

病 理 学 (2)

教 授	小 泉 富美朝
助 授	若 木 邦 彦
助 手	川 口 誠 伸
助 手	石 澤 正 教
教務職員	本 間 正 教
	倉 茂 洋 一

◆ 著 書

- 1) 小泉富美朝：扁桃の解剖と生理。「口腔咽頭の臨床」日本口腔咽頭科学会編，150-151，医学書院，東京，1998.
- 2) 小泉富美朝：扁桃。樹状細胞-免疫システムの司令塔-。今井 大他編，11-13，文光堂，東京，1998.
- 3) 酒井 剛，小泉富美朝：掌蹠膿疱症と扁桃。樹状細胞-免疫システムの司令塔-。今井 大他編，247-249，文光堂，東京，1998.

◆ 原 著

- 1) Kasahara Y., Wada T., Niida Y., Yachie A., Seki H., Ishida Y., Sakai T., Koizumi F., Koizumi S., Miyawaki T., and Taniguchi N.: Novel Fas (CD95/APO-1) mutations in infants with a lymphoproliferative disorder. *Int. Immunol.* 10 : 195-202, 1998.
- 2) Watanabe C., Hase K., Oku T., Koizumi F., Kadota S., Nagai H., Namba T., and Saiki I.: Effect of spikelets of *Miscanthus sinensis* on IgE-mediated biphasic cutaneous reaction in mice. *Planta Med.* 64 : 12-17, 1998.3)
Koizumi F., Honma M., Sakai T., Furuta I., and Kaji T.: Immunohistopathological study of epithelioid cell granuloma in cheilitis granulomatosa. *Dendritic Cells* 8 : 54-58, 1998.
- 4) Honma M., Hayakawa Y., Kosugi H., and Koizumi F.: Localization of mRNA for inflammatory cytokines in radicular cyst tissue by in situ hybridization, and induction of inflammatory cytokines by human gingival fibroblasts in response to radicular cyst contents.: *J. Oral Pathol. Med.* 27 : 399-404, 1998.
- 5) Shi Y., Honma M., and Koizumi F.: Cutaneous allergic vasculitis: Clinicopathol-

ogical characterization and identification of apoptosis. *Pathol. Int.* 48 : 705-716, 1998.

- 6) Sugiyama S., Murakami A., Yokokawa M., Misaki T., and Wakaki K.: Internal jugular vein malformation with mature adipose deposits in the mediastinum. *Jpn. J. Sug.* 28 : 455-458, 1998.
- 7) Koizumi F., Matsuno H., Wakaki K., Ishii Y., Kurashige Y., and Nakamura H.: Synovitis in rheumatoid arthritis (RA): Scoring of characteristic histopathological features. *Pathol. Int.* 49, 1999, in press.

◆ 症例報告

- 1) 鷹田美知代，堀 亨，杉山英二，本間正教，小林 正：円板状エリテマトデスに顕微鏡的多発血管炎を合併した1例。中部リウマチ29 : 56-57, 1998.
- 2) 小泉富美朝，尾矢剛志，酒井 剛，渡辺行雄：扁桃病巣敗血症の1剖検例。口咽科10 : 333-337, 1998.
- 3) 木屋千恵子，若木邦彦，前田宜延：副咽頭に発生した胎児型横紋筋肉腫の1例。日臨細胞誌37 : 65-69, 1998.
- 3) Nagaki Y., Hayasaka S., and Honma M.: Idiopathic sclerosing inflammation of the upper eyelid. *Ophthalmologica* 212 : 339-343, 1998.
- 4) Ikeda N., Katayama T., Fukuo Y., Hirata H., Hayakawa S., and Wakaki K.: Lung adenocarcinoma metastatic to the choroid: Dye laser photocoagulation and histopathologic study. *Ann. Ophthalmol.* 30 : 178-181, 1998.

