

高嶋 成光	(独)国立病院機構 四国がんセンター 院長
専門分野 乳腺外科	
A phase II study of high-dose Epirubicin plus Cyclophosphamide with G-CSF for breast cancer patients with visceral metastases or hormone-independent tumors: A trial of the Japan Clinical Oncology Group. <u>Takashima S</u> , Saeki T, et al. Jpn Clin Oncol 27:325-330, 1997.	
Randomized clinical trial comparing level II and level III axially node dissection in addition to mastectomy for breast cancer. Tominaga T, <u>Takashima S</u> , et al. Brit J Surg 91:38-43, 2004.	
Zoledronic acid significantly reduces skeletal complications compared with placebo in Japanese women with bone metastases from breast cancer: A randomized, placebo-controlled trial. Kohno N, Aogi K, <u>Takashima S</u> , et al. J Clin Oncol 23:3314-3321,2005.	

鶴丸 昌彦	順天堂大学がん治療センター・センター長
消化器外科(上部消化管外科とくに食道・胃の外科治療)	
門脈圧亢進症における遠肝性副血行路の検討. <u>鶴丸昌彦</u> . 日本外科学会雑誌 1979; 80(5):424-441.	
胸部食道癌のリンパ節転移と遠隔成績からみた問題点—とくに頸部リンパ節転移について—. <u>鶴丸昌彦</u> 、秋山 洋、小野由雅、渡邊五朗、宇田川晴司、鈴木正敏. 日本消化器外科学会雑誌 1985; 18(3):585-588.	
Outcomes of Extended Lymph Node Dissection for Squamous Cell Carcinoma of the Esophagus. <u>Tsurumaru M</u> , Kajiyama Y, Udagawa H, Akiyama H. Annals of Thoracic and Cardiovascular Surgery 2001; 7(6):325-329.	

長山 忠雄	千葉県がんセンター 名誉センター長
泌尿器科腫瘍、細胞診、緩和医療、死生学	
透過型電顕による膀胱腫瘍悪性度分類の試み。長山忠雄・中島陽子。 日本泌尿器科学会誌、1984,75(12)、1890-1895.	
「低温医学：凍結手術および凍結免疫」長山忠雄他共著、朝倉書店、 1983.	
The role of cytology in the diagnosis ,detection and follow-up of bladder cancer, Nagayama Tadao, Consensus Development in Clinical Bladder Cancer Symposium, 1993.	

(官職指定)

医政局国立病院課長

健康局総務課がん対策推進室長

**循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業 中間・事後評価委員名簿**

(○：委員長)

板倉 弘重	茨城キリスト教大学生生活科学部食物健康科学科・教授
臨床栄養学、脂質代謝学、動脈硬化学、	
Relationship Between Coronary Events and Serum Cholesterol During 10 Years of Low-Dose Simvastatin Therapy --- Long-Term Efficacy and Safety in Japanese Patients With Hypercholesterolemia in the Japan Lipid Intervention Trial (J-LIT) Extention 10 Study, a Prospective Large-Scale Observational Cohort Study---. Itakura H, Kita T, Mabuchi H. et.al. Circulation J 2008; 72: 1218-1224	

<p>Effects of eicosapentaenoic acid on major coronary events in hypercholesterolemic patients (JELIS): a randomized open-label, blinded endpoint analysis. Tokoyama M, Origasa H, Matsuzaki M, Matsuzawa Y, Saito J, Ishikawa Y, Oikawa S, Sasaki J, Hishida H, Itakura H, Kita T, Kitabatake A, Nakaya N, Sakata T, Shimada K, Shirato K. Lancet 2007;369: 1090-1098</p>
<p>「脂質の科学」 板倉弘重 編 朝倉書店 1999年</p>

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」, 井埜利博監修, 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	