

佐々木 康綱	埼玉医科大学内科学腫瘍内科教授
がん薬物療法	
<p>Wataru Ichikawa, Kazuhiro Araki, Ken-ichi Fujita, Wataru Yamamoto, Hisashi Endo, Fumio Nagashima, Ryuhei Tanaka, Toshimichi Miya, Keiji Kodama, Yu Sunakawa, Masaru Narabayashi, Yuichi Ando, Yuko Akiyama, Kaori Kawara, <u>Yasutsuna Sasaki</u> UGT1A1*28 Genotype and Irinotecan-Induced Neutropenia: Dose Matters. J. Natl. Cancer Inst. 100:224-225, 2008</p>	
<p>Ken-ichi Fujita, Wataru Yamamoto, Shoji Endo, Hisashi Endo, Fumio Nagashima, Wataru Ichikawa, Ryuhei Tanaka, Toshimichi Miya, Kazuhiro Araki, Keiji Kodama, Yu Sunakawa, Masaru Narabayashi, Keisuke Miwa, Yuichi Ando, Yuko Akiyama, Kaori Kawara, Tetsuya Kamataki and <u>Yasutsuna Sasaki</u> CYP2A6 genotype and plasma level of 5-chloro-2,4-dihydroxypyridine are determinants of the respective variability of the pharmacokinetics of tegafur and 5-fluorouracil in Japanese patients with cancer given S-1 Cancer Sci. 99: 1049-1054, 2008</p>	
<p>Y. Akiyama, K. Fujita, F. Nagashima, W. Yamamoto, H. Endo, Y. Sunakawa, K. Yamashita, H. Ishida, K. Mizuno, K. Araki, W. Ichikawa, T. Miya, M. Narabayashi, K. Kawara, M. Sugiyama, T. Hirose, Y. Ando, and <u>Y. Sasaki</u>. Genetic testing for UGT1A1*28 and *6 in Japanese patients who receive irinotecan chemotherapy. Ann Oncol 2008</p>	

循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業事前評価委員名簿

(○ : 委員長)

田中 平三	甲子園大学・学長
公衆衛生学(疫学)、栄養学、食品科学	
<p>Serum vitamin C concentration was inversely associated with subsequent 20-year incidence of stroke in a Japanese rural community : The Shibata Study. Yokoyama T, Tanaka H et al. Stroke 31:2287-2294, 2000. 他 196 編</p>	

Oxford Textbook of Public Health, 4th Ed, Vol. 1-3. Tanaka H, Detels R, McEwen J, Beaglehole R(Editors). Oxford Uni Press, Oxford/New York, 2002.
他 60 編

訳本

食事調査のすべて (栄養疫学 第2版). 田中平三監訳. 第一出版、東京、2003.
他 7 編

健康食品・サプリメントの概要. 田中 平三. 公衆衛生 73:13-18, 2009.
他 282 編

富永 祐民	愛知県がんセンター名誉総長
疫学、予防医学、喫煙対策	
「禁煙支援者のための禁煙科学」日本禁煙科学会[編], 吉田修監修, 富永祐民, 中原俊隆, 高橋裕子編集, 文光堂, (2007)	
「喫煙病学」, 井笠利博監修, 第14章 喫煙病学の将来と方向性, pp338-345, 最新医学社, 最新医学社, (2007).	
「新版 喫煙と健康 喫煙と健康問題に関する検討会報告書, 喫煙と健康問題に関する検討会（会長 富永祐民）編, 保健同人社, 2002	

中村 丁次	神奈川県立保健福祉大学保健福祉学部長・教授
臨床栄養学	病型別にみた糖尿病患者の発症時の年齢と体格、 <u>中村丁次</u> 、細谷憲政、 日本公衆衛生学会、1983:30(9):237-246
肥満の治療—食事療法、 <u>中村丁次</u> 、日本内科学雑誌、 1995:84(8):1273-1278	

Characteristics of Japanese Rice Diets, DIABETES, P669-672,
Teiji Nakamura, Elsevier Science, (1995)

野崎 貞彦	日本大学医学部公衆衛生学客員教授
疫学	
「真の休養をめざして」 <u>野崎貞彦</u> 他共著 大蔵省印刷局 (1990)	
「健康な休養のとり方」 <u>野崎貞彦</u> 他共著 「労働の科学」56巻3号 136-139 (2001)	
「健康づくりのための休養」 <u>野崎貞彦</u> 「公衆衛生」58巻12号 30-33 (1994)	

宮武 光吉	(財) 歯科医療研修振興財団専務理事
社会歯科学、公衆衛生学、口腔衛生学	
Professional Oral Health Care Reduces the Number of Oropharyngeal Bacteria. A. Ishikawa, T. Yoneyama, K. Hirota, Y. Miyake, and K. Miyatake. Journal of Dental Research, 87(6) 594~598, 2008.	
「衛生学・公衆衛生学」 <u>宮武光吉</u> 、渡邊達夫、雲石 聰、川口陽子編著、 医歯薬出版(株)、(2008)	

「口腔保健学（第2版）」宮武光吉、末高武彦、渡邊達夫、零石聰編著、医歯薬出版（株）、(2001)

赤沼 安夫	朝日生命成人病研究所 名誉所長
内科糖尿病学	
「科学的根拠に基づく糖尿病診療ガイドライン」赤沼安夫 他共著 南江堂（2004）	
糖尿病の病態と治療 赤沼安夫 日本国内科学会雑誌 1998：88：27－38	
Urinary excretion of 1,5-anhydro-D-glucitol accompanying Glucose excretion in diabetic patients Akanuma Y. et al Diabetologia. 31:831-835, 1988	

