

古田 勲：血糖調節ペプチド：Salivary peptide P-C のヒト顎下腺における局在。第40回日本唾液腺学会，1996，12，東京。

#### ◆ その他

- 1) 寺島龍一：アパタイトインプラントの顎顔面領域への応用。第4回口腔顎顔面インプラントセミナー，1996，4，鹿児島。
- 2) 佐渡忠司：口腔顎顔面領域におけるHAインプラントの臨床と展望：シンポジウム「口腔顎顔面領域におけるオッセオインテグレイテッド・インプラントの現状と将来—わが国における多施設研究結果より—」。第4回日本顎顔面臨床生体材料研究会，1996，9，盛岡。
- 3) 佐渡忠司：歯科医院の院内感染の予防と対策，平成8年度富山県歯科衛生士会研修会，1996，10，富山。
- 4) 古田 勲：インプラントの問題点と経過不良症例の検討。日本口腔インプラント学会第16回近畿北陸支部総会教育講演，1996，11，富山。
- 5) 古田 勲：口腔の病気と健康。北日本健康セミナー，1996，12，富山。
- 6) 岩井正行：21世紀の口腔癌治療—一切らずに治るか？口腔癌。第3回アルペン口腔科学フォーラム，1996，12，富山。

## 臨床検査医学

教授 櫻川 信男  
助教授 新谷 憲治

#### ◆ 研究概要

出血性素因および血栓症の分子生物学遺伝学的研究

#### ◆ 著書

- 1) 櫻川信男：トロンボテスト・ヘパプラスチンテスト。「症候・異常値診断マニュアル」中井利昭編，266-275，中外医学社，1996。
- 2) 櫻川信男：播種性血管内凝固症候群。「救急医療の臨床（II版）」龍村俊樹編，215-223，医療ジャーナル社，東京，1996。
- 3) 櫻川信男：トロンビン測定&アンチトロンビン測定。「動脈硬化+高脂血症研究ストラテジー」山田信博他監修，314-323，秀潤社，東京，1996。
- 4) 櫻川信男：血管性紫斑病。「1996今日の治療指針」稲垣義昭他編，511-512，医学書院，東京，1996。
- 5) 櫻川信男：活性化部分トロンボプラスチン時間，プロトロンビン時間，トロンボテスト，ヘパプラスチンテスト，トロンビン時間。「臨床検査ガイド'96」Medical Practice 編集委員会編，640-650，文光堂，1996。
- 6) 櫻川信男：カルシウム拮抗剤と血液凝固障害。「この薬のこの副作用」松田重三編，（1版2刷）68-69，医歯薬出版，1996。

#### ◆ 原著

- 1) Niiya K., Shinbo M., Ozawa T., Hayakawa Y., and Sakuragawa N. : Modulation of urokinase-type plasminogen activator gene expression by inflammatory cytokines in human pre-B lymphoma cell line RC-K8. *Thrombosis and Haemostasis* 74(6) : 1511-1515, 1995.
- 2) 櫻川信男：特発性血小板減少性紫斑病 (ITP) に対する漢方治療. *Modern Physician* 16(1) : 130-135, 1996.
- 3) Ozawa T., Niiya K., and Sakuragawa N.: Absence of factor V Leiden in the Japanese. *Thrombosis Research* 81(5): 595-596, 1996.
- 4) Koike C., Hayakawa Y., Niiya K., Sakuragawa N., and Sasaki H. : The production of heparin cofactor II is not regulated by inflammatory cytokines in human hepatoma cells : Comparison with plasminogen activator inhibitor type-1. *Thrombosis and Haemostasis* 75(2) : 298-302,

