生の指標	66(4), 43-47	2019
			4. Hemilaterally masked arterial spin labeling by intentional magnetic field changes in the labeling area due to placement of material with high susceptibility. Hagiwara H, Nakajima Y, Ikegami T, Kinno Y, Kumada M.	PLoS One	13(7): e0200648	2018
			5 Recent trends in colonic diverticulosis in Yokohama City: a possibility of changing to a more Western profile. Tarao K, Sekino Y, Nonaka T, Iida H, Inamori M, Nakajima A, Maeda S, Natsumeda Y, Ikegami T, Ohshige K.	Intern Med	54: 2545-50	2015
			6. Tidal automated peritoneal dialysis preserves residual renal function better than non tidal automated peritoneal dialysis. Adachi Y, Nishio A, Ikegami T.	Adv Perit Dial	23: 98-101	2007
			7. Icodextrin reduces mortality and the drop-out rate in Japanese peritoneal dialysis patients. Kuriyama R, Traaneus A, Ikegami T.	Adv Perit Dial	22: 108-110	2006
			8. Visual event-related potentials under different interstimulus intervals in Parkinson's disease: relation to motor disability, WAIS-R, and regional cerebral blood flow. Li M, Kuroiwa Y, Wang L, Kamitani T, Omoto S, Hayashi E, Takahashi T, Suzuki Y, Koyano S, Ikegami T, Matsubara S.	Parkinsonism Relat Disord	11: 209-19.	2005
			9. Relationships among impairment, disability, handicap, burden of care, economic expenses, event-related potentials and regional cerebral blood flow in Parkinson's disease. Takeda Y, Kuroiwa Y, Watabe S, Gokita K, Chuman T, Wang L, Li M, Toda H, Kamitani T, Omoto S, Ikegami T, Matsubara S, Suzuki Y.	Geriatr Gerontol Int	5: 189-201.	2005
			【ブローシャーディング】 1. オクトレオスキャンの集積を認めた肺小細胞癌の1例. 熊田 恵美, 池上 匡, 金野 義紀, 萩原 浩明, 田山 芳史, 文 昇大	核医学	54巻1号 687	2017
			2. 頭部領域におけるASL(Arterial Spin Labeling)の有用性. 中島 義人, 高橋 直己, 中島 貴弘, 南 広哲, 磯野 裕太, 狩野 聡, 池上 匡, 萩原 浩明, 金野 義紀, 田山 芳史	共済医報	66巻3号 331	2017
			3			
【職務実績】 日本医学放射線学会専門医、指導医、日本医師会認定産業医、第1種放射線取扱主任者 1999-2001年日本核医学会評議員 2010-2012年横浜市立大学大学院臨床試験学客員教授						
【学会発表】 〔特別講演〕池上 匡:頻尿、尿失禁、骨盤臓器脱、骨盤うつ滞症候群のMRI診断. 第11回泌尿器抗加齢医学研究会, 東京, 2019.12.8.						