

社会医学

病態分子疫学 (旧衛生学)

A 欧 文

A-a

1. Nakagoe T, Fukushima K, Sawai T, Tsuji T, Jibiki M, Nakashima A, Tanaka K, Yamaguchi H, Yasutake T, Ayabe H, Arisawa K, Ishikawa H. Increased expression of sialyl Lewis^x antigen as a prognostic factor in patients with stage 0, I and II gastric cancer. *Cancer Letters* 175: 213-221, 2002 *
2. Nakagoe T, Sawai T, Tsuji T, Jibiki M, Nakashima A, Yamaguchi H, Yasutake T, Ayabe H, Arisawa K, Ishikawa H. Predictive factors for preoperative serum levels of sialyl Lewis^x, sialyl Lewis^a, and sialyl Tn antigens in gastric cancer patients. *Anticancer Res* 22: 451-458, 2002 *
3. Nakagoe T, Sawai T, Tsuji T, Jibiki M, Nakashima A, Yamaguchi H, Yasutake T, Ayabe H, Arisawa K, Ishikawa H. Difference in prognostic value between sialyl Lewis^a and sialyl Lewis^x antigen levels in the preoperative serum of gastric cancer patients. *J Clin Gastroenterol* 34: 408-415, 2002 *
4. Saenko VA, Rogounovitch TI, Abrosimov AY, Takamura N, Lushnikov EF, Namba H, Yamashita S. Problem of prevalence of ret/PTC rearrangements in thyroid tumors. *Thyroid* 12: 435-6, 2002 *
5. Nakagoe T, Fukushima K, Sawai T, Tsuji T, Jibiki M, Nakashima A, Yamaguchi H, Yasutake T, Ayabe H, Arisawa K. Evaluation of sialyl Lewis^a, sialyl Lewis^x and sialyl Tn antigens expression levels as predictors of recurrence after curative surgery in node-negative colorectal cancer patients. *J Exp Clin Cancer Res* 21: 107-113, 2002 *
6. Nakano H, Aoyagi K, Ohgi S, Akiyama T. Risk factors for fracture in adult patients with cerebral palsy. *Acta Med Nagasaki* 46: 11-14, 2002.
7. Hamada H, Yatsunami H, Yano K, Daikoku M, Arisawa K, Inoue O, Koga M, Nakata K, Eguchi K, Yano M. Impact of aging on the development of HCC in post-transfusion chronic hepatitis C. *Cancer* 95: 331-339, 2002 *
8. Ohgi S, Fukuda M, Moriuchi H, Kusumoto T, Akiyama T, Nugent JK, Brazelton TB, Arisawa K, Takahashi T, Saito H. Comparison of Kangaroo Care and standard care: Behavioral organization, development and temperament in healthy low-birth-weight infants through one year. *J Perinatol* 22: 374-379, 2002
9. Arisawa K, Soda M, Shirahama S, Saito H, Takamura N, Yamaguchi M, Odagiri K, Nakagoe T, Suyama A, Doi H. Geographic distribution of the incidence of adult T-cell leukemia/lymphoma and other malignancies in nagasaki prefecture, Japan. *Jpn J Clin Oncol.* 32: 301-6, 2002 *
10. Arisawa K, Katamine S, Kamihira S, Kurokawa K, Sawada T, Soda M, Doi H, Saito H, Shirahama S. A nested case-control study of risk factors for adult T-cell leukemia/lymphoma among human T-cell lymphotropic virus type-I carriers in Japan. *Cancer Causes Control* 13: 657-663, 2002 *
11. Takamura N, Kurihara K, Yamashita S, Kondo M. Need for measurement of porphyrins in teardrops in patients with congenital erythropoietic porphyria. *Br J Ophthalmol* 86: 1188, 2002 *
12. Ito M, Nakashima M, Nakayama T, Ohtsuru A, Nagayama Y, Takamura N, Demedchik EP, Sekine I, Yamashita S. Expression of Receptor Tyrosine Kinase Axl and its Ligand Gas6 in Pediatric Thyroid Carcinomas around Chernobyl. *Thyroid* 12: 969-973, 2002 *

A-c

1. Repacholi MN, Takamura N, Souchkevich GN. The World Health Organization and Sasakawa Memorial Health Foundation joint project: medical relief for children affected by the Chernobyl accident through the development and implementation of health telematics. *Chernobyl: Message for the 21st Century.* p135-142, 2002.
2. Shibata Y, Masyakin VB, Panasyuk GD, Gomanova SP, Arkhipenko VN, Ashizawa K, Ito M, Takamura N, Yamashita S. A comparative study on thyroid diseases among children in Gomel region, Belarus. *Chernobyl: Message for the 21st Century.* P121-126, 2002.
3. Takamura N. Chapter 8 Thyroid Function Test. Kubarko A, Yamashita S, Foley T (eds) *Pediatric Thyroidology (Russian).* NASHIM, 2002.

