

公衆衛生学

A 欧 文

A-a

1. Hamada A, Takamura N, Meirmanov S, Alipov G, Mine M, Ensebaev R, Sagandikova S, Ohashi T, Yamashita S. No evidence of radiation risk for thyroid gland among schoolchildren around Semipalatinsk Nuclear Testing Site. *Endocr J* 50: 85-89, 2003. *
2. Tamaki K, Tinley P, Aoyagi K. Gender and age-related differences in axial alignment of the lower limb among healthy Japanese volunteers: comparative and correlation study. *J Jpn Phys Ther Assoc* 6: 25-34, 2003.
3. Meirmanov S, Nakashima M, Kondo H, Matsufuji R, Takamura N, Ishigaki K, Ito M, Prouglo Y, Yamashita S, Sekine I. Correlation of cytoplasmic beta-catenin and cyclin D1 overexpression during thyroid carcinogenesis around Semipalatinsk nuclear test site. *Thyroid* 13: 537-545, 2003. *
4. Nakano H, Aoyagi K, Ohgi S, Akiyama T. Factors influencing metacarpal bone mineral density in adults with cerebral palsy. *J Bone Miner Metab* 21: 409-414, 2003. *
5. 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: 392-401, 2003. *
6. Takamura N, Hamada A, Yamaguchi N, Matsushita N, Tarasiuk I, Ohashi T, Aoyagi K, Mine M, Yamashita S. Urinary iodine kinetics after oral loading of potassium iodine. *Endocr J* 50: 589-93, 2003. *
7. 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: 97-107, 2003. * ○
8. Olkhovich NV, Takamura N, Pichkur NA, Gorovenko NG, Aoyagi K, Yamashita S. Novel mutations in arylsulfatase A gene in three Ukrainian families with metachromatic leukodystrophy. *Mol Genet Metab* 80: 360-363, 2003. *
9. Zagurovskaya M, Takamura N, Slesarev V, Aoyagi K, Yamashita S. Benign Thyroid Diseases among Chernobyl Liquidators. *Endocr J* 50: 837-838, 2003. *
10. Hamada A, Zakupbekova M, Sagandikova S, Espenbetova M, Ohashi T, Takamura N, Yamashita S. Iodine prophylaxis around the Semipalatinsk Nuclear Testing Site, Republic of Kazakstan. *Public Health Nutr* 6: 785-789, 2003. *

B 邦 文

B-a

1. 高村 昇、近藤政雄、東 栄美、Vladimir Bebesko、青柳 潔、山下俊一：チェルノブイリ原子力発電所周辺地区における鉛汚染に対する調査 第一報：尿中ポルフィリン濃度および微量元素について。 *Porphyryns* 12(2)：59-62、2003
2. 岡野邦彦、榎本 寛、原田真一、伊東 茂、土井口佑一、進藤裕幸、青柳 潔。変形性股関節症における身体各部位での骨量値の検討—橈骨、腰椎、踵骨骨量値の比較—。 *Hip Joint* 29; 82-84, 2003. Oct

B-b

1. 青柳 潔。骨粗鬆症・骨折高リスク者の質問票によるスクリーニング。 *CLINICAL CALCIUM* 13：1021-1024、2003。

B-d

1. 青柳 潔。骨折予防のための地域健診。第5回フィジカル・ヘルス・フォーラム「法人化後の保健管理センターの在り方」報告書。2003。
2. 青柳 潔。地域在住中高年女性における新規発生脊椎骨折が日常生活動作に与える影響。科学研究費補助金（基盤研究C(2)）研究成果報告書。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	10	0	0	0	10	9	2	1	0	2	5	15

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	0	0	2	0	4	6	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	0.667	2.500	0.900	2.250

Impact factor 値一覧

	Impact factor	1 教官当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2003	12.185	3.046	1.354