

SCIENTIFIC ACHIEVEMENTS OF
SHINSHU UNIVERSITY SCHOOL OF MEDICINE

信州大学医学部業績録

No. 24

(1995)

I 欧文編 p 1 ~ 32

II 邦文編 p 33 ~ 73

I. Scientific Achievements in International Language of Shinshu University School of Medicine

Contents

Anatomy 1	1	Neurosurgery	22
Anatomy 2	2	Oral Surgery	23
Physiology 1	3	Urology	23
Physiology 2	3	Ophthalmology	24
Biochemistry	3	Otolaryngology & Head and Neck Surgery	24
Pharmacology	4	Obstetrics & Gynecology	25
Pathology 1	5	Anesthesiology & Resuscitation	25
Pathology 2	5	Plastic & Reconstructive Surgery	26
Bacteriology	5	Laboratory Medicine	26
Hygiene	6		
Parasitology	7	Aging Angiology	27
Legal Medicine	7	Adaptation Angiobidiology	27
		Aging Biochemistry	28
Internal Medicine 1	8	Neuroplasticity	28
Internal Medicine 2	10	Sports Medicine	28
Internal Medicine 3	12	Institute of Experimental Animals	29
Geriatric Medicine	13	Central Clinical Laboratory	29
Psychiatry	15	Central Radiology	31
Pediatrics	15	Intensive and Critical Care Medicine	31
Dermatology	16	Artificial Kidney	31
Radiology	17	Endoscopy	31
Surgery 1	17	Pharmacy	32
Surgery 2	19		
Orthopedic Surgery	20	Supplement	75

Anatomy 1

950001 Chen S, Gao F, Kotani A, Nagata T : Age-related changes of male mouse submandibular gland : A morphometric and radioautographic study. *Cell Mol Biol* **41** : 117–124, 1995.

950002 Chu R, Varanasi U, Chu S, Lin Y, Usuda N, Rao MS, Reddy JK : Overexpression and characterization of the human peroxisomal acyl-CoA oxidase in insect cells. *J Biol Chem* **270** : 4908–4915, 1995.

950003 Cui H : Light microscopic radioautographic study on DNA synthesis of nerve cells in the cerebella of aging mice. *Cell Mol Biol* **41** : 1139–1154, 1995.

950004 Gao F, Chen S, Sun L, Kang W, Wang Z, Nagata T : Radioautographic study of the macromolecular synthesis of Leydig cells in aging mice testis. *Cell Mol Biol* **41** : 145–150, 1995.

950005 Gao F, Jin C, Ma H, Sun L, Nagata T : Ultrastructural and radioautographic studies on DNA synthesis in Leydig cells of aging mouse testis. *Cell Mol Biol* **41** : 151–160, 1995.

950006 Hayashi K, Hayashi R, Maruyama K, Yanagisawa N : Histopathologic and MRI findings in hypokalemic myopathy induced by glycyrrhizin. *Acta Neurol Scand* **92** : 127–131, 1995.

950007 Jin C, Gao F, Sun L, Ma H, Nagata T : An electron microscopic radioautographic study on the DNA synthesis of cecal epithelial cells in aging mice. *Med Electron Microsc* **28** : 213–217, 1995.

950008 Jin C, Nagata T : Light microscopic autoradiographic study of DNA synthesis in cecal epithelial cells of aging mice. *J Histochem Cytochem* **43** : 1223–1228, 1995.

950009 Kong Y, Nagata T : Study on nucleic acid

synthesis in mouse retina and retinal pigment epithelium by radioautography. *Cell Mol Biol* **41** : 171–177, 1995.

950010 Li SF, Nagata T : Nucleic acid synthesis in the developing mouse ovary, uterus and oviduct studied by light and electron microscopic radioautography. *Cell Mol Biol* **41** : 185–195, 1995.

950011 Momose Y, Naito J, Suzawa H, Kanzawa M, Nagata T : Radioautographic study on the intracellular localization of bezafibrate in cultured rat hepatocytes. *Acta Histochem Cytochem* **28** : 61–66, 1995.

