

信州大学医学部業績録

No.16

(1987)

1988

教 室 一 覽

教 室 名	頁
解 剖 学 第 1	1
解 剖 学 第 2	2
生 理 学 第 1	3
生 理 学 第 2	4
生 化 学	5
藥 理 学	6
病 理 学 第 1	8
病 理 学 第 2	9
細 菌 学	10
衛 生 学	11
公 衆 衛 生 学	11
寄 生 虫 学	12
法 医 学	12
内 科 学 第 1	13
内 科 学 第 2	16
内 科 学 第 3	21
老 年 科	25
精 神 医 学	28
小 兒 科	29
皮 膚 科	32
放 射 線 医 学	33
外 科 学 第 1	34
外 科 学 第 2	35

教 室 名	頁
整 形 外 科	37
腦 神 經 外 科	40
齒 科 口 腔 外 科	42
泌 尿 器 科	43
眼 科	43
耳 鼻 咽 喉 科	45
婦 人 科	45
麻 醉 · 蘇 生 学	46

心脈管病研究施設

環 境 生 理 学	47
脂 質 生 化 学	48
病 態 解 析	49

附 属 病 院

形 成 外 科	50
中 央 檢 查 部	51
中 央 手 術 部	52
中 央 放 射 線 部	52
藥 剂 部	53
補 遺	57

解剖学第 1

論 文

- 87001 永田哲士：電子顕微鏡レベルで組織化学的研究に
応用できるようになった凍結技法。医学のあゆみ
141 : 975, 1987.
- 87002 永田哲士, 白田信光, 浜 清, 有井達夫：培
養細胞全載組織化学的標本による細胞小器官の立体的
観察。岡崎国立共同研究機構 生理学研究所年報 8 :
496-498, 1987.
- 87003 永田哲士, 山林茂樹, 白田信光, 小林茂昭： β 遮
断剤の組織細胞内局在に関する光顕・電顕ラジオオー
トグラフィー。 β -遮断剤研究会誌 3 : 1-7, 1987.
- 87004 大野伸一：細胞組織学と実験：急速凍結・デー
プエッチングレプリカ法。信州医学雑誌 35 : 257-
259, 1987.
- 87005 大竹直人：非活性化ヒト血小板細胞骨格の電子
顕微鏡学的研究。信州医学雑誌 35 : 45-56, 1987.
- 87006 大竹直人：活性化に伴うヒト血小板細胞骨格の
微細構造変化。信州医学雑誌 35 : 581-591, 1987.
- 87007 Hosaka N, Nagata T : Evaluation of a new
dense-porous hydroxyl-apatite endosteal dental
implant. J Oral Maxillofac Surg 45 : 583-593,
1987.
- 87008 Izumiyama K, Kogure K, Kataoka S, Nagata
T : Quantitative analysis of glucose after tran-
sient ischemia in the gerbil hippocampus by
light and electron microscope radioautography.
Brain Res 416 : 175-179, 1987.
- 87009 Kubo M, Kan M, Isemura M, Yamane I,
Tagami H : Effects of extracellular matrices on
human keratinocyte adhesion and growth and
on its secretion and deposition of fibronectin
in culture. J Invest Dermatol 88 : 594-601, 1987.
- 87010 Nishigaki T, Momose Y, Nagata T : Light
microscopic radioautographic study of the loca-
lization of an anti-allergic agent, tranilast, in
rat mast cells. Histochem J 19 : 533-536, 1987.
- 87011 Ohno S, Ohtake N : Immunocytochemical
study of the intracellular localization of M pro-
tein of vesicular stomatitis virus. Histochem
J 19 : 297-306, 1987.
- 87012 Rao MS, Usuda N, Subbarao V, Reddy
JK : Absence of γ -glutamyl transpeptidase acti-
vity in neoplastic lesions induced in the liver
of male F-344 rats by di-(2-ethylhexyl) phtha-
late, a peroxisome proliferator. Carcinogene-
sis 8 : 1347-1350, 1987.
- 87013 Reddy MK, Usuda N, Reddy MN, Kucz-
marski ER, Rao MS, Reddy JK : Purification,
properties, and immunocytochemical localiza-
tion of human liver peroxisomal enoyl-CoA
hydratase/3-hydroxyacyl-CoA dehydrogenase.
Proc Natl Acad Sci USA 84 : 3214-3218, 1987.
- 87014 Shibamoto T, Kobayashi T, Kubo K, Na-
gata T : Electron microscopic studies on chan-
ges in the alveoli of paraquat-administered
sheep, with special reference to the relation-
ship between lung lymph dynamics and ultra-
structure. J Clin Electron Microscopy 20 : 87-
101, 1987.
- 87015 Yamabayashi S : Periodic acid-Schiff-alcian
blue : a method for the differential staining of
glycoproteins. Histochem J 19 : 565-571, 1987.

著 書

- 87016 伊勢村護, 久保美代子：基底膜。器官形成研究
会編：現代発生生物学シリーズ2 器官形成 発生生
物学から臓器工学まで。pp.48-56, 培風館, 東京,
1987.

解剖学第2

論 文

- 87017 半田康延：中枢から遮断された神経・筋を制御する。医学のあゆみ 143：747-752, 1987.
- 87018 半田康延, 星宮 望：コンピュータ制御機能的電気刺激システムによる麻痺上肢運動機能の再建。病態生理 6：288-294, 1987.
- 87019 半田康延, 星宮 望：麻痺した手足の機能を再建する“機能的電気刺激 (FES)”。医学のあゆみ 142：326, 1987.
- 87020 星宮 望, 半田康延：機能的電気刺激 (FES) の現状と将来。システムと制御 31：406-414, 1987.
- 87021 市江雅芳：長掌筋の作用に関する機能解剖学的研究。信州医学雑誌 35：33-44, 1987.
- 87022 岩崎富子：運動生理学の流れ——片麻痺歩行時の酸素消費量と心拍数——。運動生理 2：175-178, 1987.
- 87023 岩崎富子, 斉藤昭彦, 八幡純治：正常人における腰椎部と骨盤の動きの分析。信州大学医療技術短期大学部紀要 13：25-34, 1987.
- 87024 泉 隆, 藤井昭雄, 星宮 望, 半田康延：麻痺上肢補助における感覚フィードバックのための移動感覚の呈示方式。電子情報通信学会論文誌 D J70-D：1625-1632, 1987.
- 87025 泉 隆, 鶴間元章, 二見亮弘, 伊福部達, 星宮 望, 半田康延：麻痺上肢補助のための感覚フィードバックの基礎的研究(3)—ファントムセンセーションによるカテゴリー判別実験—。電子情報通信学会 MBE 86-99：39-44, 1987.
- 87026 宮尾嶽雄, 西沢寿晃, 花村 肇：早期縄文時代長野県原岩蔭遺跡出土の哺乳動物—第6報 イヌおよび中・小型食肉類—。長野県考古学会誌 53：24-38, 1987.
- 87027 内藤 輝：成熟脊髄横断犬に出現する後肢の歩行解析。信州医学雑誌 35：20-32, 1987.
- 87028 中土幸男, 星宮 望, 半田康延, 大庭茂男, 松尾正之：末梢神経機能診断用導通テストの試作とその臨床応用。医用電子と生体工学 25：45-51, 1987.
- 87029 芝田英明, 二見亮弘, 星宮 望, 市江雅芳, 内藤 輝, 半田康延：PWM 型多チャンネル FES システムとその小型化のための基礎的検討。電子情報通信学会 MBE 87-39：41-48, 1987.
- 87030 志水義房, 星宮 望：損傷脊髄の機能再建—ヒトおよび動物における試み—。医学のあゆみ 142：233-239, 1987.
- 87031 八木 了, 半田康延, 中土幸男, 杉本良洋, 星宮 望：機能的電気刺激 (FES) による四肢麻痺上肢の機能再建。整形・災害外科 30：1359-1366, 1987.
- 87032 Fukamachi H, Handa Y, Naito A, Ichie M, Yajima Y, Ushikoshi K, Tsuchiya M, Matsushita N, Hoshimiya N: Improvement of finger movement by intrinsic muscles stimulation of the hand. 9th Ann Conf Eng Med Bio Soci: 361-362, 1987.
- 87033 Handa Y, Naito A, Ichie M, Handa T, Matsushita N, Hoshimiya N: EMG-based stimulation patterns of FES for the paralyzed upper extremities. Adv ECHE 9: 329-337, 1987.
- 87034 Handa Y, Hoshimiya N: Functional electrical stimulation for the control of the upper extremities. Med Prog Technol 12: 51-63, 1987.
- 87035 Handa Y, Hoshimiya N, Iguchi Y, Oda T: Percutaneous electrode for restoration of upper extremity function by FES. 9th Ann Conf Eng Med Bio Soci: 1374-1375, 1987.
- 87036 Hoshimiya N, Izumi T, Tsuruma M,

- Futami R, Ifukube T, Handa Y: Electro-cutaneous phantom sensation as a sensory feedback method. *Adv ECHE* 9 : 341-351, 1987.
- 87037 Hoshimiya N, Shibata H, Futami R, Yasojima M, Handa Y, Naito A, Ichie M: A PWM-type FES system for the paralyzed upper extremities and its miniaturization. 9th Ann Conf Eng Med Bio Soci : 1376-1377, 1987.
- 87038 Naito A, Handa Y, Ichie M, Handa T, Matsushita N, Yajima M, Fukamachi H, Ushikoshi K, Tsuchiya M, Hoshimiya N: EMG analysis of elbow movements and its application to FNS. 9th Ann Conf Eng Med Bio Soci : 46-47, 1987.
- 87039 Takasu N, Murakami M, Nagasawa Y, Yamada T, Shimizu Y, Kojima I, Ogata E: Bay-K-8644, a calcium channel agonist, induces a rise in cytoplasmic free calcium and iodide discharge in thyroid cells. *Biochem Biophys Res Commun* 143 : 1107-1111, 1987.
- 87040 Takasu N, Murakami M, Nagasawa Y, Yamada T, Shimizu Y, Kojima I, Ogata E: Ca^{2+} ionophore A23187-induced rise in cytoplasmic free calcium and iodide discharge in porcine thyroid cells; measurement of cytoplasmic free calcium by aequorin. *J Endocr* 115 : 477-480, 1987.
- 87041 Takasu N, Sato S, Yamada T, Shimizu Y: Epidermal growth factor (EGF) and tumor promoter 12-O-tetradecanoylphorbol 13-acetate (TPA) stimulate PG synthesis and thymidine incorporation in cultured porcine thyroid cells. *Biochem Biophys Res Commun* 143 : 880-884, 1987.
- 87042 Takasu N, Shimizu Y, Yamada T: Tumor promoter 12-O-tetradecanoylphorbol 13-acetate and epidermal growth factor stimulate proliferation and inhibit differentiation of porcine thyroid cells in primary culture. *J Endocr* 113 : 485-487, 1987.
- 87043 Takasu N, Yamada T, Shimizu Y: Epidermal growth factor (EGF), tumor promoter 12-O-tetradecanoylphorbol 13-acetate (TPA) and calcium ionophore A23187 increase cytoplasmic free calcium and stimulate arachidonic acid release and $PGE_2/6$ -keto $PGF_{1\alpha}$ production in cultured porcine thyroid cells. *FEBS letters* 225 : 43-47, 1987.
- 87044 Takasu N, Yamada T, Shimizu Y: Generation of H_2O_2 is regulated by cytoplasmic free calcium in cultured porcine thyroid cells. *Biochem Biophys Res Commun* 148 : 1527-1532, 1987.
- 87045 Takasu N, Yamada T, Katakura M, Yamauchi K, Shimizu Y, Ishizuki Y: Evidence for thyrotropin (TSH)-blocking activity in goitrous Hashimoto's thyroiditis with assays measuring inhibition of TSH receptor binding and TSH-stimulated thyroid adenoshine 3', 5'-monophosphate responses/cell growth by immunoglobulins. *J Clin Endocr Metab* 64 : 239-245, 1987.

著 書

- 87046 半田康延: FES(2). 桜井靖久, 酒井清孝 監修: 最新の人工臓器技術と今後の展望, pp. 327-334, アイピーシー, 1987.

生理学 第 1

原 著

- 87047 河合康明, 大橋俊夫: サル脳動脈のアドレナリン作動性神経支配に関する組織化学的研究. *自律神経* 24 : 524-529, 1987.
- 87048 河合康明, 大橋俊夫: 心房性ナトリウム利尿ポリペプチド (ANP) に対するサル摘出血管平滑筋反応

- 性の部位差. 日本平滑筋学会雑誌 23 : 395-397, 1987.
- 87049 松木孝道, 大橋俊夫: サル肺静脈平滑筋における histamine 反応性の部位差. 日本平滑筋学会雑誌 23 : 383-385, 1987.
- 87050 大橋俊夫: 自律神経機能を基準とした新しい健康指標の開発. 体力研究 65 : 38-45. 1987.
- 87051 大橋俊夫: 静脈系のレオロジー. 臨床水電解質 7 : 216-222, 1987.
- 87052 大橋俊夫: リンパ液-間質液循環. 臨床水電解質 7 : 319-325, 1987.
- 87053 大橋俊夫: 微小循環からリンパ循環へ. 日本バイオレオロジー学会誌 1 : 65-76, 1987.
- 87054 大橋俊夫, 東健彦, 森口幸栄: ウサギの実験的動脈硬化症に対する S-adenosyl-L-methionine (SAME) の作用. 診療と新薬. 24 : 221-225, 1987.
- 87055 大橋俊夫, 伊藤澄信: 生理学的立場よりみた血管内皮細胞の機能. 脈管学 27 : 319-324, 1987.
- 87056 坂口正雄, 小野伸幸, 大橋俊夫: X線イメージセンサを用いた不可視物体計測装置. 電子情報通信学会論文誌 70 : 300-302, 1987.
- 87057 坂口正雄, 中島隆行, 堀内泰輔, 伊東一典, 大橋俊夫: X線イメージセンサを用いた脈管軸方向断面像計測法. 電子情報通信学会 MBE 87 : 33-38, 1987.
- 87058 Kawai Y, Ohhashi T : Responses of monkey, rabbit, and dog internal carotid arteries to atrial natriuretic factor. *Experientia* 43 : 568-570, 1987.
- 87059 Ohhashi T : Comparison of viscoelastic properties of walls and functional characteristics of valves in lymphatic and venous vessels. *Lymphology* 20 : 219-223, 1987.
- 87060 Ohhashi T : Regulation of motility of small collecting lymphatics. *Adv Microcirc* 13 : 171-183, 1987.
- 87061 Ohhashi T, Morimoto K : Functional and morphological characteristics of canine veins and venous valves. *Advances in Phlebology* pp. 34-43, John Libbey & Co. Ltd., London, 1987.

著 書

- 87062 大橋俊夫: 組織間液とリンパ循環. 吉利 和編: 体液 pp. 227-236, 日本臨床社, 大阪, 1987.
- 87063 大橋俊夫: 静脈系の特性. 杉本恒明, 大島正浩, 松本昭彦, 杉下靖郎編: *Annual Review 循環器* pp. 21-28, 中外医学社, 東京, 1987.
- 87064 Ohhira A, Ohhashi T : Effect of vasoactive substances on the flow resistance through vasa vasorum. ed. by Tsuchiya M, Asano M, Mishima Y, Oda M : *Microcirculation an Update Vol. 1*, pp. 275-276, Excerpta Medica, Amsterdam, 1987.
- 87065 Watanabe N, Ohhashi T : Histamine-induced positive and negative chronotropic effects in isolated bovine mesenteric lymphatics. ed. by Tsuchiya M, Asano M, Mishima Y, Oda M : *Microcirculation an Update Vol. 1*, pp. 305-306, Excerpta Medica, Amsterdam, 1987.

生 理 学 第 2

論 文

- 87066 相引眞幸: 重症糖尿病における自律神経障害と低体温症. レーザードップラ法を用いた冷水手指浸水試験の検討より. *救急医学* 11 : 1935-1939, 1987.
- 87067 相引眞幸, 小栗顕二, 小松久男, 小倉真治, 木戸 潔, 堀川雅人, 滝順一郎: 経尿道的前立腺摘除術 (TUR) 中に著明なナトリウム血症および喘息発作を呈した症例. *外科治療* . 57 : 227-230, 1987.

- 87068 金子みち代, 宮川 清: 頭蓋内圧上昇法による血圧振動の特徴について. 信州医誌 35: 321-331, 1987.
- 87069 小山市三: 腎交感神経の機能と病態生理. 信州医誌 35: 551-570, 1987.
- 87070 小山市三, 相引真幸, 金井浩三, 原 克実: 交感神経活動に及ぼす大腸菌エンドトキシンと methylprednisolone の影響. 薬理と治療 15: 1917-1925, 1987.
- 87071 小山市三, 相引真幸, 金井浩三, 宮川 清: ショック時の血管運動麻痺と交感神経反応. 病態生理 6: 94-99, 1987.
- 87072 小山市三, 金井浩三, 相引真幸, 藤田 恭, 宮川 清: 中枢性自律神経調節. 循環制御 8: 173-181, 1987.
- 87073 西村チエ子, 飯島みち子, 金丸 敬, 西沢政明, 市瀬 章, 小山市三: 開心術中の徐細動に及ぼす体温の影響. 臨床麻酔 11: 167-172, 1987.
- 87074 白川洋一, 相引真幸, 上藤哲郎, 戸崎洋子, 横野 論, 横野教子, 小松久男, 小栗頭二: 加圧エロゾル剤吸入により重篤な気道閉塞を生じた気管支喘息の1症例. 救急医学 11: 373-376, 1987.
- 87075 Terada N, Koyama S, Horiuchi J, Takeuchi T: Participation of adrenoceptors in liver blood flow regulation in anesthetized dogs. Am J Physiol 253: H1053-H1058, 1987.
- 87076 Chen WW, Watkins PA, Osumi T, Hashimoto T, Moser HW: Peroxisomal β -oxidation enzyme proteins in adrenoleukodystrophy: Distinction between X-linked adrenoleukodystrophy and neonatal adrenoleukodystrophy. Proc Natl Acad Sci USA 84: 1425-1428, 1987.
- 87077 Hijikata M, Ishii N, Kagamiyama H, Osumi T, Hashimoto T: Structural analysis of cDNA for rat peroxisomal 3-ketoacyl-CoA thiolase. J Biol Chem 262: 8151-8158, 1987.
- 87078 Ichikawa K, Hashizume K, Yamada T, Hashimoto T: Effect of thyroid hormone on peroxisomal flavin enzymes in rat liver and kidney. Endocrinol Japon 34: 245-250, 1987.
- 87079 Ishii N, Hijikata M, Osumi T, Hashimoto T: Structural organization of the gene for rat enoyl-CoA hydratase: 3-hydroxyacyl-CoA dehydrogenase bifunctional enzyme. J Biol Chem 262: 8144-8150, 1987.
- 87080 Litwin JA, Völkl A, Müller-Höcker J, Hashimoto T, Fahimi HD: Immunocytochemical localization of peroxisomal enzymes in human liver biopsies. Am J Pathol 128: 141-150, 1987.
- 87081 Miyazawa S, Hayashi H, Hijikata M, Ishii N, Furuta S, Kagamiyama H, Osumi T, Hashimoto T: Complete nucleotide sequence of cDNA and predicted amino acid sequence of rat acyl-CoA oxidase. J Biol Chem 262: 8131-8137, 1987.
- 87082 Osumi T, Ishii N, Miyazawa S, Hashimoto T: Isolation and structural characterization of rat acyl-CoA oxidase gene. J Biol Chem 262: 8138-8143, 1987.
- 87083 Schram AW, Goldfischer S, van Roermund CWT, Brouwer-Kelder EM, Collins J, Hashimoto T, Heymans HSA, Bosch H van den, Schutgens RBH, Tager JM, Wanders RJA: Human peroxisomal 3-oxoacyl-coenzyme A thiolase deficiency. Proc Natl Acad Sci USA 84: 2494-2496, 1987.
- 87084 Suzuki Y, Orii T, Takiguchi M, Mori M, Hijikata M, Hashimoto T: Biosynthesis of membrane polypeptides of rat liver peroxisomes. J Biochem 101: 491-496, 1987.
- 87085 Suzuki Y, Shimosawa N, Orii T, Aikawa

生 化 学

論 文

J, Tada K, Kuwabara T, Hashimoto T: Biosynthesis of peroxisomal membrane polypeptides in infants with Zellweger syndrome. *J Inher Met Dis* 10: 297-300, 1987.

著 書

87086 Hashimoto T: Comparison of enzymes of lipid β -oxidation in peroxisomes and mitochondria. Fahimi HD, Sies H eds: *Peroxisomes in biology and medicine*. pp.97-104. Springer-Verlag, Berlin, 1987.

87087 Osumi T, Hijikata M, Ishii N, Miyazawa S, Hashimoto T: Cloning and structural analysis of the genes for peroxisomal β -oxidation enzymes. Fahimi HD, Sies H eds: *Peroxisomes in biology and medicine*. pp.105-114. Springer-Verlag, Berlin, 1987.

87088 Wanders RJA, Schutgens RBH, Heymans HSA, Collins J, Goldfischer S, Hashimoto T, Schrakamp G, Bosch H van den, Tager JM, Schram AW: Biochemical analysis in peroxisomal disorders. Fahimi HD, Sies H eds: *Peroxisomes in biology and medicine*. pp.341-352. Springer-Verlag, Berlin, 1987.

87089 Yokota S, Völkl A, Hashimoto T, Fahimi HD: Immunoelectron microscopy of peroxisomal enzymes; their substructural association and compartmentalization in rat kidney peroxisomes. Fahimi HD, Sies H eds: *Peroxisomes in biology and medicine*. pp.115-127. Springer-Verlag, Berlin, 1987.

薬 理 学

論 文

87090 岩月和彦: 高血圧とコラーゲン. *病態生理* 6: 243-247, 1987.

87091 中根登紀男: 摘出イヌ冠状動脈灌流標本にお

けるシナプス後 α アドレナリン受容体のサブタイプについて. *信州医学雑誌* 35: 739-750, 1987.

87092 中根登紀男, 千葉茂俊: 摘出サルおよびイヌ冠状動脈灌流標本のジルチアゼム, β 遮断薬および他の血管拡張薬に対する拡張反応の比較. *薬理と治療* 15: 595-601, 1987.

87093 中根登紀男, 河合公子, 千葉茂俊: 摘出イヌ冠状動脈, 大腿動脈灌流標本の β 遮断薬に対する反応について. *呼吸と循環* 35: 1131-1135, 1987.

87094 萩原康宏: Bradycardic Agent アリニジンの心臓脈管作用と薬理学的特性. *信州医学雑誌* 35: 761-781, 1987.

87095 Akahane K, Furukawa Y, Ogiwara Y, Haniuda M, Takeda M, Chiba S: Pharmacological analysis of chrono- and inotropic responses to diazepam in the isolated, blood-perfused canine atrium. *Arch Int Pharmacodyn Thé* 290: 173-184, 1987.

87096 Chiba S, Furukawa Y, Saegusa K, Ogiwara Y: Cardiac effects of piretanide and furosemide on intact anesthetized dogs and on isolated atria. *Jpn Heart J* 28: 783-789, 1987.

87097 Chiba S, Furukawa Y, Saegusa K, Ogiwara Y, Takeda M: Cardiovascular responses to a newly developed cardiostimulant agent, ZSY-39 [4-methyl-5-(4-pyridinyl)-thiazole-2-carboxamide] in dog cross-circulated atrial and ventricular preparations. *Jpn Heart J* 28: 253-260, 1987.

87098 Chiba S, Kawai K: Responses of isolated canine and simian femoral arteries and veins to phenylephrine, xylazine and KCl after removal of endothelium. *J Auton Pharmac* 7: 3-10, 1987.

87099 Chiba S, Ogiwara Y, Furukawa Y, Saegusa K: Cardiovascular effects of a new phenoxalkylamine derivative, 2-isopropyl-5-[3-

- (2-methoxyphenoxy) propylamino]-2-(3, 4, 5-trimethoxyphenyl) valeritrile fumarate (HV-525), in cross-circulated dog atrial preparations. *Jpn Heart J* 28 : 261-272, 1987.
- 87100 Chiba S, Tsukada M : Blocking effects of nipradilol on vasoconstrictor responses to periarterial nerve stimulation and α -adrenoceptor agonists in isolated and perfused canine mesenteric arteries. *Pharmacology* 35 : 112-120, 1987.
- 87101 Chiba S, Tsukada M : Potentiating effect of tyramine on acetaldehyde-induced vasoconstriction in isolated dog mesenteric arteries. *Jpn J Pharmacol* 44 : 365-368, 1987.
- 87102 Chiba S, Tsukada M, Katsuyama Y, Tada A, Zenda H : Potent vasoconstrictor responses to endogenous digitalis-like factor of isolated, perfused dog intermediate auricular arteries. *Tohoku J Exp Med* 151 : 359-362, 1987.
- 87103 Chiba S, Tsukada M, Katsuyama Y, Tada A, Zenda H : Vasoconstrictor effects of endogenous digitalis-like factors extracted from urine of hypertensive patients. *Heart Vessels* 3 : 129-134, 1987.
- 87104 Furukawa Y, Ogiwara Y, Saegusa K, Takeda M, Tsubota H, Tada A, Zenda H, Chiba S : Time dependent impairment of vagally mediated inhibition of noradrenaline release in the dog heart. *Cardiovasc Res* 21 : 717-724, 1987.
- 87105 Furukawa Y, Saegusa K, Ogiwara Y, Takeda M, Chiba S : Effects of DJ-7141, a new α -2 agonist, 2-(2-chloro-6-fluorophenyl)-2, 3, 5, 6-tetra-hydro-1H-imidazo [1, 2-a] imidazole hydrochloride, on the isolated atrium, cross-perfused with blood from a support dog. *Jpn Heart J* 28 : 913-922, 1987.
- 87106 Ito T, Chiba S : Effects of calcium antagonists on α -adrenoceptor mediated vasoconstrictions of the canine intermediate auricular artery. *Jpn J Pharmacol* 44 : 121-126, 1987.
- 87107 Ito T, Chiba S : Vascular responsiveness of isolated and perfused simian metacarpal veins to several vasoconstrictor substances. *Jpn J Pharmacol* 44 : 358-360, 1987.
- 87108 Ito T, Chiba S : Antagonistic effect of ketanserine on vasoconstrictor responses to serotonin in isolated canine skin artery. *Arch Dermatol Res* 279 : 211-212, 1987.
- 87109 Iwatsuki K, Horiuchi A, Chiba S : Effects of ZSY-27, a synthesized phosphodiesterase inhibitor, on exocrine secretion and cyclic nucleotide concentration in the dog pancreas. *Clin Exp Pharmacol Physiol* 14 : 915-918, 1987.
- 87110 Iwatsuki K, Horiuchi A, Haruta K, Homma N, Chiba S : Effect of pentoxifylline on exocrine secretion and cyclic AMP concentration of the dog pancreas. *Asia Pacific J Pharmacol* 2 : 43-47, 1987.
- 87111 Iwatsuki K, Horiuchi A, Haruta K, Homma N, Chiba S : Central α_2 adrenoceptor-mediated pancreatic exocrine response to yohimbine in anesthetized dog. *Pancreas* 2 : 557-561, 1987.
- 87112 Iwatsuki K, Horiuchi A, Yamagishi F, Chiba S : Effects of forskolin on pancreatic exocrine secretion and cyclic nucleotide concentrations of the dog pancreas. *Arch Int Pharmacodyn Thé* 286 : 320-328, 1987.
- 87113 Nakane T, Chiba S : Characteristics of histamine receptors in the isolated and perfused canine coronary arteries. *Arch Int Pharmacodyn Thé* 290 : 92-103, 1987.
- 87114 Nakane T, Chiba S : Postjunctional α -adrenoceptor subtypes in isolated and perfused canine epicardial coronary arteries. *J Cardiovasc Pharmacol* 10 : 651-657, 1987.

