

# 病 理 学 (2)

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

## ◆ 著 書

- 1) 小泉富美朝：男性生殖器。カラーアトラス基礎組織病理学。第2版，監訳今井大，分担翻訳197-203，西村書店，新潟，1995。
- 2) Miyahara T., Komiya H., Miyanishi A., Matsumoto M., Matsuda S., Kozuka H., Odake H. and Koizumi F.: An effect of lead on the formation of multinucleated osteoclast-like cells (MNC<sub>3</sub>) : Interaction between lead and parathyroid. Recent Advances in Researches on the Combined Effects of Environmental Factors. by Kasuya M. (Ed.) 313-319, Chuetsu Co., Toyama, 1994.
- 3) 小泉富美朝：基準病理学総論。改訂第2版 青木重久，小泉富美朝編著，南江堂，東京，1995。

## ◆ 原 著

- 1) Sakai T., Kawaguchi M. and Koizumi F.: Immunohistochemical study of palatine tonsils in IgA nephropathy. DENDRITIC CELLS 5 : 21-25, 1995.
- 2) Honma M., Koizumi F., Wakaki K. and Ochiai H.: CO-expression of fibroblastic, histiocytic and smooth muscle cell phenotypes on cultured adherent cells derived from human palatine tonsils : a morphological and immunohistochemical study. Pathol. Int. 45 : 903-913, 1995.
- 3) Mappiasse L.A., Wakaki K., Kurashige Y. and Koizumi F.: Experimental granulomatous vasculitis induced by sensitization with Ascaris suum antigen in mice. Pathol. Int. 45 : 914-924, 1995.
- 4) Miyahara T., Komiya H., Miyanishi A., Takata M., Nagai M., Kozuka H., Hayashi T., Yamamoto M., Ito Y., Odake H., and Koizumi F.: Stimulative effects of lead on bone resorption in organ culture.

Toxicology 97 : 191-197, 1995.

- 5) Kaji T., Hiraga S., Ohkawara S., Inada M., Yamamoto C., Kozuka H., and Koizumi F.: Regulation by basic fibroblast growth factor of glycosaminoglycan biosynthesis in cultured vascular endothelial cells. Microvascular Research 49 : 268-276, 1995.
- 6) Kaji T., Yamamoto C., Miyajima S., Suzuki M., Fujiwara Y., Sakamoto M. and Koizumi F.: Vascular smooth muscle cells in culture are highly sensitive to cadmium cytotoxicity without species-related differences : Comparison with Chang liver cells. Biol. Pharm. Bull. 18 : 1392-1395, 1995.

## ◆ 症例報告

- 1) 堀 隆, 若木邦彦, 火爪健一, 新保京子, 金崎照雄, 袖本幸男：胃原発Ki-1陽性未分化大細胞型リンパ腫の1例。日本臨床細胞学会雑誌 34 : 485-491, 1995.
- 2) 長谷川 稔, 坂井秀彰, 筒井清広, 小泉富美朝：扁桃病巣感染が疑われたBehcet病。西日本皮膚科57 : 458-461, 1995.
- 3) 金森昌彦, 松井寿夫, 遊道和雄, 若木邦彦：骨盤および胸椎に発生したplasma cell dyscrasia の1例。整形外科46 : 1773-1776, 1995.

## ◆ 学会報告

- 1) 木屋千恵子, 江尻 哲, 稲見いづみ, 岡田英吉, 若木邦彦. 乳児精巣 yolk sac tumor の1例. 第12回日本臨床細胞学会富山県支部学術集会, 1995, 3, 富山
- 2) 小泉富美朝, 李 光, 酒井 剛, 倉茂洋一：肝細胞癌を伴った悪性ガストリノーマの1剖検例. 第84回日本病理学会総会, 1995, 4, 名古屋.
- 3) 若木邦彦, 石澤 伸, 小泉富美朝, 三輪淳夫：大腿部に発生した脱分化型脂肪肉腫の1例. 第84回日本病理学会総会, 1995, 4, 名古屋.
- 4) 堀 亨, 杉山英二, 小林 正, 酒井 剛, 小泉富美朝：顕微鏡的PNと考えられる1例. 第39回日本リウマチ学会総会, 1995, 5, 大阪.
- 5) 鍛治利幸, 藤井孝育, 山本千夏, 藤原泰之, 坂元倫子, 小泉富美朝：培養血管内皮細胞からのグリコサミノグリカン放出へのプロテインキナーゼの介在. 第27回日本結合組織学会学術大会, 1995, 6, 横浜.
- 6) 鍛治利幸, 稲田美穂, 山本千夏, 藤原泰之, 坂元倫子, 小泉富美朝：細胞内cyclic AMPによる培養血管内皮細胞グリコサミノグリカン産生の抑