◆ 総 説

- 1) 小泉富美朝，石澤 伸：アレルギー性肉芽腫性血管炎。病理と臨床16 : 272-276, 1998.
- 2) 酒井 剛，川口 誠，小泉富美朝：免疫病理からみた掌蹠膿疱症例扁桃の組織学的特徴。口咽科11 : 1-9, 1999.
- 3) 小泉富美朝：扁桃病巣感染の病理。病理と臨床1999, 17巻 臨時増刊号，印刷中。

◆ 学会報告

- 1) 木屋千恵子，室坂千鶴子，江尻 哲，前田宜延，岡田英吉，酒井 剛，若木邦彦：診断困難な腺原発無色素性悪性黒色腫の1例。第15回日本臨床細胞学会 富山県支部総会及び学術集会，1998, 1, 富山。

- 2) 若木邦彦：スライドセミナー，中枢神経，第15回日本臨床細胞診学会 富山県支部総会及び学術集会，1998，1，富山。
- 3) 若木邦彦，小泉富美朝：クリノリル服用に伴う免疫溶血性貧血の1剖検例。第87回日本病理学会総会，1998，4，広島。
- 4) 本間正教，石 奕普，小泉富美朝：皮膚アレルギー性血管炎におけるアポトーシスの検討。第87回日本病理学会総会，1998，4，広島。
- 5) 石澤 伸，尾矢剛志，小泉富美朝，岡部美恵，金兼弘和，宮脇利男：7歳女児の上気道に発生した angiocentric lymphoma と考えられる1例。第38回日本リンパ網内系学会総会，1998，5，熊本。
- 6) Wakaki S., Neriai H., Takeshima Y., Takabayashi M., Wakaki K., et al: A study of endometrial calcification in IUD users. Analysis by polarized light microscope and X-ray microanalyser. XIII th International Congress of Cytology, 1998, 5, Tokyo.
- 7) 本間正教，小泉富美朝，諸橋正昭：皮膚アレルギー性血管炎におけるアポトーシスおよび関連蛋白の発現。第30回日本結合組織学会学術大会，1998，6，和歌山。
- 8) 鍛冶利幸，山田晃裕，藤原泰之，宮島三和子，小泉富美朝：TGF- β による増殖期血管内皮細胞のプロテオグリカン産生の制御。第30回日本結合組織学会学術大会，1998，6，和歌山。
- 9) 若木邦彦，小泉富美朝：クリノリル服用に伴う免疫溶血性貧血を呈した血球貪食症候群の1剖検例。第10回中部リウマチ学会総会，1998，9，金沢。
- 10) 酒井 剛，川口 誠，小泉富美朝：免疫病理からみた扁桃—とくに掌蹠膿疱症扁桃について。第11回日本口腔・咽頭科学会総会，1998，9，京都。
- 11) 小泉富美朝，平出 聡：14年間経過観察中のアレルギー性肉芽腫性血管炎の1症例。第3回血管炎研究会，1998，10，東京。
- 12) Murata J., Ayukawa K., Ogasawara M., Kurashige Y., Koizumi F., and Sakai I: α Melanocyte stimulating hormone (α MSH) is a natural inhibitor for tissue invasion and metastatic formation by murine B 16 melanoma cells in mice. VII International Congress of the Metastasis Research Society, 1998, 10, San Diego, USA.
- 13) 川口 誠，酒井 剛，早川由美子，小泉富美朝：掌蹠膿疱症患者扁桃組織における樹状細胞由来と考えられるS-100 β 陽性多核巨細胞の出現意義。第9回日本樹状細胞研究会，1998，11，東京。
- 14) 吉田淑子，大森義明，岡部素典，高屋憲一，小泉富美朝：複数抗原投与による濾胞樹状細胞 (FDC) と指状陥入細胞 (IDC)。第9回日本樹状細胞研究会，1998，11，東京。
- 15) 木屋千恵子，室坂千鶴子，若木邦彦，石澤 伸，前田宜延：副鼻腔，上顎洞に発生した neuroendocrine carcinomaの2例。第37回日本臨床細胞学会秋期大会学術集会，1998，11，仙台。
- 16) 堀 隆，若木邦彦，石井陽子：肝臓原発と考えられる神経内分泌癌の1例。第37回日本臨床細胞学会秋期大会学術集会，1998，11，仙台。