

原爆後障害医療研究施設 国際放射線保健部門
 Department of International Health and Radiation Research, Atomic Bomb Disease Institute

A 欧 文**A-a**

1. O. Fofanova, N. Takamura, E. Kinoshita, A. Vorontsov, V. Vladimirova, I.I. Dedov, V.A. Peterkova, S. Yamashita: MR imaging of the pituitary gland in children with congenital combined pituitary hormone deficiency associated with PROP 1 mutations. *Am J Roentogenol* 174, 555-559 (2000)*
2. N. Takamura, N. Kryshenko, V. Masyakin, H. Tamashiro, S. Yamashita: Chernobyl-induced radiophobia and the incidence of tuberculosis. *Lancet* 356 (9225), 257 (2000)*
3. Y. Sautin, N. Takamura, S. Shklyayev, Y. Nagayama, A. Ohtsuru, H. Namba, S. Yamashita: Ceramide-induced apoptosis of human thyroid cancer cells resistant to apoptosis by irradiation. *Thyroid* 10(9), 733-740 (2000)*
4. T. Rogounovitch, N. Takamura, I. Hombrados, C. Morel, T. Tanaka, Y. Kameyoshi, Y. Shimizu-Yoshida, H. De Verneuil, S. Yamashita: Congenital erythropoietic porphyria: a novel homozygous mutation in a Japanese patient. *J Invest Dermatol* 15, 1156 (2000)*

A-c

1. G. Alipov, M.Y. Prouglo, I. Sekine, M. Ito, S. Yamashita, N. Takamura, Y.V. Prouglo: Ret-oncogene as relative marker for malignant neoplasms of the thyroid gland. *Criteria of Weight and Morphological Assessment of the Normal and Pathologic Thyroid* p.77-91 (2000)

B 邦 文**B-a**

1. 高村 昇、玉城英彦：医療と通信、日本医事新報、3951、78、2000
2. 白田 寛、高村 昇、玉城英彦：インターネットを用いた遠隔教育-WHOが行う Supercourse による人材育成-公衆衛生研究、49(1)、23-29、2000
3. Y.Y. Sautin、高村 昇、S.S. Shklyayev、難波裕幸、山下俊一：ヒト甲状腺細胞における放射線誘導アポトーシス抵抗性と細胞膜脂質分解産物の関係、広島医学、53(3)、188-192、2000

B-b

1. 高村 昇、山下俊一：転写因子と下垂体機能低下症、内分泌・糖尿病科、11(6)、541-546、2000
2. 高村 昇、大津留 晶、山下俊一、木下英一、Fofanova Olga：PROP1遺伝子異常を伴う複合型下垂体性小人症のMRI所見、日本内分泌学会雑誌、76(1)、151、2000

B-c

1. 横田賢一、三根真理子、近藤久義、朝長万左男、高村 昇、山下俊一、柴田義貞、本田純久：チェルノブイリ医療支援のための通信基盤に関する報告、長崎医学会雑誌、75、199-201、2000
2. 幸 博和、高村 昇、山下俊一、難波裕幸：簡易測定キットによる尿中ヨード量の検討；ベラルーシ共和国と日本の比較、長崎医学会雑誌、75、202-206、2000
3. 横田賢一、高村 昇、柴田義貞、山下俊一、三根真理子、朝長万左男：国際ヒパクシャ学術情報交換システムの運用と評価、第4回遠隔医療研究会論文集、49-50、2000
4. 横田賢一、高村 昇、柴田義貞、山下俊一、三根真理子、朝長万左男：国際医療支援システムのインターネット利用に関する検討、第20回医療情報学連合大会論文集、2000
5. 山下俊一、高村 昇、大津留 晶、難波裕幸、Alipov Gabit、伊東正博、関根一郎、Purglo Yury：セミパラチンスク核実験場周辺における甲状腺がんの特徴、日本内分泌学会雑誌、76(1)、153、2000
6. 高村 昇、大津留晶、難波裕幸、山下俊一、内藤慎二、伊東正博、芦澤潔人、世羅至子、江口勝美：海外医療過疎地に対する衛星通信を用いた甲状腺超音波画像および病理画像診断支援の確立、内科学会雑誌、2000 (第97回日本内科学会、4/7、2000)

7. 高村 昇：国際放射線ヒパクシャ遠隔医療診断支援ネットワークの構築、日本国際保健医療学会抄録集、64、2000(第15回日本国際保健医療学会総会、8/5、2000)

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
2000	4	0	1	0	5	4	3	2	7	0	12	17

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		
2000	0	0	2	2	2	3	3	8	10

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)
2000	0.294	5.000	0.800	4.000

Impact factor 値一覧

	Impact factor	1 教官当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2000	19.306	19.306	4.827