

連鎖無 $\gamma$ グロブリン血症の臨床診断に関する検討.  
厚生労働省科学研究費補助金特定疾患対策研究事業  
原発性免疫不全症候群調査研究班平成14年度研究  
業績報告書, 98-102, 2003.

- 2) 二谷 武, 金兼弘和: ガンシクロビル投与が聴  
力的予後に有効であった先天性CMV感染症の1  
例. HELPES MANAGEMENT 7(1), 7, 2003.

## 病 理 部

### Surgical Pathology

助 教 授 常山 幸一 koichi Tsuneyama  
助 手 石澤 伸 Shin Ishizawa  
主任臨床検査技師 江尻 哲 Satoshi Ejiri  
臨床検査技師 木屋千恵子 Chieko Kiya

#### ◆ 研究概要

#### ◆ 著 書

- 1) 【アポトーシスと疾患】アポトーシスと悪性リ  
ンパ腫, 高野康雄, 石澤 伸, 林 伸一, 村口  
篤, 細胞(1346-7557)35巻9号 Page334-337(2003).

#### ◆ 原 著

- 1) Sasaki M, Tsuneyama K, Ishikawa A, Na-  
kanuma Y.: Intrahepatic cholangiocarcinoma  
in cirrhosis presents granulocyte and granulocyte-  
macrophage colony-stimulating factor. Hum  
Pathol., 34(12):1337-44, 2003.
- 2) Kamihira T, Shimoda S, Harada K, Kawano  
A, Handa M, Baba E, Tsuneyama K, Nakamura  
M, Ishibashi H, Nakanuma Y, Gershwin ME,  
Harada M.: Distinct costimulation dependent  
and independent autoreactive T-cell clones in  
primary biliary cirrhosis. Gastroenterology.,  
125(5):1379-87, 2003.
- 3) Sasaki M, Tsuneyama K, Nakanuma Y.:  
Aberrant expression of trefoil factor family  
1 in biliary epithelium in hepatolithiasis and  
cholangiocarcinoma. Lab Invest., 83(10):1403-  
13, 2003.
- 4) Sasaki M, Huang SF, Chen MF, Jan YY,  
Yeh TS, Ishikawa A, Mollenhauer J, Poustka  
A, Tsuneyama K, Nimura Y, Oda K, Nakanuma  
Y.: Decrease of deleted in malignant brain  
tumour-1 (DMBT-1) expression is a crucial  
late event in intrahepatic cholangiocarcinoma.  
Histopathology., 43(4):340-6, 2003.
- 5) Sasaki M, Huang SF, Chen MF, Jan YY,  
Yeh TS, Ishikawa A, Mollenhauer J, Poustka  
A, Tsuneyama K, Nimura Y, Oda K, Nakanuma  
Y.: Expression of deleted in malignant brain  
tumor-1 (DMBT1) molecule in biliary epith-  
elium is augmented in hepatolithiasis : pos-  
sible participation in lithogenesis. Dig Dis  
Sci., 48(7):1234-40, 2003.
- 6) Tsuneyama K, Ohba K, Zen Y, Sato Y,

Niwa H, Minato H, Nakanuma Y.: A comparative histological and morphometric study of vascular changes in idiopathic portal hypertension and alcoholic fibrosis/cirrhosis. *Histopathology.*, 43(1):55-61, 2003.

- 7) Harada K, Isse K, Tsuneyama K, Ohta H, Nakanuma Y. : Accumulating CD57+CD3+ natural killer T cells are related to intrahepatic bile duct lesions in primary biliary cirrhosis. *Liver Int.*, 23(2):94-100, 2003.
- 8) Harada K, Ozaki S, Sudo Y, Tsuneyama K, Ohta H, Nakanuma Y. Osteopontin is involved in the formation of epithelioid granuloma and bile duct injury in primary biliary cirrhosis.: *Pathol Int.*, 53(1):8-17. 2003.
- 9) Ishizawa S. Slovak ML. Popplewell L. Bedell V. Wrede JE. Carter NH. Snyder DS. Arber DA. High frequency of pro-B acute lymphoblastic leukemia in adults with secondary leukemia with 11q23 abnormalities., *Leukemia.* 17(6):1091-5, 2003.

#### ◆ 症例報告

- 1) Tsuneyama K, Kaizaki Y, Doden K, Kidani E, Harada K, Sasaki M, Nakanuma Y.: Combined hepatocellular and cholangiocarcinoma with marked squamous cell carcinoma components arising in non-cirrhotic liver. *Pathol Int.*, 53(2):90-7, 2003.

#### ◆ 総 説

#### ◆ 学会報告

- 1) 常山幸一, 尾矢剛志, 石澤伸, 笹原正清, 松井一裕, 高野康雄: 腫瘍内に著明なリンパ球浸潤を伴う肝細胞癌の1例. 第39回日本肝癌研究会, 2003, 6, 金沢.
- 2) Sistayanarain Anchalee, 常山幸一, 高野康雄: 肝細胞癌におけるヒストンH3リン酸化の過剰発現. 第92回日本病理学会総会, 2003, 4, 福岡.
- 3) 堀 亮太, 常山幸一, 林 伸一, 松井一裕, 高野康雄: 胃に発生した神経内分泌腫瘍成分を伴う早期癌の一例. 第92回日本病理学会総会, 2003, 4, 福岡.
- 4) 常山幸一, 永井二郎: 医療分野における濡れ現象応用可能な事例の紹介. 第40回日本伝熱シンポジウム, 2003, 5, 広島.
- 5) 石澤 伸, Peiguo G Chu, Emerald Wu, Lawrence M Weiss: 肝細胞癌のマーカーとしての抗ヘパトサイト抗体—ポリクロナル CEA, CD

10 との比較—, 第39回日本肝癌研究会, 2003, 6, 金沢.

- 6) 江尻 哲, 木屋千恵子, 常山幸一, 石澤 伸, 松井一裕, 高野康雄: 充実性胞巣状構造を伴う乳頭状腎細胞癌の1例. 第20回日本臨床細胞学会富山県支部総会, 学術集会, 2003, 3, 富山.