

虫・原虫感染症．臨床薬物治療学，アークメディア，921-929

## 総説

Review Articles

- 1) 吉川英志，田坂捷雄 (2000) 副腎皮質ステロイドによるマスト細胞活性化抑制の機序．臨床免疫，32(2):160-165
- 2) Hideshi YOSHIKAWA, Kachio TASAKA (2000) Suppression of mast cell activation by glucocorticoid. Arch.Immunol.Ther.Ex., 48(6):487-495

## 学会発表

Presentations at Congresses

- 1) 木下博和，吉川英志，椎木一彦，濱田良機，田坂捷雄：シスプラチンによるヒト骨肉腫細胞の Fas/CD95 を介したアポトーシス感受性の誘導 FLIP-L 発現の抑制について．第30回日本免疫学会，2000，仙台市．
- 2) 吉川英志，田坂捷雄：マスト細胞の c-kit シグナル阻害によるカスパーゼ依存性および非依存性アポトーシスの誘導．第30回日本免疫学会，2000，仙台市．
- 3) 椎木一彦，吉川英志，木下博和，武田正之，田坂捷雄：ヒト前骨髄性白血病細胞 HL-60 における顆粒球分化に伴う TRAIL/Apo2L 誘導アポトーシス耐性獲得の機序．第30回日本免疫学会，2000，仙台市．
- 4) 木下博和，吉川英志，河野秀樹，佐藤栄一，関和威，田坂捷雄，濱田良機：シスプラチン(CDDP)の骨肉腫における抗腫瘍効果の機序に関する研究．第33回日本整形外科学会骨軟部腫瘍学術集会，2000，熊本市．
- 5) Kazutake SEKI, Hideshi YOSHIKAWA, Kazuhiko SHIIKI, Yoshiki HAMADA, Kachio TASAKA: Cisplatin (CDDP) induces apoptosis via sequential activation of caspase-8, -3, -6 in osteosarcoma cells. 第30回日本免疫学会，2000，仙台市．
- 6) Zahidur RAHMAN, Hideshi YOSHIKAWA, Jie LIU, Kachio TASAKA: Down-regulation of pim-1 and bcl-2 in Interleukin-6-dependent mouse B cell hybridoma 7TD1 cells apoptosis. 第30回日本免疫学会，2000，仙台市．
- 7) Jie LIU, Hideshi YOSHIKAWA, Kachio

TASAKA: Mitochondrial permeability transition and caspase-9 activation are involved in dimethyl sulfoxide-induced EL-4 cell apoptosis. 第30回日本免疫学会，2000，仙台市．

- 8) Masanori SHO, Yasuo NAKAJIMA, Yoshihiro AKAHANE: A case of creeping disease caused by gnathostoma spinigerum larva. 第69回日本寄生虫学会，2000，島根県．

## 法医学講座

Legal Medicine

## 学術論文

Research Papers

- 1) Masaaki HARA, Aya TAKADA, Ayako RO, Kazuyuki SAITO, Akira KIDO (2000) Association between LDLR polymorphism and diseases in the Japanese population: aging and distribution of the polymorphism. Forensic Science International, 113:133-137
- 2) Akira KIDO, Rie SUSUKIDA, Masakazu OYA, Noboru FUJITANI, Hiroshi KIMURA, Mohammed Nasimul ISLAM, A. K. M. Shamsul ISLAM (2000) Genetic analysis of the STR system D20S161 in Japanese and Bangladeshi. Legal Medicine, 2(3):125-127
- 3) Akira KIDO, Rie SUSUKIDA, Masakazu OYA, Noboru FUJITANI, Hiroshi KIMURA, Masaaki HARA (2000) Polymorphism of the C1R subcomponent of the first complement component in Indonesians, Bangladeshis, Tibetans, South Africa Blacks, South Africa Whites, and Samoans. Anthropological Science, 108(3):283-288
- 4) Akira KIDO, Rie SUSUKIDA, Masakazu OYA, Masaaki HARA, Kazuyuki SAITO (2000) Determination of three STR loci, vWA, TPOX and F13A01 in aged seminal stains. Progress in Forensic Genetics, 8:545-547
- 5) 大矢正算，木戸啓，西園敏子，薄田理恵，井上利男，竹川健一 (2000) 自動車事故による致命的エアバック損傷．山梨医大紀要，17:1-5