- 87115 Ogiwara Y, Furukawa Y, Takeda M, Chiba S: Blocking effects of alinidine on negative chronotropic and inotropic responses to vagal stimulation and injected acetylcholine and carbachol in dogs. *J Pharmacol Exp Ther* 243: 1113-1120, 1987.
- 87116 Oguchi H, Iwatsuki K, Horiuchi A, Furuta S, Chiba S: Effects of human atrial natriuretic polypeptide on pancreatic exocrine secretion in the dog. *Biochem Biophys Res Com* 146: 757-763, 1987.
- 87117 Ohkubo H, Chiba S: Pharmacological analysis of vasoconstriction of isolated canine ophthalmic and ciliary arteries to alpha-adrenoceptor agonists. *Exp Eye Res* 45: 263-270, 1987.
- 87118 Ohkubo H, Chiba S: Vascular reactivities of simian ophthalmic and ciliary arteries. *Current Eye Res* 6: 1197-1203, 1987.
- 87119 Ohkubo H, Chiba S: Responses of isolated canine ophthalmic and ciliary arteries to vasoactive substances. *Jpn J Ophthalmol* 31: 627-634, 1987.
- 87120 Saegusa K, Furukawa Y, Ogiwara Y, Takeda M, Chiba S: Pharmacologic basis of responses to midazolam in the isolated, cross-perfused, canine right atrium. *Anesth Analg* 66: 711-718, 1987.
- 87121 Sinanović O, Chiba S: Responsiveness of skeletal muscle branches of the dog femoral artery to α -adrenoceptor agonists before and after cold storage. *Arch Int Pharmacodyn Thér* 287: 146-157, 1987.
- 87122 Sinanović O, Chiba S: Pharmacological analysis of 5-HT-induced vasoconstriction in isolated, perfused dog skeletal muscle arteries. *Eur J Pharmacol* 143: 353-360, 1987.
- 87123 Tsuji T, Chiba S: Vasoconstrictor mechanism of 5-hydroxytryptamine in isolated and perfused canine basilar arteries. *Arch Int Pharmacodyn Thér* 286: 111-122, 1987.
- 87124 Tsuji T, Chiba S: α -Adrenoceptor mechanism in isolated, perfused canine and simian basilar arteries. *Asia Pacific J Pharmacol* 2: 19-24, 1987.
- 87125 Tsuji T, Chiba S: Mechanism of vascular responsiveness to barbiturates in isolated and perfused canine basilar arteries. *Neurosurgery* 21: 161-166, 1987.
- 87126 Yamagishi F, Iwatsuki K, Chiba S: An increase of tissue cyclic AMP level by adenosine in the dog pancreas without stimulation of exocrine secretion. *Jpn J Pharmacol* 43: 94-97, 1987.

病理学第1

論 文

- 87127 江原孝史: ラット加速型馬杉腎炎における腹腔細胞移入の影響について. *信州医学雑誌* 35: 107-117, 1987.
- 87128 尾形 実, 中沢 功, 重松秀一: 多発性骨髄腫, 腎細胞癌に心筋線維の高度錯綜配列を伴い, 肥大型心筋症の合併が疑われた1例. *病理と臨床* 5: 225-229, 1987.
- 87129 中野雅行, 中沢 功: 肝局所障害の組織修復に対するアルコールまたはビタミンAの影響について. *アルコール代謝と肝*. 6: 216-225, 1987.
- 87130 中野雅行, 中沢 功, 弓野明彦, 高松正人. アルコール性肝線維症の形態学的特異性—非A非B肝炎との比較. *肝臓*, 28: 1265-1266, 1987.
- 87131 重松秀一: 慢性腎不全の進行に関与する因子(3) 病理の立場から. *臨床透析* 3: 825-830, 1987.

- 87132 重松秀一：腎生検の見方と鑑別診断(1) 病理と臨床 5 : 793-796, 1987.
- 87133 重松秀一：腎生検の見方と鑑別診断(2) 病理と臨床 5 : 901-904, 1987.
- 87134 重松秀一：腎生検の見方と鑑別診断(3) 病理と臨床 5 : 1015-1018, 1987.
- 87135 重松秀一：腎生検の見方と鑑別診断(4) 病理と臨床 5 : 1123-1126, 1987.
- 87136 重松秀一：腎生検の見方と鑑別診断(5) 病理と臨床 5 : 1225-1228, 1987.
- 87137 重松秀一：腎生検の見方と鑑別診断(6) 病理と臨床 5 : 1341-1344, 1987.
- 87138 重松秀一：臓器別生検・腎。臨床検査 31 : 1203-1207, 1987.
- 87139 重松秀一：糸球体腎炎とメサンギウム 実験医学 5 : 1264-1267, 1987.
- 87140 田中紀子, 瀬川雄三, 天野芳郎, 赤羽太郎, 加藤正裕, 重松秀一：原発性免疫不全症乳児に発症した水痘带状疱疹ウィルス網膜炎。臨床眼科 41 : 759-762, 1987.
- 87141 山口 博：実験的肝線維症における腎糸球体 IgA 沈着。信州医学雑誌 35 : 91-106, 1987.
- 87142 Furukawa T, Tokunaga S, Iwashita K, Sato K, Terashima M, Hora K, Oguchi H, Furuta S, Shigematsu H : Diabetic glomerulosclerosis with nephrotic syndrome in early Pregnancy. Jpn J Nephrol 29 : 541-545, 1987.
- 87143 Nakada T, Koike H, Akiya T, Katayama T, Kawamata S, Takaya K, Shigematsu H : Little's syndrome, an uncommon form of hyporeninemic hypoadosteronism : Functional and histopathological studies. J Urol 137 : 636-640, 1987.
- 87144 Sato K, Oguchi H, Hora K, Furukawa T, Furuta S, Shigematsu H : Idiopathic membranous nephropathy in two brothers. Nephron 46 : 174-178, 1987.
- 87145 Ikeda S, Yanagisawa N, Hongo M, Ito N : Vagus nerve and celiac ganglion lesions in generalized amyloidosis. A correlative study of familial amyloid polyneuropathy and AL-amyloidosis. J. Neurol Sci : 79 : 129-139, 1987.
- 87146 Ikeda S, Hanyu N, Hongo M, Yoshioka J, Oguchi H, Yanagisawa N, Kobayashi T, Tsukagoshi H, Ito N, Yokota T : Hereditary generalized amyloidosis with polyneuropathy : Clinicopathological study of 65 Japanese patients. Brain 110 : 315-337, 1987.

著 書

- 87147 小林 豊, 重松秀一：おもな原発性糸球体腎炎。山村雄一, 吉利 和編：内科学書4 (新訂第三版)。pp.1405-1419. 中山書店。東京 1987.

- 87148 重松秀一：腎炎の組織分類とその問題点。筑波大学臨床医学系腎臓内科編，腎臓病研究の進歩と動向，pp.16-32. 東京医学社 1987.

病 理 学 第 2

論 文

- 87149 阿部章彦：鉄と真菌感染。信州医学雑誌 35 : 275-283, 1987.

- 87150 阿部章彦：真菌症における組織反応と寄生菌の動態—白血病と真菌感染—。真菌と真菌症 28 : 208-214, 1987.

- 87151 阿部章彦：実験講座B 形態分野シリーズ(5)間質性肺炎。信州医学雑誌 35 : 825-828, 1987.

- 87152 馬場 健, 渡辺正秀, 笈地雅夫, 宮川 信：甲状腺原発形質細胞腫の1剖検例。癌の臨床 33 : 392-

- 398, 1987.
- 87153 発地雅夫：実験講座B 形態分野シリーズ(4) 動脈疾患に関する実験的アプローチ。信州医学雑誌 35 : 689-691, 1987.
- 87154 発地雅夫：真菌症における組織反応と寄生菌の動態—肺アスペルギルス症—。真菌と真菌症 28 : 192-197, 1987.
- 87155 発地雅夫, 崔 進：病原菌の今日の意味(21) [真菌] カンジダ。化学療法の領域 3 : 219-224, 1987.
- 87156 金子健彦, 加藤匡志, 崔 進, 阿部章彦, 発地雅夫：最近の剖検例からみた深在性真菌症とその組織病変について。真菌と真菌症 28 : 241-249, 1987.
- 87157 崔 進, 佐野健司, 馬場 健, 渡辺正秀, 発地雅夫：全身性アミロイドーシスにおける胃のアミロイド沈着について—特に生検診断のために。胃と腸 22 : 1300-1304, 1987.
- 87158 佐野健司, 渡辺正秀, 発地雅夫, 杉山 裕, 菊地俊実, 赤羽太郎：先天性結核症の1剖検例。病理と臨床 5 : 99-103, 1987.
- 87159 渋谷宏行, 阿部章彦, 館山美樹, 木村主幸：鉄過剰状態における *Yersinia pseudotuberculosis* 感染症。Progress in Medicine 7 : 259-261, 1987.
- 87160 渡辺正秀, 発地雅夫：川崎病罹患5年後に急性心不全で突然死した1剖検例。信州医学雑誌 35 : 137-145, 1987.
- 87161 Abe F, Kato T, Kaneko T, Hotchi M : Effects of endotoxin (lipopolysaccharides) on experimental aspergillosis in leukemic mice. Mycopathologia 99 : 95-97, 1987.
- 87162 Abe F, Nagata S, Hotchi M : Experimental candidiasis in liver injury. Mycopathologia 100 : 37-42, 1987.
- 87163 Nakamura T, Watanabe M, Hotchi M, Fujimori N, Mizuno M : Neoplastic angioendotheliomatosis. Report of two autopsy cases with special reference of the origin of atypical cells. Acta Pathol Jpn 37 : 1337-1346, 1987.
- 87164 Nakamura T, Hotchi M : Ultrastructural cytochemical studies on the cell coat of macrophages and the localization of fibronectin in granuloma formation. Acta Pathol Jpn 37 : 1707-1718, 1987.
- 87165 Okuda C, Ito M, Sato Y, Oka K, Hotchi M : Disseminated cutaneous *Fusarium* infection with vascular invasion in a leukemic patient. J Med Vet Mycol 25 : 177-186, 1987.
- 87166 Watanabe M, Baba T, Hotchi M : A case of leiomyoma of the lamina muscularis mucosae of the esophagus with a complication of carcinoma *in situ* of the overlying mucosa. Acta Pathol Jpn 37 : 1845-1851, 1987.
- 87167 Yazawa M, Ikeda S, Owa M, Haruta S, Yanagisawa N, Tanaka E, Watanabe M : A family of Becker's progressive muscular dystrophy with severe cardiomyopathy. Europ Neurol 27 : 13-19, 1987.

著 書

- 87168 発地雅夫：目で見える真菌と真菌症。螺良英郎, 池本秀雄編：真菌症とその化学療法, pp.127-138, 医薬ジャーナル社, 大阪, 1987.

細 菌 学

論 文

- 87169 林 滋, 徳永正雄, 神尾好是：細菌リポ蛋白質の生合成および分泌機構, 蛋白質 核酸 酵素, vol. 32, pp.41-53, 共立出版, 東京, 1987.
- 87170 Itoh Y, Kamio Y, Terawaki Y : Essential DNA Sequence for the Replication of Rtsl. J

Bacteriol 169 : 1153-1160, 1987.

著 書

87171 Holloway BW, O'Hoy K, Matsumoto H : *Pseudomonas aeruginosa*. O'Brien SJ eds : Genetic Maps Vol. 4. pp.213-221. Cold Spring Harbor Laboratory, Cold Spring Harbor, New York, 1987.

衛 生 学

論 文

87172 星加安之, 村山忍三, 武藤義一 : イオンクロマトグラフィーによる河川水及び水道水中の微量リチウムの定量. 分析化学 36 : 174-178, 1987.

87173 星加安之, 村山忍三, 武藤義一 : ポーラスポリマービーズ, 2, 6-ジフェニル-p-フェニレンオキシド捕集管を用いた環境及び生体試料中の低級脂肪族多硫化物の濃縮と予備分離. 分析化学 36 : 766-771, 1987.

87174 星加安之, 村山忍三 : 人の臭いの記憶についてのアンケート調査例 (第9報) —有機溶剤取扱関係者78人の集計—. 臭気の研究 18 : 38-57, 1987.

87175 井勝久喜, 加瀬野悟, 伊永隆史, 高橋照男, 篠田純男 : 教育研究活動により発生する染料・絵具廃液の一括処理. 水質汚濁研究 10 : 310-314, 1987.

87176 伊永隆史, 山田 悦, 原由美子, 坂元隼雄, 丁子哲治, 中川千枝, 井勝久喜, 伊沢美代子, 後藤正志 : 還元気化原子吸光法による水銀分析におけるヨウ化物の干渉とその除去—改良法. 分析化学 36 : 194-198, 1987.

87177 中島民江, 沖野知範, 倉沢和成, 村山忍三, 佐藤章夫 : 化学火傷と不整脈を呈した急性トリクロロエチレン中毒の1例. 産業医学 29 : 72-73, 1987.

87178 関 久人 : 健康人における血中セレンの動態と健康に及ぼす影響 (第1報) —性差および加齢による

正常値の変動. 日本衛生学雑誌 42 : 947-953, 1987.

87179 Nakajima T, Okino T, Sato A : Kinetic studies on benzene metabolism in rat liver. Possible presence of three forms of benzene metabolizing enzymes in the liver. Biochem Pharmacol 36 : 2799-2804, 1987.

87180 Sato A, Nakajima T : Pharmacokinetics of organic solvent vapors in relation to their toxicity. Scand J Work Environ Health 13 : 81-93, 1987.

87181 Sato A, Yamaguchi K, Nakajima T : A new health problem due to trichloroethylene : Pneumatosis cystoides intestinalis. Arch Environ Health 42 : 144-147, 1987.

87182 Tsuge S, Matsushima Y, Watanabe N, Shintai A, Nishimura K, Hoshika Y : New automated thermal desorption system for gas chromatography of volatile components in environmental and polymeric samples. Anal Sci 3 : 101-107, 1987.

公 衆 衛 生 学

論 文

87183 橋本隆男, 柳沢信夫, 太田節子 : ジストニアの薬物治療—全国アンケート調査集計結果—. 神経研究の進歩 31 : 873-883, 1987.

87184 河野行雄, 寺沢潤一, 原田 勉, 那須 裕, 釘本 完 : 諏訪湖底泥からの栄養塩溶出の深度別変化. 長野県衛公研報告 10 : 12-17, 1987.

87185 佐藤守俊 : 生体試料中微量金属測定法の検討. 日本衛生学雑誌 42 : 681-691, 1987.

87186 佐藤守俊 : 食肉用動物組織中各種重金属含有量に関する研究. 日本衛生学雑誌 42 : 692-702, 1987.

87187 Tanaka O, Nasu Y, Sonoyama A, Maehara

Y, Kobayashi T, Nawafune H, Kugimoto M : Effects of exogenous aminoacids on iron uptake in relation to their effects on photoperiodic flowering in *Lemna paucicostata* 6746. Plant Cell Physiol 28 : 697-702, 1987.

寄 生 虫 学

論 文

- 87188 菅根一男：寄生虫感染と好酸球増多，信州医学雑誌 35 : 3-15, 1987.
- 87189 内川公人，熊田信夫：長野県下の恙虫病の再流行・診断・予防に関する考察—媒介恙虫の調査成績に基づいて—，信州大学環境科学論集 9 : 1-7, 1987.
- 87190 内川公人，熊田信夫：ツルグレン法による恙虫類の生息調査 2，恙虫類の環境依存性と季節的発生消長，衛生動物 38 : 323-332, 1987.
- 87191 Sugane K : Eosinophilia and helminthic infection. Yokohama Med Bull 38 : 1-17, 1987.
- 87192 Sugane K, Matsuura T, Maekawa H : Translation products of mRNA from infective larvae of *Trichinella spiralis* include an antigenic polypeptide. J Helminthol 61 : 1-8, 1987.
- 87193 Sugane K, Matsuura T : Eosinophilia in chimeric mice infected with *Toxocara canis*. J Helminthol 61 : 157-162, 1987.
- 87194 Uchikawa K : Myobiid mites (Trombidiformes : Myobiidae) associated with the Vampire Bats (Chiroptera : Phyllostomatidae) and information on host taxonomy deduced from them. J Parasit 73 : 640-645, 1987.
- 87195 Yano A, Aosai F, Yamashita K, Sugane K, Hayashi S : Immune response to *Toxoplasma gondii*-Alteration of antigen specificity of peripheral blood leukocyte proliferative responses in acute toxoplasmosis, Microbiol Imm-

unol 31 : 345-355, 1987.

87196 Yano A, Norose K, Yamashita K, Aosai F, Sugane K, Segawa K, Hayashi S : Immune response to *Toxoplasma gondii*-Analysis of suppressor T cells in a patient with symptomatic acute toxoplasmosis, J Parasit 73 : 954-961, 1987.

著 書

87197 矢野明彦：リンパ球増殖反応の検査法。矢田純一，藤原道夫編：新リンパ球機能検査法。356-366頁，中外医学社，東京，1987。

法 医 学

論 文

- 87198 福島弘文，太田正穂，米村 勇，支倉逸人，赤沼一弘：運転席の男性が生存した排気ガス心中未遂例法医学の実際と研究 30 : 123-125, 1987.
- 87199 三沢尚子，西沢町恵，福島弘文，太田正穂，米村 勇，瀬川正昭，支倉逸人：アルカリホスファターゼ標識抗体を用いた ELISA による Rho (D) 抗原の測定. Act Crim Japon 53 : 153-157, 1987.
- 87200 西沢町恵，三沢尚子，福島弘文，太田正穂，米村 勇，瀬川正昭，支倉逸人：アルカリホスファターゼ標識抗体を用いた ELISA による赤血球型判定. Act Crim Japon 53 : 158-162, 1987.
- 87201 Fukushima H, Matuba K, Ota M, Hasekura H : Retention of red cell antigens during storage of frozen blood, with reference to the ABO and Rh systems. Act Crim Japon 53 : 244-247, 1987.
- 87202 Fukushima H, Segawa M, Ota M, Yonemura I, Hasekura H : Determination of ABO blood groups by radioimmunoassay using ¹²⁵I-protein A : J Forensic Sci 32 : 531-534, 1987.

87203 Fukushima H, Segawa M, Ota M, Yonemura I, Hasekura H : A radioimmunoassay using ^{125}I -protein A for the determination of red cell Rh blood group antigens, Rh2 (C), Rh3 (E), Rh4 (c) and Rh5 (e). Act Crim Japon 53 : 43-46, 1987.

87204 Fukushima H, Segawa M, Ota M, Yonemura I, Hiraide K, Hasekura H : Localization of Rh1 (D), 2 (C), 3 (E), 4 (c), 5 (e) and 25 (LW) antigens of human Rh blood groups in fetal erythrocyte membranes. Comp Biochem Physiol 86b : 303-305, 1987.

87205 Koike S, Kawa S, Yabu K, Endo R, Sadaki Y, Furuta S, Ota M : Familial dilated cardiomyopathy and human leucocyte antigen. A report of two family cases. Jpn Heart J 28 : 941-945, 1987.

87206 Nakayama J, Ota M, Honda T, Katsuyama T : Histochemical demonstration of sugar residues by lectin and immunocytochemical techniques for blood group antigens in human colon. Histochem J 19 : 454-464, 1987.

87207 Ota M, Fukushima H, Yonemura I, Hasekura H : A convenient procedure for Gm and Km typing in paternity testing. Act Crim Japon 53 : 149-152, 1987.

87208 Ota M, Yonemura I, Fukushima H, Hasekura H, Ishimoto G, Mizutani Y, Yamada T : A case of paternity testing influenced by the silent allele of Rh erythrocyte groups. J Forensic Sci 32 : 1806-1810, 1987.

著 書

87209 支倉逸人, 福島弘文, 米村 勇, 太田正穂 : 法医学特に親子鑑定への HLA 型の応用, 辻 公美編 : HLA ハンドブック, pp. 218-230, サイエンスフォーラム, 東京, 1987.

内 科 学 第 1

論 文

87210 藤本圭作 : 高地肺水腫既往者の換気応答能. 日本臨床生理学会雑誌 17 : 591-602, 1987.

87211 藤本圭作, 小林俊夫, 吉川佐和子, 草間昌三 : 気管支喘息患者末梢血好中球および好酸球の SRS-A 特に LTC_4 産生遊離能. 信州医学雑誌 35 : 571-579, 1987.

87212 福島雅夫, 小林俊夫, 久保恵嗣, 吉村一彦, 芝本利重, 北沢邦彦, 小林啓之, 草間昌三, 酒井秋男, 上田五雨 : 急性低圧環境暴露による血小板動態について. 日生気誌 24 : 105-110, 1987.

87213 五味英一 : 慢性気管支炎およびびまん性汎細気管支炎における気管支腺房内 Lysozyme の局在および意義に関する研究—免疫組織化学による知見—. 信州医学雑誌 35 : 411-422, 1987.

87214 五味英一, 川嶋 彰, 太田輝夫, 広瀬芳樹, 久保恵嗣, 和田茂比古, 小林俊夫, 望月一郎, 半田健次郎, 草間昌三 : Diffuse pulmonary hamartomatosis の 1 例. 信州医学雑誌 35 : 333-338, 1987.

87215 原田和郎 : 気管支喘息における冷気吸入の気道過敏性におよぼす影響—運動負荷試験と薬剤吸入試験の関連—. 日本臨床生理学会雑誌 17 : 377-387, 1987.

87216 平山二郎 : Thallium-201 心筋シンチグラフィ—による慢性肺性心の診断に関する研究. 信州医学雑誌 35 : 291-308, 1987.

87217 広瀬芳樹 : サルコイドーシスの臨床的研究—特に ^{201}Tl シンチグラフィ—及び $^{99\text{m}}\text{Tc}$ 肺血流シンチグラフィ—の意義及び診断的価値について. 結核 62 : 559-573, 1987.

87218 広瀬芳樹, 五味英一, 小林俊夫, 草間昌三 : 老年者における異常陰影とその鑑別診断 肺葉性, 区域

- 性 consolidation. Geriat Med 25 : 1287-1294, 1987.
- 87219 岩波さおり, 大久保喜雄, 和田茂比古, 草間昌三, 柳沢光彦: 成人型 common variable immunodeficiency (CVID) の 1 例. 信州医学雑誌 35 : 232-236, 1987.
- 87220 川口哲男: 選択的病巣部気管支造影法の肺野型肺癌診断における有用性. 信州医学雑誌 35 : 725-738, 1987.
- 87221 川嶋 彰, 小林俊夫, 草間昌三: 高地と呼吸機能. 呼吸 6 : 51-56, 1987.
- 87222 川嶋 彰, 小林俊夫, 草間昌三: 高地肺水腫 既往者のフィールドスタディ. 日本胸部臨床 46 : 898-904, 1987.
- 87223 川嶋 彰, 小林俊夫, 草間昌三: 環境因子と呼吸機能. 救急医学 11 : 1283-1289, 1987.
- 87224 川嶋 彰, 小林俊夫, 草間昌三: 日本でみられる高地肺水腫. 臨床スポーツ医学 4 : 628-634, 1987.
- 87225 川嶋 彰, 松野淳治, 吉村一彦: DDS が原因と思われる無顆粒球症の 1 例. 内科 60 : 1395-1398, 1987.
- 87226 川嶋 彰, 吉村一彦, 草間昌三, 松野淳治, 佐野 勝, 藤原正之: 大量吐血を主訴とし, 深達度診断が困難であった小進行胃癌の 1 例. Endoscopic Forum 3 : 97-103, 1987.
- 87227 北沢邦彦, 小林俊夫, 草間昌三: 肺水腫. 現代医療 19 : 107-111, 1987.
- 87228 小林啓之, 北澤邦彦, 小山関哉, 広瀬芳樹, 川口哲男, 藤井忠重, 小林俊夫, 望月一郎, 半田健次郎, 草間昌三: 胸膜原発と思われる malignant fibrous histiocytoma の 1 例. 日本胸部臨床 46 : 975-980, 1987.
- 87229 小林俊夫, 草間昌三: 高地肺水腫 の病態. カレントセラピー 5 : 143-148, 1987.
- 87230 小林俊夫, 久保恵嗣, 福島雅夫, 吉村一彦, 芝本利重, 藤本圭作, 平井一也, 川嶋 彰, 小山関哉, 八木ひかる, 豊福利彦, 草間昌三, 小田切徹太郎, 木村基信: 高地肺水腫の肺循環動態. 日本胸部疾患学会雑誌 25 : 1284-1289, 1987.
- 87231 小林俊夫, 草間昌三: エンドトキシンの肺酸素中毒に対する抑制効果. フリーラジカルの臨床 2 : 175-178, 1987.
- 87232 河野 宏: サルコイドーシス患者における肺機能検査の臨床的意義—特に気管支鏡所見との関連—. 信州医学雑誌 35 : 601-612, 1987.
- 87233 久保恵嗣, 小林俊夫, 矢崎久美, 芝本利重, 吉村一彦, 福島雅夫, 半田健次郎, 草間昌三, 酒井秋男, 上田五雨: 覚醒時細羊の低酸素性肺血管収縮に対する prostacyclin (PGI₂) の効果. 呼吸 6 : 992-998, 1987.
- 87234 黒岩 靖: 癌性および結核性胸膜炎における IL-2 産生能および LAK 活性の検討. 信州医学雑誌 35 : 783-792, 1987.
- 87235 黒岩 靖, 大久保喜雄, N. R. ナムン, 草間昌三: 再発時, 抗菌剤併用が有効であった限局型 Wegener 肉芽腫症の 1 例. 日本胸部疾患学会雑誌 25 : 1135-1139, 1987.
- 87236 草間昌三, 小林俊夫, 上田五雨, 酒井秋男: レーザー・ドップラー法を用いた絶対値測定可能な組織血流計の開発とその応用. 病態生理 6 : 39-44, 1987.
- 87237 松沢幸範: びまん性汎細気管支炎における吸気不均等分布の検討—△FRC と He 希釈曲線を用いて—. 信州医学雑誌 35 : 423-435, 1987.
- 87238 中田真佐雄, 大久保喜雄, 黒岩 靖, N. R. ナムン, 和田茂比古, 草間昌三: 癌性胸膜炎, 結核性胸膜炎における末梢血および胸腔内の免疫学的検討—T リンパ球および T リンパ球サブセットの解析—. 信州医学雑誌 35 : 222-226, 1987.
- 87239 中田真佐雄: 癌性胸膜炎, 結核性胸膜炎における末梢血および胸水の免疫学的検討—NK 細胞の表面

- 抗原および機能的解析一. 信州医学雑誌 35 : 309-320, 1987.
- 87240 太田輝夫, 都筑慶子, 五味英一, 松沢幸範, 山田博美, 大久保信一, 藤井忠重, 小林俊夫, 半田健次郎, 草間昌三: Mycobacterium intracellulare 症を合併した基幹部肺動脈血栓症の1例. 日本胸部疾患学会雑誌 25 : 901-906, 1987.
- 87241 酒井秋男, 小林俊夫: 高地順応の生理的メカニズム. JJ Sports Sci 6 : 94-105, 1987.
- 87242 芝本利重, 小林俊夫: 肺のリンパ流の測定法. 呼吸 6 : 934-940, 1987.
- 87243 鈴木佐和子, 広瀬芳樹, 和田茂比古, 小林俊夫, 望月一郎, 半田健次郎, 草間昌三, 田中征雄: 嚥下障害を伴った Heerfordt 症候群の1例. 信州医学雑誌 35 : 807-812, 1987.
- 87244 和田茂比古: 結核性胸水における adenosine deaminase (ADA) 活性の高値と PPD 特異的T細胞増殖反応. 信州医学雑誌 35 : 592-600, 1987.
- 87245 八木ひかる, 小林俊夫, 福島雅夫, 川嶋 彰, 草間昌三: 高地肺水腫再発例の臨床的検討. 日本胸部臨床 46 : 1042-1050, 1987.
- 87246 八木ひかる, 川嶋 彰, 小林俊夫, 草間昌三: 高地肺水腫. 臨床水電解質 7 : 438-443, 1987.
- 87247 山岡由起, 大久保喜雄, 都筑慶子, 原田 和郎, 草間昌三: 成人発症 Still 病の2例. 信州医学雑誌 35 : 227-231, 1987.
- 87248 Fukushima M, Kobayashi T, Kubo K, Kusama S: Effects of allopurinol, a xanthine oxidase inhibitor, on pulmonary air embolism-induced lung injury in awake sheep. Jpn J Appl Physiol 17 : 583-590, 1987.
- 87249 Hongo M, Hirayama J, Fujii T, Yamada H, Okubo S, Kusama S, Ikeda S-I: Early identification of amyloid heart disease by technetium-99m-pyrophosphate scintigraphy: a study with familial amyloid polyneuropathy. Am Heart J 113 : 654-662, 1987.
- 87250 Ikeda S-I, Hanyu N, Hongo M, Yoshioka J, Oguchi H, Yanagisawa N, Kobayashi T, Tsukagoshi H, Ito N, Yokota T: Hereditary generalized amyloidosis with polyneuropathy. Brain 110 : 315-337, 1987.
- 87251 Ikeda S-I, Yanagisawa N, Hongo M, Ito N: Vagus nerve and celiac ganglion lesions in generalized amyloidosis. A correlative study of familial amyloid polyneuropathy and AL-amyloidosis. J Neurol Sci 79 : 129-139, 1987.
- 87252 Kobayashi H, Kobayashi T, Fukushima M: Effects of dibutyryl cAMP on pulmonary air embolism-induced lung injury in awake sheep. J Appl Physiol 63 : 2201-2207, 1987.
- 87253 Kobayashi T, Koyama S, Kubo K, Fukushima M, Kusama S: Clinical features of patients with high-altitude pulmonary edema in Japan. Chest 92 : 814-821, 1987.
- 87254 Mochizuki I, Fukushima M, Hirose Y, Kono H, Gomi E, Suzuki K, Yokoyama N, Honda T, Hosokawa Y, Kuroiwa Y, Koyama S, Morita M, Yagi H, Kobayashi T, Kusama S: Ultrastructural studies of concentric lamellar bodies in the bronchus of patients with sarcoidosis. Sarcoidosis 4 : 111-115, 1987.
- 87255 Okubo Y, Nakata M, Kuroiwa Y, Wada S, Kusama S: NK cells in carcinomatous and tuberculous pleurisy. Phenotypic and functional analyses of NK cells in peripheral blood and pleural effusions. Chest 92 : 500-504, 1987.
- 87256 Sakai A, Ueda G, Kobayashi T, Kubo K, Shibamoto T, Kikuchi Y, Koyama T: Adaptive change of red cell deformability of rats with long-term exposure to high altitudes and effects of administration of cinapazide. Jpn J Appl Physiol 17 : 361-367, 1987.

