

東京.

- 2) 許 南浩 : DNA附加体定量によるヒト発がんの分子疫学的研究, 富山医薬大医学会誌, 9, 14-19, 1996.
- 3) 許 南浩 : マウス皮膚形態形成の研究とその意義, 第11回大阪カンファレンス(招待講演), 1996, 7, 三重.
- 4) 許 南浩 : ヒト組織DNAの語る発がん要因, 金沢生物科学俱楽部第54回談話会, 1996, 10, 金沢.
- 5) 許 南浩 : 環境発癌因子と生体防御, 神奈川がんセンター臨床研究所創立10周年記念シンポジウム, 1996, 12, 横浜.

病 理 学 (1)

教 授	北 川 正 信
助 教 授	岡 田 英 吉
助 手	村 井 嘉 寛
助 手	松 井 一 裕

◆ 原 著

- 1) Yamashita, H. and Kitagawa, M. : Histomorphometric study of ribs with Looser zones in Itai-itai disease. Calc. Tissue Int. 58:170-176, 1996.
- 2) 松井一裕, 前田宜延, 金 晓明, 山下弘子, 三輪 淳夫, 北川正信 : 肺の“癌肉腫”. 病理と臨床 14:1116-1124, 1996.
- 3) 岡田英吉, 大熊守也 : 正常皮膚組織における nitric oxide synthase (NOS) の分布 - 酵素組織化学的および免疫組織化学的研究 -. リンパ学 19:27-31, 1996.

◆ 症例報告

- 1) 川崎 聰, 大達里佳, 菓子井達彦, 早瀬 満, 水島 豊, 小林 正, 北川正信 : 多発性結節性陰影を伴った急性ループス肺炎の1例. 日胸疾会誌 34:126-131, 1996.
- 2) 中坪直樹, 木元文彦, 若狭林一郎, 清崎克美, 菅原洋一郎, 松井一裕 : 骨格筋転移をきたした進行胃癌の1例. 臨外 51:109-113, 1996.
- 3) 小山信二, 杉山茂樹, 土岐善紀, 三崎拓郎, 松井一裕, 北川正信 : 白血球過增多症を伴った肺巨細胞癌の1例. 肺癌 36:41-47, 1996.
- 4) 坂東 正, 竹森 繁, 小野 聰, 堀川直樹, 長田 拓哉, 斎藤文良, 山岸文範, 霜田光義, 白崎 功, 坂本 隆, 藤巻雅夫, 田澤賢次, 前田宜延 : 脾頭十二指腸切除後に肝転移再発を来たした脾のSolid cystic tumor の一症例. 肝胆膵 32:915-921, 1996.
- 5) Fujita, T. Mizushima, Y. Yoshida, Y. Kitagawa, M. and Kobayashi, M. : A case of small cell carcinoma of the lung associated with hypertrophic pulmonary osteoarthropathy. Tumori 82:259-261, 1996.
- 6) 山下 巖, 広川慎一郎, 唐木芳昭, 黒木嘉人, 寺田康人, 山下弘子, 北川正信 : 非浸潤性乳腺アポクリン癌の1例. 乳癌の臨床 11:357-360, 1996.
- 7) 小山信二, 杉山茂樹, 美濃一博, 山口敏之, 三崎拓郎, 北川正信 : 胸部X線写真による肺癌false negative の1例. 日胸 55:669-672, 1996.
- 8) 小山信二, 杉山茂樹, 美濃一博, 山口敏之, 三崎

拓郎, 池田修二, 高久 晃, 北川正信: 脳転移を伴った末梢型極小肺腺癌の1例. 癌の臨床 42:1173-1176, 1996.