950012 Nagata T : Light and electron microscopic radioautographic studies on macromolecular synthesis in digestive organs of aging mice. *Cell Mol Biol* **41** : 21–38, 1995.

950013 Nagata T : Three dimensional observation of whole mount cultured cells stained with histochemical reactions by ultrahigh voltage electron microscopy. *Cell Mol Biol* **41** : 783–792, 1995.

950014 Oliveira SF, Abrahamsohn PA, Nagata T : Incorporation of ^3H -amino acids by endometrial stromal cells during decidualization in the mouse. A radioautographical study. *Cell Mol Biol* **41** : 107–116, 1995.

950015 Shimojo Y, Hosaka S, Usuda N, Nagata T : The induction of junctional complexes of HeLa cells by agar culture. *Med Electron Microsc* **28** : 57–62, 1995.

950016 Sun L : Age-related changes of RNA synthesis in the lungs of aging mice by light and electron microscopic radioautography. *Cell Mol Biol* **41** : 1061–1072, 1995.

950017 Sun L, Gao F, Jin C, Duan H, Nagata T : An electron microscopic radioautographic study on the DNA synthesis of pulmonary tissue cells in aging mice. *Med Electron Microsc* **28** : 130–132, 1995.

- 950018** Sun L, Gao F, Nagata T : Study on the DNA synthesis of pulmonary cells in aging mice by light microscopic radioautography. *Cell Mol Biol* **41** : 851–859, 1995.
- 950019** Toriyama K : Study on the aging changes of DNA and protein synthesis of bipolar and photoreceptor cells of mouse retina by light and electron microscopic radioautography. *Cell Mol Biol* **41** : 593–601, 1995.
- 950020** Usuda N, Hanai T, Nagata T : Immunogold studies on peroxisomes : Review of the localization of specific proteins in vertebrate peroxisomes. *Microsc Res Technique* **31** : 79–92, 1995.
- 950021** Usuda N, Nagata T : The immunohistochemical and in situ hybridization studies on hepatic peroxisomes. *Acta Histochem Cytochem* **28** : 169–172, 1995.
- 950022** Nagata T : Morphometry in anatomy : image analysis on fine structure and histochemical reactions with special reference to radioautography. Motta PM ed : New trends in microanatomy. pp 591–603, Il Sedicesimo, Firenze, 1995.
- ## Anatomy 2
- 950023** Ichie M, Handa Y, Matsushita N, Naito A, Hoshimiya N : Control of thumb movements : EMG analysis of the thumb and its application to functional electrical stimulation for a paralyzed hand. *Frontiers Med Biol Engng* **6** : 291–307, 1995.
- 950024** Kobayashi S : The usefulness and limitations of intravenous digital subtraction angiography screening in detecting unruptured cerebral aneurysms and methods to improve its reliability. *Acta Medica et Biologica* **43** : 25–36, 1995.
- 950025** Kobayashi S, Koike G, Orz Y, Okudera H : Juxta-dural ring aneurysms of the internal carotid artery. *J Clin Neuroscience* **2(4)** : 345–349, 1995.
- 950026** Moriizumi T, Sakashita H, Furukawa M, Kawano J, Okoyama S, Kitao Y, Kudo M : Electron microscopic study of synaptogenesis and myelination of the olfactory centers in developing rats. *Exp Brain Res* **103** : 385–392, 1995.
- 950027** Naito A, Yajima M, Fukamachi H, Ushikoshi K, Sun Y-J, Shimizu Y : Electromyographic (EMG) study of the elbow flexors during supination and pronation of the forearm. *Tohoku J Exp Med* **175** : 285–288, 1995.
- 950028** Nirenberg M, Nakayama K, Nakayama N, Kim Y, Mellerick D, Wang L-H, Webber KO, Lad R : The NK-2 homeobox gene and the early development of the central nervous system of *Drosophila*. *Annals of the New York Academy of Sciences* **758** : 224–242, 1995.
- 950029** Okoyama S, Moriizumi T, Kitao Y, Kawano J, Kudo M : Postnatal development of the projection from the medial superior olive to the inferior colliculus in the rat. *Hear Res* **88** : 65–70, 1995.
- 950030** Okoyama S, Moriizumi T, Kitao Y, Kawano J, Kudo M : Anatomical plasticity in the medial superior olive following ablation of the inferior colliculus in neonatal and adult rats. *Hear Res* **88** : 71–78, 1995.
- 950031** Sakashita H, Moriizumi T, Ito M, Furukawa M, Kawano J, Okoyama S, Kitao Y, Kudo M : Differentiation of the olfactory epithelium during development. *Acta Otolaryngol* **115** : 93–98, 1995.
- 950032** Tamai I, Tomizawa N, Takeuchi T, Nakayama K, Higashida H, Tsuji A : Functional expression of transporter for β -lactam antibiotics and dipeptides in *Xenopus laevis* oocytes injected with messenger RNA from human, rat and rabbit small intestines. *J Pharmacol Exp Ther* **273** : 26–31, 1995.
- 950033** Tsukatani T, Furukawa M, Moriya M,