87257 Shibamoto T, Kobayashi T, Kubo K, Nagata T: Electron microscopic studies on changes in the alveoli of paraquat-administered sheep, with special reference to the relationship between lung lymph dynamics and ultrastructure. *J Clin Electron Microscopy* 20: 87-101, 1987.

87258 Toyofuku T, Kobayashi T, Kubo K, Kusama S: The role of platelet-activating factor and prostaglandins in endotoxin shock in conscious sheep. *Jpn J Appl Physiol* 17: 611-618, 1987.

87259 Toyofuku T, Kubo K, Kobayashi T: The effect of dextran solution on pulmonary plasma-lymph barrier in awake sheep. *Respir physiol* 68: 239-250, 1987.

87260 Toyofuku T, Mochizuki I, Kusama S: Mediastinal germ cell tumor in trisomy 8. *Eur J Respir Dis* 70: 245-249, 1987.

87261 Yoshimura K, Kobayashi T, Kusama S, Sakai A, Ueda G: Effects of angiotensin converting enzyme inhibitor and calcium channel blocker on normoxic and hypoxic pulmonary vascular tone in unanesthetized sheep. *Jpn Circ J* 51: 1138-1146, 1987.

著 書

87262 池田修一, 大和真史, 本郷 実: 心臓とアミロイド, 阿部正和, 尾前照雄, 河合忠一編: 内科 MOOK 35, アミロイドーシス, pp. 144-154, 金原出版株式会社, 東京, 1987.

87263 草間昌三: 肺寄生虫症. 砂原茂一, 植木昭和, 海老原昭夫, 小椋 力, 中野重行, 中野真汎, 田村昌士編: 臨床薬物治療学大系12巻呼吸器疾患. pp. 283-290, 1987.

内科学第2

論 文

87264 安部 英, 松本脩三, 吉田 豊, 横山 確, 森和夫, 谷野定之, 佐守反博, 柳 富子, 麦島秀雄, 稲垣 稔, 星 順隆, 赤塚順一, 長尾 大, 古田精市, 神谷 忠, 白川 茂, 細田四郎, 上田一博, 浜本和子: 加熱処理乾燥人血液凝固第 IX 因子複合体 (PH-831) の血友病 B 患者に対する臨床試験—第一報単回投与試験—臨床と研究 64: 293-303, 1987.

87265 赤羽邦夫, 平野 賢, 米倉宏明, 遠藤良平, 小池清一, 川 茂幸, 佐々木康之, 古田精市: 完全房室ブロックで発見された未破裂バルサルバ洞動脈瘤の1例. *心臓* 19: 1408-1414, 1987.

87266 依馬秀夫, 長田敦夫, 吉江崇宏, 徳永真一, 平野 賢, 田村泰夫, 山村伸吉, 飯島義浩, 斉藤 博, 古田精市: Biclinal gammopathy (IgG- λ , IgA- λ) を呈した Plasma cell dyscrasia の1例. *信州医誌* 35: 443-450, 1987.

87267 古田 清, 宜保行雄, 袖山 健, 今井明彦, 中村 信, 依田英俊, 大池淑元, 清沢研道, 古田精市, 長谷部修, 市川澄夫: 腹腔鏡検査が診断に有用であった肝経症の1例. *Gastroenterological Endoscopy* 29: 969-974, 1987.

87268 古田精市: δ 肝炎. *今日の感染症* 6: 21-23, 1987.

87269 古田精市: 肝癌を疑う臨床検査所見. *Modern Physician* 7: 668-670, 1987.

87270 古田精市, 田中榮司: 病型別にみた慢性肝炎の診療の実際. *治療* 69: 1579-1583, 1987.

87271 古田精市, 袖山 健: 妊娠時にみられるウイルス肝炎. *肝胆膵* 15: 1061-1067, 1987.

87272 宜保行雄: ウイルス肝炎各型の電顕的画像解析による検討. *肝臓* 28: 529-536, 1987.

- 87273 平林秀光：アルコール多飯者と、アルコール性および特発性慢性膵炎の膵管系の立体的再構築による比較。日本消化器病学会雑誌 84：276-285, 1987.
- 87274 本間達二, 小口寿夫, 川 茂幸：慢性膵炎と膵癌。胆と膵 8：1511-1516, 1987.
- 87275 本間達二, 小林武司, 小口寿夫, 川 茂幸：膵炎と妊娠。肝胆膵 15：1089-1094, 1987.
- 87276 市田文弘, 川口秀輝, 斉藤純夫, 松嶋 喬, 佐藤俊一, 粕川禮司, 飯野四郎, 藤沢 洸, 佐々木博, 古田精市, 鈴木 宏, 鈴木司郎, 滝野辰郎, 山本祐夫, 長島秀夫, 太田康幸, 西岡幹夫, 谷川久一, 田中恒男：慢性B型肝炎に対するヒトリンパ芽球インターフェロンの効果について。肝胆膵 14：655-668. 1987.
- 87277 市田文弘, 松嶋 喬, 飯野四郎, 藤沢 洸, 古田精市, 鈴木 宏, 鈴木司郎, 滝野辰郎, 山本祐夫, 長島秀夫, 太田康幸, 西岡幹夫, 谷川久一：ヒトリンパ芽球インターフェロン (HLBI) によるB型慢性肝炎7日間治療の二重盲検比較試験。臨床評価 15：459-485, 1987.
- 87278 今井明彦, 清沢研道, 古田精市, 奥村伸生, 熊谷俊子, 金井正光：自己免疫性肝疾患における抗セントロメア抗体 (ACA) の検出。肝臓 28：383-384, 1987.
- 87279 今井明彦, 清沢研道, 山口孝太郎, 古田精市, 奥村伸生, 熊谷俊子, 金井正光：自己免疫性肝疾患における抗セントロメア抗体 (ACA) の臨床的意義。肝臓 28：1164-1171, 1987.
- 87280 今井明彦, 清沢研道, 古田精市：肝癌患者血清中にみられた抗核抗体の基質による多様性。日本臨床免疫学会会誌 10：578-585, 1987.
- 87281 石原雅樹, 橋爪潔志, 山田隆司, 村田 哲, 宮武正樹, 中村幸夫, 大房裕和, 長谷川陽子：人工膵により術中, 術後の血糖管理を行なった糖尿病を合併する末端肥大症の1例。信州医誌 35：619-626, 1987.
- 87282 亀子光明, 小淵英子, 金井正光, 清沢 研道：酵素免疫測定法 (ELISA) による HBc 抗体測定の検討。臨床病理 35：1133-1138, 1987.
- 87283 清澤研道：輸血後非A非B型肝炎の病態。日本輸血学会雑誌 33：286-289, 1987.
- 87284 清澤研道, 古田精市：肝硬変症。クリニカ 14：439-442, 1987.
- 87285 清澤研道, 古田精市：肝炎ウイルスの測定—H A 関連マーカー—総合臨牀 36：1529-1534, 1987.
- 87286 清澤研道, 袖山 健：慢性肝炎の増悪因子—B型肝炎を中心に。治療 69：1584-1590, 1987.
- 87287 清澤研道：非A非B型肝炎の病態。治療学 19：156-160, 1987.
- 87288 清澤研道, 古田 清：非A非B型肝炎と肝癌。Medicina 24：1568-1569, 1987.
- 87289 小池清一, 下鳥正博, 遠藤良平, 佐々木康之, 古田精市。15年間の心電図経過を観察しえた心尖部心室瘤を合併した心室中部閉塞性肥大型心筋症の1例。内科 60：153-156, 1987.
- 87290 小池清一, 小林武司, 佐々木康之, 古田精市, 本間達二：家族性拡張型心筋症の1家系—HLA を中心に一内科 59：962-966, 1987.
- 87291 小池清一, 川 茂幸, 下鳥正博, 遠藤良平, 原卓史, 相楽達男, 佐々木康之, 古田精市, 本間達二, 吉岡二郎：心筋病変を合併した進行性筋ジストロフィー症保因者の2例。心臓 19：610-615, 1987.
- 87292 小池清一, 遠藤良平, 下鳥正博, 降旗康敬, 赤羽邦夫, 平野 賢, 米倉宏明, 原 卓史, 川 茂幸, 佐々木康之, 古田精市, 本間達二：経過中心電図で異常Q波が出現した肥大型心筋症の4症例。—異常Q波出現の臨床的意義について—心臓 19：1088-1095, 1987.
- 87293 熊谷俊子, 奥村伸生, 亀子光明, 丸山喜代次, 清沢研道, 金井正光：ELISA 法による抗2本鎖DNA抗体, 抗1本鎖DNA抗体の測定。衛生検査 36：1614-1621, 1987.
- 87294 熊谷俊子, 亀子光明, 小淵英子, 酒井倫子, 金

- 井正光, 川 茂幸: ワンステップ EIA 法による血中 CEA の測定. 臨床検査機器・試薬 10: 774-778, 1987.
- 87295 松田至晃, 嶋倉勝秀, 滋野 俊, 山口孝太郎, 古田精市, 野沢敬一, 上野一也: 緊急胆道ドレナージとしての内視鏡的胆道ドレナージ法 (EBD) の検討. 腹部救急診療の進歩 7: 129-134, 1987.
- 87296 松田至晃, 嶋倉勝秀, 山口孝太郎, 中村喜行, 滋野 俊, 坂戸政彦, 上条 登, 宮田和信, 古田精市, 野沢敬一, 上野一也: 閉塞性黄疸症例に対する内視鏡的胆道ドレナージ法 (EBD) の検討. 日本消化器病学会雑誌 84: 2714-2721, 1987.
- 87297 松沢賢治, 山口孝太郎, 鈴木陽一, 依田弘史: 内視鏡的に診断した大腸リンパ管腫の 1 例. ENDOSCOPIC FORUM 3: 181-186, 1987.
- 87298 三好秋馬, 宮崎 保, 谷内 昭, 吉田 豊, 正宗 研, 井上修一, 石川 誠, 関口利和, 原田 尚, 福富久之, 武藤 弘, 吉田利雄, 岡田昌之, 吉田 尚, 本田利男, 松尾 裕, 丹羽寛文, 高久史磨, 長谷川吉康, 黒川きみえ, 森 治樹, 堀口正晴, 八田善夫, 菅田文夫, 青柳利雄, 男全正三, 岡部和彦, 岡部治弥, 三輪 剛, 古田精市, 服部 信, 澤武紀雄, 高田 昭, 佐々木博, 金子栄蔵, 小島紘一, 村上隼夫, 中澤三郎, 須山哲次, 内野治人, 森賀本幸, 川井啓市, 大柴三郎, 小林絢三, 山本俊夫, 馬場茂明, 中島敏夫, 下山 孝, 平山千里, 北 昭一, 福本四郎, 梶山悟朗, 岸精一郎, 太田康幸, 早川 滉, 三澤 正, 牧山和也, 相良勝郎, 渋谷 正, 柚木一雄, 中島光好: 塩酸ロキサチジンアセタート (TZU-0460) による胃潰瘍および十二指腸潰瘍治癒後の再発に関する検討—二重盲検試験終了後の追跡調査—. 臨床医薬 3: 243-261, 1987.
- 87299 門野 聡, 津金永二, 今井明彦, 古川賢一, 熊澤成幸, 坂入光彦, 氏家 弘, 原 卓史, 古田精市: 頭蓋内の mycotic aneurysm 破裂を合併した亜急性細菌性心内膜炎の 1 例. 日本内科学会雑誌 76: 394-397, 1987.
- 87300 門野 聡, 古川賢一, 松沢賢二, 古田精市: 高aldosterone血症を伴った 17 α -hydroxylase 欠損症の 1 例. 日本内科学会雑誌 76: 1565-1572, 1987.
- 87301 中村 信: HBV carrier における血中 HBe 抗原・抗体と血中 HBV-DNA, 肝組織内 HBc 抗原の関連について. 日本消化器病学会雑誌 84: 45-51, 1987.
- 87302 奥村伸生, 宮下佳子, 熊谷俊子, 亀子光明, 清沢研道, 金井正光: 抗セントロメア抗体の同定と臨床的意義. 臨床病理 35: 790-796, 1987.
- 87303 齊藤 博, 植村一幸, 丸山隆久, 川上裕隆, 飯島康美, 北野喜良, 鍛冶良一, 古田精市: Myelodysplastic Syndrome を合併した I 型ゴーンシェ病の 1 例—本症例のゴーンシェ細胞と慢性骨髄性白血病にみられた偽ゴーンシェ細胞との異同—. 臨床血液 28: 1449-1455, 1987.
- 87304 齊藤 博, 川上裕隆, 石田文宏, 古田精市, 吉沢晋一, 飯島義浩, 宮坂 誠: スミフェロンが有効であった治療抵抗性骨髄腫の 3 例. 薬の知識 38: (9) 12-17, 1987.
- 87305 坂戸政彦, 赤松泰次, 中村喜行, 松田至晃, 滋野 俊, 宮田和信, 嶋倉勝秀, 古田精市, 勝山 努: 内視鏡的ポリペクトミーを施行した十二指腸球部異所性胃粘膜の 1 例. ENDOSCOPIC FORUM 3: 141-146, 1987.
- 87306 坂戸政彦, 嶋倉勝秀, 野沢敬一, 赤松泰次, 仲間秀典, 中村喜行, 松田至晃, 古田精市, 上野一也: 十二指腸乳頭部腺腫の 5 例. Gastroenterological Endoscopy 29: 2506-2513, 1987.
- 87307 崎田隆夫, 三好秋馬, 並木正義, 佐藤勝巳, 後藤由夫, 石川 誠, 福富久之, 関口利和, 丹羽寛文, 松尾 裕, 中村孝司, 三輪 剛, 小越和栄, 古田精市, 金子栄蔵, 中澤三郎, 小坂義種, 郡 大裕, 三宅健夫, 中島敏夫, 福井 興, 鎌田武信, 大柴三郎, 小林絢三, 原田英雄, 梶山悟朗, 竹本忠良, 福本四郎, 岸清一郎, 井上幹夫, 早川 滉, 渋谷 正: 消化性潰瘍に対するアルジオキサとシメチジン併用療法に関する臨床的検討 (第 1 報: 胃潰瘍に対する治癒効果および再発予防効果). 診療と新薬 24: 985-1000, 1987.
- 87308 崎田隆夫, 三好秋馬, 並木正義, 佐藤勝巳, 後藤由夫, 石川 誠, 福富久之, 関口利和, 丹羽寛文,

- 松尾 裕, 中村孝司, 三輪 剛, 小越和栄, 古田精市, 金子栄蔵, 中澤三郎, 小坂義種, 郡 大裕, 三宅健夫, 中島敏夫, 福井 興, 鎌田武信, 大柴三郎, 小林絢三, 原田英雄, 梶山梧朗, 竹本忠良, 福本四郎, 岸清一郎, 井上幹夫, 早川 滉, 渋谷 正: 消化性潰瘍に対するアルジオキサとシメチジン併用療法に関する臨床的検討(第2報: 十二指腸潰瘍に対する治癒効果および再発予防効果). 診療と新薬 24: 1001-1015, 1987.
- 87309 滋野 俊, 嶋倉勝秀, 山口孝太郎, 松田至晃, 中村喜行, 坂戸政彦, 上条 登, 古田精市, 上野一也: ERBD 施行症例における Precut papillotomy の有用性について. ENDOSCOPIC FORUM 3: 45-50 1987.
- 87310 嶋倉勝秀, 松田至晃, 滋野 俊, 山口孝太郎: 閉塞性黄疸横断に対する内視鏡的胆道ドレナージ法(ERBD). 臨床成人病 17: 1984-1989, 1987.
- 87311 田中栄司: 肝炎の検査. プレインナーシング 3: 178-185, 1987.
- 87312 田中栄司, 今井康晴, 袖山 健, 吉沢 要, 中村信, 清沢研道, 古田精市, 赤羽賢浩: B型肝炎ウイルス感染早期の血清中 HBV-DNA の動態—発症前より経過を観察できた HBV 初感染後のキャリア化した2症例と, 定型的B型急性肝炎2症例の比較—. 肝臓 28: 1143-1148, 1987.
- 87313 植村一幸, 清沢研道, 古田精市: Enzyme Immunoassay (HAT EIA「生研」)によるA型肝炎抗体の測定. 医学と薬学 17: 709-714, 1987.
- 87314 山口孝太郎, 松沢賢治, 依田弘史, 鈴木陽一, 宮沢幸一, 嶋倉勝秀, 古田精市: 膵頭部癌術後に発症した肝内結石症に対し経口の胆道鏡を施行し治療した1例. ENDOSCOPIC FORUM 3: 127-132, 1987.
- 87315 山口孝太郎: 腸管囊腫様気腫—本邦におけるその疾患像の時代的変遷と trichloroethylene 暴露との因果関係について—. 信州医学雑誌 35: 401-410, 1987.
- 87316 山崎宗廣, 松嶋 寛, 三石悦子, 吉田雅行, 金子重雄, 緒方洪之, 小宮山淳, 赤羽太郎, 袖山 健: 献血者における HBs 抗原保有状況の検討. 信州医学雑誌 35: 285-290, 1987.
- 87317 依田英俊, 清沢研道, 袖山 健, 宜保行雄, 大池淑元, 今井明彦, 中村 信, 古田 清, 古田精市, 酒井文和, 今井 豊: 難治性腹水に経カテーテル肝動脈塞栓療法が著効を呈した肝動脈—門脈シャント合併肝細胞癌の1症例. 肝胆脾 14: 971-977, 1987.
- 87318 Aizawa T, Hiramatsu K, Ohtsuka H, Niwa A, Yukimura Y, Yamada T, Kiyosawa K, Furuta S, Ogata H, Miyamoto H: Defective hepatic anion transport in variegate porphyria. Am J Gastroenterol 82: 1180-1185, 1987.
- 87319 Akahane K, Furukawa Y, Ogiwara Y, Haniuda M, Takeda M, Chiba S, : Pharmacological analysis of chrono- and inotropic responses to diazepam in the isolated, blood-perfused canine atrium. Arch in Pharmacodyn Théor 290: 173-184, 1987.
- 87320 Furukawa T, Tokunaga S, Iwashita K, Sato K, Terashima M, Hora K, Oguchi H, Furuta S: Diabetic glomerulosclerosis with nephrotic syndrome in early pregnancy. Jpn J Nephrol 29: 541-545, 1987.
- 87321 Hattori H, Uemura K, Ogata H, Katsuyama T, Taketomi T, Kanfer JN: characterization of glycolipids from the gastric cancer of a patient of P, O, Le (a-, b+) blood type: presence of incompatible blood group antigens in tumor tissues. Cancer Res 47: 1968-1972, 1987.
- 87322 Hirano K, Kawa S, Oguchi H, Kobayashi T, Yonekura H, Ogata H, Honma T: Loss of Lewis antigen expression on erythrocyte in some cancer patients with high serum CA 19-9 levels. J Natl Cancer Inst 79: 1261-1268, 1987.
- 87323 Ikeda S, Hanyu N, Hongo M, Yoshioka J, Oguchi H, Yanagisawa N, Kobayashi T, Tokunaga H, Ito N, Yokota T: Hereditary gene-

- ralized amyloidosis with polyneuropathy. *Brain* 110 : 315-337, 1987.
- 87324 Kiyosawa K, Gibo Y, Sodeyama T, Furuta K, Imai H, Yoda H, Koike Y, Yoshizawa K, Furuta S : Possible infections causes in 651 patients with acute viral hepatitis during a 10-year period (1976-1985). *Liver* 7 : 163-168, 1987.
- 87325 Koike S, Kawa S, Yabu K, Endo R, Sasaki Y, Furuta S, Ota M : Familial dilated cardiomyopathy and human leukocyte antigen, Report of two family cases. *Jan Heart J28* : 941-945, 1987.
- 87326 Monno S, Nagata A, Furuta S : Hypercalcemia of cancer in the digestive tract. *J Clin Gastroenterol* 9 : 78-82, 1987.
- 87327 Oguchi H, Iwatsuki K, Horiuchi A, Furuta S, Chiba S : Effects of human atrial natriuretic polypeptide on pancreatic exocrine secretion in the dog. *Biochem Biophys Res Commun* 646 : 757-763, 1987.
- 87328 Sato A, Yamaguchi K, Nakajima T : A new health problem due to trichloroethylene : pneumatoses cystoides intestinalis. *Arch Environ Health* 42 : 144-147, 1987.
- 87329 Sato K, Oguchi H, Hora K, Furukawa T, Furuta S, Shigematsu H : Idiopathic membranous nephropathy in two brothers. *Nephron* 46 : 174-178, 1987.
- 87330 Yazawa M, Ikeda M, Haruta S, Yanagisawa N, Tanaka E, Watanabe M : A family of Becker's progressive muscular dystrophy with severe cardiomyopathy. *Eur. Neurol* 27 : 13-19, 1987.
- 著書
- 87331 古田精市 : 慢性肝炎. 藤澤 洸, 水戸迪郎編 : 肝疾患診断ハンドブック pp.179-187, 南江堂, 東京, 1987.
- 87332 古田精市, 清澤研道 : 肝硬変の臨床症状. 岡 博編 : 内科 Mook 肝硬変. pp.159-166, 金原出版, 東京 1987.
- 87333 古田精市, 清澤研道 : 慢性肝炎. 大管俊明, 門 奈丈之, 建部高明編 : 新消化器病学. pp.257-272, 医学書院, 東京, 1987.
- 87334 古田精市, 清澤研道 : 非A非B型ウイルス肝炎. 織田敏次編 : 肝臓の研究 (2巻) pp.716-726, 同文書院, 東京, 1987.
- 87335 古田精市 : 慢性肝炎. 安部正和, 日野原重明, 本間日臣編 : 新臨床内科学 pp.358-362, 医学書院, 東京, 1987.
- 87336 古田精市 : 急性肝炎. 織田敏次編 : 肝臓の診断学 pp.336-345, 中外医学社, 東京, 1987.
- 87337 古田精市 : A型肝炎. 上田英雄, 武内重五郎編 : 内科学 pp.693-697, 朝倉書店, 東京, 1987.
- 87338 古田精市 : 非A型非B型肝炎, 肝炎ウイルス以外のウイルスによる急性肝炎. 上田英雄, 武内重五郎編 : 内科学 pp.702-704, 朝倉書店, 東京, 1987.
- 87339 本間達二, 小口寿夫, 米倉宏明 : 脾炎. 岡 博, 出月康夫, 大藤正男, 戸田剛太郎編 : Annual Review 消化器1987 pp.267-273, 中外医学社, 東京, 1987.
- 87340 本間達二, 大房裕和 : 脾内分泌腫瘍. 古田精市編 : 脾臓疾患の臨床. pp.155-178, 永井書店, 大阪, 1987.
- 87341 川 茂幸, 本間達二 : 脾癌. 古田精市編 : 脾臓疾患の臨床, pp.101-144, 永井書店, 大阪, 1987.
- 87342 川 茂幸, 小岩井俊彦 : 脾嚢胞. 古田精市編 : 脾臓疾患の臨床, pp.147-154, 永井書店, 大阪. 1987.
- 87343 清沢研道, 神山 健, 依田英俊, 古田精市, 赤羽賢浩 : Interferon 単独療法によるB型慢性肝炎の経過とその予後よりみた治療適応. フォーラム肝炎と免疫 記録刊行会編 : B型肝炎とインターフェロン pp.101-105, 中外医学社, 東京, 1987.

