

A 欧 文

A-a

1. Yamada Y, Sugahara K, Tsuruda K, Nohda K, Mori N, Hata T, Maeda T, Hayashibara T, Joh T, Honda M, Tawara M, Tomonaga M, Miyazaki Y, Kamihira S.: Lactacystin activates FLICE (caspase 8) protease and induces apoptosis in Fas-resistant adult T-cell leukemia cell lines, *Eur J Haematol*, May 64(5)31, (5-22) (2000) *
2. Seki M, Higashiyama Y, Mizokami A, Kadota J, Moriuchi R, Kohno S, Suzuki Y, Takahashi K, Gojobori T, Katamine S.: Up-regulation of human T lymphotropic virus type 1 (HTLV-1) tax/rex mRNA in infected lung tissues, *Clin Exp Immunol*, Jun 120(3), (488-98) (2000) *
3. Yanagihara K, Tomono K, Sawai T, Kuroki M, Kaneko Y, Ohno H, Higashiyama Y, Miyazaki Y, Hirakata Y, Maesaki S, Kadota Ji, Tashiro T, Kohno S.: Combination therapy for chronic pseudomonas aeruginosa respiratory infection associated with biofilm formation *J Antimicrob Chemother*, Jul 46(1), (69-72) (2000) *
4. Yanagihara K, Tomono K, Kuroki M, Kaneko Y, Sawai T, Ohno H, Miyazaki Y, Higashiyama Y, Maesaki S, Kadota J, Kohno S.: Intrapulmonary concentrations of inflammatory cytokines in a mouse model of chronic respiratory infection caused by Pseudomonas aeruginosa, *Clin Exp Immunol.*, Oct 122(1), (67-71) (2000) *
5. Seki M, Higashiyama Y, Kadota J, Mukae H, Yanagihara K, Tomono K, Kohno S.: Elevated levels of soluble adhesion molecules in sera and BAL fluid of individuals infected with human T-cell lymphotropic virus type1., *Chest.*, Dec 118(6), (1754-61) (2000) *
6. Maesaki S., Iwakawa J., Higashiyama Y., Miyazaki Y., Yanagihara K., Tomono K., Tashiro T., Kohno S.: Antifungal activity of a new triazole, voriconazole (UK-109496), against clinical isolates of aspergillus spp, *J Infect Chemother*, 6-2, (101-103) (2000)

A-b

1. Nakayama, S., Kawasaki, H., Kretsinger, R.H.: "Evolution of EF-Hand Proteins." Pp.29-58, In *Topics in Biological Inorganic Chemistry vol. 3 Calcium Homeostasis*, eds. Carafoli, E. and Krebs, J., Springer, Berlin, Heidelberg, New York, Barcelona, Hong Kong, London, Milan, Paris, Singapore, Tokyo. 188pp. (2000)

B 邦 文

B-a

1. 黒木美鈴、金子幸弘、柳原克紀、大野秀明、東山康仁、朝野和典、宮崎義継、前崎繁文、田代隆良、河野 茂：喀痰培養が有効であった嫌気性菌感染症、*日本嫌気性菌感染症研究*、30、(162-165) (2000)
2. 松本文夫、井上眞夫、原 耕平、河野 茂、古賀宏延、道津安正、福島喜代康、井上祐一、水兼隆介、東山康仁、他43名：慢性気管支炎の急性増悪に対する biapenem の治療効果と臨床用量の検討、*日本化学療法学会雑誌*、48-1、(34-44) (2000)
3. 松本文夫、井上眞夫、原 耕平、河野 茂、朝野和典、前崎繁文、福島喜代康、道津安正、福田 実、井上祐一、東山康仁、大野秀明、荒木 潤、水兼隆介、他85名：下部呼吸器感染症に対する biapenem と imipenem/cilastatin の薬効比較試験、*日本化学療法学会雑誌*、48-1、(45-67) (2000)

B-b

1. 東山康仁、河野 茂：注目される呼吸器感染症の臨床 肺真菌症の新世代診療、*内科*、86-4 (758-765) (2000)

B-c

1. 毎田徹夫、池原征夫、桑野信彦、佐伯武頼、竹重公一朗、堀内正公：医科生化学、講談社サイエンティフィック、324 (18-28、35-48) (2000)
2. (監訳)河野 茂 (訳)朝野和典、東山康仁、柳原克紀：IDSA 米国感染症学会ガイドライン 成人市中肺炎管理が

イドライン、IDSA 米国感染症学会ガイドライン 成人市中肺炎管理ガイドライン (発行)医学書院：東京、(2000)

B-d

1. 中山 享、松嶋範男、毎田徹夫：PRX 型核酸結合ペプチドの立体構造モデリング、長崎医学会雑誌、75巻3号、(301-308) (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	6	1	0	0	7	5	3	1	2	1	7	14

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	1	1	2	0	0	7	7	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)
2000	0.500	1.750	0.714	1.250

Impact factor 値一覧

	Impact factor	1 教官当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2000	12.846	3.212	2.569