## 学会発表

Presentations at Congresses

- 1) 中西宏明，木戸啓，大矢正算：Labeled Streptavidin Biotin法を用いた死体爪からのABO式

血液型判定．第22回日本法医学会中部地方会，2000，名古屋．

- 2) 木戸 啓，大矢正算，藤谷 登，木村博司，原正昭：インドネシア人，バングラディッシュ人，チベット人，南アフリカ黒人，南アフリカ白人におけるC1R多型．第1回日本法医学会北日本地方会（第87回法医学談話会例会），2000，旭川．
- 3) 竹川健一，木戸 啓，大矢正算：固相マイクロ抽出/ガスクロマトグラフィーによる剖検材料中の靑酸測定．第84次日本法医学会総会，2000，和歌山．
- 4) 原 正昭，齋藤一之，高田 綾，矢部勝弘，丹野高三，新井正明，福田紀子，木戸 啓：剖検試料からのRNA抽出．第84次日本法医学会総会，2000，和歌山．

### 保健学 講座

Environmental Health

### 学 術 論 文

Research Papers

- 1) KANEKO Takashi, HORIUCHI Jouji, SATO Akio (2000) Development of a physiologically based pharmacokinetic model of organic solvent in rats. PHARMACOLOGICAL RESEARCH, 42(5):465-470
- 2) KANEKO Takashi, WANG Pei-Yu, WANG Yuan, SATO Akio (2000) The long-term effect of low-carbohydrate/high-fat diet on the development of diabetes mellitus in spontaneously diabetic rats. DIABETES & METABOLISM, 26:459-464
- 3) KANEKO Takashi, SAIGUSA Makoto, TASAKA Kachio, SATO Akio (2000) Immunotoxicity of trichloroethylene: a study with MRL-lpr/lpr mice. JOURNAL OF APPLIED TOXICOLOGY, 20:471-475
- 4) KANEKO Takashi, WANG Pei-Yu, SATO Akio (2000) Partition coefficients for gasoline additive and their metabolites. JOURNAL OF OCCUPATIONAL HEALTH, 42:86-87
- 5) KANEKO Takashi, WANG Pei-Yu, SATO Akio (2000) Relationship between blood/air partition coefficients of lipophilic organic solvents and blood triglyceride levels. TOXICOLOGY, 143:203-208

### 著書（分担執筆，著者，編者等）

Books

- 1) 金子誉 (2000) 小児科別冊子どもの健康と生活環境 (高木継稔編). 洗剤・化粧品・シャンプー, 金原出版, 41:137-144

### そ の 他

Other Publications

- 1) 金子 誉 (2000) 健康成人における「糖質の摂取量」と「耐糖能」の関係．山梨科学アカデミー会報, 11:4-11
- 2) 金子 誉 (2000) 環境汚染物質の代謝相互抑制．山梨医科大学雑誌, 15(2): ix-xviii

### 学 会 発 表

Presentations at Congresses

- 1) KANEKO Takashi, SHIMAZAKI Maki, SHIMADA Yaeko, SATO Akio: Lifestyle-related development of diabetes mellitus in industrial workers. 26th International Congress on Occupational Health, 2000, Singapore
- 2) KANEKO Takashi, WANG Pei-Yu, SATO Akio: Metabolic interactions between solvents - with highly and poorly metabolized compounds. 26th International Congress on Occupational Health, 2000, Singapore
- 3) SATO Akio: Hypothesis: Is milk responsible for male reproductive disorders?. International Workshop; Hormones and endocrine disrupters in food and water: Possible effects on humans, 2000, Copenhagen, Denmark
- 4) 滝澤 基，金子 誉，河野恵子，深田幸仁，依田逸人，雨宮厚仁，星 和彦：前日の糖質摂取量が妊婦糖負荷試験時の血糖値と脂質代謝にあたえる影響．第16回糖尿病と妊娠に関する研究会（一般口演），2000，長崎．
- 5) 金子 誉：健康成人における「糖質の摂取量」と「耐糖能」の関係．第5回山梨科学アカデミー奨励賞受賞講演，2000，甲府．
- 6) 金子 誉，嶋崎真紀，島田八重子：某事業所におけるTHP活動-10年目を迎えて．第10回産業医・産業看護全国協議会，2000，富山．
- 7) 金子 誉，王 原，王 培玉，秦 立強，李 覚，佐藤章夫：糖質の繰り返し摂取が健康成人の糖代謝とインスリン分泌能に及ぼす影響．第43回