- 87344 小岩井俊彦, 小口寿夫, 川 茂幸, 柳沢康敏, 古田精市, 本間達二, 長田敦夫: 急性膵炎におけるフリーラジカルの関与. 近藤元治, 大柳善彦, 吉川敏一編: フリーラジカルの臨床, pp.161-165, 日本医学館 東京, 1987.
- 87345 真弓 忠, 田中栄司, 高井恵美子: 肝炎ウイルスマーカー. 藤沢 洸, 水戸迪郎編: 肝疾患診断ハンドブック, pp.36-51, 南江堂, 東京, 1987.
- 87346 長田敦夫: 慢性膵炎. 古田精市編: 膵臓疾患の臨床, pp.53-100, 永井書店, 大阪, 1987.
- 87347 嶋倉勝秀: 膵癌, 逆行性膵胆管造影. 古田精市編: 膵臓疾患の臨床. pp.127-134, 永井書店, 大阪, 1987.
- 87348 嶋倉勝秀: 膵奇形. 古田精市編: 膵臓疾患の臨床. pp.179-189, 永井書店, 大阪, 1987.
- 87349 袖山 健, 清沢研道, 依田英俊, 古田精市: B型慢性肝炎に対する抗ウイルス療法—Interferon 単独療法による長期予後を中心に—. 鈴木 宏, 瀧野辰郎, 古田精市編: B型慢性肝炎の治療. 病態からみた評価. pp.90-99, 国際医書出版, 東京, 1987.
- 87350 米倉宏明, 小口寿夫: 急性膵炎. 古田精市編: 膵臓疾患の臨床, pp.1-53, 永井書店, 大阪, 1987.
- 87351 Furuta S, Nagata A, Kiyosawa K, Koike Y, Sodeyama T, Akahane Y: Epidemiology and followup studies of onco-A, non-B hepatitis. International Committee of Japanese society of Gastroenterology: New Trends in Peptic Ulcer and Chronic Hepatitis. Part II Chronic Hepatitis pp.13-19, Excerpta Medica, Tokyo, 1987.
- 87352 橋本隆男, 中台 昭, 藤森直春, 柳沢信夫: 深部腱反射が保たれ Parkinson 病症状を呈した有棘赤血球症, ニューロンパチーを伴う舞蹈病 (Chorea-acanthocytosis) の 1 例. 臨床神経学 27: 88-93, 1987.
- 87353 橋本隆男, 柳沢信夫, 太田節子: ジストニアの薬物治療—全国アンケート調査集計結果—. 神経研究の進歩 31: 873-883, 1987.
- 87354 吉川隆子, 池田修一, 柳沢信夫, 矢沢正信, 羽生憲直: 家族性アミロイドポリニューロパチーの自律神経障害に対する L-DOPS 療法の検討. 自律神経 24: 113-121, 1987.
- 87355 松田正之, 根津愛之, 柳川よね子, 中野 武, 柳沢信夫: Parkinson 病に Fisher 症候群を合併した 1 例—特に Parkinson 症状の修飾について—. 臨床神経学 27: 218-222, 1987.
- 87356 松田正之, 近藤清彦, 柳沢信夫: 心停止蘇生後パーキンソンニズムを呈し, CT 上両側被殻部に低吸収域を認めた 1 例. 臨床神経学 27: 325-328, 1987.
- 87357 松田正之, 中山 淳, 治田精一, 塚田直敬, 柳沢信夫, 古川 猛: ネフローゼ症候群と大動脈弁閉鎖不全を呈し, アミロイドーシスを合併した高安病の 1 例. 日本内科学会雑誌 76: 832-836, 1987.
- 87358 松田正之, 岩村文彦, 大和真史, 吉戒 勝, 朝倉禎二, 島倉唯行: サルコイドーシスによる肺線維症に自然気胸を合併した 1 例. 呼吸と循環 35: 1315-1319, 1987.
- 87359 松下茂樹, 羽生憲直, 一由武男, 柳沢信夫: 化学療法と放射線治療により長期間良好に経過している肺小細胞癌に伴う Eaton-Lambert 症候群の 1 例. 神経内科 26: 366-370, 1987.
- 87360 中台 昭: 家族性アミロイドーシスにおける臨床像と定量的腓腹神経病変. 信州医学雑誌 35: 57-73, 1987.
- 87361 楢林博太郎, 中西孝雄, 金沢一郎, 吉田充男, 水野美邦, 柳沢信夫, 近藤智善: パーキンソン病ならびにパーキンソン症候群における L-threo-3, 4-Dihydroxyphenylserine の臨床効果. 薬理と治療 15 (suppl 2): 411-443, 1987.
- 87362 楢林博太郎, 中西孝雄, 吉田充男, 柳沢信夫, 水野美邦, 金沢一郎, 近藤智善: パーキンソン病にお

内科学第 3

論 文

- ける L-DOPS の治療効果—レボドーパ基礎治療例におけるプラセボを対照薬とした二重盲検比較法による検討—。臨床評価 15 : 423-457, 1987.
- 87363 小口喜三夫 : サテライト細胞。臨床科学 23 : 1471-1476, 1987.
- 87364 鈴木佐和子, 広瀬芳樹, 和田茂比古, 小林俊夫 望月一郎, 半田健次郎, 草間昌三, 田中征雄 : 嚥下障害を伴った Heerfordt 症候群の 1 例。信州医学雑誌 35 : 807-812, 1987.
- 87365 武田昌慶, 星野和夫, 治田精一, 柳沢信夫 : 経皮的冠血管拡張術 (PTCA) により虚血の改善を認めた狭心症の 1 例。信州医学雑誌 35 : 237-242, 1987.
- 87366 武田昌慶, 星野和夫, 大和真史, 大越隆文, 朝倉貞二, 島倉唯行, 治田精一, 柳沢信夫 : 原発性解離性冠動脈瘤による急性心筋梗塞に対して PTCR を施行した 1 例。循環器科 22 : 385-390, 1987.
- 87367 牛山雅夫, 池田修一, 柳沢信夫, 酒井文和 : 猪瀬型肝脳疾患における門脈側副血行路の検討。臨床神経学 27 : 151-159, 1987.
- 87368 牛山雅夫, 池田修一, 矢沢正信, 柳沢信夫, 高津成美 : 無菌性髄膜炎と同時に発症した Acute pandysautonomia の 1 例—起立性低血圧の病態および治療に関する検討—。臨床神経学 27 : 1035-1042, 1987.
- 87369 鷺見幸彦, 牧下英夫, 宮坂元磨, 藤田 勉, 柳沢信夫 : 交叉性失語とジャルゴン失書を呈した右被殻出血の 1 例—¹³³Xe 吸入法 Emission CT による検討—。臨床神経学 27 : 12-18, 1987.
- 87370 鷺見幸彦, 渡部秀雄, 柳沢信夫 : 斜頸, 頭部及び上肢の振戦, ジストニアに小脳失調を伴った 1 症例。臨床神経学 27 : 711-716, 1987.
- 87371 鷺見幸彦 : 正常人における運動関連電位—随意運動パラメータの運動準備電位に対する影響—。信州医学雑誌 35 : 793-806, 1987.
- 87372 柳沢信夫, 橋本隆男 : 不随意運動の臨床評価。神経精神薬理 9 : 113-119, 1987.
- 87373 柳沢信夫 : パーキンソン病。治療 69 : 245-249, 1987.
- 87374 柳沢信夫 : ジスキネジアの病態と薬物治療。診断と新薬 24 : 449-458, 1987.
- 87375 柳沢信夫, 橋本隆男 : 不随意運動。クリニカ 14 : 731-735, 1987.
- 87376 吉田邦広, 柳沢信夫 : 視診でわかる病気シリーズ。猿様顔貌, 低身長, 長い四肢。内科 60 : 767-769, 1987.
- 87377 Adachi N, Shoji S, Nakagawa S, Koh C-S, Tsukada N, Yanagisawa N : Studies of protease and protease inhibitors in familial amyloidotic polyneuropathy. J Neurol Sci 81 : 79-84, 1987.
- 87378 Azuma T, Suzuki T, Sakoda S, Higa S, Mizuno R, Kishimoto S, Ikeda S, Yanagisawa N, Uekawa K, Takaba Y, Nakajima A : α_2 -Adrenergic receptor in familial amyloidotic polyneuropathy. J Neurol Sci 81 : 281-286, 1987.
- 87379 Baldissera F, Cavallari P, Fournier E, Pierrot-Deseilligny E, Shindo M : Evidence for mutual inhibition of opposite Ia interneurons in the human upper limb. Exp Brain Res 66 : 106-114, 1987.
- 87380 Becker WJ, Hayashi R, Lee RG, White D : Effect of cutaneous nerve stimulation on voluntary and stretch reflex electromyographic activity in wrist flexors in humans. J Physiol 382 : 509-522, 1987.
- 87381 Becker WJ, Hayashi R, Lee RG, White D : Modulation of reflex and voluntary EMG activity in wrist flexors by stimulation of digital nerves in hemiplegic humans. Electroencephalogr Clin Neurophysiol 67 : 452-462, 1987.

- 87382 Furuya H, Yoshioka K, Sasaki H, Sakaki H, Nakazato M, Matsuo H, Nakadai A, Ikeda S, Yanagisawa N: Molecular analysis of a variant type of familial amyloidotic polyneuropathy showing cerebellar ataxia and pyramidal tract signs. *J Clin Invest* 80:1706-1711, 1987.
- 87383 Hayashi R, Becker WJ, White DG, Lee RG: Effects of ischemic nerve block on the early and late components of the stretch reflex in the human fore arm. *Brain Res* 403:341-344 1987.
- 87384 Hongo M, Hirayama J, Fujii T, Yamada H, Okubo S, Kusama S, Ikeda S: Early identification of amyloid heart disease by technetium-99m-pyrophosphate scintigraphy: A study with familial amyloid polyneuropathy. *Am Heart J* 113:654-652, 1987.
- 87385 Hultborn H, Meunier S, Pierrot-Deseilligny E, Shindo M: Changes in presynaptic inhibition of Ia fibres at the onset of voluntary contraction in man. *J Physiol* 389:757-772, 1987.
- 87386 Ikeda S, Yanagisawa N, Hongo M, Ito N: Vagus nerve and celiac ganglion lesions in generalized amyloidosis. A correlative study of familial amyloid polyneuropathy and AL-amyloidosis. *J Neurol Sci* 79:129-139, 1987.
- 87387 Ikeda S, Hanyu N, Hongo M, Yoshioka J, Oguchi H, Yanagisawa N, Kobayashi T, Tsukagoshi H, Ito N, Yokota T: Hereditary generalized amyloidosis with polyneuropathy. Clinicopathological study of 65 Japanese patients. *Brain* 110:315-337, 1987.
- 87388 Inoue A, Tsukada N, Koh C-S, Yanagisawa N: Chronic relapsing demyelinating polyneuropathy associated with hepatitis B infection. *Neurology* 37:1663-1666, 1987.
- 87389 Koh C-S, Paterson PY: Suppression of clinical signs of cell-transferred experimental allergic encephalomyelitis and altered cerebrovascular permeability in Lewis rats treated with a plasminogen activator inhibitor. *Cell Immunol* 107:52-63, 1987.
- 87390 Maruyama K, Ikeda S, Yanagisawa N, Nakazato M: Diagnostic value of abdominal fat tissue aspirate in familial amyloid polyneuropathy. *J Neurol Sci* 81:11-18, 1987.
- 87391 Matsushita S, Takeda S, Shoji S, Yanagisawa N: Effect of denervation on phosphorylation of the myosin light chain in rat extensor digitorum longus muscles. *Biomed Res* 8:211-214, 1987.
- 87392 Nomoto S, Shoji S: Optimized atomic absorption spectrophotometry of calcium in erythrocytes. *Clin Chem* 33:2004-2007, 1987.
- 87393 Paterson PY, Koh C-S, Kwaan HC: Role of the clotting system in the pathogenesis of neuroimmunologic disease. *Fed Proc* 46:91-96 1987.
- 87394 Suzuki T, Azuma T, Tsujino S, Mizuno R, Kishimoto S, Wada Y, Hayashi A, Ikeda S, Yanagisawa N: Diagnosis of familial amyloidotic polyneuropathy: Isolation of variant prealbumin. *Neurology* 37:708-711, 1987.
- 87395 Shoji S: Glucose uptake after immobilization in fast and slow skeletal muscle in rats. *Comp Biochem Physiol* 88A:341-344, 1987.
- 87396 Tanaka Y, Tsukada N, Koh C-S, Yanagisawa N: Anti-endothelial cell antibodies and circulating immune complexes in the sera of patients with multiple sclerosis. *J Neuroimmunol* 17:49-59, 1987.
- 87397 Tsukada N, Koh C-S, Inoue A, Yanagisawa N: Demyelinating neuropathy associated with hepatitis B virus infection. Detection of immune complexes composed of hepatitis B

- virus surface antigen. *J Neurol Sci* 77 : 203-216, 1987.
- 87398 Tsukada N, Koh C-S, Yanagisawa N, Okano A, Behan WMH, Behan PO : A new model for multiple sclerosis : Chronic experimental allergic encephalomyelitis induced by immunization with cerebral endothelial cell membrane. *Acta Neuropathol* 73 : 259-266, 1987.
- 87399 Yanagisawa N, Nezu A : Pathophysiology of involuntary movements in Parkinson's disease. *Eur Neurol* 26 (suppl 1) : 30-40, 1987.
- 87400 Yazawa M, Ikeda S, Owa M, Haruta S, Yanagisawa N, Tanaka E, Watanabe M : A family of becker's progressive muscular dystrophy with severe cardiomyopathy. *Eur Neurol* 27 : 13-19, 1987.
- 著 書**
- 87401 治田精一 : 脳卒中のリスクファクターとして何がかんがえられるか—疫学調査からわかったこと。福井 囿彦, 藤田 勉, 宮坂元磨, 横山 巖編 : 脳卒中最前線—急性期の診断からリハビリテーションまで—。pp. 358-359, 医歯薬出版, 東京, 1987.
- 87402 池田修一, 柳沢信夫 : 家族性全身性アミロイドーシスの臨床。大橋 勝編 : アミロイドーシス—皮膚と全身— pp. 199-219, 名古屋大学出版会, 名古屋, 1987.
- 87403 池田修一, 大和真史, 本郷 実 : 心臓とアミロイド。阿部正和, 尾前照雄, 河合忠一編集主幹, 荒木淑郎編集企画 : 内科 MOOKアミロイドーシス 35 : 144-154, 金原出版, 東京, 1987.
- 87404 池田修一 : 消化管とアミロイド。阿部正和, 尾前照雄, 河合忠一編集主幹, 荒木淑郎編集企画 : 内科 MOOKアミロイドーシス 35 : 155-163, 金原出版, 東京, 1987.
- 87405 池田修一, 柳沢信夫 : 鑑別診断—診断困難例— 一原発性と続発性アミロイドーシスの鑑別—。阿部正和, 尾前照雄, 河合忠一編集主幹, 荒木淑郎編集企画 : 内科 MOOKアミロイドーシス 35 : 280-287, 東京, 1987.
- 87406 庄司進一 : ビタミン欠乏症。豊倉康夫編 : 神経内科学書。pp. 731-745, 朝倉書店, 東京, 1987.
- 87407 庄司進一 : 内分泌性ミオパチー。豊倉康夫編 : 神経内科学書。pp. 921-923, 朝倉書店, 東京, 1987.
- 87408 庄司進一 : 運動障害。阿部 裕, 和田達雄編 : 診断・治療マニュアル Medical Treatment. pp. 17-19, 金原出版, 東京, 1987.
- 87409 田幸健司 : 脳卒中による筋トーンの異常は。福井 囿彦, 藤田 勉, 宮坂元磨, 横山 巖編 : 脳卒中最前線—急性期の診断からリハビリテーションまで—。pp. 56-58, 医歯薬出版, 東京, 1987.
- 87410 田幸健司 : 筋緊張異常亢進の薬物療法は一抗痙縮薬のメカニズムと適応。福井 囿彦, 藤田 勉, 宮坂元磨, 横山 巖編 : 脳卒中最前線—急性期の診断からリハビリテーションまで—。pp. 59-60, 医歯薬出版, 東京, 1987.
- 87411 田幸健司 : 脳卒中にみられる不随意運動は一不随意運動とその責任病巣, 薬物治療。福井 囿彦, 藤田 勉, 宮坂元磨, 横山 巖編 : 脳卒中最前線—急性期の診断からリハビリテーションまで—。pp. 172-173, 医歯薬出版, 東京, 1987.
- 87412 田幸健司 : 脳血管性パーキンソンニズムの特徴は何か—パーキンソン病との鑑別, 薬物療法の違い。福井 囿彦, 藤田 勉, 宮坂元磨, 横山 巖編 : 脳卒中最前線—急性期の診断からリハビリテーションまで—。pp. 275-277, 医歯薬出版, 東京, 1987.
- 87413 田丸冬彦 : 脳卒中にみられる感覚障害は一感覚障害の形と責任病巣, 感覚障害の運動への影響。福井 囿彦, 藤田 勉, 宮坂元磨, 横山 巖編 : 脳卒中最前線—急性期の診断からリハビリテーションまで—。pp. 177-178, 医歯薬出版, 東京, 1987.
- 87414 田丸冬彦 : 交差性の感覚障害があるが, 病巣は。福井 囿彦, 藤田 勉, 宮坂元磨, 横山 巖編 : 脳卒中

- 最前線—急性期の診断からリハビリテーションまで— pp. 179, 医歯薬出版, 東京, 1987.
- 87415 田丸冬彦: 脳卒中のしびれはなおるか. 福井 窓彦, 藤田 勉, 宮坂元磨, 横山 巖編: 脳卒中最前線—急性期の診断からリハビリテーションまで—. pp. 180-181, 医歯薬出版, 東京, 1987.
- 87416 鷺見幸彦: Gerstmann 症候群とはなにか. 福井窓彦, 藤田 勉, 宮坂元磨, 横山 巖編: 脳卒中最前線—急性期の診断からリハビリテーションまで—. pp. 221-222, 医歯薬出版, 東京, 1987.
- 87417 柳沢信夫: 進行性痴呆を主症状とする疾患. 宮本昭正, 水島 裕, 他編: 今日の内科学第2版. pp. 1124-1129, 医歯薬出版, 東京, 1987.
- 87418 柳沢信夫: 不随意運動を主症状とする疾患. 宮本昭正, 水島 裕, 他編: 今日の内科学第2版. pp. 1129-1130, 医歯薬出版, 東京, 1987.
- 87419 柳沢信夫: 神経系の変性疾患. 上田英雄, 武内重五郎総編: 内科学第4版. pp. 1470-1472, 朝倉書店, 東京, 1987.
- 87420 柳沢信夫: 進行性痴呆と神経症候が合併してみられるもの. 上田英雄, 武内重五郎総編: 内科学第4版. pp. 1472-1473, 朝倉書店, 東京, 1987.
- 87421 柳沢信夫: 姿勢異常と不随意運動を呈する疾患. 上田英雄, 武内重五郎総編: 内科学第4版. pp. 1473-1479, 朝倉書店, 東京, 1987.
- 87422 柳沢信夫: 筋トームスおよび姿勢・肢位異常. 豊倉康夫編: 神経内科学書. pp. 70-78, 朝倉書店, 東京, 1987.
- 87423 柳沢信夫: 歩行異常・豊倉康夫編: 神経内科学書. pp. 143-147, 朝倉書店, 東京, 1987.
- 87424 柳沢信夫: 意識障害, 大脳高次機能障害. 豊倉康夫編: 神経内科学書. pp. 147-161, 朝倉書店, 東京, 1987.
- 87425 柳沢信夫: 片側パリズム, 捻転ジストニー, 痙性斜頸, Hallervorden-Spatz 病, Wilson 病. 豊倉康夫編: 神経内科学書. pp. 602-609, 朝倉書店, 東京, 1987.
- 87426 柳沢信夫: 神経疾患. 神経学的診察手技と主要症候. 山村雄一, 吉利 和監修: 新訂第三版内科学書. pp. 1475-1476, 1480-1492, 中山書店, 東京, 1987.
- 87427 柳沢信夫, 根津愛之: 振戦. 河合 忠, 只野壽太郎総編, 阿部正和臨床監修: 今日の検査指針. pp. 78-79, 医学書院, 東京, 1987.
- 87428 柳沢信夫: 不随意運動. 阿部 裕, 和田達雄編: 診断・治療マニュアル Medical Treatment. pp. 693-696, 金原出版, 東京, 1987.
- 87429 Lee RG, Hayashi R, Becker W: Factors which modify the short and long latency components of the stretch reflex in the human forearm. Gantchev GN, Dimitrov B eds: Motor control. pp. 43-50, Plenum, New-York, 1987.

老 年 科

論 文

- 87430 市川和夫: 細胞における甲状腺ホルモンの作用機序. 信州医学雑誌 35: 707-716, 1987.
- 87431 飯野靖彦, 篠田俊雄, 芝本 隆, 蓮村 靖, 大島博幸, 吉山直樹, 岩本 均, 中川宗一: 家族性高コレステロール血症 (ホモ接合体) の2症例に対するLDL選択的吸着法の効果. 人工臓器 16(2): 1012-1015, 1987.
- 87432 石原雅樹, 橋爪潔志, 山田隆司, 村田 哲, 宮武正樹, 中村幸夫, 大房裕和, 長谷川陽子: 人工膝により術中, 術後の血糖管理を行った糖尿病を合併する末端肥大症の1例. 信州医学雑誌 35: 619-626, 1987.
- 87433 岩崎 勤: 高速度立体的CT (Dynamic Spatial Reconstructor) による心臓の研究. 呼吸と循環 35: 139-145, 1987.

- 87434 岩崎 勤, 松尾英徳, 笹木隆三, 小林節雄: 抗不整脈剤メキシレチンの心機能に与える効果の研究. 臨床と研究 64: 317-319, 1987.
- 87435 岩崎 勤, 松尾英徳, 小堀清久, 柁原昭夫, 根本俊和, 笹木隆三, 小林節雄: ビルブテロールによる心不全患者の血行動態の改善. 救急医学 11: 845-849, 1987.
- 87436 小堀清久, 五田潤平, 高玉真光, 大根田玄寿, 竹内宏明, 石川 博, 白石道雄, 村上一彦, 岩崎 勤, 笹木隆三, 鈴木慶二: 新鮮動脈血による実験的動脈攣縮に関する病理形態学的研究. 脈管学 27: 177-184, 1987.
- 87437 小宮一郎, 高須信行, 宮本高秀, 山田隆司: 両側副腎に髓質過形成と褐色細胞とを合併した1例. ホルモンと臨床 35巻 臨時増刊号 別冊 内分泌興味ある症例 八集 pp.194-195, 1987.
- 87438 中川成之輔, 秋葉 隆, 岩本 均, 篠田俊雄, 小倉三津雄, 岸 清: 人工臓器としての生体膜(腹膜)の特徴. 人工臓器 16(3): 1177-1179, 1987.
- 87439 篠田俊雄, 芝本 隆, 飯野靖彦, 大島博幸, 吉山直樹: 自己抗体を有する水疱性皮膚疾患3例に対する血漿交換法の有効性. 人工臓器 16(3): 1082-1084, 1987.
- 87440 篠田俊雄: 透析中の合併症に対する対症薬. 臨床透析 3(7): 1154-1175, 1987.
- 87441 社浦康二, 山田隆司, 片倉正文, 小宮一郎: Addison 病に続発したパセドウ病の1例. 内科 58: 589-591, 1987.
- 87442 高須信行, 山田隆司, 小泉陽一, 片倉正文: パセドウ病の緩解と再発. 内科 59: 571-573, 1987.
- 87443 高須信行: 細胞レベルでの甲状腺: 脱感作. Modern Physician 7: 1342-1345, 1987.
- 87444 高須信行: TSH刺激による電気興奮とその脱感作. 最新医学 42: 437-440, 1987.
- 87445 山田隆司, 平松邦英, 岩崎 勤: ステロイド過剰による高血圧. 治療 69: 553-561, 1987.
- 87446 山田隆司: 治療効果判定基準, 現代医療 19: 1545-1550, 1987.
- 87447 山田隆司: 甲状腺機能異常を疑うヒント. Medicina 24: 363-371, 1987.
- 87448 山田隆司, 相沢 徹, 小泉陽一, 山内恵史, 岩崎 勤: 甲状腺疾患. 老人科診療 8: 302-307, 1987.
- 87449 山田隆司, 相沢 徹, 石原雅樹, 長沢慶尚: 脳下垂体ホルモンと視神経. 眼科 29: 701-709, 1987.
- 87450 横川中子, 石原雅樹, 山田隆司: 末端肥大症における耐糖能異常, 糖尿病および糖尿病性合併症について. 糖尿病 30(10): 901-908, 1987.
- 87451 Aizawa T, Hiramatsu K, Ohtsuka H, Niwa A, Yukimura Y, Yamada T, Kiyosawa K, Furuta S, Ogata H, Miyamoto H: Defective hepatic anion transport in variegate-porphyrria. Am J Gastroenterol 82: 1180-1185, 1987.
- 87452 Hashizume K, Miyamoto T, Nishii Y, Kobayashi M: Evidence for the presence of active and inactive forms of cytosolic triiodothyronine binding protein in rat kidney: Cooperative action of Ca^{2+} in NADPH activation. Endocrinol Japon 34: 479-487, 1987.
- 87453 Ichikawa, K, De Groot LJ: Human nuclear thyroid hormone receptors. Frontiers in Thyroidology 759-762, 1987.
- 87454 Ichikawa K, Hughes IA, Horwitz AL, DeGroot LJ: Characterization of nuclear thyroid hormone receptors of cultured skin fibroblasts from patients with resistance to thyroid hormone. Metabolism 36: 392-399, 1987.
- 87455 Ichikawa K, DeGroot LJ: Purification and

- characterization of rat liver nuclear thyroid hormone receptors. *Proc Natl Acad Sci USA* 84 : 3420-3424, 1987.
- 87456 Ichikawa K, DeGroot LJ : Antibody against nuclear thyroid hormone receptors. *Biochem Biophys Res Comm* 144 : 178-184, 1987.
- 87457 Ichikawa K, DeGroot LJ : Thyroid hormone receptors in a human hepatoma cell line : Multiple receptor forms on isoelectric focusing. *Mol Cell Endocrinol* 51:135-143, 1987.
- 87458 Ichikawa K, Hashizume K, Yamada T, Hashimoto T : Effect of thyroid hormone on peroxysomal flavin enzymes in rat liver and kidney. *Endocrinol Japon* 34 : 245-250, 1987.
- 87459 Ichikawa K, Bentley S, Free M, DeGroot LJ : Modification of deoxyribonucleic acid-thyroid hormone receptor interaction by histones. *Endocrinol* 121 : 893-899, 1987.
- 87460 Ishihara M, Yukimura Y, Aizawa T, Yamada T, Ohto K, Yoshizawa K : High blood pressure as risk factor in diabetic retinopathy development in NIDDM patients. *Diabetes Care* 10 : 20-25, 1987.
- 87461 Katakura M, Yamada T, Aizawa T, Hiramatsu K, Yukimura Y, Ishihara M, Takasu T, Maruyama K, Kameko M, Kanai M, Kobayashi I : Presence of antideoxyribonucleic acid antibody in patients with hyperthyroidism of Graves' disease. *J Clin Endocr Metab* 64 : 405-408, 1987.
- 87462 Kobayashi M, Kanfer JN : Phosphatidylethanol formation via transphosphatidylation by rat brain synaptosomal phospholipase D. *J Neurochem* 48 : 1597-1603, 1987.
- 87463 Takasu N, Shimizu Y, Yamada T : Tumor promoter 12-0-tetracanoxyolpholbol 13-acetate and epidermal growth factor stimulate proliferation and inhibit differentiation of porcine thyroid cells in proliferation and primary culture. *J Endocrinol* 113 : 485-487, 1987.
- 87464 Takasu N, Murakami M, Nagasawa Y, Yamada T, Shimizu Y, Kojima I, Ogata E : Bay-K-8644, a calcium agonist, induces a rise in cytoplasmic free calcium and iodine discharge in thyroid cells. *Biochem Biophys Res Comm* 143 : 1107-1111, 1987.
- 87465 Takasu N, Sato S, Yamada T, Shimizu Y : Epidermal growth factor (EGF) and tumor promoter 12-0-tetradecanoylphorbol 13-acetate (TPA) stimulate PG synthesis and thymidine incorporation in cultured porcine thyroid cells. *Biochem Biophys Res Comm* 143 : 880-884, 1987.
- 87466 Takasu N, Yamada T, Katakura M, Yamauchi K, Shimizu Y, Ishizuki Y : Evidence for thyrotropin (TSH)-blocking activity in goitrous Hashimoto's thyroiditis with assay measuring inhibition of TSH receptor binding and TSH-stimulated thyroid adenosine 3', 5'-monophosphate responses/cell growth by immunoglobulins. *J Clin Encor Metab* 82 : 1180-1185, 1987.
- 87467 Takasu N, Murakami M, Nagawa Y, Yamada T, Shimizu Y, Kojima I, Ogata E : Ca^{2+} ionophore A23187-induced rise in cytoplasmic free calcium and iodine discharge in porcine thyroid cells : measurement of cytoplasmic free calcium by aequorin. *J Endocrinol* 115 : 477-480, 1987.
- 87468 Takasu N, Yamada T, Shimizu Y : Generation of H_2O_2 is regulated by cytoplasmic free calcium in cultured porcine thyroid cells. *Biochem Biophys Res Commun* 148 : 1527-1532, 1987.
- 87469 Takasu N, Yamada T, Shimizu Y : Epidermal growth factor (EGF), tumor promoter

12-0-tetradecanoylphorbol 13-acetate (TPA) and calcium ionophore A23187 increase cytoplasmic free calcium and stimulate arachidonic acid release and PGE₂/6-Keto PGF_{1α} production in cultured porcine thyroid cells. FEBS letters 225 : 43-47, 1987.

著 書

87470 高須信行, 山田隆司: 新生理学大系5・分泌の生理学. 菅野富夫・今井雄介編: 医学書院. IV甲状腺の調節. pp.300-308, 1987.

