

A 欧 文

A-a

1. I. Shimokawa, B. P. Yu, Y. Higami, T. Ikeda: Morphometric analysis of somatotrophs: Effects of age and dietary restriction, *Neurobiol. Aging*, 17, 79-86 (1996) \*
2. I. Shimokawa, Y. Higami, B. P. Yu, E. J. Masoro, T. Ikeda: Influence of dietary components on occurrence of and mortality due to neoplasms in male F344rats, *Aging-Clin. Exp. Res.*, 8, 254-262 (1996) \*
3. M. Tomita, I. Shimokawa, T. Ikeda, K. Iwasaki, Y. Higami, H. Ohtani, T. Matsushita, J. Fukui, M. Shikuwa: Spontaneous rupture of non-aneurysmal ascending aorta, *Pathol. Int.*, 46, 667-672 (1996) \*
4. Y. Higami, I. Shimokawa, T. Okimoto, M. Tomita, T. Yuo, T. Ikeda: Susceptibility of hepatocytes to cell death induced by single administration of cycloheximide in young and old F344 rats. Effect of dietary restriction., *Mutat. Res.*, 357, 225-230 (1996) \*
5. I. Shimokawa, Y. Higami, T. Okimoto, M. Tomita, T. Ikeda: Effects of lifelong dietary restriction on somatotropes-Immunohistochemical and functional aspects-, *J Gerontol.: Biol. Sci.*, 51A, B396-B402 (1996) \*

B 邦 文

B-a

1. 池田高良：地域におけるがん発生特性、日本臨床細胞学会九州連合会雑誌、27：1-6, 1996
2. 三根真理子、浜里欣一郎、池田高良、相川忠臣：巡回診療班カルテに記載された白血球数、長崎医学会雑誌、71：139-143、1996

B-d

1. 花井 彩、池田高良、早田みどり、他：第22回（1992年）地域がん登録罹患率・受療状況協同調査、厚生省がん研究助成金『地域がん登録の精度向上と活用に関する研究』平成7年度報告書25-49、平成8年3月
2. 花井 彩、池田高良、早田みどり、他：1991(平成3)年全国がん罹患率、罹患率の推定、厚生省がん研究助成金「地域がん登録の精度向上と活用に関する研究」平成7年度報告書50-62、平成8年3月
3. 村上良介、池田高良、早田みどり、他：結腸がんの詳細部位別罹患率に関する協同調査と全国値推計、厚生省がん研究助成金「地域がん登録の精度向上と活用に関する研究」平成7年度報告書63-70、平成8年3月
4. 北川貴子、池田高良、早田みどり、他：年齢階級別全国罹患率の動向、厚生省がん研究助成金「地域がん登録の精度向上と活用に関する研究」平成7年度報告書75-77、平成8年3月
5. 花井彩、池田高良、早田みどり、他：日本のがん患者の受検率、受療率の推移、厚生省がん研究助成金「地域がん登録の精度向上と活用に関する研究」平成7年度報告書78-83、平成8年3月
6. 花井彩、池田高良し、他：がん患者進行度分布に関する協同調査、厚生省がん研究助成金「地域がん登録の精度向上と活用に関する研究」平成7年度報告書84-88、平成8年3月
7. 早田みどり、池田高良、佐藤 修：長崎県がん登録情報に基づく、肺癌検診高受診地区と低受診地区の比較、厚生省がん研究助成金「地域がん登録の精度向上と活用に関する研究」平成7年度報告書166-168、平成8年3月
8. 池田高良、下川 功、三根真理子、早田みどり：長崎市原爆被爆生存者におけるがん発生一後向コホート研究一、厚生省がん研究助成金「地域がん登録の精度向上と活用に関する研究」平成7年度報告書189-190、平成8年3月
9. 早田みどり、池田高良：地域がん登録資料に基づく重複癌の研究一女性乳癌について一、厚生省がん研究助成金「地域がん登録の精度向上と活用に関する研究」平成7年度報告書216-218、平成8年3月
10. 馬淵清彦、藤田委由、早田みどり、池田高良：乳がんの疫学的研究、厚生省がん研究助成金「地域がん登録の精度向上と活用に関する研究」平成7年度報告書216-218、平成8年3月

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
1996	5	0	0	0	5	5	2	0	0	10	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		
1996	0	0	1	1	1	1	19	21	22

## 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)
1996	0.294	1.667	1	1.667

## Impact factor 一覧

	Impact factor	1 教官当り Impact factor	論文当り Impact factor
1996	7.665	2.555	1.533