- 制. 第27回日本結合組織学会学術大会, 1995, 6, 横浜.
- 7) 堀 隆, 若木邦彦, 金崎照雄, 斎藤典才: 特異な組織像を伴った乳癌の1例. 第36回日本臨床細胞学会総会. 1995, 6, 千葉
  - 8) Sakai T., Kawaguchi M. and Koizumi F.: Morphometric and histochemical studies of palatine tonsils in pustulosis palmaris et plantaris and IgA nephropathy. III International Symposium on Tonsils, 1995, 6, 札幌.
  - 9) Honma M., Koizumi F., Wakaki K. and Odake H.: Morphological and immunocytochemical studies on cultured adherent cells derived from human palatine tonsils. III International Symposium on Tonsils, 1995, 6, 札幌.
  - 10) 酒井 剛, 小泉富美朝: 慢性関節リウマチ患者の滑膜細胞の免疫組織学的検討. 第7回中部リウマチ学会総会, 1995, 9, 名古屋.
  - 11) 榎本慎哉, 加藤 勤, 品川和子, 村上 純, 村嶋 誠, 渡辺明治, 酒井 剛, 小泉富美朝, 平野 和典: 自己免疫性溶血性貧血の経過中に悪性リンパ腫を合併した1例. 第13回 日本血液学会北陸地方会, 1995, 9, 金沢.
  - 12) 坂巻 晓, 吉田淑子, 小泉富美朝, 高屋憲一: 抗原頻回投与実験におけるリンパ小節抗原結合領域の変化. 第6回日本樹状細胞研究会, 1995, 11, 岡山
  - 13) 吉田淑子, 高屋憲一, 坂巻 晓, 小泉富美朝: 抗原連続投与による所属リンパ節内抗原提示細胞の変化. 第6回日本樹状細胞研究会, 1995, 11, 岡山
  - 14) 木屋千恵子, 江尻 哲, 岡田英吉, 若木邦彦: 乳児精巣に発生したyolk sac tumorの1例. 第34回日本臨床細胞学会秋期学術集会. 1995, 11, 東京
- ◆ その他
- 1) 小泉富美朝, 酒井 剛: P-ANCA陽性で, 腎小葉間動脈にフィブリノイド血管炎を認めた半月体形成性糸球体腎炎の1生検例. 厚生省特定疾患難治性血管炎調査研究班 平成6年度第二回公開シンポジウム報告書(附・第2回病理分科会報告) 148-149, 1994.
  - 2) 小泉富美朝, 寺田忠史: 病理学的にclassical PNかmicroscopic PNか診断の困難な1剖検例. 厚生省特定疾患 難治性血管炎調査研究班1994年度研究報告書. 136-139, 1995.
  - 3) 酒井 剛, 小泉富美朝: 慢性関節リウマチ滑膜細胞の免疫病理学的検討. 第12回富山リウマチと免疫研究会, 1995, 5, 富山.
  - 4) 小泉富美朝: 腎臓のはたらきと尿毒症. 平成7年度富山医科大学公開講座, 1995, 6, 富山.
  - 5) 小泉富美朝: 壊死性血管炎の病理. 中国医科大学病理学教室主催講演会 特別講演, 1995, 7, 潘陽(中国).
  - 6) 本間正教: 血管壁由来細胞と考えられる培養細胞の免疫組織化学的検討. 第2回富山血管内皮・平滑筋細胞研究会, 1995, 10, 富山.
  - 7) 小泉富美朝: 外来で診る好酸球増加を来す疾患. 魚津市・下新川郡医師会生涯教育講座合同学術講演会 特別講演, 1995, 10, 魚津.
  - 8) 本間正教, 若木邦彦, 小泉富美朝: 胎児型横紋筋肉腫の1例. 第7回北陸病理集談会, 1995, 10, 福井.
  - 9) 若木邦彦, 酒井 剛, 川口 誠, 小泉富美朝, 松井一裕: アポクリン癌の1例. 第7回北陸病理集談会, 1995, 10, 福井.
  - 10) 松井一裕, 北川正信, 前田宜延, 若木邦彦: Localized fibrous tumor の1例. 第7回北陸病理集談会. 1995, 10, 福井.
  - 11) 小泉富美朝: 壊死性血管炎の病理とくに膠原病を中心. 熊本大学病理学教室主催講演会 特別講演, 1995, 12, 熊本.
  - 12) 小泉富美朝: 中国医科大学を訪ねて. 図書館だより 16(4): 1-6, 1995