

## 原爆被災学術資料センター 病理部

### A 欧 文

#### A-a

1. J. Hashiguchi, M. Ito, M. Kishikawa, I. Sekine, Y. Kase: Intravascular Leiomyomatosis with Uterine Lipoleiomyoma, *Gynecol. Oncol.*, 52, 94-98 (1994) \*
2. M. Kishikawa, M. Iseki, M. Sakae, S. Kawaguchi, H. Fujii: Early diagnosis of Alzheimer's?, *Nature*, 369 (6479), 365-366 (1994) \*
3. J. Kira, Y. Koyanagi, T. Yamada, Y. Itoyama, J. Tateishi, S. Akizuki, M. Kishikawa, E. Baba, M. Nakamura, J. Suzuki, T. Nakamura, N. Nakamura, N. Yamamoto, I. Goto: Sequence Heterogeneity of HTLV-I Proviral DNA in the Central, Nervous System of Patients with HTLV-I-associated Myelopathy, *Ann. of Neurol.*, 36 (2), 149-156 (1994) \*
4. F. Oenzil, M. Kishikawa, T. Mizuno, M. Nakano: Age-related accumulation of lipofuscin in three different regions of rat brain, *Mech. Ageing Dev.*, 76, 157-163 (1994) \*
5. M. Kishikawa: The Effect of Herbal Medicine on Learning Disturbance in Senescence Accelerated Mice (SAMP1TA/Ngs), *Neuropsychopharmacol.*, 10 (3 Suppl.), 760S (1994) \*

#### A-c

1. S. Kawaguchi, M. Kishikawa, K. Ikematsu, M. Sakae, M. Iseki, H. Kondo, Y. Nakane: Age-related changes in hippocampal cells (CA1) among SAMP1TA/Ngs—A quantitative rapid Golgi study of basal dendrites and dendritic spine—, T. Takeda ed.: *The SAM Model of Senescence*, Elsevier Science B.V., Amsterdam, 331-333 (1994)
2. M. Iseki, M. Kishikawa, M. Sakae, S. Kawaguchi, H. Kondo, T. Shimazaki, S. Sasano, H. Sato: Relationship between radiation and acceleration of aging, T. Takeda ed.: *The SAM Model of Senescence*, Elsevier Science B.V., Amsterdam, 335-337 (1994)
3. M. Kishikawa, M. Sakae, M. Iseki, S. Kawaguchi, K. Ikematsu, H. Kondo, S. Sasano, H. Sato, K. Higuchi: Ecology and learning ability of SAMP1TA/Ngs raised at Nagasaki, T. Takeda ed.: *The SAM Model of Senescence*, Elsevier Science B.V., Amsterdam, 381-384 (1994)
4. M. Sakae, M. Kishikawa, M. Iseki, H. Kondo, S. Kawaguchi, S. Sasano, H. Sato: The effect of herbal medicine on senescence accelerated mouse—Reference to learning ability and ecology of SAMP1TA/Ngs—, T. Takeda ed.: *The SAM Model of Senescence*, Elsevier Science B.V., Amsterdam, 439-442 (1994)

### B 邦 文

#### B-a

1. 井関充及、岸川正大、近藤久義、榮美保子、川口哲、関根一郎、島崎達也、佐々野笑行、佐藤浩、藤井秀治：老化促進モデルマウス (SAMP1TA/Ngs) における脳毛細血管の超微形態計測的研究—放射線照射障害の影響—、広島医学、47(3), 491-493 (1994)
2. 関根一郎、伊東正博、七条和子、鬼塚伸也、橋口純一郎、藤本知洋、松尾武徳、内藤慎二、中山敏幸、中島正洋、岸川正大、三根真理子、池田高良、早田みどり：重複癌の検討—長崎腫瘍登録委員会登録資料より—、広島医学、47(3), 505-508 (1994)
3. 林哲朗、西村俊満、今泉利信、岸川正大：尿細胞診が有効であった子宮早期癌の症例、日臨細胞九州会誌、25, 67-69 (1994)
4. 垣本滋、前川直文、古川正隆、近藤厚、水田陽平、岸川正大：術前診断が困難であった血管性腎細胞癌の1例、社会保険医学雑誌、33, 1-4 (1994)
5. 垣本滋、前川直文、近藤厚、中島正洋、岸川正大：慢性透析患者において腎摘出術後、後腹膜仮性囊腫を形成した1例、透析会誌、27(8), 1181-1184 (1994)
6. 君野孝二、飛永晃二、武富勝郎、仲宗根朝紀、中崎隆行、坂本晃、宮崎重幸、井上祐一、岸川正大：特発性血氣胸の3例、長崎医学会雑誌、69(3), 183-186 (1994)
7. 君野孝二、飛永晃二、武富勝郎、仲宗根朝紀、川副直樹、劉中誠、岸川正大：食道癌の転移リンパ節による胃穿通の1例、日本臨床外科医学会雑誌、55(10), 2561-2565 (1994)
8. 川口哲、井関充及、高橋克朗、廣田典祥、神田哲朗、中根允文：長期抗結核剤服用患者に出現したCreutzfeldt-Jakob

病様症状—抗結核剤とペラグラー、医療、48、114-118 (1994)

9. 垣本滋、前川直文、近藤厚、竹馬庸裕、顕川一英、岸川正大：副腎髓質より発生したと思われる神経線維腫の1例、西日本泌尿器科、56(1)、70-74 (1994)
10. 垣本滋、前川直文、近藤厚、松崎純宏、岸川正大：精巣上体papillary cystadenomaの1例、西日本泌尿器科、56 (2)、176-179 (1994)
11. 垣本滋、前川直文、岸川正大：盲管重複尿管の1例、西日本泌尿器科、56(9)、1048-1051 (1994)
12. 垣本 滋、前川直文、松崎純宏、岸川正大：前立腺類内膜癌の1例、西日本泌尿器科、56(10)、1194-1198 (1994)

#### B-c

1. 岸川正大、井関充及：その他の良性腫瘍、藍沢茂雄、清水興一、里見佳昭（編）取扱い規約に沿った腫瘍鑑別診断アトラス「腎臓」、分光堂、東京、107-108 (1994)

#### 原著論文数一覧

	A-a	A-b	A-c	A-d	合計	S C I	B-a	B-b	B-c	B-d	合計	総 計
1994	5	0	4	0	9	5	12	0	1	0	13	22

#### 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		
1994	0	1	10	11	0	0	14	25

#### 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)	S C I掲載論文 欧文論文総数	教官生産係数 (S C I掲載論文)
1994	0.409	3.000	0.556	1.667

#### Impact factor一覧

	Impact factor	1 教官当り Impact factor	論文当り Impact factor
1994	34.680	11.560	6.936