Tanaka S, Okoyama S, Moriizumi T : Bulbar morphology and expression of bulbar dopamine and parvalbumin in experimentally-induced anosmic rats. *Acta Otolaryngol* **115** : 539–542, 1995.

Physiology 2

Physiology 1

950034 Ikomi F, Hanna GK, Schmid-Schönbein G : Mechanism of colloidal particle uptake into the lymphatic system : basic study with percutaneous lymphography. *Radiology* **196** : 107–113, 1995.

950035 Ikomi F, Schmid-Schönbein GW : Lymph transport in the skin. *Clin Dermatol* **13** : 419–427, 1995.

950036 Kawai Y, Ohhashi T : Histamine H₂ receptor-mediated endothelium-dependent relaxation in canine spiral artery. *Jpn J Physiol* **45** : 607–618, 1995.

950037 Mizuno R, Ohhashi T : 5-Hydroxytryptamine-induced NO-dependent relaxation in isolated strips of monkey popliteal lymph nodes. *Am J Physiol* **268** : H2246–H2251, 1995.

950038 Igarashi T, Ikomi F, Ohhashi T : Effects of electrical stimulation on mechanical activity in isolated dog thoracic ducts. Tsuchiya M, Asano M, Kamiya A eds : Microcirculation annual. pp 43–44, Nihon-Igakukan, Tokyo, 1995.

950039 Mizuno R, Yoshizawa A, Terasaki T, Saitoh C, Ohhashi T : Endothelin 1-induced release of vasodilative prostaglandins from isolated dog posterior spinal arterioles. Tsuchiya M, Asano M, Kamiya A eds : Microcirculation annual. pp 39–40, Nihon-Igakukan, Tokyo, 1995.

950040 Hayashi T, Shibamoto T, Yamaguchi Y, Wang H-G, Tanaka S : Suppression of sympathetic nervous system is involved in hypotension and bradycardia during hemofiltration in anesthetized dogs. *Can J Physiol Pharmacol* **73** : 1495–1501, 1995.

950041 Koyama S, Shibamoto T, Ammons WS, Saeki Y : rBPI₂₃ attenuates endotoxin-induced cardiovascular depression in awake rabbits. *Shock* **4** : 74–78, 1995.

950042 Sawano F, Shibamoto T, Hayashi T, Saeki Y : Baroreflex attenuation after hypotension induced by vena caval occlusion in anesthetized dogs. *Am J Physiol* **268** (Regulatory Integrative Comp Physiol **37**) : R859–R864, 1995.

950043 Shibamoto T, Wang H-G, Yamaguchi Y, Hayashi T, Tanaka S, Koyama S. : Effects of thromboxane A₂ analogue on vascular resistance distribution and permeability in isolated blood-perfused dog lungs. *Lung* **173** : 209–221, 1995.

