

モニタリング、許容濃度. 富山県医師会平成13年度産業保健基礎前期研修会, 2002, 2, 富山.

- 21) 加須屋 實: 人間ドック・健康診断を生かす. 富山市企画管理部情報統計課統計講演会, 2002, 2, 富山.
- 22) 加須屋 實: 環境毒性学—複合汚染について. 富山県医師会第3回産業保健特定科目専門研修会, 2002, 2, 富山.
- 23) 加須屋 實: 環境と人間—パンドラの箱の行方—(最終講義). 富山医科薬科大学医学会学術集会, 2002, 3, 富山.
- 24) 加藤輝隆: エコロジーの時代の環境意識とビジネス. 平成14年度とやま産学官交流会, 2002, 9, 富山.
- 25) 加須屋 實: イタイイタイ病研究の56年と21世紀の課題. イタイイタイ病勝利判決30周年シンポジウム, 2002, 11, 富山.
- 26) 青島恵子: イタイイタイ病の今日的課題と環境問題(パネルディスカッション). イタイイタイ病勝利判決30周年シンポジウム, 2002, 11, 富山.

法 医 学

教 講 助 教 務	授 師 手 職 員	滝 小 島 畑	久 湊 田 煙	夫 彦 郎 由 紀 子
-----------	-----------	---------	---------	-------------

◆ 原 著

- 1) Kominato Y., Hata Y., Takizawa H., Matsumoto K., Yasui K., Tsukada J., and Yamamoto F.: Alternative promoter identified between a hypermethylated upstream region of repetitive elements and a CpG island in human ABO histo-blood group genes. *J. Biol. Chem.*, 277:37936-37948, 2002.
- 2) Shimada I., Brinkmann B., Tuyen N.Q., and Hohoff C.: Allele frequency data for 16 STR loci in the Vietnamese population. *Int. J. Legal Med.*, 116:246-248, 2002.
- 3) Shimada I., Rand S., Brinkmann B., and Hohoff C.: Kurdish population data for 11 STR loci (ACTBP2, CSF1PO, FGA, TH01, TPOX, vWA, D3S1358, D5S818, D7S820, D13 S317 and D21S11). *Int. J. Legal Med.*, 116:301-303, 2002.
- 4) Hata Y., Kominato Y., Yamamoto F., and Takizawa H.: Characterization of the human ABO gene promoter in erythroid cell lineage. *Vox Sanguinis*, 82:39-46, 2002.
- 5) Tsuchiya T., Kominato Y., and Ueda M.: Human hypoxic signal transduction through a signature motif in hepatocyte nuclear factor 4. *J. Biochem.*, 132:37-44, 2002.
- 6) Toda Y., Tsukada J., Misago M., Kominato Y., Auron P.E., and Tanaka Y.: Autocrine induction of the human pro-IL-1 β gene promoter by IL-1 β in monocytes. *The Journal of Immunology*, 168:1984-1991, 2002.
- 7) Thaik-Oo M., Tanaka E., Tsuchiya T., Kominato Y., Honda K., Yamazaki K., and Misawa S.: Estimation of postmortem interval from hypoxic inducible levels of vascular endothelial growth factor. *J. Forensic Sci.*, 47:186-189, 2002.

◆ 学会報告

- 1) 小湊慶彦, 畑 由紀子, 松井健一, 滝澤久夫: ABO式血液型遺伝子上流域のDNAメチル化の状

況. 第86次日本法医学会総会. 2002, 4, 岡山.

- 2) 畑 由紀子, 小湊慶彦, 滝澤久夫 : ABO式血液型抗原の発現における血液型合成酵素の膜貫通ドメインの重要性. 第86次日本法医学会総会. 2002, 4, 岡山.
- 3) 島田一郎, Hohoff C., Rand S., Brinkmann B.: クルド人集団に於けるSTR変異率 (ACTBP2及びD21S11) について. 第86次日本法医学会総会. 2002, 4, 岡山.
- 4) Abdin L., Shimada I., Brinkmann B., Hohoff C.: Analysis of 15 STRs reveal significant differences between the Arabian populations from Morocco and Syria. Fifth International Symposium on Advances in Legal Medicine, 2002, 10, Takayama.
- 5) 島田一郎, 小湊慶彦, 畑 由紀子, 滝澤久夫 : 黄磷爆発事故の一例. 第24回日本法医学会中部地方会. 2002, 10, 福井.

内 科 学 (1)

教	授	小	林	正
助	授	杉	山	二
講	師	丸	山	治
講	師	浦	風	春
講	師	多	喜	文
講	師	松	井	子
助	手	山	崎	也
助	手	佐	藤	啓
助	手	葉	子	彦
助	手	岩	田	実
助手(研究休職)		林		二

◆ 著 書

- 1) 小林 正 : 2型糖尿病. 「今日の治療指針2002年版」山口 徹 他編, 445-447, 医学書院, 東京, 2002.
- 2) 小林 正 : インスリン受容体異常症. 「今日の診断指針」亀山正邦 他編, 1114-1116, 医学書院, 東京, 2002.
- 3) 小林 正, 平谷和幸 : 糖尿病の治療目標. 「糖尿病ナビゲーター」門脇 孝 他編, 240-241, メディカルレビュー社, 東京, 2002.
- 4) 小林 正, 川原順子 : インスリン抵抗性の指標. 「糖尿病ナビゲーター」門脇 孝 他編, 138-139, メディカルレビュー社, 東京, 2002.
- 5) 浦風雅春, 小林 正 : 先天性糖質代謝異常症. 「新臨床内科学」高久史麿 他編, 1021-1026, 医学書院, 東京, 2002.

◆ 原 著

- 1) 山口昌樹, 川畠裕司, 山崎勝也, 小林 正, 伊藤武仁 : 低侵襲化を目指した自動吸引可能な採血針. 生体医工学, 40:80-85, 2002.
- 2) Ishihara H., Sasaoka T., Ishiki M., Wada T., Hori H., Kagawa S., and Kobayashi M.: Membrane localization of SHIP2 via Shc association is required for the negative regulation of insulin signaling in Rat1 fibroblasts overexpressing insulin receptors. Mol Endocrinol, 16:2371-2381, 2002.
- 3) Fujita T., Maruyama M., Araya J., Sassa K., Kawagishi Y., Hayashi R., Matsui S., Kashii T., Yamashita N., Sugiyama E., and Kobayashi M.: Hydrogen peroxide induces upregulation of Fas in human airway epithelial cells via the activation of PARP-p53 pathway.