- 1996.
- 5) Iguchi K., Murakami S., Matsumoto A., Shimizu A., and Sakuragawa N. : Abnormally high level of antithrombin in a case with hepatocellular carcinoma. *Thrombosis Research* 84(2) : 137-141, 1996.
  - 6) Higashiyama K., Niiya K., Ozawa T., Hayakawa Y., Fujimaki M., and Sakuragawa N. : Induction of c-fos protooncogene transcription and apoptosis by  $\Delta 12$ -prostaglandin J<sub>2</sub> in human PL-21 myeloid leukemia and RC-K8 pre-B lymphoma cells. *Prostaglandins* 52 : 143-156, 1996.
  - 7) Hayashi T., Ware J., Niiya K., and Sakuragawa N. : Isolated recombinant domain of von Willebrand factor displaying increased sensitivity to ristocetin. *American Journal of Hematology* 52 : 248-253, 1996.
  - 8) Hayakawa Y., Hayashi T., Hayashi K., Hayashi T., Ozawa T., Niiya K., and Sakuragawa N. : Heparin cofactor II-dependent antithrombin activity of calcium spirulan. *Blood Coagulation and Fibrinolysis* 7 : 554-560, 1996.
  - 9) Nomura N., Niiya K., Shinbo M., Ozawa T., Hayakawa Y., Higashiyama K., Fujimaki M., and Sakuragawa N. : Inhibitory effect of a synthetic prostacyclin analogue, Beraprost, on urokinase-type plasminogen activator expression in RC-K8 human lymphoma cells. *Thrombosis and Haemostasis* 75: 928-932, 1996.
- ◆ 総 説
- 1) 櫻川信男 : プロトロンビン・フラグメント1+2. *臨床科学* 32(4) : 479-482, 1996.
  - 2) 櫻川信男 : 凝固障害機構. *検査と技術* 24(6) : 526-528, 1996.
  - 3) 櫻川信男 : 血液凝固因子製剤. *日本内科学会雑誌* 85(6) : 811-817, 1996.
  - 4) 櫻川信男 : D I C. *臨床検査* 40(11) : 263-266, 医学書院, 1996.
  - 5) 櫻川信男 : 播種性血管内凝固症候群. *治療* 78 : 1038-1040, 1996.
  - 6) 小澤哲夫, 新谷憲治, 櫻川信男 : 日本人における活性化プロテインCレジスタンス. *臨床血液* 37(9) : 790-793, 1996.
  - 7) 新谷憲治 : 血栓性素因 4. 血栓性素因と血栓症発症要因. *血栓と循環* 4(1) : 25-29, 1996.
  - 8) 新谷憲治 : プラスミノゲンアクチベーターインヒビター-2によるアポトーシスの抑制. *血液・腫瘍科* 33(5) : 389-394, 1996.
  - 9) 新谷憲治 : 「抗血栓薬の薬理作用と使い方」抗凝固薬の新しい展開. *内科* 78(3) : 481-485, 1996.
  - 10) 新谷憲治 : 血栓症の検査 2. 血液凝固系の検査 2) AT III. *臨床検査* 40(11) : 105-108, 1996.
- ◆ 学会報告
- 1) 新谷憲治, 小澤哲夫, 早川由美子, 櫻川信男 : ウェスタンブロット法による凝固過程における第V因子の加水分解反応の検討. 第58回日本血液学会総会, 1996, 4, 宇都宮市.
  - 2) Sakuragawa N., Ozawa T., and Niiya K. : Activated protein C resistance in Japan. XVI International Congress of Clinical Chemistry, 1996, 7, London.
  - 3) Sakuragawa N. : Antithrombin III. XVI International Congress of Clinical Chemistry, Round Table Seminar, 1996, 7, London.
  - 4) Ozawa T., and Sakuragawa N. : Activated protein C resistance in Japan. Symposium. The 4th Asian Conference of Clinical Pathology, 1996, 7, Yogyakarta, Indonesia.
  - 5) Sakuragawa N., Hayashi T., Hayashi T., Hayakawa Y., and Niiya K. : Activation of heparin cofactor II by a sulfated polysaccharide isolated from the leaves of artemisia prenceps. The 26th Congress of the International Society of Haematology, 1996, 8, Singapore.
  - 6) Sakuragawa N. : Regulation mechanisms of thrombosis and hemostasis with works of antithrombin III. Invited lecture, 30th Penner Blood Coagulation Conference, Waikoloa Hilton Hotel, Kamuela, 1996, 5, Hawaii.
  - 7) Sakuragawa N., Yasunaga K., Nomura T., Akatsuka J., Kuramoto A., Matsuda J., and Nomura S. : Kampou-Drug (Kami-kihi-to) to treat Patients with Idiopathic Thrombocytopenic Purpura (ITP). Symposium 4th Japan-China Symposium on Hematology, 1996, 9, Kyoto.
  - 8) Niiya K. and Sakuragawa N. : Modulation of urokinase-type plasminogen activator and plasminogen activator inhibitor type-2 expression by cyclic AMP in human lymphoma/

leukemia cell lines. The 3rd International ZIMMERMANN Conference, 1996, 10, Hakone.