87471 高須信行, 山田隆司: 講座プロスタグランディン. 4・消化器と物質代謝. 甲状腺とPG. pp.269-275, 1987.

87472 高須信行, 山田隆司: 甲状腺. 山本尚三, 鹿取信編: プロスタグランジン研究法(下). pp.193-198, 1987.
東京科学同人, 東京,

87473 山田隆司, 高須信行: 甲状腺の機能. 入門内分泌生理学. 川上正澄編. 南江堂. pp.75, 1987.

87474 山田隆司: 甲状腺機能低下症. 今日の治療指針. 医学書院. pp.526-527, 1987.

87475 山田隆司: 内科学第4版. 甲状腺機能. 上田英雄, 朝倉書店. pp.1045-1063, 1987.

87476 山田隆司: 成人病治療の進歩. 吉村・原沢・梅田. 編集, 現代医療社. IX甲状腺疾患1. 治療効果判定基準. pp.515-520, 1987.

87477 Miyamoto T, Kobayashi M, Nishii Y, Yamauchi K, Sakurai A, Hashizume K: Active and inactive forms of T₃-binding protein in rat kidney cytosol (I): role of NADPH in activation of T₃binding. Recent Progress in Thyroidology Crystal House Press. pp.146-150, 1987.

87478 Nishii Y, Miyamoto T, Kobayashi M, Yamauchi K, Sakurai A, Hashizume K: Active

and inactive forms of T₃-binding protein in rat kidney cytosol (II): cooperative action of Ca²⁺ on NADPH activation. Recent Progress in Thyroidology, Crystal House Press. pp.151-155 1987.

87479 Yamauchi K, Kobayashi M, Miyamoto T, Nishii Y, Sakurai A, Hashizume K: Active and inactive forms of T₃-binding progein in rat kidney cytosol (III): regulation of nuclear T₃ binding by cytosolic T₃-binding protein. Recent Progress in Thyroidology, Crystal House Press. pp.156-160 1987.

精 神 医 学

論 文

87480 畑 典男, 融 道男: 精神疾患と生理活性アミン. 臨床科学 23 : 1406-1412, 1987.

87481 畑 典男, 清水浩光, Michael, N. Castro 小片 寛, 融 道男: 向精神薬のヒト脳神経伝達物質受容体に対する遮断作用の研究: α₂および5HT₂受容体. 精神薬療基金研究年報 18 : 168-176, 1987.

87482 小泉典章, 宮尾美代子: うつ病の職場復帰—職場のメンタルヘルス. その1—信州産業衛生 6 : 67-72, 1987.

87483 小泉典章, 小片 寛: ウエルニッケーコルサコフ症候群を経過しアルコール性痴呆を呈した2症例. アルコール研究と薬物依存 22 : 193-202, 1987.

87484 小片 寛, 塩原順子: Consultation-Liaison Psychiatry におけるアルコール依存症治療の現状. 日本医事新報 3310 : 43-46, 1987.

87485 清水浩光, 融 道男: 神経伝達物質レセプターと内因性精神病. 臨床科学 23 : 1058-1066, 1987.

87486 巽 信夫: ストレスと神経症. 薬局 38 : 1141-1145, 1987.

87487 融 道男, 三ツ汐洋, 車地暁生, 高嶋瑞夫, 小川篤子, 西川 徹: 精神分裂病死後脳頭頂・後頭葉皮質の生化学的分析. 精神神経学雑誌 89: 101-112, 1987.

87488 融 道男: 行動異常の生化学—精神分裂病の研究から—。NEUROSCIENCES 13: 77-81, 1987.

87489 融 道男: 神経系疾患とニューロトランスミッター: 精神分裂病. CLINICAL NEUROSCIENCE 5: 77-79, 1987.

87490 融 道男: 精神疾患と神経伝達. 化学と工業 40: 367-370, 1987.

87491 融 道男: 精神病と向精神薬. フェルマシア 23: 804-810, 1987.

著 書

87492 融 道男: 内因性精神病の病態生化学—最近の進歩. 懸田克躬, 島藺安雄, 大熊輝雄, 高橋 良, 保崎秀夫編: 現代精神医学大系 年刊版'87-B. pp. 233-253, 中山書店, 東京, 1987.

87493 融 道男: 精神分裂病の慢性症状に関する生化学的仮説. 難波益之, 貝谷寿宣編: 精神分裂病研究の源流. pp. 131-136, ヘスコインターナショナル, 東京, 1987.

87494 融 道男: 分裂病の脳生化学—神経伝達物質の変化—. 稲永和豊, 融 道男編: 続分裂病とは何か—慢性化の機構—. pp. 172-183, 東京大学出版会, 東京 1987.

87495 融 道男: モノアミンのリズム. 鳥居鎮夫, 川村浩編: 新生理科学大系13. 生体リズムの生理学. pp. 122-129, 医学書院, 東京, 1987.

87496 融 道男: 精神疾患の種類と治療. 小椋 力編: 臨床薬物治療学大系14. 精神・神経疾患. pp. 11-32, 情報開発研究所, 東京, 1987.

87497 融 道男: 医薬品による精神障害. 島藺安雄,

保崎秀雄, 徳田良仁, 風祭 元編: 図説臨床精神医学講座6. 成人の精神医学[B]. pp. 138-149, メジカルビュー社, 東京, 1987.

87498 Mitsushio H, Takashima M, Toru M: Effect of carbamazepine on substance P content in the rat brain. Henry JL, Couture R, Cuello AC, Pelletier R, Quirion R, Regoli D eds: Substance P and Neurokinins. pp. 347-349, Springer-Verlag, New-York, 1987.

87499 Toru M, Takashima M, Mataga N, Noda K, Mitsushio H, Nishikawa T: Hyperdopaminergic and hypoglutamatergic states in post-mortem schizophrenic brain. Cazzullo CL, Invernizzi G, Bressi C: Schizophrenia: an Integrative View. pp. 207-211, Ghedini Editore, Milano, 1987.

小 児 科

論 文

87500 赤羽太郎, 石黒 精: 小児の貧血. Pharma Medica 5: 69-73, 1987.

87501 安藤伯秋, 石黒 精, 小林敏美, 石井栄三郎, 長沼邦明, 辻浩一郎, 八木芳雄, 野呂瀬昇, 小池健一, 中畑龍俊, 赤羽太郎: ヒト骨髄における多能性造血前駆細胞の二次性コロニー形成能に関する研究. 日本血液学会雑誌 50: 1290-1296, 1987.

87502 安藤伯秋: 小児急性白血病の経過中における多能性造血前駆細胞に関する研究. 日本血液学会雑誌 50: 1304-1313, 1987.

87503 平林伸一, 馬場 淳, 津田 武, 北原文徳, 渡辺卓二: Fetal hydantoin syndrome が疑われる1学童例. 日本小児科学会雑誌 91: 1688-1694, 1987.

87504 今井寿郎, 原 敏博, 小野 寛: 全前脳胞症の1例. 信州医学雑誌 35: 339-344, 1987.

- 87505 石黒 精, 野呂瀬昇, 飯沼和枝, 小林敏美, 辻浩一郎, 長沼邦明, 八木芳雄, 小池健一, 中畑龍俊, 赤羽太郎: 骨髓巨核球減少を伴った Wiskott-Aldrich 症候群の兄弟例— In vitro コロニー法による巨核球減少機序の解析. 日本小児科学会雑誌 91: 1660-1665, 1987.
- 87506 神田 仁, 赤羽太郎: Virus associated hemophagocytic syndrome. 小児科 28: 1469-1474 1987.
- 87507 小林敏美, 石黒 精, 安藤伯秋, 辻浩一郎, 長沼邦明, 八木芳雄, 中畑龍俊, 赤羽太郎: 抗甲状腺剤 (メチマゾール) による二次性再生不良性貧血の 1 小児例— In vitro colony 形成法による汎血球減少機序の検索— 臨床血液 28: 1587-1592, 1987.
- 87508 小宮山淳, 神田 仁: 小児の劇症肝炎に対する最近の治療と予後. 小児看護 10: 194-198, 1987.
- 87509 小宮山淳, 武田武夫, 赤羽太郎: Fanconi anemia. 小児内科 19: 臨時増刊号 390-393, 1987.
- 87510 小宮山淳, 安井耕三, 山崎宗廣, 赤羽太郎: 原発性食細胞機能異常における感染症の臨床的観察. 炎症 7: 457-461, 1987.
- 87511 正岡 徹, 柴田弘俊, 三浦恭定, 馬場眞澄, 浅野茂隆, 高久史磨, 大平睦郎, 溝口秀昭, 木村三生夫, 長尾 大, 赤羽太郎, 森山美昭, 原田実根, 大野竜三, 岩村春樹, 内藤和行, 中出泰充, 小寺良尚, 松山孝治, 平林憲之, 白川 茂, 吉田弥太郎, 秋山祐一, 堀内篤, 杉山治夫, 金丸昭久, 篠原健次, 田坂英子, 高橋理明, 濱田稔夫: 同種骨髓移植における経ロアシクロビルのヘルペスウィルス感染症予防効果の検討. 臨床とウィルス 15: 255-264, 1987.
- 87512 宮川幸昭, 花岡康彦, 柳沢光彦: クラス特異的 B C D F を用いた検査法. 臨床免疫 19: 秋季特別増刊号 140-145, 1987.
- 87513 宮川幸昭, 加藤正雄, 柳沢光彦, 川合 博, 小宮山淳, 赤羽太郎: 免疫不全症におけるリンホカインによる治療の試み. 臨床科学 23: 134-142, 1987.
- 87514 諸橋文雄, 天野芳郎, 安井耕三, 中畑龍俊, 塚田昌滋, 小宮山淳, 赤羽太郎: 小児急性非リンパ性白血病 (ANLL) に対する cytosine arabinoside 大量および中等量療法. 日本小児血液学会雑誌 1: 90-94, 1987.
- 87515 中畑龍俊: 造血幹細胞の調節機構. 小児内科 19: 1067-1074, 1987.
- 87516 西 基, 武田武夫, 松本脩三, 高瀬愛子, 我妻義則, 山田 豊, 今野武津子, 水谷邦一, 赤羽太郎, 中畑龍俊, 赤塚順一, 田口信行, 宮崎澄雄, 月本一郎, 長尾 大: 遺伝性球状赤血球症患児の摘脾後の赤血球数・血小板数の変動および重症細菌感染症の予防について. 小児科診療 50: 232-236, 1987.
- 87517 佐野健司, 渡辺正秀, 発地雅夫, 杉山 裕, 菊地俊実, 赤羽太郎: 先天性結核症の 1 剖検例. 病理と臨床 5: 99-103, 1987.
- 87518 佐々木邦明, 大持 寛, 川井 進, 菊池昌弘, 谷口 昂, 赤羽太郎, 桜井 実, 伊勢 泰, 田口信行, 岡村 純, 藤本孟男: 小児悪性リンパ種 568 例の病態と予後. 日本小児科学会雑誌 91: 690-700, 1987.
- 87519 山田幸宏, 宮川幸昭: T細胞の分化と小児期における機能発達. 小児医学 20: 381-402, 1987.
- 87520 玉田昌宏, 日本一郎, 山本正生, 植田 稔, 小宮山淳, 別所文雄, 中澤真平, 細谷亮太: F A B 分類における M 2 の多様性と数量的解釈の試み. 日本小児血液学会雑誌 1: 135-140, 1987.
- 87521 山崎宗廣, 松嶋 寛, 三石悦子, 吉田雅行, 金子重雄, 緒方洪之, 小宮山淳, 赤羽太郎, 袖山 健: 献血者における H B s 抗原保有状況の検討. 信州医学雑誌 35: 285-290, 1987.
- 87522 安田寛二, 山口清次, 鈴木康之, 松島昭廣, 折居忠夫, 田淵 実, 森 哲夫, 竹内 慎: O T C 欠損症患児における有機酸分析とその意義. 小児科診療 50: 2548-2553, 1987.
- 87523 安河内聰, 田淵 実, 北原文徳, 渡辺卓二, 安

- 井耕三：先天性完全房室ブロックを伴った多脾症候群の1剖検例。小児科臨床 40：2301-2305, 1987.
- 87524 Ishiguro A : Complement-mediated cytotoxicity against marrow late neutrophilic cells in Kostmann's syndrome. *Acta Haematol Jpn* 50 : 1196-1209, 1987.
- 87525 Kato M : Clinical significance of lymphokine-activated killer activity in childhood acute lymphoblastic leukemia. *Acta Paediatr Jpn* 29 : 206-213, 1987.
- 87526 Koike K, Ogawa M, Ihle JN, Miyake T, Shimizu T, Miyajima A, Yokota T, Arai K : Recombinant murine granulocyte-macrophage (GM) colony-stimulating factor supports formation of GM and multipotential blast cell colonies in culture : comparison with the effects of interleukin-3. *J Cell physiol* 131 : 458-464, 1987.
- 87527 Komiyama A, Kawai H, Yamada S, Kato M, Yanagisawa M, Miyagawa Y, Akabane T : A killing defect of natural killer cells with the absence of natural killer cytotoxic factors in a child with hodgkin's disease. *Blood* 69 : 1686-1690, 1987.
- 87528 Nakano T, Kanakura Y, Nakahata T, Matsuda H, Kitamura Y : Genetically mast cell-deficient W/W^v mice as a tool for studies of differentiation and function of mast cells. *Fed Proc* 46 : 1920-1923, 1987.
- 87529 Yamada S, Ruscetti FW, Overton WR, Herberman RB, Birchenall-Sparks MC, Ortaldo JR : Regulation of human large granular lymphocyte and T cell growth and function by recombinant interleukin 2 : induction of interleukin 2 receptor and promotion of growth of cells with enhanced cytotoxicity. *J Leukocyte Biol* 41 : 505-517, 1987.
- 87530 Yamada S, Ortaldo JR : Regulation of human large granular lymphocyte and T cell growth and function by recombinant interleukin 2 : acquisition of potent cytotoxic capabilities. *J Leukocyte Biol* 42 : 263-272, 1987.
- 87531 Yamazaki M, Yasui K, Yamazaki T, Miyagawa Y, Komiyama A, Akabane T : Mobility of lymphatic cells : demonstration of a pediatric case of T-acute lymphoblastic leukemia with enhanced chemotaxis of leukemic cells. *Acta Haematol Jpn* 50 : 1217-1224, 1987.
- 87532 Yanagisawa M : Analysis of killer cell activities in Epstein-Barr virus infections. *Acta Paediatr Jpn* 29 : 815-823, 1987.
- 87533 Yanagisawa M, Kato M, Ikeno K, Kobayashi T, Miyagawa Y, Komiyama A, Akabane T : Defective generation of killer cells against spontaneously Epstein-Barr virus (EBV)-transformed autologous B cells in a fatal EBV infection. *Clin Exp Immunol* 68 : 251-258, 1987.
- 87534 Yasui K, Yamazaki M, Miyagawa Y, Komiyama A, Akabane T : Decreased numbers of chemotactic factor receptors in chronic neutropenia with defective chemotaxis : spontaneous recovery from the neutrophil abnormalities during early childhood. *Am J Hematol* 25 : 67-75, 1987.

著 書

- 87535 赤羽太郎, 塚田昌滋 : 白血病. 末舛恵一, 塙嘉之編 : 図説臨床「癌」シリーズ, No.13. 小児の癌. pp. 80-88. メジカルビュー社, 東京, 1987.
- 87536 小宮山淳, 赤羽太郎, 植田 穰, 月本一郎, 土田昌宏, 中沢真平, 別所文雄, 細谷亮太, 山本正生 : 小児急性非リンパ性白血病のF A B分類. 藤本孟男編 : 小児血液がんの病態と治療. pp. 44-50, 癌と化学療法社, 東京, 1987.
- 87537 中畑龍俊, 小林敏美, 辻浩一郎, 赤羽太郎 : 肥満細胞, 好塩基球の増殖と分化. 宮崎 保編 : 白血病細胞の生物医学的特性とその制御, pp. 57-67, 癌と化学療法社, 東京, 1987.

皮膚科

論文

- 87538 秋山純一, 進藤泰子, 高瀬吉雄: Dermatofibrosarcoma Protuberans—細胞培養による検討一. 日本皮膚科学会雑誌97: 555-566, 1987.
- 87539 羽生田久美子, 松本和彦, 齋田 俊明: Malignant glomus tumor. 皮膚病診療 9: 239-242, 1987.
- 87540 松本和彦, 伊藤 隆, 御子柴甫, 齋田俊明, 面高信平: 特異な臨床像を呈した porokeratosis の1例. 臨床皮膚科 41: 789-793, 1987.
- 87541 大島洋子, 山路和彦, 進藤泰子, 齋田俊明: 類器官母斑上に生じた Syringocystadenoma Papilliferum と基底細胞上皮腫. 皮膚科の臨床 29: 1332-1333, 1987.
- 87542 中田和義, 秋山純一, 進藤泰子, 松本和彦: 臍鞘巨細胞腫の組織培養下の性状. 日手会誌 4: 693-696, 1987.
- 87543 進藤泰子, 秋山純一, 高瀬吉雄: Bourneville-Pringle 母斑症由来皮膚非上皮性培養細胞のコラーゲン合成能, 西日本皮膚科 49: 683-686, 1987.
- 87544 進藤泰子, 山路和彦, 内山紀子: Eosinophilic Cellulitis. 皮膚科の臨床 29: 710-711, 1987.
- 87545 進藤泰子, 秋山純一, 松本和彦, 高瀬吉雄: Werner 症候群の培養皮膚線維芽細胞における 酵素蛋白の変動. 日本皮膚科学会雑誌 97: 723-728, 1987.
- 87546 大島洋子, 高橋 広, 山路和彦, 齋田俊明, 森田 洋, 長田和裕: 右手指に皮疹を生じた Wegener 肉芽腫症. 皮膚病診療 9: 1125-1128, 1987.
- 87547 齋田俊明, 松本和彦: 爪下悪性黒色種. 皮膚病診療 9: 251-254, 1987.
- 87548 齋田俊明, 高瀬吉雄: 老年者診断のキーポイント. 発疹・かゆみ. Medical Way 4: 67-70, 1987.
- 87549 相馬良直, 染谷 通, 五十嵐教之, 飯島正文, 齋田俊明: リンパ節転移をきたした Malignant Trichilemmoma の1例. 皮膚科の臨床 29: 381-384, 1987.
- 87550 内山紀子, 松井雅彦, 山路和彦: Arteriovenous Hemangioma の1例. 臨床皮膚科 41: 705-708, 1987.
- 87551 吉田永子, 河内繁雄, 山路和彦, 齋田俊明, 高瀬吉雄: Sudoriparous angioma の2例. 臨床皮膚科 41: 341-344, 1987.
- 87552 吉田永子, 河内繁雄, 松井雅彦, 齋田俊明: 著明な顎下リンパ節腫脹をきたした SLE. 皮膚病診療 9: 651-654, 1987.
- 87553 Ito T, Chiba S: Effects of calcium antagonists on α -adrenoceptor mediated vasoconstrictions of the canine intermediate auricular artery. Jpn J Pharmacol 44: 121-126, 1987.
- 87554 Ito T, Chiba S: Vascular responsiveness of isolated and perfused simian metacarpal veins to several vasoconstrictor substances. Jpn J Pharmacol 44: 358-360, 1987.
- 87555 Ito T, Chiba S: Antagonistic effect of ketanserine on vasoconstrictor responses to Serotonin in Isolated canine skin artery. Arch Dermatol Res 279: 211-212, 1987.
- 87556 Nakarai H, Saida T, Shibata Y, Irie RF, Kano K: Expression of heterophile, Paul-Bunnell and Hanganutziu-Deicher antigen on human melanoma cell lines. Int Archs Allergy Appl Immun 83: 160-166, 1987.
- 87557 Saida T, Uno A: Clonal variation in expression of p97 antigen in human melanoma cell lines detected by mixed passive hemagglutination. J Dermatol 14: 201-206, 1987.

87558 Uno A, Hori Y, Saida T: Electron microscopic detection of p97 antigen on cell membranes of human melanoma cell lines. *J Dermatol* 14: 322-325, 1987.

87559 Saida T, Iwata M: "Ectopic" extramammary Paget's disease affecting the lower anterior aspect of the chest. *J Am Acad Dermatol* 17: 910-913, 1987.

87560 Yamaji K, Matsui M, Saida T: Increased densities of Langerhans cells in the epidermis of skin tumors. *J Dermatol* 14: 20-24, 1987.

87561 Uchiyama N, Shindo Y, Mikoshiha H, Saito H: Cutaneous infection caused by *Fusarium solani* and *Fusarium oxysporum*. *J Dermatol* 14: 471-475, 1987.

著 書

87562 堀 嘉昭, 齋田俊明: 皮膚, 平野 寛, 川生 明, 横山正夫編: マニュアル実験組織化学. pp.155-165, 丸善, 東京, 1987.

87563 齋田俊明: 感染症, 虫刺症, 咬症, 堀 嘉昭, 荒川正昭編: 臨床薬物治療学大系 第18巻. pp.139-157, 情報開発研究所, 東京, 1987.

87564 齋田俊明: Albright 症候群, 新村真人編: 皮膚科MOOK No.9 母斑, 母斑症. pp.145-151, 金原出版, 東京, 1987.

87565 Saida T, Uno A, Hori Y: Detection of melanoma-associated antigen p97 in human malignant melanoma cell lines by immunoelectron microscopy. Kano K, Mori S, Sugisaki T, Torisu M eds: Cellular, Molecular and Genetic Approaches to Immunodiagnosis and Immunotherapy. pp.407-411, University of Tokyo Press, Tokyo, 1987.

放 射 線 医 学

論 文

87566 早淵尚文, 神宮賢一, 真崎規江, 堀内淳一, 新部 英男, 森田皓三, 渡辺俊一, 金田浩一: 悪性度の低いリンパ腫の治療: とくに放射線治療の立場から. 癌の臨床 33: 13-20, 1987.

87567 池添潤平, 森本静夫, 有沢 淳, 高島庄太夫, 栗山啓子, 審良正規, 小塚隆弘, 城戸良弘, 小川嘉善, 曾根脩輔: 肺炎の画像診断. 術後肺炎. 画像診断 7: 397-402, 1987.

87568 伊津野格, 今井 迅, 武井一喜, 小口正彦, 清野 邦弘, 渡辺俊一, 曾根脩輔, 守屋久見子: 迅速な RALS 線量分布図作成システムの開発. 日本医学放射線学会雑誌 47: 1514-1521, 1987.

87569 森本静夫, 有沢 淳, 高島庄太夫, 小塚隆弘, 曾根脩輔: 細菌性肺炎の X 線像. 画像診断 7: 371-381, 1987.

87570 小口正彦, 清野邦弘, 渡辺俊一, 曾根脩輔, 今井 豊, 河合 卓, 武井一喜, 丸山 清, 丸山雄造: 上咽頭癌の放射線治療成績. 癌の臨床 33: 1407-1413, 1987.

87571 酒井康子, 春日敏夫, 中西文子, 曾根脩輔, 丸山篤敬, 河合 卓, 谷崎義生, 加藤茂樹: 閉塞性脳血管障害の ^{133}Xe ECT による検討. 核医学 24: 47-54, 1987.

87572 曾根脩輔, 清野邦弘, 春日敏夫, 中西文子, 伊津野格, 今井 迅: がんの画像診断図譜 II. 胸部 1. 胸部の画像診断 (総論). 総合臨床 36: 995-1001, 1987.

87573 滝沢正臣: 医用画像情報と標準化— MIPS 研究班における活動(1)—. 映像情報 19: 60-66, 1987.

87574 滝沢正臣: 医用画像情報と標準化— MIPS 研究班における活動(2)—. 映像情報 19: 319-324,

1987.

87575 牛山雅夫, 池田修一, 柳沢信夫, 酒井文和: 猪瀬型肝脳疾患における門脈側副血行路の検討. 臨床神経学 27: 151-159, 1987.

87576 依田英俊, 清沢研道, 袖山 健, 宜保行雄, 大池淑元, 今井明彦, 中村 信, 古田 清, 古田精市, 酒井文和, 今井 豊: 難治性腹水に経カテーテル肝動脈塞栓療法が著効を呈した肝動脈-門脈シャント合併肝細胞癌の1症例. 肝胆瘁 14: 971-977, 1987.

87577 Morimoto S, Arisawa J, Kozuka T, Ikezoe J, Kuriyama K, Akira M, Takashima S, Sone S, Ogawa M, Sano T, Kawashima V, Nakano S, Shimazaki V: Two-dimensional echocardiography of aneurysms of the membranous ventricular septum. J Cardiovasc Ultrasonogr 6: 331-335, 1987.

87578 Sakai F, Gamsu G, Im J-G, Ray CS: Pulmonary function abnormalities in patients with CT-determined emphysema. J Comput Assist Tomogr 11: 963-968, 1987.

87579 Sone S, Gamsu G, Ikezoe J, Morimoto S, Arisawa J, Kuriyama K, Nakahara K: Mediastinal distortions from focal masses: A CT and radiographic study. J Thorac Imag 2: 67-74, 1987.

著 書

87580 今井 豊, 曾根脩輔, 酒井文和, 木村英夫: 肺結核のCT. 蠟良他編 内科 MOOK 結核 pp. 77-82, 金原出版, 東京, 1987.

87581 近藤良明: 膵癌, 腹部超音波検査 (US) pp. 118-123, 渡辺俊一, 近藤良明: 急性膵炎, 画像診断, pp. 12-15, 渡辺俊一, 近藤良明: 慢性膵炎, 形態診断 pp. 61-67, 渡辺俊一, 近藤良明: 慢性膵炎, 形態学的検査 pp. 82-86, 渡辺俊一: 膵癌, 腹部CTスキャン (CT) pp. 123-127, 古田精市編 膵臓疾患の臨床, 永井書店, 大阪, 1987.

87582 Takizawa M, Sone S, Watanahb T, Imai Y, Imai S, Miyazawa M: An interactive desk-top compensating filter maker using compact 3-D NC-Mill. Bruinvis IAD, et al. eds. The use of computers in radiation therapy. pp. 307-310, Elsevier Science Pub., Amsterdam, 1987.

論 文

87583 中西文子, 春日敏夫, 酒井康子, 曾根脩輔, 渡辺俊一, 今井 豊, 伊藤邦泰, 山下公仁彦, 矢野今朝人: ^{131}I -MIBG シンチグラフィの褐色細胞腫に対する評価. 日本医学放射線学会雑誌 47: 1579-1587, 1987.

87584 滝沢正臣: 病院の PACS 意識と画像標準化. MI PS 規格採用の方向性強い. 新医療 9月号: 81-85, 1987.

外科学第 1

論 文

87585 林 四郎: 高齢者の手術. 臨床と研究 64: 1846~1854, 1987.

87586 林 四郎: 老年者の栄養管理. 輸液と栄養 41: 1-4, 1987.

87587 林 四郎, 市川英幸: 高齢者に対する手術とその問題点. オペネーション 2: 5-12, 1987.

87588 林 四郎: 腸間膜動脈血栓・塞栓症. 内科 60: 443-445, 1987.

87589 林 四郎, 市川英幸: 急性腹症ショックと人工透析 (血液浄化). 総合臨床 36: 2176-2179, 1987.

87590 林 四郎: 各場面で問題になる老人の感情障害とその対策, 外科・ICUにおける老人患者. 老年精神医学 4: 772-776, 1987.

87591 林 四郎, 市川英幸: 汚染創に対する縫合糸の選択. 外科 49: 1094-1097, 1987.