◆ 学会報告

- 1) 岡田英吉: ヒト血管内皮細胞培養における酸素濃度の酵素発現におよぼす影響 - alkaline phosphatase と dipeptidyl peptidase IV 発現に関する検討 - . 第21回日本微小循環学会総会, 1996. 2, 大阪.
- 2) 岡田英吉: 粘膜硬化症病変に関する酵素組織化学的研究 - 磷酸化系酵素を中心とした検討 - . 第85回日本病理学会総会, 1996. 4, 東京.
- 3) 村井嘉寛, 北川正信, 平岡武典, 前田宜延: 熊本県松橋町旧石綿鉱山および工場周辺住民の肺内石綿纖維の検索. 同上
- 4) 増田信二, 北川正信: 第4脳室メラニン色素産生性脈絡叢乳頭腫 (pigmented choroid plexus papilloma) の1例. 同上.
- 5) 松井一裕, 金 晓明, 前田宜延, 北川正信, 山下弘子, 三輪淳夫: 胃充実性癌の臨床病理学的検討. 同上.
- 6) 前田宜延, 小泉富美朝, 北川正信, 堀 亨, 杉山英二, 小林 正: Microscopic polyangiitis(MPA)の1剖検例. 中部リウマチ学会総会, 1996. 9, 浜松.
- 7) Kitagawa, M. : Eosinophilic pneumonia without eosinophilia A new recognition of the wide spectrum of eosinophilic pneumonia. XXIth International Congress of the International Academy of Pathology, October 1996, Budapest.
- 8) Okada, E. : Enzyme histochemistry of the vessels of the heart. ditto.
- 9) 前田宜延, 北川正信, 松井一裕, 三輪淳夫: 早期肺門部扁平上皮癌の肉眼型の検討. 第37回日本肺癌学会総会, 1996. 10, 神戸.
- 10) 村井嘉寛, 北川正信: 日本剖検誌からみたわが国の石綿肺症例の変遷. 第3回石綿研究会研究発表会, 1996. 11, 大阪.
- 11) 北川正信, 村井嘉寛, 岸本卓巳: 石綿曝露に関する鑑定が求められた2労災関係症例. 同上.

◆ その他

- 1) Okada, E. : Effects of oxygen concentration on enzyme expression in cultured endothelial cells. Microcirculation Ann. 12:179-180, 1996.
- 2) Kono, M. and Kusumoto, M. : Japanese Society of Thoracic Radiology : Notes from the Ninth Annual Meeting (Kitagawa, M. : Pathology of lung cancer included). J. Thoracic Imaging 11:286-290, 1996.

病 理 学 (2)

教 授	小 泉 富美朝
助 教	若 木 邦 彦
助 手	川 口 誠
助 手	酒 井 剛
助 手	本 間 教
教 務 職 員	倉 茂 洋 一

◆ 原 著

- 1) Kaji T., Mishima A., Yamamoto C., Fujiwara Y., Sakamoto M., Kozuka H. and Koizumi F. : Bismuth induces metallothionein but does not protect against cadmium cytotoxicity in cultured vascular endothelial cells. Bull Environ. Contam. Toxicol. 56 : 630-634, 1996.
- 2) Yokozawa T., Tsuji A., Hattori M., Oura H., Kaji T., Fujiwara Y., Wakaki K., Koizumi F. and Shimizu M. : Effect of a chinese medical preparation, Hokoei - to, on lipids in blood and involvement of cells of vascular origin. Phytother. Res. 10 : 224-227, 1996.
- 3) Fujii N., Kaji T., Yamamoto C., Fujiwara Y. and Koizumi F. : Phorbol 12-myristate 13-acetate stimulates the release of glycosaminoglycans from cultured vascular endothelial cells : Possible involvement of protein kinase C activation. Thromb. Res. 82 : 379-387, 1996.
- 4) Kaji T., Inada M., Yamamoto C., Fujiwara Y. and Koizumi F. : Cyclic AMP-dependent pathway that mediates suppressive regulation of glycosaminoglycan production in cultured vascular endothelial cells. Thromb. Res. 82 : 389-397, 1996.
- 5) Miyahara T., Komiyama H., Miyanishi A., Matsumoto M., Matsuda S., Kozuka H., Odake H., Koizumi F. and Yokoyama K. : A stimulative effect of lead on the formation of multinucleated osteoclast-like cells : interaction between lead and parathyroid hormone. A C E S 8 : 73-81, 1996.
- 6) Yoshida T., Sakamaki A., Koizumi F. and Takaya K. : The functional alteration of dendritic cells of the rat lymph node induced by repeated antigen injections. DENDRITIC CELLS 6 : 62-65, 1996.

◆ 症例報告