上田 尚彦	奈良先端科学技術大学院大学名誉教授
腎臓内科学	
Michiko Tsujie, Yoshitaka Isaka, Yutaka Ando, Yoshitaka Akagi, Yasufumi Kaneda, <u>Naohiko Ueda</u> , Enyu Imai and Masatsugu Hori: Gene transfer targeting interstitial fibroblasts by the artificial viral envelope-type hemagglutinating virus of Japan liposome method, <i>Kidney Int</i> 57:1973-1980, 2000	
「腎機能検査の正しい評価-その方法と測定値の解釈」北本 清、 <u>上田尚彦</u> 、細谷 龍男、鈴木洋通、藤井正満編著、診断と治療社、東京 1998	

「尿沈渣—標本の作成から診断まで—」改訂第2版 上田尚彦、今井宣子編著、診断と治療社、東京 2007

越智 隆弘	大阪警察病院・院長
整形外科	
Mesenchymal stromal cells. Nurse-like cells reside in the synovial tissue and bone marrow in rheumatoid arthritis. Ochi T, Yoshikawa H, Toyosaki-Maeda T, Lipsky PE. <i>Arthritis Res Ther.</i> 2007;9(1):201. Review.	
Fondaparinux prevents venous thromboembolism after joint replacement surgery in Japanese patients. Fuji T, Fujita S, Ochi T. <i>Int Orthop.</i> 2008 Aug;32(4):443–51. Epub 2007 Apr 28.	
患者さんのための関節リウマチ治療ガイドライン 越智 隆弘監修 医歯薬出版株式会社出版 2006年	

小濱 啓次	川崎医療福祉大学 保健看護学科 教授
救急医学、救急医療、脳蘇生	
厚生労働科学研究費補助金医療技術評価総合研究事業：新たな救急医療施設のあり方と病院前救護体制の評価に関する研究、平成15年～17年度総合研究報告書（主任研究者 小濱 啓次）。平成18年3月、日本救急医療財団	
小濱 啓次：救急医療改革—役割分担、連携、集約化と分散—。東京法令出版、東京、2008	

小濱 啓次：救急医療用ヘリコプター特別措置法と新しい救急医療体制の構築。日本航空医療学会総会特別講演、2007年11月30日、和歌山

○	北村 惣一郎	国立循環器病センター・名誉総長
	循環器科・心臓外科・移植外科	
	<u>Kitamura S</u> , Seki T, Kawachi K, Morita R, Kawata T, Mizuguchi T, Kobayashi S, Fukutomi M, Nishii T, Kobayashi H and Oyama C. Excellent patency and growth potential of internal mammary artery grafts in pediatric coronary artery bypass surgery. New evidence for "live" conduit. Circulation 1988; 78: I-129-139.	
	<u>Kitamura S</u> . Kawasaki Disease. B. Buxton, O.H. Frazier and S. Westaby (Ed.) Ischemic Heart Disease Surgical Management. Mosby-year Book, St. Louis USA, 1998; 267-271.	
		Kitamura, S, Nakatani T, Bando K, Sasako Y, Kobayashi J and Yagihara T. Modification of bicaval anastomosis technique for orthotopic heart transplantation. Ann Thorac Surg 2001;72:1405-6.

○	齋藤 康	千葉大学・学長
	・内科 ・内分泌代謝	
	<u>Jiang M</u> , Bujo H, Ohwaki K, Unoki H, Yamazaki H, Kanaki T, Shibasaki M, Azuma K, Harigaya K, Schneider WJ, <u>Saito Y</u> . Ang II-stimulated migration of vascular smooth muscle cells is dependent on LR11 in mice. J Clin Invest. 2008;118(8):2733-46	
		Kawamura T, Murakami K, Bujo H, Unoki H, Jiang M, Nakayama T, <u>Saito Y</u> . Matrix metalloproteinase-3 enhances the free fatty acids-induced VEGF expression in adipocytes through toll-like receptor 2. Exp Biol Med (Maywood). 2008;233(10):1213-21

Honjo S, Yokote K, Fujishiro T, Maezawa Y, Sato S, Koshizaka M, Saito Y. Early amelioration of insulin resistance and reduction of interleukin-6 in Werner syndrome using pioglitazone. *J Am Geriatr Soc.* 2008; 56(1): 173-174

竹下 彰	九州大学名誉教授 福岡県済生会二日市病院 顧問
心不全・虚血性心疾患	
Acute vasodilator effects of HMG-CoA reductase inhibitors: involvement of PI3-kinase/Akt path-way and Kv channels-Mukai Y, Shimokawa H, Matoba T, Hiroki J, Kunihiro I, Fujiki T, <u>Takeshita A.</u>	
<i>J Cardiovasc Pharmacol.</i> 42:118-124, 2003.	
Streptozotocin-induced hyperglycemia exacerbates left ventricular remodeling and failure after experimental myocardial infarction-Shiomi T, Tsutsui H, Ikeuchi M, Matsusaka H, Hayashidani S, Suematsu N, Wen J, Kubota T, <u>Takeshita A.</u>	
<i>J Am Coll Cardiol.</i> 42:165-172, 2003.	
Comparison of outcomes for patients undergoing balloon angioplasty versus coronary stenting for acute myocardial infarction: Results from nationwide Japanese registry-Tsuchihashi M, Tsutsui H, Shihara M, Tada H, Kono S, <u>Takeshita A.</u>	
<i>Circ J.</i> 67:369-374, 2003.	

福内 靖男	慶應義塾大学医学部 客員教授
神経内科学	
脳循環の自動調節能に関する研究—False neurotransmitter の影響について— <u>福内靖男</u> (学位申請論文) 1976 慶應医学 53:239-251	