- 87592 林 四郎, 津久井敏郎, 市川英幸: 高カロリー輸液と血中微量元素. *Geriat Med* 25: 1746-1750, 1987.
- 87593 林 四郎, 市川英幸: 術後疼痛によるリスク. *看護技術* 33: 1505-1509, 1987.
- 87594 林 四郎, 市川英幸: 老年者の手術適応. *Modern physician* 7: 1146-1148, 1987.
- 87595 市川英幸, 荻部徳郎, 水野 正, 小林忠二郎, 林 四郎: 急性胃粘膜病変. *Prog Med* 7: 403-409, 1987.
- 87596 市川英幸, 杉山 敦, 林 四郎: 教室における腹壁切開診察例の検討. *最新医学* 42: 1756-1758, 1987.
- 87597 市川英幸, 林 四郎: 胃壁切開縫合創における治癒過程と粘膜下組織の意義. *日外会誌* 88: 1272-1275, 1987.
- 87598 神前五郎, 富永 健, 内野純一, 秦 温信, 早坂 滉, 浅沼和昭, 木村盛彦, 阿部令彦, 榎本耕治, 渡辺 弘, 福田 護, 林 四郎, 沼田 稔, 久保完治, 星野 章, 寺沢敏夫, 小山博記, 宇都宮譲二, 中井 享, 横山 敏, 服部孝雄, 浜田雄蔵, 井上権治, 森本忠興, 野村雍夫: 共同研究による Peplomycin の乳癌に対する Phase II study. *癌と化学療法* 14: 2347-2351, 1987.
- 87599 沼田 稔, 渡辺 厚: 腎血流測定法とその実例. *実験講座 機能的分野シリーズ*. *信州医誌* 35: 147-151, 1987.
- 87600 沼田 稔: ショック状態下における微小循環動態と血管作動物質の消長. *脈管学* 27: 433-437, 1987.
- 87601 安名 主, 志賀知之, 畑山善行, 市川英幸, 荻部徳郎, 宗像康博, 野口 徹, 林 四郎: 高齢者胃癌手術で可能な手術の範囲. *癌の臨床* 33: 1879-1865, 1987.
- 87602 安名 主: インテンシブ・ケアに必要な薬剤の特徴と使用上の注意. *輸液剤*. *消化器外科* 10: 1478-1487, 1987.
- 87603 Numata M, Hosoe S, Kobayashi C: Comparison of microvascular structure of the small intestine during and post circulatory disturbances. *Microcirc Ann* 1987 pp. 111-112, NIHON-IGAKUKAN, Tokyo, 1987.

著 書

87604 林 四郎, 市川英幸, 荻原迪彦: 高齢者の急性腹症. *外科 MOOK No. 48 急性腹症*. pp. 177-186, 金原出版, 東京, 1987.

87605 市川英幸, 林 四郎: 消化性潰瘍の病態生理からみた胃粘液成分とその分泌. 川井啓市編: *胃の粘液分泌—その形態と基礎*. pp. 195-200, 医学図書出版, 東京, 1987.

87606 Numata M: Hemodynamic changes of microcirculation and morphological features of splanchnic organs under low flow states in the canine. *Microcirculation—an update*, vol. 1 edited by Tsuchiya, M. et al. pp. 525-530, Elsevier Science Publishers, Amsterdam, 1987.

外 科 学 第 2

論 文

87607 安達 亘, 中谷易功, 加藤邦隆, 石坂克彦, 梶川昌二, 飯田 太: 大腸癌術後再発の診断. *外科診療* 29: 359-362, 1987.

87608 張 裕泰, 久米田茂喜, 岩浅武彦, 井之川孝一, 堀 利雄, 牧内正夫, 竹内健太郎, 吉沢晋一: 原発性上皮小体機能亢進症と甲状腺癌の合併例. *外科* 49: 1579-1582, 1987.

87609 飯田 太, 石坂克彦: 特集 再手術の適応と術式: 手術後逆流性食道炎の治療. *消化器外科* 10: 179-184, 1987.

- 87610 飯田 太, 宮川 信: 特集 甲状腺癌の手術: 再発甲状腺癌の治療. 手術 41: 351-359, 1987.
- 87611 飯田 太, 菅谷 昭: 特集 癌術後 follow-up と再発時の対策: 甲状腺癌. 臨床外科 42: 1467-1469, 1987.
- 87612 藤森 実, 千賀 脩, 寺井直樹, 宮川 信, 飯田 太, 土屋真一, 小池綏男: 乳癌における生検の予後におよぼす影響. 日本外科学会雑誌 88: 1619-1623, 1987.
- 87613 花村 直, 宮川 信, 菅谷 昭, 千賀 脩, 小林信や, 金子源吾, 横沢 保, 春日好雄, 寺井直樹, 張 裕泰, 藤森 実, 飯田 太: 甲状腺癌における気管・喉頭・食道浸潤例の外科臨床的検討. 内分泌外科 4: 95-99, 1987.
- 87614 花崎和弘, 黒田孝井, 梶川昌二, 飯田 太, 中村喜行, 勝山 努: 十二指腸カルチノイドの2例. 信州医学雑誌 35: 659-667, 1987.
- 87615 梶川昌二, 中谷易功, 山岸喜代文, 安達 亘, 石坂克彦, 加藤邦隆, 黒田孝井, 飯田 太: 原発性肝癌との鑑別が困難であった肝臓の炎症性腫瘍の1例. 日本消化器外科学会雑誌 20: 1105-1108, 1987.
- 87616 小林信や, 千賀 脩, 彦坂興博, 春日好雄, 横沢 保, 金子源吾, 花村 直, 菅谷 昭, 宮川 信, 飯田 太: 原発性上皮小体機能亢進症の高カルシウム・クリーゼ3例におけるカルチトニン [Asu^{1,7}] — E・CT 投与の効果. 診療と新薬 24: 1725-1729, 1987.
- 87617 小林信や, 飯田 太: 特大号/外科 Strategy '87 <甲状腺>上皮小体機能亢進症. 外科診療 29: 1439-1443, 1987.
- 87618 Kobayashi S, Miyakawa M, Sugeno Y, A, Senga O, Kaneko G, Yokozawa T, Kasuga Y, Iida F: Serum total and ionized calcium in abnormal calcium metabolism. JBMM 4: 167-172, 1987.
- 87619 神頭定彦, 草間次郎, 飯田 太: 隆起性早期胃癌の臨床的ならびに病理組織学的検討. 日本臨床外科医学会雑誌 48: 180-184, 1987.
- 87620 増田裕行, 森本雅巳, 杠 英樹, 大橋昌彦, 野原秀公, 岨手善久, 疋田仁志, 羽生田正行, 飯田 太: 原発性悪性胸壁腫瘍の治療と成績. 日本胸部臨床 46: 26-30, 1987.
- 87621 宮川 信, 小林信や: 内分泌外科の現状と問題点 原発性上皮小体機能亢進症の手術 腺腫・過形成・癌の鑑別と術式の選択. 日本外科学会雑誌 88: 1153-1156, 1987.
- 87622 水野恵美子, 菅谷 昭, 寺沢文子, 野本昭三: ヒト血漿フィブロネクチン定量キット “Cappel” の COBAS BIO への適応における標準液の選択と基礎的検討. 生物試料分析 10: 13-18, 1987.
- 87623 森本雅巳, 杠 英樹, 大橋昌彦, 野原秀公, 岨手善久, 疋田仁志: 非ステロイド性抗炎症剤の腎に及ぼす影響—臨床的および実験的研究—. ICU と CCU 11: 259-265, 1987.
- 87624 野原秀公, 維田隆夫, 榊原高之, 龍野勝彦, 川瀬光彦, 森井 健, 高山泰雄: IABP 施行後 paraplegia をきたした CABG の1例. 循環器科 21: 316-318, 1987.
- 87625 岨手善久, 森本雅巳, 杠 英樹, 大橋昌彦, 野原秀公, 疋田仁志, 羽生田正行, 飯田 太: 心室中隔欠損症に合併した感染性心内膜炎による大動脈弁および三尖弁閉鎖不全症の1治療例. 胸部外科 40: 334-337, 1987.
- 87626 岨手善久, 森本雅巳, 杠 英樹, 大橋昌彦, 疋田仁志, 深谷幸雄, 羽生田正行, 飯田 太, 野原秀公: 大動脈弁置換術後の遠隔成績. 信州医学雑誌 35: 437-442, 1987.
- 87627 菅谷 昭, 飯田 太: インテンシブ・ケア・マニュアル VIII 内分泌・代謝障害: インテンシブ・ケアに必要な検査とその解釈. 消化器外科 10: 1370-1377, 1987.
- 87628 高橋昭三, 横沢 保, 宮川 信, 飯田 太: 術前超音波で診断し得た直径 5 mm の甲状腺微小癌の1

例. 超音波医学 14 : 233-237, 1987.

87629 柘植善明, 米倉正明, 高山 尚, 中村智次: 胆嚢カルチノイドの1例. 胆と膵 8 : 1441-1446, 1987.

87630 杠 英樹, 森本雅巳, 野原秀公, 岨手善久, 宮本英雄: 血漿交換を組み入れた体外循環法. 人工臓器 16 : 466-468, 1987.

87631 Akahane K, Furukawa Y, Ogiwara Y, Han-iuda M, Takeda M, Chiba S: Pharmacological analysis of chrono-and inotropic responses to diazepam in the isolated, blood-perfused canine atrium. Arch intern Pharmacodyn Théor 290 : 173-184, 1987.

87632 Kobayashi S, Miyakawa M, Kasuga Y, Yokozawa T, Senga O, Sugeno A, Iida F: Parathyroid imaging: Comparison of ^{201}Tl - $^{99\text{m}}\text{Tc}$ subtraction scintigraphy, computed tomography and ultrasonography. Jpn J Surg 17 : 9-13, 1987.

87633 Sugeno A, Kobayashi S, Kasuga Y, Yokozawa T, Kaneko G, Hanamura N, Senga O, Miyakawa M, Iida F: The usefulness and significance of naso-pharyngo-laryngo-tracheal fibero-scopy in thyroid surgery. Endoscopy 19 : 51-53, 1987.

著 書

87634 Kasuga Y, Miyakawa M, Kobayashi S, Iida F, Nomoto S: Quantitative analysis of trace metals in tissues of thyroid disorders: zinc, copper, manganese, magnesium and calcium. Brown SS, Kodama Y eds. : Toxicology of metals. pp. 173-174. Ellis Horwood, Chichester, 1987.

87635 Kobayashi S, Miyakawa M, Kasuga Y, Iida F, Nomoto S: Effect of divalent cations on 5'-deiodination in rat liver. Brown SS, Kodama Y eds. : Toxicology of metals. pp. 67-68. Ellis Hor-wood, Chichester, 1987.

整 形 外 科

論 文

87636 秋月 章, 和田忠彦, 安川幸広, 寺山和雄: 変形性膝関節症への関節鏡視下手術. 関節鏡 12 : 219-224, 1987.

87637 秋月 章, 和田忠彦, 奥原 佐: 膝頭骨軟骨変性の topographical variation と年齢別差異. 第7回東京膝関節研究会誌, 63-69, 1987.

87638 橋爪長三, 柳原光国, 岩沢幹直: 頸損麻痺手の機能再建. 日本手の外科学会雑誌 4 : 748-752, 1987.

87639 井上広司, 金井 彬, 百瀬敏充, 滝沢 勉: PCA型人工膝関節の使用経験. 中部日本整形災害外科学会雑誌 30 : 1082-1085, 1987.

87640 芝崎喜久男, 今井濟夫, 井上広司: Marchesani 症候群の1例. 臨床眼科 41 : 828-829

87641 神平雅司, 町田拓也, 牧野アルツェロ, 神沢賢, 大塚訓喜: 特発性硬膜外血腫の1例. 整形外科 38 : 1444-1448, 1987.

87642 神沢 賢, 町田拓也, 神平雅司, 松井 猛, 石井善一郎: 前腕に発生した血友病性偽腫瘍の1例. 整形・災害外科 30 : 97-101, 1987.

87643 小林千益, 武井経憲, 八木 了: 人工靭帯による関節鏡視下前十字靭帯再建術の経験. 関節鏡 12 : 65-69, 1987.

87644 小林千益, 武井経憲, 八木 了: 慢性関節リュウマチおよび変形性関節症に対するレーザー治療の経験. 関東整形災害外科学会雑誌 18 : 468-474, 1987.

87645 小林千益, 武井経憲, 八木 了: 人工関節置換術後に肺水腫を発生した慢性関節リュウマチの1例. 日本関節外科学会雑誌 6 : 149-153, 1987.

- 87646 前田敏明：鏡視下手術を行なった膝関節内 ガングリオンの1例。第7回東京膝関節研究会 会誌 76-81, 1987.
- 87647 前田敏明：様式トイレ動作により発症したと考えられる膝関節 osteochondral fracture の1例。関節鏡 12 : 9-13, 1987.
- 87648 前田敏明, 松井 猛：小児の大腿骨遠位骨 端部の軟骨下壊死の1例。関東整形災害外科学会雑誌 18 : 451-454, 1987.
- 87649 前田敏明, 中田和義, 春日和夫, 寺山和雄：膝蓋 entheses の微細構造。整形外科基礎科学 13 : 275-277, 1987.
- 87650 前角久義, 北川和三, 浦野房三, 青野幸雄：小児の椎間板石灰化症の1例。関東整形災害外科学会雑誌 18 : 672-675, 1987.
- 87651 問宮典久：身体障害者厚生援護施設。総合リハビリテーション 15 : 1035-1041, 1987.
- 87652 町田拓也, 松井 猛, 隅田 潤, 神平雅司, 水島丈雄：大腿骨転子部骨折に対するエンダー法の適応と手術手技。中部整形災害外科学会雑誌 30 : 613-614, 1987.
- 87653 町田拓也, 松井 猛, 隅田 潤, 神平雅司, 水島丈雄, 神沢 賢：四肢新鮮開放創の治療。Medical Postgraduates, 25 : 697-705, 1987.
- 87654 三沢弘道, 中田和義, 木下久敏, 寺山和雄：ヒト胎児における黄色靭帯発生について。中部日本整形災害外科学会雑誌 30 : 1165-1169, 1987.
- 87655 百瀬敏充, 中土幸男, 斉藤 覚, 寺山和雄, 杉本良洋, 杉浦憲治, 酒井善之, 小川秋実, 久津間智允：肩甲骨全摘術の2例。関東整形災害外科学会雑誌 18 : 89-94, 1987.
- 87656 百瀬敏充, 中土幸男, 斉藤 覚, 保坂正人, 高橋秀人：母指 CM 関節に対する大菱形骨切除・長掌筋腱挿入術による関節形成術。日本手の外科学会雑誌 4 : 763-766, 1987.
- 87657 百瀬敏充, 金井 彬, 井上広司, 後藤成生：リュウマチ結節による橈骨神経浅枝麻痺の1例。整形・災害外科 30 : 1501-1503, 1987.
- 87658 百瀬敏充, 大塚訓喜, 前田道宣, 中田和義：慢性関節リュウマチにおける環軸椎重脱臼に合併した上位頸椎硬膜外の rheumatoid cyst の1例。整形外科 38 : 1441-1443, 1987.
- 87659 中田和義, 秋山純一, 進藤泰子, 松本和彦：腱鞘巨細胞腫の組織培養下の性状。日本手の外科学会雑誌 4 : 693-696, 1987.
- 87660 中田和義, 寺山和雄, 木下久敏, 前田敏明：ヒト胎児の脊柱靭帯の発生学的研究。中部日本整形災害外科学会雑誌 30 : 750-752, 1987.
- 87661 中田和義, 寺山和雄, 藤岡文夫, 青木範充, 松井 猛, 宮坂忠篤：膝関節近傍の骨巨細胞腫の外科的治療。中部整形災害外科学会雑誌 30 : 1072-1076, 1987.
- 87662 中田和義, 北川和三, 浦野房三：孤立性骨嚢腫のステロイド注入療法。中部日本整形災害外科学会雑誌 30 : 572-578, 1987.
- 87663 中田和義, 寺山和雄：変形性関節症の軟骨の修復。関節外科 6 : 89-93, 1987.
- 87664 中土幸男, 斉藤 覚, 保坂正人, 杉本良洋, 佐藤真一：胸郭出口症候群に対する治療法。日本手の外科学会雑誌 4 : 773-777, 1987.
- 87665 中土幸男, 斉藤 覚, 保坂正人, 内山茂晴, 下川寛一：外傷性腕神経叢麻痺例に対する神経修復術後のバイオフィードバック訓練。日本手の外科学会雑誌 4 : 190-194, 1987.
- 87666 中土幸男, 斉藤 覚：腕神経叢損傷に対する multiple nerve transfer。整形。災害外科 30 : 1205-1217, 1987.
- 87667 中土幸男, 星宮 望, 半田康延, 大庭茂男, 松尾正之：末梢神経機能診断用導通テストの試作とその臨床応用。医用電子と生体工学 25 : 45-51, 1987.

- 87668 中土幸男：電気生理学的診断。整形外科 MOOK 51 : 11-21, 1987.
- 87669 大塚訓喜, 寺山和雄, 松島千代雄, 宮坂忠篤, 春日和夫, 沢海明人, 下島 治, 田口和宏, 村田修一, 鈴木明夫：腰痛症, 頸椎症に対する有用性の検討。新薬と臨床 36 : 275-285, 1987.
- 87670 大塚訓喜, 上野 豊, 鎌倉貞夫, 田口和宏：整形外科領域の炎症性疼痛疾患に対するボルタレン錠の使用経験。薬理と治療 15 : 1711-1716, 1987.
- 87671 大塚訓喜：胸椎 OPLL に対する後方進入前方除圧一術式と成績一。日独医報 32:119-128, 1987.
- 87672 大塚訓喜：脊椎の変性迂りによる腰部脊柱管狭窄症の治療。信州医学雑誌 35 : 393-400, 1987.
- 87673 大塚訓喜, 和田光司, 木下久敏, 春日和夫, 高橋紳一, 保坂正人, 寺山和雄：除圧, 後方固定術の適応の考え方と問題点。中部整形災害外科学会雑誌 30 : 45-46, 1987.
- 87674 大塚訓喜：潜在性二分脊椎と腰痛。整形外科 MOOK 49 : 188-199, 1987.
- 87675 大塚訓喜, 柳原光国：脊柱靭帯骨化症の疫学と統計。整形外科 MOOK 50 : 12-25, 1987.
- 87676 杉本信幸, 古川光一, 大塚訓喜, 和田光司, 百瀬敏充：頑固な尾骨痛を呈した仙椎部硬膜内腫瘍の1例。関東整形災害外科学会雑誌 18:475-478, 1987.
- 87677 杉本信幸, 大塚訓喜, 和田光司, 春日和夫, 木下久敏, 高橋秀人：腰部脊柱管狭窄症におけるX線学的検査。関東整形災害外科学会雑誌 18 : 60-64, 1987.
- 87678 鈴木成典, 中土幸男, 齊藤 覚, 久津間智允, 杉本良洋：肩関節に発生した synovial osteochondromatosis の2例。中部整形災害外科学会雑誌 29 : 2424-2426, 1987.
- 87679 齊藤 覚：末梢神経の組織化学的神経束識別法一染色法の検討および逆行変性の観察一。日本整形外科学会雑誌 61 : 959-973, 1987.
- 87680 齊藤 覚, 中土幸男, 保坂正人, 杉本良洋, 杉浦憲治：末梢神経損傷時の逆行変性一中枢断端有髄線維の統計学的観察および電顕的観察一日本手の外科学会雑誌 4 : 14-19, 1987.
- 87681 杉浦憲治, 中土幸男, 齊藤 覚, 保坂正人, 杉本良洋：フィブリン接着剤による骨・軟骨骨折の治療。日本手の外科学会雑誌 4 : 524-527, 1987.
- 87682 杉浦憲治, 中土幸男, 齊藤 覚, 杉本良洋：神経付有茎腸骨骨皮弁を用いて機能再建を行なった母指を除く4指切断の1例。関東整形災害外科学会雑誌 18 : 40-42, 1987.
- 87683 寺山和雄, 前田道宣：人工股関節の磨耗計量ルーペ。別冊整形外科 11 : 183-186, 1987.
- 87684 寺山和雄, 伊橋光二：ゲージ付筋力強化バンド。別冊整形外科 11 : 246-249, 1987.
- 87685 寺山和雄, 大塚訓喜, 山岡弘明, 和田光司：脊椎靭帯骨化症序説。整形外科 MOOK 50 : 1-11, 1987.
- 87686 内山茂晴, 中土幸男, 齊藤 覚, 保坂正人, 杉本良洋：橈骨遠位端骨折後の愁訴と三角線維軟骨の所見について。日本手の外科学会雑誌 4 : 475-479, 1987.
- 87687 内山茂晴, 杉本良洋, 中土幸男, 齊藤 覚, 村田修一, 保坂正人：観血的治療を必要とした Colles 骨折後の変形治療。中部日本整形災害外科学会雑誌 30 : 579-582, 1987.
- 87688 和田光司：後縦靭帯骨化症の遺伝学的研究。日本整形外科学会雑誌 61 : 171-183, 1987.
- 87689 Akizuki S, Mow V C, Muller F, Pita J C, Howell D S : Tensile properties of human knee joint cartilage : II. correlations between weight bearing and tissue pathology and kinetics of swelling. Orthop Res 5 : 173-186, 1987.

- 87690 Kinoshita H, Ohtsuka K, Wada K: Results of Milwaukee brace treatment without side pad. *Jpn Scoliosis Soci* 2 : 101-105, 1987.
- 87691 Nakatuchi Y, Sugiura K, Saitoh S, Hosaka M: Recovery of shoulder function in traumatic brachial plexus palsy after nerve repair. *Shoulder Joint* 11 : 76-82, 1987.
- 87692 Nakatuchi Y, Sugiura K, Saitoh S: Follow-up study of shoulder paralysis treated with peripheral nerve repair. *Proceedings of the Third International Conference on Surgery of the Shoulder* 160-164, 1987.
- 87693 Ohtsuka K, Terayama K, Yanagihara K, Wada K, Machida T, Matsushima S: A radiological population study on the ossification of the posterior longitudinal ligament in the spine. *Arch Orthop Trauma Surg* 106 : 89-93, 1987.
- 87694 Sugimoto Y, Nakatuchi Y, Saitoh S, Kutsuma T, Sugiura K: Boytchev procedure for recurrent dislocation of the shoulder. *Proceedings of the Third International Conference on Surgery of the Shoulder* 261-265, 1987.
- 87695 Sugimoto Y, Nakatuchi Y, Saitoh S, Kutsuma T, Sugiura K: Treatment of recurrent anterior dislocation of the shoulder with Boytchev procedure one to seven-year followup results. *Shoulder Joint* 11 : 122-128, 1987.
- 87696 Terayama K, Ohtsuka K, Merlini L, Albisinni U, Gui L: Ossification of the spinal ligament, a radiographic reevaluation in Bologna, Italy. *Jpn Orthop Assoc* 61 : 1373-1378, 1987.
- 昏睡様症状を呈した小児の開頭手術例. *臨床麻酔* 11 : 899-902, 1987.
- 87698 北村勝俊, Kassell NF, Torner JC, 佐々木富男, 石井昌三, 景山直樹, 菊池晴彦, 佐野圭司, 杉田虔一郎, 鈴木二郎, 西本 詮, 端 和夫, 半田 肇, 水上公宏, 安井信之, 沢田浩次: 破裂脳動脈瘤の手術時期に関する国際共同研究における日本の成績. *脳神経外科* 15 : 1151-1166, 1987.
- 87699 小林茂昭, 一之瀬良樹, 杉田虔一郎: 前交通動脈瘤の手術解剖を中心とした考察. *脳神経外科* 15 : 235-240, 1987.
- 87700 小林茂和, 京島和彦: 内頸動脈-後交通動脈分岐部動脈瘤(内頸動脈背側部動脈瘤を含む). *The Mt. Fuji workshop on CVD* 5 : 127-133, 1987.
- 87701 小林茂昭, 杉田虔一郎: 側臥位後頭蓋窩開頭術による聴神経腫瘍手術. *Neurosurgeons* 6:192-198, 1987.
- 87702 京島和彦: 坐骨神経移植脊髄における axon を被鞘する細胞および基底膜についての電顕的観察. *脳と神経* 39 : 885-894, 1987.
- 87703 師田信人, 大塚 顕, 亀山茂樹, 藤井幸彦, 深作和明: 臨床的ライ症候群の1例. 小児の脳神経 12 : 343-348, 1987.
- 87704 師田信人, 大塚 顕, 亀山茂樹, 藤井幸彦, 深作和明: 慢性硬膜下血腫手術方法の検討— irrigation は必要か—. *救急医学* 11 : 1803-1808, 1987.
- 87705 大坪 宏, 坂本敬三, 小林憲夫, 重田裕明: 脊椎管内先天性類皮腫の経験. 小児の脳神経 12 : 399-404, 1987.
- 87706 奥寺 敬, 小池譲治, 鳥羽泰之, 黒柳隆之, 京島和彦, 小林茂昭: 脳梗塞を合併した中大脳動脈窓形成. *Neurologia medico-chirurgica* 27 : 559-563, 1987.
- 87707 奥寺 敬, 及川 奏, 小池譲治, 竹前紀樹, 杉田虔一郎, 小田切徹太郎: 脳腫瘍術後に非ケトン性高浸透圧性昏睡を合併した8才男子の1例. *ICU と CC*

脳神経外科

論 文

- 87697 上条節子, 小田切徹太郎, 依田達也, 清野良文, 黒河内信夫, 奥寺 敬: 高浸透圧性非ケトン性糖尿病

- U 11 : 1057-1081, 1987.
- 87708 重田裕明, 坂本敬三, 小林憲夫 : Tight filum terminale. 脊髄外科 1 : 77-81, 1987.
- 87709 杉田虔一郎, 小林茂昭 : 巨大動脈瘤直達手術. Clinical Neuroscience 5 : 1080-1081, 1987.
- 87710 竹前紀樹 : 術中および術後の脳皮質血流量モニタリング. 医学のあゆみ 141 : 973-974, 1987.
- 87711 Handa Y, Weir BKA, Nosko M, Mosewich R, Tsuji T, Grace M : The effect of timing of clot removal on chronic vasospasm in a primate model. J Neurosurg 67 : 558-564, 1987.
- 87712 Hara H, Kobayashi S : Vasoactive-intestinal-polypeptide (VIP)-like immunoreactive cells in the skull base of rats. A combined study using acetylcholinesterase histochemistry. Histochemistry 87 : 217-221, 1987.
- 87713 Hara H, Kobayashi S : Adrenergic innervation of the vasa nervorum in the cranial nerves and spinal roots in the subarachnoid space. Exp Neurol 98 : 673-676, 1987.
- 87714 Hara H, Weir B : Different distributions of substance P and vasoactive intestinal polypeptide in the cerebral arterial innervation in rat and guinea pig. Anat Anz Jena 163 : 19-23, 1987.
- 87715 Hongo K, Kobayashi S, Yokoh A, Sugita K : Monitoring retraction pressure on the brain. An experimental and clinical study. J Neurosurg 66 : 270-275, 1987.
- 87716 Kobayashi S, Hara H, Okudera H, Takemae T, Sugita K : Usefulness of ceramic implants in neurosurgery. Neurosurgery 21 : 751-755, 1987.
- 87717 Kyoshima K, Kobayashi S, Sugita K : Fixation system for cervical spinal operation: Application of the head fixation system and multipurpose cervical frame. Neurosurgery 21 : 591-594, 1987.
- 87718 Nakagawa F, Schulte BA, Wu J-Y, Spicer SS : Postnatal appearance of glycoconjugate with terminal N-acetylgalactosamine on the surface of selected neurons in mouse brain. Develop Neurosci 9 : 53-60, 1987.
- 87719 Nakamura T, Watanabe M, Hotchi M, Fujimori N, Mizuno M : Neoplastic angioendotheliomatosis. Report of two autopsy cases with special reference to the origin of atypical cells. Acta Pathol Jpn 37 : 1337-1346, 1987.
- 87720 Ogawa H, Sasaki T, Kassell NF, Nakagomi T, Lehman RM, Hongo K : Immunohistochemical demonstration of increase in prostaglandin F₂-alpha after recirculation in global ischemic rat brains. Acta Neuropathol 75 : 62-68, 1987.
- 87721 Sugita S, Kobayashi S, Takemae T, Tada T, Tanaka Y : Aneurysms of the basilar artery trunk. J Neurosurg 66 : 500-505, 1987.
- 87722 Sugita K, Takemae T, Kobayashi S : Sylvian fissure arteriovenous malformations. Neurosurgery 21 : 7-14, 1987.
- 87723 Tanaka Y, Mizuno M, Kobayashi S, Sugita K : Subdural fluid collection following craniotomy. Surg Neurol 27 : 353-356, 1987.
- 87724 Tsuji T, Chiba S : Vasoconstrictor mechanism of 5-hydroxytryptamine in isolated and perfused canine basilar arteries. Arch Int Pharmacodyn Ther 286 : 111-122, 1987.
- 87725 Tsuji T, Chiba S : α -Adrenoceptor mechanism in isolated, perfused canine and simian basilar arteries. Asia Pacific J Pharmacol 2 : 19-24, 1987.
- 87726 Tsuji T, Chiba S : Mechanism of vascular responsiveness to barbiturates in isolated and perfused canine basilar arteries. Neurosurgery

21 : 161-166, 1987.

