

**腫瘍医学講座**  
Oncology

**A 欧 文**

**A-a**

1. K. Imai, Y. Imazawa, Y. Yao, K. Yamamoto, K. Hisatake, M. Muramatsu, Y. Nogi: The fission yeast rpa17+ gene encodes a functional homolog of AC19, a subunit of RNA polymerase I and III of *Saccharomyces cerevisiae*. *Mol. Gen. Genet.* 261, 364-373 (1999) \*
2. J. Zhao, K. Furukawa, S. Fukumoto, M. Okada, R. Furugen, H. Miyazaki, K. Takamiya, S. Aizawa, H. Shiku, T. Matsuyama, K. Furukawa: Attenuation of interleukin 2 signal in the spleen cells of complex ganglioside-lacking mice. *J. Biol. Chem.* 274, 13744-13747 (1999) \*
3. Y. Makino, S. Yogosawa, K. Kayukawa, F. Coin, J.-M. Egly, Z.-X. Wang, R.G. Roeder, K. Yamamoto, M. Muramatsu, T. Tamura: TBP-interacting protein 120, TIP120, stimulates three classes of eukaryotic transcription via a unique mechanism. *Mol. Cell. Biol.* 19, 7951-7960 (1999) \*

**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
1999	3	0	0	0	3	3	0	0	0	0	0	3

**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		
1999	0	0	0	0	1	1	3	4	4

**原著論文総数に係る教官生産係数一覧**

	欧文論文総数	教官生産係数	SCI掲載論文	教官生産係数
	(論文総数)	(欧文論文)	欧文論文総数	(S C I掲載論文)
1999	1	1	1	1

**Impact factor 値一覧**

	Impact factor	1 教官当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
1999	19.536	6.512	6.512