

## 放射線障害解析部門 放射線疫学研究分野 (原研疫学)

### A 欧 文

#### A-a

1. Ezaki T, Tsukahara T, Moriguchi J, Furuki K, Fukui Y, Ukai H, Okamoto S, Sakurai H, Honda S, Ikeda M. Analysis for threshold levels of cadmium in urine that induce tubular dysfunction among women in non-polluted areas in Japan. *Int Arch Occup Environ Health* 76: 197-244, 2003 \*
2. Ezaki T, Tsukahara T, Moriguchi J, Furuki K, Fukui Y, Ukai H, Okamoto S, Sakurai H, Honda S, Ikeda M. No clear-cut evidence for cadmium-induced renal tubular dysfunction among over 10,000 women in the Japanese general population: a nationwide large-scale survey. *Int Arch Occup Environ Health* 76: 186-196, 2003 \*
3. Shibata Y, Korol N, Honda S, Usatenko A, Nakane Y. Correlation between somatic and mental conditions in people exposed to the Chernobyl accident in their childhood. *International Journal of Radiation Medicine* 5: 106-107, 2003
4. Nakashima K, Ashizawa K, Ochi M, Hashmi R, Hayashi K, Gotoh S, Honda S, Igarashi A, Komaki T. Interpretation of normal anatomic structures on chest radiography: Comparison of Fuji Computed Radiography (FCR) 5501D with FCR 5000 and screen-film system. *Journal of Applied Clinical Medical Physics* 4(1): 85-90, 2003
5. Ohta Y, Araki K, Kawasaki N, Nakane Y, Honda S, Mine M. Psychological distress among evacuees of a volcanic eruption in Japan: A follow-up study. *Psychiatry Clin Neurosci* 57: 105-111, 2003 \*
6. Matsuo T, Kuriyama K, Miyazaki Y, Yoshida S, Tomonaga M, Emi N, Kobayashi T, Miyawaki S, Matsushima T, Shinagawa K, Honda S, Ohno R for the Japan Adult Leukemia Study Group. The percentage of myeloperoxidase-positive blast cells is a strong independent prognostic factor in acute myeloid leukemia, even in the patients with normal karyotype. *Leukemia* 17: 1538-1543, 2003 \*
7. Tahara Y, Moji K, Muraki S, Honda S, Aoyagi K. Comparison of body size and composition between young adult Japanese-Americans and Japanese nationals in the 1980s. *Ann Hum Biol* 30(4): 392-401, 2003 \*
8. Takazawa K, Arisawa K, Honda S, Shibata Y, Saito H. Lower-extremity muscle forces measured by a hand-held dynamometer and the risk of falls among day-care users in Japan: using multinomial logistic regression analysis. *Disabil Rehabil* 25(8): 399-404, 2003 \*
9. Zhang Y, Aoyagi K, Honda S, Yahata Y, Yoshimi I, Kusano Y, Takamura N, Kobayashi M, Moji K, Takemoto T. Effects of lifestyle factors on stiffness index of calcaneus measured by quantitative ultrasound system among Japanese women aged 40 years and over: the Hizen-Oshima Study. *Tohoku J Exp Med* 201(2): 97-107, 2003 \*

#### A-c

1. Shibata Y, Yamashita S, Watanabe M, Tomonaga M, eds. *Radiation and Humankind. Proceedings of the First Nagasaki Symposium of the International Consortium for Medical Care of Hibakusha and Radiation Life Science, Nagasaki, Japan, 21-22 February 2003*. Amsterdam: Elsevier, 2003

### B 邦 文

#### B-a

1. 大槻マミ太郎、川島 眞、柴田義貞、中川秀己、原田昭太郎、FK506軟膏研究会：FK506（タクロリムス）軟膏の小児におけるアトピー性皮膚炎に対する第III相試験-軟膏基剤を対照とした二重盲検群間比較試験-、臨床医薬 19(6)：569-595、2003
2. 今村芳博、田川安浩、福田英二、高城昭紀、本田純久：慢性期統合失調症者の陰性症状と QOL、九州神経精神医学 49(3-4)：148-159、2003
3. 桐山 健、岡本純明、本田純久：腰椎 DXA、*Osteoporosis Jpn* 11(2)：281-284、2003
4. 與座嘉康、北川知佳、田中貴子、中ノ瀬八重、田所杏平、本田純久、千住秀明：慢性呼吸器疾患患者における上肢の日常生活活動評価表の作成、日本呼吸管理学会誌 13(2)：365-372、2003

**B-b**

1. 本田純久：Longitudinal Data の統計解析上の留意点、日本熱帯医学会雑誌 31(3)：131-132、2003

**B-d**

1. 中根允文、本田純久：自殺に関わる精神保健問題の啓発に関する研究－極度のストレスに曝された集団（雲仙普賢岳噴火災害地域の被災者）における希死念慮、GHQ-30 での経時的変化－、平成14年度厚生労働科学研究費補助金（こころの健康科学研究事業）分担研究報告書 381-384、2003

**原著論文数一覧**

	A-a	A-b	A-c	A-d	合計	SCI	B-a	B-b	B-c	B-d	合計	総計
2003	9	0	1	0	10	7	4	1	0	1	6	16

**学会発表数一覧**

	A-a	A-b		合計	B-a	B-b		合計	総計
		シンポジウム	学会			シンポジウム	学会		
2003	0	0	1	1	0	1	4	5	6

**原著論文総数に係る教官生産係数一覧**

	欧文論文総数 (論文総数)	教官生産係数 (欧文論文)	SCI掲載論文 (欧文論文総数)	教官生産係数 (SCI掲載論文)
2003	0.625	5	0.7	3.5

**Impact factor 値一覧**

	Impact factor	1 教官当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2003	10.937	5.469	1.562