87727 Tsuji T, Cook DA : Changes in vascular responses of isolated and perfused canine basilar arteries during early stages of experimental subarachnoid hemorrhage. *Proc West Pharmacol Soci* 30 : 285-289, 1987.

87728 Yokoh A, Sugita K, Kobayashi S : Clinical study of brain retraction in different approaches and diseases. *Acta Neurochir* 87 : 134-139, 1987.

著 書

87729 小林茂昭 : クモ膜下出血の外科治療. 福井国彦, 藤田 勉, 宮坂元磨, 横山 巖編 : 脳卒中最前線—急性期の診断からリハビリテーションまで—. pp. 381-384, 医歯薬出版, 東京, 1987.

87730 谷崎義正 : 脳卒中の神経放射線学的な診断法はどのようにすすめるか. pp. 11-13.

87731 谷崎義生 : 急性期に手術の必要な脳卒中にどのようなものがあるか. pp. 17-19.

87732 谷崎義生 : 意識障害とは. pp. 223-229.

87733 谷崎義生 : 脳死について. pp. 230-234.

87734 谷崎義生 : α -coma, akinetic mutism と apallic syndrome. pp. 234-235.

87735 谷崎義生 : 脳血流測定で何がわかるか. pp. 347-348.

87736 谷崎義生 : PET, SPECT からみた脳卒中の病態の最近の進歩—脳循環代謝の進歩—. pp. 349-350.

87737 谷崎義生 : 新しい画像診断法 MRI とは何か. pp. 351-353.

87738 谷崎義生 : 脳出血の外科治療. pp. 385-387.

87739 谷崎義生 : 脳梗塞の外科治療. pp. 388-390, 医師薬出版, 東京, 1987.

87740 横尾 昭, 小林茂昭, 杉田虔一郎 : 聴神経腫瘍. 後藤文男, 万年 徹, 高倉公明, 木下真男, 井原康夫 : *Annual Review 神経*. pp. 191-198, 中外医学社, 東京, 1987.

87741 Jakobowitz DM, Hara H, Kobayashi S : Anatomic innervation of the major blood vessels of the brain. *Peptidergic Mechanism in the Cerebral Circulation*. Edvinsson and Mc Culloch : *Peptidergic Mechanisms in the Cerebral Circulation*. pp. 48-63, Ellis Horwood Ltd., Chichester. 1987.

87742 Sakamoto K, Kobayashi N, Ohtubo H : Problems in treatment of intracranial tumors in the first year of life. Kageyama N : *Pediatric Neurooncology* pp. 110-113, The University of Nagoya Press, Nagoya, 1987.

87743 Sugita K, Hongo K : Posterior Transcortical Approach. Appuzo MLJ : *Surgery of the third ventricle*. pp. 557-569, William & Wilkins, Baltimore, 1987.

歯科口腔外科

論 文

87744 倉科憲治, 峯村俊一, 野村 健, 田村 稔, 武田 進, 小谷 朗, 横林敏夫, 竹内啓泰, 尾野幹也 : Ceramic 材料の臨床応用に関する研究 第7報 顆粒状 hydroxyapatite による顎堤挙上について, *日本口腔科学会雑誌* 36 : 344-353, 1987.

87745 倉科憲治, 峯村俊一, 武田 進, 小谷 朗, 横林敏夫, 竹内啓泰, 尾野幹也 : Ceramic 材料の臨床応用に関する研究—第8報 : 顆粒状 hydroxyapatite ceramics による部分的歯槽提形成について— *日本口腔外科学会雑誌* 33 : 1377-1382, 1987.

87746 倉科憲治 : 口腔外科領域における hydroxyapatite ceramics の臨床応用について, *信州医学雑誌* 35 : 194-208, 1987.

87747 峯村俊一, 中嶋みどり, 岩本 真, 根橋秀一郎, 倉科憲治, 武田 進, 小谷 朗: 頬部に発生した多形性腺腫の2例, 日本口腔外科学会雑誌 33: 1871-1875, 1987.

87748 渡辺隆司: 口腔粘膜疾患における漢方治療, 漢方診療 6: 52-54, 1987.

87749 矢島幹人, 奥山秀樹, 北川雄司, 中島富美子, 大塚縫子, 佐藤さと美, 南沢小百合, 荻原幸子: 心身障害者に対する全身麻酔下歯科治療症例の検討, 日本障害者歯科学会雑誌 8: 86-91, 1987.

87750 Yamazaki T, Kotani A, Kawakami T: Basal cell abenoma of the sublingual gland, J Oral Maxillofac Surg 45: 270-273, 1987.

経因性膀胱を対象とした多施設二重盲検試験による検討. 医学のあゆみ 140: 231-247, 1987.

87758 小川秋実, 福井準之助: 下部尿管切石術. 腎と透析 臨時増刊号: 182-185, 1987.

87759 田中正敏, 藤本 博, 小川秋実, 石井善一郎: 原発性上皮内癌の病理学的検討. 臨床泌尿器科 41: 35-38, 1987.

87760 米山威久, 小川秋実, 福井準之助, 和倉正久, 富田康敬, 井川靖彦, 柳沢 温, 渡辺健二, 田中正敏, 藤本 博, 内山俊介, 会田靖夫, 福地弘貞, 芝 伸彦, 中本富夫, 渡辺節男, 松下高暁, 加藤隆司, 市川碩夫, 竹崎 徹: 神経性頻尿や膀胱刺激症状に対する塩酸テロリジンの臨床効果. 泌尿紀要 33: 319-326, 1987.

泌 尿 器 科

論 文

87751 福井準之助: 女性尿失禁. 信州医学雑誌 35: 167-175, 1987.

87752 福井準之助, 小川秋実: 膀胱全摘出術時の腹膜欠損の大網による修復. 臨床泌尿器科 41: 239-241, 1987.

87753 福井準之助, 小川秋実, 井川靖彦: 体内埋め込み式膀胱ペースメーカーの試作. 病態生理 6: 953-957, 1987.

87754 石塚 修, 福井準之助, 小川秋実: 腎瘻, 尿管瘻から腸管利用皮膚瘻への再変更. 臨床泌尿器科 41: 129-131, 1987.

87755 小川秋実: 根治的腎摘出術. 臨床泌尿器科 41: 21-28, 1987.

87756 小川秋実: 下大静脈に進展した腎癌の手術. 手術41: 99-106, 1987.

87757 小川秋実: 頻尿・尿失禁に対する terodiline hydrochloride (TD-758) の臨床薬効評価. おもに神

眼 科

論 文

87761 堀内一郎, 平井玲子, 清水葉子, 西山敬三: 眼症状のみを示すサルコイドーシスの眼病変の検討. 眼紀 38: 319-324, 1987.

87762 保谷卓男, 石原 淳, 野呂瀬一美, 瀬川雄三: 水晶体融解性緑内障の細胞診断. 臨眼 41: 502-503, 1987.

87763 保谷卓男, 石原 淳: Usher 症候群の同胞例. 眼紀 38: 1382-1385, 1987.

87764 西山敬三, 裏川佳夫, 大久保裕史: 角膜中心部厚と年齢との関係. 日眼 91: 415-419, 1987.

87765 西山敬三, 裏川佳夫, 大久保裕史: 成人病検診での網膜格子状変性と裂孔の頻度. あたらしい眼科 4: 283-285, 1987.

87766 野呂瀬一美, 谷野 洸, 瀬川雄三: 両眼性網膜色素上皮裂孔. 臨眼 41: 119-124, 1987.

87767 大久保裕史, 谷野 洸: 中心性輪紋状脈絡膜ジストロフィーの1例. 臨眼 41: 383-386, 1987.

- 87768 大久保裕史, 窪田俊樹, 瀬川雄三: モデルエアロガンによる角膜障害. 臨眼 41: 689-692, 1987.
- 87769 瀬川雄三, 裏川佳夫, 宮崎守人: Norfloxacin の家兎眼に対する細胞毒性について. 眼臨 81: 297-304, 1987.
- 87770 瀬川雄三: 原発開放隅角緑内障. 眼科 29: 1027-1033, 1987.
- 87771 瀬川雄三: 外眼部感染症の迅速診断—ネガティブ染色—. 眼臨 81: 2590-2595, 1987.
- 87772 瀬川雄三: 角膜実質内に存在するヘルペスウイルス. 眼臨 81: 2587-2589, 1987.
- 87773 瀬川雄三: 網膜血管閉塞症におけるプロスタグランディン療法. 医学のあゆみ 143: 487-489, 1987.
- 87774 瀬川雄三, 田中紀子: 水痘に合併した急性網膜壊死—電顕的観察—. 眼紀 38: 546-550, 1987.
- 87775 田中紀子, 瀬川雄三, 天野芳郎, 赤羽太郎, 加藤正裕, 重松秀一: 原発性免疫不全症乳児に発症した水痘帯状疱疹ウイルス網膜炎. 臨眼 41: 759-762, 1987.
- 87776 谷野 光, 野呂瀬一美: 眼に対する電流刺激による視覚誘発反応—光順応条件による影響—. 日眼91: 665-669, 1987.
- 87777 鳥海智子, 野呂瀬一美, 瀬川雄三: 結節性硬化症に合併した網膜腫瘍. 一検眼鏡所見と病理所見の対比—. 眼紀 38: 325-332, 1987.
- 87778 戸塚清一: 網膜芽細胞腫と遺伝子. 眼科 29: 1225-1232, 1987.
- 87779 Inana G, Totsuka S, Zintz C, Hotta Y, Shiono T, Ohura T, Kominami E, Katunuma N: Molecular genetics of qyrate atrophy. Degenerative retinal disorders: clinical and laboratory investigations. pp. 163-172. Alan R. Liss, Inc, 1987.
- 87780 Miyazaki M, Segawa K, Urakawa Y: Age-related changes in the trabecular meshwork of the normal human eye. Jpn J Ophthalmol 31: 558-569, 1987.
- 87781 Ohkubo H, Tanino T: Electrophysiological findings in familial exudative vitreoretinopathy. Doc Ophthalmol 65: 461-469, 1987.
- 87782 Ohkudo H, Chiba S: Pharmacological analysis of vasoconstriction of isolated canine ophthalmic and ciliary arteries to alpha adrenoceptor agonist. Exp Eye Res 45: 263-270, 1987.
- 87783 Ohkubo H, Chiba S: Vascular reactivities of simian ophthalmic and ciliary arteries. Curr Eye Res 6: 1197-1203, 1987.
- 87784 Ohkubo H, Chiba S: Responses of isolated canine ophthalmic and ciliary arteries to Vasoactive substances. Jpn J Ophthalmol 31: 627-634, 1987.
- 87785 Yano A, Norose K, Yamashita K, Aosai F, Sugane K, Segawa K, Hayashi S: Immune response to Toxoplasma Gandii—Analysis of suppressor T cells in a patient with symptomatic acute toxoplasmosis. J Parasitol 73: 954-961, 1987.

著 書

- 87786 西山敬三: 半盲の病巣と対策, 複視の対策, 福井園彦, 藤田 勉, 宮坂元磨, 横山 巖編: 脳卒中最前線. pp. 283-286, 医歯薬出版(株), 東京, 1987.
- 87787 瀬川雄三: 悪性緑内障, アミロイド緑内障, Ghost Cell Glaucoma, 東郁郎編: 緑内障. pp 10-12, 金原出版, 東京, 1987.

耳鼻咽喉科

論文

- 87788 青木記美恵, 小林潔子: 追跡調査による COR audiometry と play audiometry の比較検討. *Audiology Japan* 30 : 296-300, 1987.
- 87789 石山哲也: 中枢性平衡障害例における聴性脳幹反応と視運動性眼振の診断的意義. *日本耳鼻咽喉科学会会報* 90 : 1087-1099, 1987.
- 87790 小林潔子, 今井美ゆき: 聴覚障害児の早期発見と早期教育効果. *Medical Way* 4, 11 : 116-122, 1987.
- 87791 鈴木篤郎, 小林潔子, 平林 源, 青木記美恵: 聴性脳幹反応の visual scoring に関する検討. *Audiology Japan* 30 : 778-784, 1987.
- 87792 和田 清: 足踏み運動解析による動的平衡の臨床的研究. *信州医学雑誌* 35 : 641-658, 1987.
- 87793 和田 清: 内頸静脈拡張症の1例. *耳鼻咽喉科展望* 30 : 603-606, 1987.
- 87794 山本香列: 上頸悪性腫瘍の早期発見を阻む要因と外来ルーチン検査の役割. *耳鼻咽喉科臨床* 補14 : 13-17, 1987.
- 87795 山本香列, 後藤昭信, 横田耕二: 有茎広背筋皮弁による舌再建について. *耳鼻と臨床* 33:6-8, 1987.
- 87796 横山晴樹: めまい平衡障害例の素因に関する研究一 CMI 健康調査成績から一. *Equilibrium Res.* 46 : 147-154, 1987.
- 87797 Suzuki T, Hirabayashi M: Age-related morphological changes in auditory middle-latency response. *Audiology* 26 : 312-320, 1987.
- 87798 Yamamoto K, Takagi N, Miyashita Y, Hirabayashi M, Goto A: Facial reconstruction with latissimus dorsi myocutaneous island flap

following total maxillectomy. *J Craniomaxillofac Surg* 15 : 288-290, 1987.

著書

- 87799 Taguchi K, [Kikukawa M, Hirabayashi C: Effects of concentrically moving multiple spotlights on body sway. Graham MD, Kemink JL eds: *The vestibular system: neurophysiologic and clinical research*. pp. 297-304. Raven Press, New York, 1987.

婦人科

論文

- 87800 福田 透, 平林稔之, 北村文明: 妊娠中毒症の薬物療法. *臨床医薬情報* 6 : 121-125, 1987.
- 87801 福田 透, 矢島 修: 帝王切開術の麻酔法—腰麻も含めて—. *産科と婦人科* 54 : 893-897, 1987.
- 87802 福田 透, 森 篤: 妊娠と腎機能. *臨床婦人科産科* 41 : 499-502, 1987.
- 87803 福田 透, 富田和彦, 平林稔之, 矢島 修: 流産. *産科と婦人科* 54 : 1779-1787.
- 87804 野口 浩, 山崎輝行: 体癌治療におけるリンパ節の取り扱い. *産科と婦人科* 54 : 1602-1608, 1987.
- 87805 野口 浩, 石井 淳, 藤原正之: CAPが著効した悪性後腹膜腫瘍の1例. *Oncology & Chemotherapy* 3 : 76-81, 1987.
- 87806 塩沢 功, 千葉 亘, 富田和彦, 福田 透: 妊娠に合併した細菌性髄膜炎の1例. *産科と婦人科* 54 : 79-82, 1987.
- 87807 山崎輝行: 子宮内膜癌の予後因子に関する臨床病理学的検討. *日本癌治療学会誌* 22:827-837, 1987.
- 87808 Fukamatsu Y, Tomita K, Yoshida, K, Tsukamoto T, Fukuta T. : A clinical study

on the patients with galactorrhea. Jpn J Fert Ster 32 : 23-29, 1987.

87809 Noguchi H, Shiozawa I, Sakai Y, Yamazaki T, Fukuta T : Pelvic Lymph Node Metastasis of Uterine Cervical Cancer. Gynecol Oncol 27 : 150-158, 1987.

著 書

87810 福田 透, 平林稔之 : 4. 婦人科疾患に使われるその他の治療薬. 竹内正七, 大西鐘寿編 : 臨床薬物治療学大系婦人・妊娠/胎児. pp. 46-48, 情報開発研究所, 1987.

87811 福田 透, 飯沼博朗 : 5. 合併症. 竹内正七, 大西鐘寿編 : 臨床薬物治療学大系婦人・妊娠/胎児. pp. 198-206, 情報開発研究所, 1987.

麻 酔 ・ 蘇 生 学

論 文

87812 後藤 宏, 箱島 明, 木村基信, 突沖満則, 荒川 霞 : 心臓移植と麻酔. 臨床麻酔 11 : 981-988, 1987.

87813 飯島みち子, 西村チエ子, 小田切徹太郎, 清野誠一 : 各種動脈圧測定回路のダイナミックレスポンスに関する検討. 医科器械学 57 : 49-53, 1987.

87814 稲田 豊, 森岡 亨, 池田和之, 森健次郎, 盛生倫夫, 高橋長雄, 涌沢玲児, 渡部美種, 水口公信, 福島和昭, 沼田克雄, 高橋敬蔵, 小林建一, 青地 修, 島田康弘, 清野誠一, 村上誠一, 後藤幸生, 新井豊久, 内田盛夫, 末包慶太, 上山英明, 小坂二度見, 斎藤隆雄, 武下 浩, 小坂義弘, 無敵剛介, 吉村 望 : 新しい吸入麻酔薬 Sevoflurane の臨床成績—その安全性と有用性—. 医学と薬学 17 : 783-792, 1987.

87815 石原雅樹, 橋爪潔志, 山田隆司, 村田 哲, 宮武正樹, 中村幸夫, 大房裕和, 長谷川陽子 : 人工臓により術中, 術後の血糖管理を行った糖尿病を合併する末端肥大症の1例. 信州医学雑誌 35 : 619-626, 1987.

87816 上條節子, 小田切徹太郎, 依田達也, 清野良文, 黒河内信夫, 奥寺 敬 : 高浸透圧性非ケトン性糖尿病昏睡様症状を呈した小児の開頭手術例. 臨床麻酔11 : 899-902, 1987.

87817 鬼頭なほみ, 西沢政明, 小田切徹太郎, 西村チエ子, 鬼頭 剛, 金子信之 : 気管支喘息と術後高C PK血症, ミオグロビン尿を合併した一症例. 麻酔と蘇生 23 : 221-224, 1987.

87818 鬼頭 剛, 原 克実, 伊奈廣明, 鬼頭なほみ, 小田切徹太郎, 清野誠一 : 特発性アルドステロン症 (両側副腎過形成) に合併した褐色細胞腫の麻酔経験. 臨床麻酔 11 : 547-549, 1987.

87819 西村チエ子, 飯島みち子, 金丸 敬, 西沢政明, 市瀬 章, 小山省三 : 開心術中の除細動に及ぼす体温の影響. 臨床麻酔 11 : 167-172, 1987.

87820 西沢政明, 小田切徹太郎, 田中幸一, 成田昌広, 津久井敏郎, 安里 進, 迫村泰成 : 術後精査で高度冠狭窄が明らかとなった術中 ST 下降の1例. 麻酔36 : 1825-1829, 1987.

87821 西沢政明, 鬼頭なほみ, 田中幸一, 西村チエ子, 井上泰朗, 小田切徹太郎 : 頭位による挿管後換気困難症例. 臨床麻酔 11 : 957-958, 1987.

87822 西沢政明, 小田切徹太郎, 田中幸一, 西村チエ子, 荻原正洋, 吉岡二郎, 杉本良洋 : 術中突然徐脈をきたし, のちに洞不全症候群と診断された症例. 麻酔と蘇生 23 : 23-27, 1987.

87823 荻原正洋, 田中幸一, 柴田達彦, 柴田ますみ, 雄山瑞巖 : Eパルプ付アンプ蘇生器により皮下気腫を生じた1例. 臨床麻酔 11 : 1598-1600, 1987.

87824 奥寺 敬, 及川 奏, 小池譲治, 竹前紀樹, 杉田虔一郎, 小田切徹太郎 : 脳腫瘍術後に非ケトン性高浸透圧性昏睡を合併した8歳男児の1例. ICUとCCU 11 : 1075-1081, 1987.

87825 柴田達彦, 寺内芳郎, 唐沢重徳, 伊奈廣明, 市瀬 章, 清野誠一 : 網膜色素変性症に対する長期星状神経節ブロック療法. ペインクリニック 8 : 199-

202, 1987.

87826 高橋成輔, 山村秀夫, 天羽敬祐, 稲田 豊, 森健次郎, 吉矢生人, 吉武潤一, 田中恒男, 西垣 克, 劔物 修, 高橋長雄, 小川秀道, 鈴樹正大, 涌沢玲兒, 橋本保彦, 一柳邦男, 奥秋 晟, 内藤裕史, 清水禮壽, 堀 孝郎, 水口公信, 山本 亨, 岡田和夫, 茅 稽二, 長野政雄, 三宅 有, 小林建一, 細山田明義, 黒須吉夫, 神山守人, 沼田克雄, 高橋敬藏, 山崎陽之介, 外丸輝明, 伊藤祐輔, 森 秀麿, 清野誠一, 熊沢光生, 池田和之, 島田康弘, 青地 修, 佐美好昭, 新井豊久, 山本道雄, 宗行万之助, 奥田孝雄, 藤森 貢, 内田盛夫, 兵頭正義, 末包慶太, 岩井誠三, 佐藤 暢, 小坂二度見, 武下 浩, 小栗顯二, 斎藤隆雄, 新井達潤, 平川方久, 檀健二郎, 重松昭生, 無敵剛介, 十時忠秀, 後藤 裕, 森岡 亨, 本多夏生, 奥田佳朗: イソフルレン第Ⅲ相臨床試験—エンフルレンとの比較試験—。麻酔 36: 1533-1550, 1987.

87827 田中幸一, 西沢政明, 小田切徹太郎, 井上泰朗, 成田昌広, 小林幹夫, 久米田茂喜, 宮本英雄: プレノルフィンの吸入エンフルレン濃度および術後鎮痛に及ぼす影響。信州医学雑誌 35: 16-19, 1987.

87828 田中幸一, 荻原正洋, 柴田達彦, 柴田ますみ, 西沢政明: 神経因性膀胱を伴った帯状疱疹の2例。ペインクリニック 8: 235-237, 1987.

87829 種山千邦, 佐藤友則, 長山辰治, 崎尾秀彰, 奥田千秋: 代謝性アシドーシス時の循環動態に及ぼすdibutyryl cyclic AMPの効果。麻酔 36: 926-932, 1987.

87830 上山英明, 青地 修, 清野誠一, 後藤 裕, 平川方久, 藤田達士, 村上誠一, 森岡 亨: 心肺蘇生法の教育・普及に関するアンケート調査報告。麻酔36: 1836-1840, 1987.

87831 Iwasawa M, Takahashi N, Matsuo K, Hirose T, Otagiri T: Congenital Ring Constriction Syndrome—Intervention at Seven Days: A Case Report. Eur J Plast Surg 9: 176-178, 1987.

著 書

87832 清野誠一: 酸素療法と吸入療法, 宮崎正夫, 吉武潤一, 茅 稽二編集: 標準麻酔科学. pp. 139-144, 医学書院, 東京, 1987.

環 境 生 理 学

論 文

87833 福島雅夫, 小林俊夫, 久保恵嗣, 吉村一彦, 芝本利重, 北沢邦彦, 小林啓之, 草間昌三, 酒井秋男, 上田五雨: 急性低圧環境暴露による血小板動態について。日本生気象学会誌 24: 105-110, 1987.

87834 櫻村修生, 中井誠一, 芳田哲也, 伊藤 孝: 種々のスポーツにおける基礎代謝量。日本衛生学誌 42: 809-814, 1987.

87835 草間昌三, 小林俊夫, 上田五雨, 酒井秋男: レーザー・ドップラー法を用いた絶対値測定可能な組織血流計の開発とその応用。病態生理 6: 39-44, 1987.

87836 長田 博, 坂口栄一: 慢性低圧負荷が高コレステロール食ウサギに及ぼす影響。登山医学 7: 80-85, 1987.

87837 酒井秋男, 上田五雨, N. Voelkel: 低酸素性肺血管収縮とサイクリック AMP. 登山医学 7: 87-93, 1987.

87838 酒井秋男, 小林俊夫: 高地順応の生理的メカニズム。Jap. J. Sports Sci. 6: 94-105, 1987.

87839 高橋英一, 櫻村修生: 持久的運動が尿中クレアチニン排泄に与える影響。東京農業大学一般教育学術集報 17: 15-18, 1987.

87840 田嶋富美子, 長田 博, 坂口明子, 近藤陽一, 伴敏伸, 桜井伊三, 中村彰男: 低圧低酸素環境下のラット脳内各部位におけるカテコールアミンの変化。医実報告 28: 39-48, 1987.

87841 上田五雨: 環境と疾病。信州大学環境科学論集

- 9 : 111-114, 1987.
- 87842 柳平坦徳, 内川公人 : 小哺乳類における産熱および防熱機構. 9. アカネズミの毛皮重量と季節変化. 成長 26 : 19-27, 1987.
- 87843 Sakai A, Ueda G, Kobayashi T, Kubo K, Shibamoto T, Kikuchi Y, Koyama T : Adaptive change of red cell deformability of rats with long-term exposure to high altitudes and effects of administration of cinpezide. *Jpn J Appl Physiol* 17 : 361-367, 1987.
- 87844 Ueda G, Sakai A, Takeoka M, Kobayashi T, Kubo K, Fukushima M, Yoshimura K : Negative protein permeability coefficient. Tsuchiya M et al eds. : *Microcirculation annual*, pp. 145-146, Nihon-igakukan, Tokyo, 1987.
- 87845 Yoshimura K, Kobayashi T, Kusama S, Sakai A, Ueda G : Effects of angiotensin converting enzyme inhibitor and calcium channel blocker on normoxic and hypoxic pulmonary vascular tone in unanesthetized sheep. *Jpn Circ J* 51 : 1138-1146, 1987.
- 著 書
- 87846 Ueda G. : Composite membrane theory in sheep pulmonary edema model. Tsuchiya M et al eds. : *Microcirculation-an update 1*, pp. 171-172, Excerpta Medica, Amsterdam, 1987.
- 脂質生化学
- 論 文
- 87847 小泉典章 : ヒツジ肝臓, 腎臓, 骨髄, 赤血球およびその他血液成分のスフィンゴ糖脂質に関する生化学的研究. 信州医誌 35 : 118-129, 1987.
- 87848 京ヶ島守 : ヒト白血病細胞の中性糖脂質. 信州医誌 35 : 74-90, 1987.
- 87849 Hara A, Taketomi T : Occurrence of sulfatide as a major glycosphingolipid in WHHL rabbit serum lipoprotein. *J Biochem* 102 : 83-92, 1987.
- 87850 Hattori H, Uemura K, Ogata H, Katsuyama T, Taketomi T, Kanfer J N : Characterization of glycolipids from the gastric cancer of a patient of p, O, Le (a-, b+) blood type : Presence of incompatible blood group antigens in tumor tissues. *Cancer Res* 47 : 1968-1972, 1987.
- 87851 Kyogashima M, Uemura K, Taketomi T : Comparison of glycolipids in various human leukemia cells. *Jpn J Cancer Res* 78 : 1229-1237, 1987.
- 87852 Nagata Y, Ando M, Iwata M, Hara A, Taketomi T : Effect of exogenous gangliosides on amino acid uptake and Na⁺, K⁺-ATPase activity in superior cervical and nodose ganglia of rats. *J Neurochem* 49 : 201-207, 1987.
- 87853 Takada K, Onoda K, Takahashi K, Nakamura H, Taketomi T : An adult case of adrenoleukodystrophy with features of olivo-ponto-cerebellar atrophy : I. Clinical and pathological studies. *Jpn J Exp Med* 57 : 53-58, 1987.
- 87854 Taketomi T, Hara A, Kitazawa N, Takada K, Nakamura H : An adult case of adrenoleukodystrophy with features of olivo-ponto-cerebellar atrophy : II. Lipid biochemical studies. *Jpn J Exp Med* 57 : 59-70, 1987.
- 87855 Tsukada N, Koh C-S, Yanagisawa N, Okano A, Behan WMH, Behan PO : A new model for multiple sclerosis : Chronic experimental allergic encephalomyelitis induced by immunization with cerebral endothelial cell membrane. *Acta Neuropathol* 73 : 259-266, 1987.
- 87856 Uemura K, Iinuma K, Ogata H, Taketomi T : Anti-i cold agglutinins in a patient with Wiskott-Aldrich syndrome. Binding study with membrane glycosphingolipids. *Jpn J Exp Med* 57 : 223-230, 1987.

