

【文献】

- 1) 日本医療情報学会 10 周年記念出版編纂委員会, (財)医療情報システム開発センター. 医療情報学 東京: 日本医療情報学会; 1996
- 2) 高橋秀人, 櫻木智江, 斉藤具子, 加納克己. VDT 作業者に生まれた子どもの性別、体重に関する調査研究—インターネットを用いたアンケート調査—. 医学と生物学 1995;31(1):33-37
- 3) 斉藤具子, 櫻木智江, 西連地都利己, 岡田昌史, 高橋秀人, 加納克己. 社会医学領域におけるアンケート調査の試み—インターネットの利用—. 医療とコンピュータ 1996;7(4):77-80
- 4) Alexander RB, Trissel D. Chronic prostatitis: Results of an Internet Survey. UROLOGY 1996;48(4):568-574
- 5) Sell RL, Reserch and the Internet: An E-Mail Survey of Sexual Orientation. American Journal of Public Health 1997;87(2):297
- 6) Miller S, King T, Lurie P, Choitz P. Certified Nurse-midwife and physician collaborative practice. Piloting a survey on the Internet. Journal of Nurses Midwifery 1997;42(2):308-315
- 7) Bell DS, Kahn CE. Health Status Assessment via the World Wide Web. Journal of the American Medical Informatics Assosiation 1996;suppl:338-342
- 8) Richardson ML, Norris TE. On-Line Delivery of Continuing Medical Education over the World-Wide Web: An On-Line Needs Assessment. American Journal of Roentgenotherapy 1997 May;168:1161-1164
- 9) Soetikno RM, Provenzale D, Lenert LA. Studying Ulceraative Colotis Over the World Wide Web. The American Journal of Gastroenterology 1997;92(3):457-460
- 10) Harr J. Double-u double-u double-u dot APIC dot ORG: A review of the APIC World Wide Web. American Journal of Infection Control 1996;24(6):455-462
- 11) 佐藤敏彦, 高橋謙, 八幡勝也, 中川晋一, Wojtczak A, 滝澤行雄, 他: 公衆衛生領域におけるインターネットの活用. 公衆衛生雑誌 1997;44(7):518-521
- 12) Oyston JP, Ascah JG. The value of the Internet to anaesthtists. Canadian Journal of Anaesthesia 1997; 44(4): 439-434
- 13) 櫻木智江, 斉藤具子, 新美三由紀, 岡田昌史, 西連地利己, 高橋秀人, 他: 成人病予防のための生活習慣診断システムの開発に関する研究. 医療とコンピュータ 1995;17(1):83-89
- 14) 櫻木智江, 斉藤具子, 王方, 高橋秀人, 加納克己: 生活習慣評価および健康教育支援情報システムの開発. 医療情報学 1998;18(1):63-69
- 15) Sakuragi C, Saito T, Wang F, Takahashi H, Sato Y, Kikuchi K, et al: Lifestyle Evaluation System to Support Health Education. Studies in Health Technology and Informatics

1998;52(2):727-731

- 16) 櫻木智江, 齊藤具子, 岡田昌史, 高橋秀人, 加納克己: 生活習慣病予防のためのインターネットを利用した調査. 医学と生物學 1999; 138(1):9-13
- 17) 岡田昌史, 櫻木智江, 齊藤具子, 高田彰, 高橋秀人, 加納克己: Java 言語による生活習慣評価システムの開発, 第 18 回医療情報学連合大会論文集: 688-689, 1998
- 18) 厚生省大臣官房統計情報部: 平成 10 年国民生活基礎調査の概況 available from URL: http://www.mhw.go.jp/search/docj/other/toukei/h10-ktyosa/index_8.html [1999.6.30 accessed]
- 19) 郵政省:平成 11 年版通信白書 available from URL:<http://www.mpt.go.jp/policyreports/japanese/papers/99wp/html/B1000000.html> [1999.6.30 accessed]
- 20) 厚生省大臣官房統計情報部: 平成 8 年国民栄養調査結果の概要. available from URL: <http://www.mhw.go.jp/search/docj/other/toukei/eiyout0502-1.html> [1999.6.30 accessed]
- 21) 日本インターネット協会. インターネット白書 '98. 東京: 株式会社インプレス 1998
- 22) Soetikno RM, Mrad R, Pao V, Lenert LA. Quality-of-Life Research on the Internet: Feasibility and Potential Biases in Patients with Ulceative Colitis. Journal of AmericanMedical Informatics Association 1997;4(6):426-435
- 23) 郵政省大臣官房財務部企画課統計企画室.通信利用動向調査報告書 世帯対象調査・事業所対象調査編.東京:郵政省 1998: 74-96, 150-157
- 24) 郵政省大臣官房財務部企画課統計企画室.通信利用動向調査報告書 企業対象調査編. 東京: 郵政省 1998:15-18