B 邦 文

B-a

1. 高沢浩太郎、村嶋幸四郎、高橋達也、有澤孝吉、齋藤 寛。在宅高齢者の実用的歩行能力と下肢筋力—通所リハビリテーションへの応用—、長崎医学会雑誌 77：15-21、2002。
2. 末永貴久。中年男性の身体活動から捉えた日常生活有酸素能力、および健診成績。日衛誌：57、513-521、2002。

B-b

1. 高村 昇、山下俊一。下垂体ホルモン産生腫瘍の分子異常、内分泌・糖尿病 14(2)：138-143、2002。

B-c

1. 石松隆和、原口 紀、木下克己、勝田甚平、一ノ瀬和弘、瀬川 繁、横尾美智代。大学と手を結ぶ高齢技術者の活動、長崎大学生涯学習叢書1『地域と向き合う大学を考える』。(長崎大学生涯学習教育研究センター運営委員会編)、財務省印刷局：81-107、2002。

B-d

1. 横尾美智代。高齢者による高齢者のための支援活動の活動方略と問題点—企業退職技術者集団による自己の技術を活かした支援活動の追跡調査—、ジェロントロジー研究報告第5号。(財)日本興亜福祉財団：32-40、2002。

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
2002	12	0	3	0	15	10	2	1	1	1	5	20

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		
2002	0	3	4	7	0	2	12	14	21

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)
2002	0.75	3.75	0.667	2.5

Impact factor 値一覧

	Impact factor	1 教官当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2002	19.408	4.852	1.941

公衆衛生学

A 欧 文

A-a

1. Ohmura S, Moji K, Aoyagi K, Yoshimi I, Yahata Y, Takemoto T, Iwai N, Yoshiike N, Date C, Tanaka H: Body mass Index, physical activity, dietary intake, serum lipids and blood pressure of middle-aged Japanese women living in a community in the Goto archipelago. *J Physiol Anthropol* 21: 21-28, 2002 ○
2. Tahara Y, Moji K, Aoyagi K, Nishizawa S, Yukawa K, Tsunawake N, Muraki S, Mascie-Taylor CG: Age-related pattern of body density and body composition in Japanese males and females, 11 and 18 years of age. *Am J Human Biol* 14: 327337, 2002 *
3. Yahata Y, Aoyagi K, Okano K, Yoshimi I, Kusano Y, Kobayashi M, Moji K, Takemoto T: Metacarpal bone mineral density, body mass index and lifestyle among postmenopausal Japanese women: relationship of body mass index, physical activity, calcium intake, alcohol and smoking to bone mineral density: the Hizen-Oshima study. *Tohoku J Exp Med* 196: 123-129, 2002 * ○
4. Ozaki K, Nagata K, Hayashida M, Ohta Y, Ishii N, Takemoto T: 30-item general health questionnaire scores in male and female university freshmen. *Acta Med. Nagasaki* 47: 15-22, 2002 ○
5. Sasayama H, Aoyagi K, Tagawa Y, Tagawa M, Moji K, Honda S, Takemoto T: The effects of volcanic disaster on the prevalence and severity of bronchial asthma. *Acta Med. Nagasaki* 47: 31-36, 2002 ○
6. Yoshida S, Aoyagi K, Felson DT, Aliabadi P, Shindo H, Takemoto T: Comparison of the prevalence of radiographic osteoarthritis of the knee and hand between Japan and the United States. *J Rheumatol* 29: 1454-8, 2002 * ○
7. Yahata Y, Aoyagi K, Yoshida S, Ross PD, Yoshimi I, Moji K, Takemoto T: Appendicular bone mass and knee and hand osteoarthritis in Japanese women: a cross-sectional study. *BMC Musculoskelet Disord* 3: 24, 2002
8. Tahara Y, Moji K, Aoyagi K, Tsunawake N, Muraki S, Mascie-Taylor CG: Age-related pattern of body density and body composition of Japanese men and women 18-59 years of age. *Am J Human Biol* 14: 743-752, 2002 *
9. Jinbayashi H, Aoyagi K, Ross PD, Ito M, Shindo H, Takemoto T: Prevalence of vertebral deformity and its associations with physical impairment among Japanese women: The Hizen-Oshima Study. *Osteoporos Int* 13: 723-730, 2002 * ○
10. Aoyagi K, Ross PD, Okano K, Hayashi T, Moji K, Kusano Y, Takemoto T: Association of body mass index with joint pain among community-dwelling women in Japan. *Aging Clin Exp Res* 14: 378-381 *