著 書

87857 武富 保, 上村敬一, 原 厚: 糖脂質: 動物成分利用集成, 陸産動物篇. pp. 62-86, R&D プランニング, 東京, 1987.

病 態 解 析

論 文

87858 福嶋孝義, 本間達二: 毛細血管における物質交換. 臨床水電解質 7: 311-318, 1987.

87859 福嶋孝義, 本間達二: 動脈のコンプライアンス—ヘモダイナミックスとレオロジー—. 循環制御 8: 201-209, 1987.

87860 福嶋孝義, 本間達二, 原川清仁: 冠動脈分岐部の流体力学的特性と動脈硬化. 動脈硬化 15: 527-529, 1987.

87861 本間達二: 膵疾患 最近の動向. 臨床医薬情報 6: 24-28, 1987.

87862 本間達二: アルコール性慢性膵炎の発症と飲酒パターンの相関. 医学のあゆみ 140: 91, 1987.

87863 本間達二: プライマリ・ケアでの疑診例のとり扱い. 胆と膵 8: 853-859, 1987.

87864 本間達二, 小口寿夫, 川 茂幸: 膵炎の病因からみた抗酵素療法の評価. 肝胆膵 15: 41-47, 1987.

87865 本間達二, 小口寿夫, 川 茂幸: 慢性膵炎と膵癌. 胆と膵 8: 1511-1516, 1987.

87866 本間達二, 小口寿夫, 川 茂幸: 膵疾患—内科領域のトピックス. 消化器科 6: 57-61, 1987.

87867 本間達二, 小林武司, 小口寿夫, 川 茂幸: 膵炎と妊娠. 肝胆膵 15: 1089-1094, 1987.

87868 本間達二, 小口寿夫, 米倉宏明: 膵炎. 岡 博,

三輪 剛, 出月康夫, 大藤正雄, 戸田剛太郎編: Annual Review 消化器 1987. pp. 267-273, 中外医学社, 東京, 1987.

87869 小池清一, 川 茂幸, 下鳥正博, 遠藤良平, 原卓史, 相楽達男, 佐々木康之, 古田精市, 本間達二, 吉岡二郎: 心筋病変を合併した進行性筋ジストロフィー症保因者の2例. 心臓 19: 610-615, 1987.

87870 小池清一, 小林武司, 佐々木康之, 古田精市, 本間達二: 家族性拡張型心筋症の1家系—HLAの検討を中心に—. 内科 59: 962-966, 1987.

87871 小池清一, 遠藤良平, 下鳥正博, 降旗康敬, 赤羽邦夫, 平野 賢, 米倉宏明, 原 卓史, 川 茂幸, 佐々木康之, 古田精市, 本間達二: 経過中心電図で異常Q波が出現した肥大型心筋症の4症例 異常Q波出現の臨床的意義について. 心臓 19: 1088-1095, 1987.

87872 竹内 正, 佐藤寿雄, 本間達二, 斎藤洋一, 神津忠彦, 黒田 慧, 早川哲夫, 建部高明, 中村耕三, 松本道男, 宮崎逸夫, 水本龍二, 梅山 馨, 原田英雄, 古味信彦, 若杉英之, 土屋涼一, 村島義男, 小泉 勝, 大藤正雄, 阿部道夫, 吉田奎介, 細田四郎, 内田耕太郎, 香月武人: 慢性膵炎全国集計調査報告. 胆と膵 8: 359-387, 1987.

87873 Fukushima T, Homma T, Azuma T, Hara-kawa K: Characteristics of secondary flow in steady and pulsatile flows through a symmetrical bifurcation. Biorheology 24: 3-12, 1987.

87874 Hirano K, Kawa S, Oguchi H, Kobayashi T, Yonekura H, Ogata H, Homma T: Loss of lewis antigen expression on erythrocytes in some cancer patients with high serum CA19-9 levels. JNCI 79: 1261-1268, 1987.

著 書

87875 本間達二: 急性膵炎. 尾形悦郎, 岡部治弥, 吉良枝郎, 田崎義昭, 高久史磨編: 新臨内科学第5版. pp. 403-406, 医学書院, 東京, 1987.

87876 本間達二, 長田敦夫: 慢性膵炎. 大菅俊明, 門奈

丈之, 建部高明編: 新消化器病学 2. 肝胆膵. pp. 577-587, 医学書院, 東京, 1987.

87877 古田精市編: 脾臓疾患の臨床. pp. 101-145, pp. 155-178, 永井書店, 大阪, 1987.

87878 Fukushima T, Homma T, Oguchi H, Koiwai T: Application of a solid state image sensor for measuring red blood cell velocity in microvessels. *Microcirculation-an update* 1: 465-466, 1987.

形 成 外 科

論 文

87879 市川真理, 松尾 清, 高橋信行, 広瀬 毅, 面高信平: Tissue expander を用いた癒痕性禿髮症の治療経験. *信州医学雑誌* 35: 613-618, 1987.

87880 広瀬 毅, 松尾 清: 私達の片側口唇裂形成術の変遷—外鼻変形の形成を中心として—. *形成外科* 31: 61-70, 1987.

87881 松尾 清, 広瀬 毅: 埋没耳. 成因の仮説とそれによる新分類と新形成術. *信州医学雑誌* 35: 345-354, 1987.

87882 松尾 清: 乳癌術後の再建術. *Medical Way* 8: 83-87, 1987.

87883 Iwasawa M, Takahashi N, Matsuo K, Hirose T, Otagiri T: Congenital Ring Constriction syndrome-Intervention at seven days. A case report. *Eur J Plast Surg* 9: 176-178, 1987.

87884 Matsuo K, Hirose T: Tragicus and antitragicus muscles as constrictors of the external auditory meatus. *Eur J Plast Surg* 10: 82-83, 1987.

87885 Matsuo K, Hirose T, Takahashi N, Iwasawa M, Satoh R: Lower eyelid reconstruction with a conchal cartilage graft. *Plast*

Reconstr Surg 80: 547-552, 1987.

著 書

87886 友野時雄, 藤原健志: 舌小帯短縮症. 添田周吾他編: 図説臨床形成外科講座 3. pp. 224-225, メジカルビュー社, 東京, 1987.

87887 友野時雄, 藤原健志: 頸部の臨床解剖. 添田周吾他編: 図説臨床形成外科講座 3. pp. 242-243, メジカルビュー社, 東京, 1987.

87888 広瀬 毅: 耳介の外傷. 野村恭也, 石井哲夫編: 耳鼻咽喉科診断治療大系 1. pp. 23-25, 講談社, 東京, 1987.

87889 広瀬 毅: 耳介軟骨膜炎. 野村恭也, 石井哲夫編: 耳鼻咽喉科診断治療大系 1. pp. 27, 講談社, 東京, 1987.

87890 広瀬 毅: 外鼻良性腫瘍. 野村恭也, 石井哲夫編: 耳鼻咽喉科診断治療大系 3. pp. 20-21, 講談社, 東京, 1987.

87891 広瀬 毅: 外鼻悪性腫瘍. 野村恭也, 石井哲夫編: 耳鼻咽喉科診断治療大系 3. pp. 22-23, 講談社, 東京, 1987.

87892 広瀬 毅: 鼻中隔彎曲症. 添田周吾他編: 図説臨床形成外科講座 3. pp. 42-43, メジカルビュー社, 東京, 1987.

87893 広瀬 毅: 鼻中隔穿孔. 添田周吾他編: 図説臨床形成外科講座 3. pp. 44-45, メジカルビュー社, 東京, 1987.

87894 広瀬 毅: 軟口蓋麻痺の診断と治療. 添田周吾他編: 図説臨床形成外科講座 3. pp. 238-239, メジカルビュー社, 東京, 1987.

87895 松尾 清: 胸三角筋部皮弁. 添田周吾他編: 図説臨床形成外科講座 2. pp. 106-107, メジカルビュー社, 東京, 1987.

87896 松尾 清: 鼻形成術. 添田周吾他編: 図説臨床

形成外科講座 3. pp. 88-91, メジカルビュー社, 東京, 1987.

87897 松尾 清: 耳/cryptotia 非手術的療法. 添田周吾他編: 図説臨床形成外科講座 4. pp. 54-57, メジカルビュー社, 東京, 1987.

中央検査部

論文

- 87898 江原孝史: ラット加速型馬杉腎炎における腹膜細胞移入の影響について. 信州医学雑誌 35: 107-117, 1987.
- 87899 亀子光明, 小淵英子, 金井正光, 清沢研道: 酵素免疫測定法 (ELISA) による HBc 抗体測定の検討. 臨床病理 35: 1133-1138, 1987.
- 87900 3) 勝山 努, 中山 淳, 太田浩良, 金井正光: 大腸疾患の粘液組織化学. 臨床病理 35: 405-412, 1987.
- 87901 勝山 努: 恐竜の胃粘膜. ミクロスコピア 4: 165-169, 1987.
- 87902 熊谷俊子, 亀子光明, 小淵英子, 酒井倫子, 金井正光, 川 茂幸, 清沢研道: ワンステップ E I A 法による血中 C E A の測定. 臨床検査機器・試薬 10: 774-778, 1987.
- 87903 熊谷俊子, 奥村伸生, 亀子光明, 丸山喜代次, 清沢研道, 金井正光: ELISA 法による抗2本鎖 DNA 抗体, 抗1本鎖 DNA 抗体の測定. 衛生検査 36: 1614-1621, 1987.
- 87904 川上由行: ポルフィリン試験 検査と技術 15: 746-747, 1987.
- 87905 松田正之, 中山 淳, 治田精一, 塚田直敬, 柳沢信夫: ネフローゼ症候群と大動脈弁閉鎖不全を呈し, アミロイドーシスを合併した高安病の1例. 日本内科学会誌 76: 832-836, 1987.
- 87906 奥村伸生, 宮下佳子, 熊谷俊子, 亀子光明, 清沢研道, 金井正光: 抗セントロメア抗体の同定と臨床的意義. 臨床病理 35: 790-796, 1987.
- 87907 奥村伸生, 小淵英子, 熊谷俊子, 亀子光明: 溶連菌感染症の新しい血清学的検査法 第1報. 抗ストレプトコッカリポリサッカライド抗体 (ASP) 測定とその疾患特異性. 衛生検査 36: 144-149, 1987.
- 87908 奥村伸生, 小淵英子, 熊谷俊子, 亀子光明: 溶連菌感染症の新しい血清学的検査法 第2報. ADNase B と ASK の比較. 衛生検査 36: 150-154, 1987.
- 87909 仙名清次郎, 堀金若葉, 北和田修介, 金井正光: Coag-Stat Auto II の使用経験. 臨床検査機器・試薬 10: 483-489, 1987.
- 87910 仙名清次郎, 堀金若葉, 北和田修介, 金井正光, 北野善良, 斉藤 博: 分娩後に発生した第Ⅳ因子阻害物質の凝固学的性状の検討. 衛生検査 36: 980-984, 1987.
- 87911 牛山善久, 金井正光: レオロジー. 現代医療 19: 3234-3239, 1987.
- 87912 山上 修, 井口恵美, 林 茂子, 本田紀子, 勝山 努, 金井正光: 腎組織におけるピーナッツレクチンの反応性について. 病理技術 35: 7-9, 1987.
- 87913 Hattori H, Uemura K, Ogata H, Katsuyama T, Taketomi T, Kanfer J: Characterization of glycolipids from the gastric cancer of a patient of p, O, Le (a-, b+) blood type: presence of incompatible blood group antigens in tumor tissues. Cancer Res 47: 1968-1972, 1987.
- 87914 Nakayama J, Ota M, Honda T, Katsuyama T: Histochemical demonstration of sugar residues by lectin and immunocytochemical techniques for blood group antigens in human colon. Histochem J 19: 454-464, 1987.
- 87915 Nakamura T, Ogata H, Katsuyama T: Pigmented dermatofibrosarcoma protuberans.

Report of two cases as a variant of dermatofibrosarcoma protuberans with partial neural differentiation. *Am J Dermatopathol* 9 : 18-25, 1987.

87916 Okuno M, Kato M, Kanai M, Muto Y : Determination of cellular retinolbinding protein in human hepatocellular and colorectal carcinomas by radioimmunoassay. *J Gastroenterol Hepatol* 2 : 397-406, 1987.

87917 Okuno M, Kato M, Moriwaki H, Kanai M, Muto Y : Purification and partial characterization of cellular retinoic acid-binding protein from human placenta. *Biochem Biophys Acta* 923 : 116-124, 1987.

87918 Tatematsu M, Furihata C, Katsuyama T, Mera Y, Inoue T, Matsushima T, Ito N : Immunohistochemical demonstration of pyloric gland-type cells with low-pepsinogen isozyme 1 in preneoplastic and neoplastic tissues of rat stomachs treated with N-methyl-N'-nitro-N-nitrosoguanidine. *J Natl Cancer Inst* 78 : 771-777, 1987.

87919 Tada T, Katsuyama T, Aoki T, Kobayashi S, Shigematsu H : Mixed glioblastoma and sarcoma with osteoid-chondral tissue. *Clin Neuropathol* 6 : 160-163, 1987.

著 書

87920 金井正光, 勝山 努 : 血清(漿)タンパク検査, 山中 学, 河合 忠, 宮井 潔編 : 標準臨床検査医学. pp. 85-96, 医学書院, 東京, 1987.

87921 須原 聡, 加登通正, 金井正光 : ビタミンA (カロテノイド・レチノイド分画を含む). 和田 攻, 大久保昭行, 永田直一, 中原一彦編 : 内科総合誌 Medical Practice. pp. 91-293 文光堂, 東京, 1987.

中央手術部

論 文

87922 飯島みち子, 西村チエ子, 小田切徹太郎, 清野 誠一 : 各種動脈圧測定回路のダイナミックレスポンスに関する検討. *医科器械学* 57 : 49-53, 1987.

87923 西村チエ子, 飯島みち子, 金丸 敬, 西沢政明, 市瀬 章, 小山省三 : 開心術中の除細動に及ぼす体温の影響. *臨床麻酔* 11 : 167-172, 1987.

87924 西村チエ子, 金丸 敬 : 清掃用床面殺菌装置の効果について一改良型, その2一. *医用衛生紫外線研究会誌* 6 : 20-23, 1987.

87925 西村チエ子, 金丸 敬, 高島征助 : 光触媒を用いた悪臭脱臭殺菌装置の性能評価, *医用衛生紫外線研究会誌* 6 : 68-74, 1987.

著 書

87926 金丸 敬 : 手術部建築と設備, 5-2 電撃事故, 5-3 電気安全対策. 小林寛伊, 金丸 敬, 新太喜治, 青山紀道, 永井 勲, 高橋成輔編 : 手術部医学マニュアル②. pp. 265-286, 文光堂, 東京, 1987.

中央放射線部

論 文

87927 中西文子, 春日敏夫, 酒井康子, 曾根脩輔, 渡辺俊一, 今井 豊, 伊藤邦泰, 山下公仁彦, 矢野今朝人 : ^{131}I -MIBG シンチグラフィの褐色細胞腫に対する評価. *日本医学放射線学会雑誌* 47 : 1579-1587, 1987.

87928 小口正彦, 清野邦弘, 渡辺俊一, 曾根脩輔, 今井 豊, 河合 卓, 武井一喜, 丸山 清, 丸山雄造 : 上咽頭癌の放射線治療成績. *癌の臨床* 33 : 1407-1413, 1987.

- 87929 酒井康子, 春日敏夫, 中西文子, 曾根脩輔, 丸山篤敬, 河合 卓, 谷崎義生, 加藤茂樹: 閉塞性脳血管障害の ^{133}Xe ECT による検討. 核医学 24 : 47-54, 1987.
- 87930 曾根脩輔, 清野邦弘, 春日敏夫, 中西文子, 伊津野格, 今井 迅: がんの画像診断図譜II. 胸部1. 胸部の画像診断 (総論). 総合臨床 36 : 995-1001, 1987.
- 87931 矢野今朝人, 春日敏夫, 丸山二三男: DSA による新しい相対的な血流量測定法の開発. 日本放射線技術学会雑誌 43 : 679-689, 1987.
- 87932 Morimoto S, Arisawa J, Kozuka T, Ikezoe J, Kuriyama K, Akira M, Takashima S, Sone S, Ogawa M, Sono T, Kawashima Y, Nakano S, Shimazaki Y: Two-Dimensional Echocardiography of Aneurysms of the Membranous Ventricular Septum. J Cardiovasc Ultrasonogr 6 : 331-335, 1987.
- 87933 Sone S, Gamsu G, Ikezoe J, Morimoto S, Arisawa J, Kuriyama K, Nakahara K: Mediastinal distortions from focal masses: A CT and radiographic study. J Thorac Imag 2 : 67-74, 1987.
- 87936 Chiba S, Tsukada M, Katsuyama Y, Tada A, Zenda H: Potent vasoconstrictor responses to endogenous digitalis-like factor of isolated, perfused dog intermediate auricular arteries. Tohoku J exp Med 151 : 359-362, 1987.
- 87937 Chiba S, Tsukada M, Katsuyama Y, Tada A, Zenda H: Vasoconstrictor effects of endogenous digitalis-like factors extracted from urine of hypertensive patients. Heart Vessels 3 : 129-134, 1987.
- 87938 Furukawa Y, Ogiwara Y, Saegusa K, Takeda M, Tsubota H, Tada A, Zenda H, Chiba S: Time depend impairment of vagally mediated inhibition of noradrenaline release in the dog heart. Cardiovasc Res 21 : 717-724, 1987.

著 書

- 87934 Takizawa M, Sone S, Watanabe T, Imai Y, Imai S, Miyazawa M: Aninteractive desk-top compensating filter maker using compact 3-D NC-Mill. Bruinvis IAD, etal. eds. Proceedings of the Ninth International Conference on the Use of Computers in Radiation Therapy. pp. 307-310, Elsevier Science Pub., Amsterdam, 1987.

薬 剤 部

論 文

- 87935 小菅卓夫, 全田 浩, 辻 邦郎: バイ(海つぼ) 毒素に関する研究. 薬学雑誌 107 : 665-675, 1987.

補 遺

No. 10. 12~15

1981 1983~1986

内科学第1

著書

- 81643 Kobayashi T, Fukushima M, Ozawa K, Wada R, Seki T, Mochizuki I, Kusama S: Vascular change in main bronchi of sarcoidosis. Nakhosteen JA, Maassen W eds: Bronchology: Research, diagnostic and therapeutic aspects. pp.209-210 Martinus Nijhoff Publishers, Hague, Boston London, 1981.
- 81644 Kobayashi T, Hiraga Y, Ogiwara M, Washizaki M, Okano H, Ryujin W, Kosuda T, Mochizuki I, Ozawa K, Mikami R: Vascular changes in bronchoscopy in patients with sarcoidosis. Chretien J, Marsac J, Sartiel JC eds: Sarcoidosis and other granulomatous disorders. pp.652-654, Pergamon Press, Paris, Oxford, New York, 1981.

外科学第1

論文

- 84763 安名 主, 荻原迪彦, 山浦芳徳, 苅部徳郎, 小池秀夫, 野口 徹, 安里 進, 草野充郎: 残胃癌の4例と最近10年間本部報告例の統計的考察. 臨床外科 39: 99-104, 1984.
- 84764 安名 主, 荻原迪彦, 山浦芳徳, 小池秀夫, 畑山善行: 大彎側胃癌の臨床病理学的特徴と外科的治療, 癌の臨床 30: 473-480, 1984.

内科学第1

論文

- 85823 平山二郎: 肺塞栓症・肺梗塞症. 清野 誠一, 寺山和雄, 古田精市, 杉田虔一郎編: 救急医療ハンドブック第2版. pp.95-99, 南江堂, 東京, 1985.

85824 小林俊夫: 気管支喘息の重症発作に対する治療. 高山病, 減圧症. 清野 誠一, 寺山和雄, 古田精市, 杉田虔一郎編: 救急医療ハンドブック第2版. pp. 67-72. pp.397-399, pp.399-401, 南江堂, 東京, 1985.

85825 山田博美: うっ血性心不全(心性肺水腫). 不整脈. 清野 誠一, 寺山和雄, 古田精市, 杉田虔一郎編: 救急医療ハンドブック第2版. pp.82-89, pp.89-92, 南江堂, 東京, 1985.

85826 Ueda G, Sakai A, Kobayashi T, Kubo K, Fukushima M, Yoshimura K: Low atmospheric pressure and third-order blood pressure wave in sheep. Miyakawa K, Koepchen HP, Polosa C eds: Mechanisms of blood pressure wave. pp.137-146, Japan Scientific Society Press and Springer Verlag, Tokyo, Berlin, 1985.

85827 Ueda G, Sakai A, Takeoka M, Kobayashi T, Kubo K: On separation of filtration and surface area product in sheep pulmonary capillary pathway: Microcirculation. pp.183-190, Excerpta Medica, Amsterdam, 1985.

精神医学

論文

- 85828 清水浩光, 畑 典男, 小片 寛, 融 道男: ヒト死後脳膜標本を用いた向精神薬のドーパミン, ノルアドレナリン, アセチルコリン受容体遮断作用の研究. 精神薬療基金研究年報 17: 140-147, 1985.

外科学第1

論文

- 85829 安名 主, 小池秀夫, 苅部徳郎, 畑山善行, 山浦芳徳, 荻原迪彦: 胃癌のリンパ節転移に対する手術と併用化学療法の問題点. 臨床外科 40: 271-278, 1985.

解剖学第1

論文

- 86854 Ohtake N : Attachment of cytoskeletons to cell membranes in human blood platelets as revealed by the quick-freezing and deep-etching replica method. J Ultrastruct Mol Struct Res 95 : 84-95, 1986.

生化学

著書

- 86855 Schram AW, Strijland A, Hashimoto T, Wanders RJA, Schutgens RBH, Bosch H van den, Tager JM : Impaired maturation of peroxisomal β -oxidation enzymes in fibroblasts from patients with the Zellweger syndrome and infantile Refsum disease. Freysz L, Dreyfus H, Massarelli M, Gatt S eds : Enzymes of lipid metabolism II. pp.219-221. Plenum Publishing Co., 1986.

病理学第2

論文

- 86856 花岡康彦, 坂井昭彦, 倉田 晋, 水野政彦, 池田修一, 原 厚, 武富 保, 井門慎介 : Menkes' kinky hair disease の1剖検例—中枢神経異常の成因に関する病理学的および生化学的研究. 脳と発達 18 : 223-227, 1986.

細菌学

論文

- 86857 Holloway BW, Matsumoto H, Phibbs Jr PV : The chromosome map of *pseudomonas*

aeruginosa PAO. Acta Microbiologica Polonica 35 : 161-164, 1986.

内科学第1

著書

- 86858 草間昌三 : 寄生性肺疾患, 白石透編 : 呼吸器疾患診療の実際. pp.232-236, 文光堂, 東京, 1986.
- 86859 草間昌三, 小林俊夫 : 高山病—高池肺水腫について—. 滝島 任 編 : 臨床医のための病態生理学講座. pp.321-327, メジカルレビュー社, 東京, 1986.

老年科

論文

- 86860 岩崎 勤, 稲葉茂樹, 雨宮邦子, 酒井吉郎, 川越康博, 楠本雅子, 木全心一, 広沢広七郎, 橋本明政 : 肺静脈瘤. 循環器科 20 : 528-530, 1986.
- 86861 柳沢一男, 雪村八一郎, 山田隆司 : 入院患者にみられた血中コルチゾールの異常高値. 信州医誌 34 : 362-365, 1986.

- 86862 Aizawa T, Hiramatsu K, Ohtsuka H, Kobayashi M, Koizumi Y, Miyamoto T, Niwa A, Yamada T : An elevation of BUN/creatinine ratio in patients with hyperthyroidism. Horm Metab Res 18 : 771-774, 1986.

- 86863 Katakura M, Koizumi Y, Aizawa T, Yamada T, Yukimura Y, Nagata H : Thyroxidal response to an increase or decrease of endogenous TSH in patients with hyperthyroidism and its correlation with TSH binding inhibiting immunoglobulin. Clin Exp Pharmacol Physiol 13 : 407-415. 1986.

- 86864 Tominaga M, Komiya I, Johnson JH, Inman L, Alam T, Moltz J, Crider B, Stefan Y, Baetens D, McCorkle K, Orsi L, Unger RH :

Loss of insulin response to glucose but not arginine during the development of autoimmune diabetes in BB/w rats : relationship to islet volume and glucose transport rate. Proc Nat Acad Sci USA 83 : 9749-9754, 1986.

外科学第1

論文

86865 宗像康博, 荻原迪彦, 市川英幸, 刈部徳郎, 林四郎 : 腸管梗塞症の治療—臨床的・実験的考察. 腹部救急診療の進歩 6 : 77-82, 1986.

86866 Yasuna O, Hayashi S : Factors influencing the postoperative course of 113 patients with early gastric cancer. Jpn J Clin Oncol 16 : 325-334, 1986.

外科学第2

論文

86867 Kobayashi S, Gao Y, Ong RL, Pittman CS : Substrate specificity of iodothyronine 5'-deiodinase in rat liver homogenates and its requirements of divalent cations in vitro. Life Sci 38 : 2231-2238, 1986.

整形外科

論文

86868 秋月 章 : ヒト膝関節軟骨の intrinsic tensile modulus と荷重部位, 軟骨変性による差異. 整形外科バイオメカニクス 8 : 89-93, 1986.

86869 秋月 章 : ヒト膝関節軟骨強度 (Tension および Compression) の topographical variation について. 中部日本整形災害外科学会雑誌 29 : 2208-2209, 1986.

86870 藤岡文夫, 南谷信義, 湯本義治, 大森尚人 : 志賀高原スキー場におけるスキー外傷. 中部日本整形災害外科学会雑誌, 29 : 1579-1581, 1986.

86871 町田拓也, 柳原光國, 多田秀穂, 神沢 賢, 神平雅司, 水島丈雄, 寺山和雄, 大塚訓喜 : 整形外科的住民健診—身長に加齢短縮—. 関節外科 5 : 117-121 1987.

86872 杉本信幸, 寺山和雄, 中田和義, 和田忠彦 : Ehlers-Danlos 症候群の2例. 整形・災害外科 29 : 1835-1838. 1986.

86873 Akizuki S, Mow VC, Muller F, pita JC, Howell DS, Manicourt DH : Tensile properties of human knee joint cartilage : I. influence of ionic conditions, weight bearing, and fibrillation on the tensile modulus. J Orthop Res 4 : 379-392. 1986.

歯科口腔外科

論文

86874 倉科憲治, 矢島幹人, 野村 健, 峯村俊一, 竹内啓泰, 尾野幹也, 小谷 朗 : Ceramic 材料の臨床応用に関する研究—第六報 : 2年間埋入例における hydroxyapatite に対する家兎下顎骨の反応—. 日本口腔科学会雑誌 35 : 144-150, 1986.

86875 砂田 修, 倉科憲治, 山崎 正, 野村 健, 金井廣重, 田島達彦, 渡辺隆司, 小谷 朗 : 茎状突起過長症の1例. 日本口腔科学会雑誌 35 : 987-991, 1986.

86876 矢島幹人, 武田 進, 野村 健, 砂田 修, 田村 稔, 峯村俊一, 山崎 正, 倉科憲治, 小谷 朗 : 筋皮弁による口腔腫瘍切除後の再建第2報 大胸筋皮弁および広背筋皮弁の応用, 日本口腔外科学会雑誌 32 : 1625-1634, 1986.

