

病 理 学 (1)

教 助 教	授 授	高 野 康 雄
助 手	手	岡 田 英 吉
助 手	手	松 井 裕 宽
技術専門職員		村 井 寛 正
技 官		熊 田 時 秀
前 教	授	八 田 樹 信
		北 川 正 信

◆ 研究概要

- 1) 増殖因子が悪性腫瘍の進展・予後に与える影響についての検討
- 2) Epstein-Barr virusの胃癌の発癌機構において果たす役割の解明

◆ 著 書

- 1) Kitagawa, M.: Pathology of Itai-itai (Ouchouch) disease. Advance in the prevention of Environmental Cadmium Pollution and Countermeasures, ed. Nogawa, K., Kurachi, M., and Kasuya, M., Eiko Lab., Komazawa, Japan, 1999, 27-31.

◆ 原 著

- 1) Takano Y, Saegusa M, Mori S, Shiota M, Masuda M, Mikami T, Okayasu I.: The role of Epstein-Barr virus (EBV) in tumorigenesis of EBV(+) gastric carcinomas. *Virchows Archiv.*, 434 : 17-22, 1999.
- 2) Masuda M, Takano Y, Iki M, Makiyama K, Noguchi S, Hosaka M.: Expression and prognostic value of CD44 isoforms in transitional cell carcinoma of renal pelvis and ureter. *J. Urol.*, 161 : 805-808, 1999.
- 3) Takano Y, Kato Y, Masuda M, Ohshima Y, Okayasu I.: Cyclin D2, but not cyclin D1 overexpression closely correlates with gastrointestinal cancer progression and prognosis. *J. Pathol.*, 189 : 194-200, 1999.
- 4) Takano Y, Takenaka H, Kato Yo, Masuda M, Mikami T, Saegusa M, Okayasu I.: Cyclin D1 overexpression in invasive breast cancers: correlation with cyclin-dependent kinase 4 and oestrogen receptor overexpression, and lack of correlation with mitotic activity. *J. Cancer Res. Clin. Oncol.*, 125 : 505-512, 1999.
- 5) Okada E.: Development of epicardial

lymphatic vessels and veins in hypertrophic hearts. *Japanese Journal of Lymphology*, 22 : 5-9, 1999.

- 6) Natzir, R., Teranishi, H., Kitagawa, M. and Kasuya, M.: A novel venom protein of the Asian bee (*Apis cerana indica*) with an affinity to human α 1-microglobulin. *Allergy Int'l.* 48 : 121 -128, 1999.
- 7) 佐々木正道, 北川正信, 森永謙二: びまん型悪性中皮腫の病理—大阪中皮腫パネル117例の検討—. *病理と臨床* 17 : 1111-1116, 1999.

◆ 症例報告

- 1) Saito, S., Atarashi, Y., Watanabe, A. and Kitagawa, M.: Small cell carcinoma of the gall bladder arising in a patient with pancreaticobiliary maljunction without bile duct dilatation. *Dig. Endosc.* 11 : 246-249, 1999.

◆ 学会報告

- 1) 高野康雄, 岡安勲: 胃癌の進行と予後におけるCCND2, CCNE, cdk4, cdk2 とp27 の果たす役割の検討. 第88回日本病理学会総会ワークショップ, 1999, 4, 東京.
- 2) Okada E.: Cardiac lymphostasis causes interstitial matrix mucoid degeneration of the atrioventricular valve. in Panel session: Morphology and function of interstitial matrix vessel, cell and filaments. 第17回国際リンパ学会, 1999, 9, チェンナイ (マドラス).
- 3) 岡田英吉: 21世紀のリンパ学—夢を語る—. 第23回日本リンパ学会総会Nishi Memorial特別シンポジウム, 1999, 7, 鹿児島.
- 4) 北川正信: 肺組織への好酸球浸潤: その病態 (教育セミナー). 第39回日本呼吸器学会総会, 1999. 3. 25, 横浜.
- 5) Kitagawa, M. and Sasaki, M.: Mesotheliomas in Japan-Pathology panels report. The 1st China-Japan Joint Asbestos Symposium, 1999.7.17, Beijing.

◆ そ の 他

- 1) 北川正信: イタイイタイ病の教訓 (最終講義). *富山医薬大医誌* 12 : 1-4, 1999.