B 邦 文

B-a

1. 岡野邦彦、進藤裕幸、林 拓男、青柳 潔；足関節部骨折症例の残存疼痛と踵骨骨量との関連—治療評価における踵骨骨量測定の有用性—、骨折 24；361-364、2002

B-b

1. 青柳 潔；骨粗鬆症Q&A (転倒による骨折の防止法について教えてください)、オステオアゴラー骨の広場— 夏季号：22-23、2002。
2. 尾崎啓子；摂食障害生徒に対するスクールカウンセラーの連携指導事例、教職研修 3 (増刊)：177-180、2002

B-c

1. 青柳 潔、骨折の予防—転倒の防止—、中村利孝、松本俊夫編、骨粗鬆症診療ハンドブック改訂3版、医薬ジャーナル社、東京、266-269、2002

B-d

1. 青柳 潔；九州の高齢者における転倒発生に関連する要因、平成13年度厚生科学研究研究費補助金 (長寿科学総合

- 研究事業) 地域の高齢者における転倒・骨折の発生と予防に関する疫学的研究報告書 51-62、2002。
 2. 竹本泰一郎; 噴火災害による地域社会の崩壊と再建をめぐる健康影響、平成13年度科学研究費補助金基盤研究(B)研究成果報告書 2002

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
2002	10	0	0	0	10	6	1	2	1	2	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		
2002	0	0	5	5	2	0	2	4	9

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)
2002	0.625	2.500	0.600	1.500

Impact factor 値一覧

	Impact factor	1 教官当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2002	10.454	2.614	1.742

法 医 学

A 欧 文**A-a**

1. Orihara Y, Nakasono I: Induction of apolipoprotein E after traumatic brain injury in forensic autopsy cases. Int J Legal Med 116: 92-98, 2002 *
2. Ikematsu K, Tsuda R, Kondo T, Nakasono I: The expression of excitatory amino acid transporter 2 in traumatic brain injury. Forensic Sci. Int. 130: 83-89, 2002 *

B 邦 文**B-a**

1. 池松和哉、津田亮一、坂本 信、鶴屋伸一郎、賀川慎一郎、松本秀樹、中園一郎。アルコール依存者と自殺者における MAO-A 多型の分布、DNA 多型 10: 30-32, 2002.
2. 鶴屋伸一郎、池松和哉、津田亮一、賀川慎一郎、松本秀樹、中園一郎。法医剖検例における OCTN2 領域の解析、DNA 多型 10: 33-36, 2002.
3. 賀川慎一郎、池松和哉、津田亮一、鶴屋伸一郎、松本秀樹、中園一郎。陳旧骨からのミトコンドリア DNA 分析による親子鑑定、DNA 多型 10: 118-119, 2002.
4. 池松和哉、津田亮一、鶴屋伸一郎、賀川慎一郎、松本秀樹、樋田久美子、中園一郎。長崎における ABO 式血液型の遺伝子分布、DNA 多型 10: 129-130, 2002.
5. 津田亮一、池松和哉、中園一郎。乳幼児急死の肺における KL-6 の発現様態について、法医学の実際と研究 45: 17-21, 2002.
6. 津田亮一、池松和哉、久保真一、中園一郎。血液凝固関連因子を指標とした受傷時期の判定に関する免疫組織化学的研究、犯罪誌 68: 171-176, 2002.

B-c

1. 中園一郎 (分担): 学生のための法医学 改訂 5 版、南山堂、2002.

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
2002	2	0	0	0	2	2	6	0	1	0	7	9

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		
2002	0	0	1	1	0	0	7	7	8

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)
2002	0.222	0.500	1.000	0.500

Impact factor 値一覧

	Impact factor	1 教官当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2002	2.941	0.735	1.471