- 9) 江尻直子, 新谷憲治, 櫻川信男: 各種樹立癌細胞における線溶関連因子の遺伝子発現. 第36回日本臨床化学会, 1996, 10, 甲府市.
- 10) 新谷憲治: 血栓止血検査の分子生物学的アプローチ. 第43回日本臨床病理学会総会, 1996, 11, 浜松市.
- 11) 小澤哲夫, 新谷憲治, 櫻川信男, 滝川康裕, 藤原隆雄, 鈴木一幸, 佐藤俊一: 新しい変異が確認された先天性アンチトロンビン欠乏症 type I の一家系. 第38回日本臨床血液学会総会, 1996, 11, 大宮市.
- 12) 新谷憲治, 津澤豊一, 小澤哲夫, 上嶋 繁, 櫻川信男: 樹立白血病・リンパ腫細胞におけるウロキナーゼレセプターの発現. 第19回日本血栓止血学会学術集会, 1996, 11, 甲府市.
- 13) 林 利光, 三川 潮, 早川由美子, 林 京子, 新谷憲治, 櫻川信男: 藍藻スピルリナ由来硫酸化多糖Calcium spirulan (Ca-SP)の血液凝固阻害作用. 日本生薬学会第43回年会, 1996, 東京.
- 14) 新谷憲治, 櫻川信男: 凝固・線溶関連因子受容体研究の新展開 PL-21 白血病細胞におけるuPA受容体とLRPの発現. 第10回千里止血血栓シンポジウム, 1996, 大阪.

#### ◆ その他

- 1) 櫻川信男: Subcommittee on Control of Anti-coagulation. 1995年国際血栓止血学会 S S C 報告書, 76-81, 1995, 6.
- 2) 櫻川信男: 勤務医コーナー「臨床検査医学」, 医報とやま No.1167: 22, 1996, 5.
- 3) 櫻川信男, 丸山征郎: 血栓止血異常への分子生物学的アプローチ. The Medical & Test Journal, 平成8年11月11日, No.551号.
- 4) 櫻川信男: Walter H. Seegers 教授の御逝去を悼む. 日本血栓止血誌 7(3): 161-162, 1996.
- 5) 櫻川信男: 櫻友会と私. 櫻友会(富山血友病患者「友の会」)の一年, 平成7年度HIV感染者等保健福祉相談推進研究事業, 1996, 2.
- 6) 新谷憲治: ミニ情報 PAI-2. 臨床検査 40: 71, 1996.
- 7) 新谷憲治: ミニ情報 ヒルジンとその誘導体. 臨床検査 40: 190, 1996.

## 和 漢 診 療 学

教 授	寺 澤 捷 年
助 教 授	伊 藤 隆 豊
講 師	嶋 田 卓 弘
助 手	新 谷 敏 明
助 手	喜 多 宏 三
助 手(前)	高 橋 宏 三

#### ◆ 著 書

- 1) 寺澤捷年: 漢方薬. 「治療薬マニュアル1996」, 菊池方利, 北原光夫, 関 頭, 松枝 啓編集, 1167-1202, 医学書院, 東京, 1996.
- 2) 寺澤捷年: 八味地黄丸と胃腸障害. 「この薬のこの副作用」松田重三編, 222-223, 医歯薬出版株式会社, 東京, 1996.
- 3) 寺澤捷年: 東洋医学の治療法. 「臨床神経内科学・第3版」平山恵造編, 769-775, 南山堂, 東京, 1996.
- 4) Nishijo H., Kita T., Tamura R., Eifuku S. and Ono T.: Involvement of amygdala septo-hippocampus in emotion. In Emotion, Memory and Behavior, ed. by Nakajima T. and Ono T. 17-30, Japan Scientific Societies, Tokyo, 1995 (前回未掲載).
- 5) Tamura R., Kita T., Nishijo H. and Ono T.: Responsiveness of monkey septal neurons during object discrimination based on place recognition. In The Hippocampus: Function and Clinical Relevance, ed. by Kato N., 329-332, Elsevier, Amsterdam, 1996.

#### ◆ 原 著

- 1) Watanabe M., Shimada Y., Sakai S., Shibahara N., Matsuda H., Umeno K., Asanoi H. and Terasawa K.: Effects of water ingestion on gastric electrical activity and heart-rate variability in healthy human subjects. 44-50, Journal of the Autonomic Nervous System 58, 1996.
- 2) Kogure T., Itoh T., Shimada Y., Shintani T., Ochiai H. and Terasawa K.: Detection of serum soluble markers of immune activation in rheumatoid arthritis. 262-265, Mediators of Inflammation 5, 1996.
- 3) Iijima K., Toriizuka K., Tanaka N., Cyong J-C. and Terasawa K.: Effects of Tokisyakuyaku-san on the expression of Fc