

原爆後障害医療研究施設 資料収集保存部 生体材料保存室

Atomic Bomb Disease Institute Division of Scientific Data Registry, Tissue and Histopathology Section

A 欧 文

A-a

1. M.Kishikawa, M.Sakae: Herbal medicine and the study of aging in senescence-accelerated mice (SAMP1TA/Ngs), *Experimental Gerontology*, 32, 229-242 (1997) *
2. M. Kishikawa, M. Sakae, H. Sato: The effect of herbal products on learning disturbance in senescence accelerated mice, *Indian J.Pharmacology*, 29, s350-s358 (1997)
3. M. Kishikawa, K. Hayashida, H. Kondo, S. Kawaguchi, M. Iseki, H. Sato: Developmental retardation of synaptic transmission in model mouse. *Proceeding of the Japanese and Canadian International Workshop, 1997 (in) I, Developmental neurobiology in mental retardation*, 39-46 (1997)

B 邦 文

B-a

1. 仲宗根朝紀、君野孝二、山下秀樹、岸川正大：肺葉間リンパ節転移を繰り返す原発巣不明癌の一例、*日本呼吸器外科学会雑誌*、11(1)、85-89 (1997)
2. 仲宗根朝紀、君野孝二、中崎隆行、山下秀樹、武富勝郎、飛永晃二、岸川正大：ムチン産生とER陽性を示した乳腺原発扁平上皮癌の1例、*日本臨床外科医学会雑誌*、58(1)、102-105 (1997)
3. 中崎隆行、飛永晃二、武富勝郎、君野孝二、仲宗根朝紀、山下秀樹、岸川正大：脾悪性リンパ腫の1例、*日本臨床外科医学会雑誌*、58(2)、448-452 (1997)
4. 君野孝二、仲宗根朝紀、中崎隆行、山下秀樹、武富勝郎、飛永晃二、岸川正大：食道原発悪性黒色腫の1例、*日本臨床外科医学会雑誌*、58(2)、373-377 (1997)
5. 岸川正大：脳機能障害に対する漢方薬の効能—老化促進モデルマウス (SAMP1TA/Ngs) による検討、*JAMA 日本語版付録*、18(4)、24-25 (1997)
6. 垣本滋、星野継二郎、中島正洋、岸川正大：巨大セミノーマの1例、*西日本泌尿器科*、59(4)、329-331(1997)
7. 林哲朗、西村俊満、今泉利信、松崎純宏、岸川正大：悪性ミューラー管混合腫瘍の一症例、*日本臨床細胞学会九州連合会雑誌*、28、83-86 (1997)
8. 君野孝二、仲宗根朝紀、山下秀樹、岸川正大：胸部CTでcystic and solid patternを示した肺大細胞癌の一例、*日本呼吸器外科学会雑誌*、11(5)、642-646 (1997)
9. 中崎隆行、飛永晃二、武富勝郎、君野孝二、仲宗根朝紀、山下秀樹、岸川正大：嚢胞液中のCEAが極めて高値を示した虫垂粘液嚢腫の1例、*日本臨床外科医学会雑誌*、58(6)、1294-1297 (1997)
10. 中崎隆行、飛永晃二、武富勝郎、君野孝二、仲宗根朝紀、山下秀樹、岸川正大：小腸原発の髄外性形質細胞腫の1例、*日本臨床外科医学会雑誌*、58(7)、1550-1553 (1997)
11. 中崎隆行、飛永晃二、武富勝郎、君野孝二、仲宗根朝紀、山下秀樹、岸川正大：大腸粘液癌の臨床病理学的検討、*日本臨床外科医学会雑誌*、58(9)、1975-1979 (1997)
12. 岸川正大、陶祖范：高放射線地域(中国陽江地区)における老人性痴呆の疫学調査、*老年期痴呆研究会誌*、10、31-33 (1997)
13. 星野継二郎、垣本滋、松崎純宏、岸川正大：カテコラミン高値を示した後腹膜神経鞘腫の1例、*西日本泌尿器科*、59(11)、816-818 (1997)

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
1997	3	0	0	0	3	1	13	0	0	0	13	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		
1997	0	1	2	3	0	0	6	6	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)
1997	0.188	1.500	0.333	0.500

Impact factor 値一覧

	Impact factor	1教官当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
1997	1.629	0.815	1.629