950044 Shibamoto T, Wang H-G, Tanaka S, Koyama S. : No effects of large doses of catecholamines on vascular permeability in isolated blood-perfused dog lungs. *Acta Physiol Scand* **155** : 127–135, 1995.

Biochemistry

950045 Aoyama T, Souris M, Ueno I, Kamijo T, Yamaguchi S, Rhead WJ, Tanaka K, Hashimoto T : Cloning of human very-long-chain acyl-coenzyme A dehydrogenase and molecular characterization of its deficiency in two patients. *Am J Hum Genet* **57** : 273–283, 1995.

- 950046** Aoyama T, Souri M, Ushikubo S, Kamijo T, Yamaguchi S, Kelley RI, Rhead WJ, Uetake K, Tanaka K, Hashimoto T : Purification of human very-long-chain acyl-coenzyme A dehydrogenase and characterization of its deficiency in seven patients. *J Clin Invest* **95** : 2465–2473, 1995.
- 950047** Aoyama T, Nakajima-Nasu T, Souri M, Hashimoto T : A quantitative method for cDNA-directed expression in cultured mammalian cells. *Anal Biochem* **227** : 85–89, 1995.
- 950048** Fukao T, Yamaguchi S, Orii T, Hashimoto T : Molecular basis of β -ketothiolase deficiency : Mutations and polymorphisms in the human mitochondrial acetoacetyl-coenzyme A thiolase gene. *Hum Mutat* **5** : 113–120, 1995.
- 950049** Furuta S, Hashimoto T : Purification and properties of 3-hydroxyacyl coenzyme A dehydrogenase-binding protein from rat liver mitochondria. *J Biochem* **118** : 810–818, 1995.
- 950050** IJlst L, Ushikubo S, Kamijo T, Hashimoto T, Ruiter JPN, deKlerk JBC, Wanders RJA : Long-chain 3-hydroxyacyl-CoA dehydrogenase deficiency : High frequency of the G1528C mutation with no apparent correlation with the clinical phenotype. *J Inherit Metab Dis* **18** : 241–244, 1995.
- 950051** Nakajima T, Elovaara E, Okino T, Gelboin HV, Klockars M, Riihimaki V, Aoyama T, Vainio H : Different contributions of cytochrome P450 2E1 and P450 2B1/2 to chloroform hepatotoxicity in rat. *Toxicol Appl Pharm* **133** : 215–222, 1995.
- 950052** Orii KO, Aoyama T, Souri M, Orii KE, Kondo N, Orii T, Hashimoto T : Genomic organization of human mitochondrial very-long-chain acyl-CoA dehydrogenase and mutation analysis. *Biochem Biophys Res Commun* **217** : 987–992, 1995.
- 950053** Shindo Y, Hashimoto T : Antioxidant defence mechanism of the skin against UV irradiation : Study of the role of catalase using acata-
- lasaemia fibroblasts. *Arch Dermatol Res* **287** : 747–753, 1995.
- 950054** Wakazono A, Fukao T, Yamaguchi S, Hori T, Orii T, Lambert M, Mitchell GA, Lee GW, Hashimoto T : Molecular, biochemical, and clinical characterization of mitochondrial acetoacetyl-coenzyme A thiolase deficiency in two further patients. *Hum Mutat* **5** : 34–42, 1995.

Pharmacology

- 950055** Fujiwara T, Chiba S : Augmented responses to 5-HT₂-receptor-mediated vasoconstrictions in atherosclerotic rabbit common carotid arteries. *J Cardiovasc Pharmacol* **26** : 503–510, 1995.
- 950056** Furukawa Y, Nakano H, Oguchi T, Kasama M, Hoyano Y, Chiba S : Selective inhibition by zatebradine and discrete parasympathetic stimulation of the positive chronotropic response to sympathetic stimulation in anesthetized dogs. *J Pharmacol Exp Ther* **272** : 744–749, 1995.
- 950057** Horiuchi A, Iwatsuki K, Chiba S : Nafamostat enhances IBMX and secretin-stimulated water and bicarbonate secretion in the isolated, blood-perfused dog pancreas. *Clin Exp Pharmacol Physiol* **22** : 987–989, 1995.
- 950058** Oguchi T, Furukawa Y, Sawaki S, Kasama M, Chiba S : Are negative chronotropic and inotropic responses to adenosine differentiated at the receptor or postreceptor levels in isolated dog heart? *J Pharmacol Exp Ther* **272** : 838–844, 1995.
- 950059** Sawaki S, Furukawa Y, Inoue Y, Oguchi T, Chiba S : Zatebradine attenuates cyclic AMP-related positive chronotropic but not inotropic responses in isolated, perfused right atria of the dog. *Clin Exp Pharmacol Physiol* **22** : 29–34, 1995.
- 950060** Yamazaki K, Furukawa Y, Nakano H,

Kasama M, Immura H, Chiba S : Inhibition of the subsidiary pacemaker activity by zatebradine, an If inhibitor, in the anesthetized dog heart. *J Cardiovasc Pharmacol* **26** : 957–964, 1995.

Pathology 1

950061 Aizawa T, Taguchi N, Sato S, Nakabayashi T, Kobuchi H, Hidaka H, Nagasawa T, Ishihara F, Ito N, Hashizume K : Prophylaxis of genetically determined diabetes by diazoxide : A study in a rat model of naturally occurring obese diabetes. *J Pharmacol Exp Ther* **275** : 194–199, 1995.

950062 Asanuma K, Sugenoya A, Takemae T, Kobayashi S, Nomura S, Itoh N, Iida F : The safe and complete removal of a carotid body tumor with elements suggestive of a malignant potential by employing an intraluminal shut : A report of a case. *Surg Today* **25** : 155–157, 1995.

950063 Hiraizumi Y, Kanoh M, Shigematsu H, Yamashina M, Kondo T : A case of Fabry's disease with granulomatous interstitial nephritis. *Jpn J Nephrol* **37** : 655–661, 1995.

950064 Nakazawa K, Spicer SS, Schulte BA : Ultrastructural localization of Na, K-ATPase in the gerbil cochlea. *J Histochem Cytochem* **43** : 981–991, 1995.

950065 Nakazawa K, Spicer SS, Schulte BA : Postnatal expression of the facilitated glucose transporter, GLUT5, in gerbil outer hair cells. *Hear Res* **82** : 93–99, 1995.

950066 Nakazawa K, Schulte BA, Spicer SS : The rosette complex in gerbil deiters cells contains γ actin. *Hear Res* **89** : 121–129, 1995.

950067 Sugenoya A, Itoh N, Kasuga Y, Kobayashi S, Ohhashi T, Nagai N, Iida F : Histopathological features of atrophic thyroiditis with blocking type -

TSH binding inhibitor immunoglobulins. *Endocr J* **42** : 277–281, 1995.

950068 Yang X-Y, Nakazawa K, Katoh M, Itoh N, Shigematsu H : Conversion of glomerular histology from a mesangiopathic to a membranopathic pattern in serum sickness nephritis with prolonged sensitization. *Pathol Int* **45** : 26–33, 1995.

Pathology 2

950069 Fukuzawa M, Inaba H, Hayama M, Sakaguchi N, Sano K, Ito M, Hotchi M : Improved detection of medically important fungi by immunoperoxidase staining with polyclonal antibodies. *Virchows Arch* **427** : 407–414, 1995.

950070 Ito M, Spicer SS, Schulte BA : Cytological changes related to maturation of the organ of Corti and opening of Corti's tunnel. *Hear Res* **88** : 107–123, 1995.

950071 Nakamura T, Sakai T, Nariya S : Cell death in colorectal polyps as evaluated by in situ 3'-tailing reaction and its relationship to BCL-2 expression. *Pathol Int* **45** : 721–728, 1995.

950072 Nakamura T, Sakai T, Hotchi M : Histochemical demonstration of DNA double strand breaks by in situ 3'-tailing reaction in apoptotic endometrium. *Biotech Histochem* **70** : 33–39, 1995.

950073 Sakaguchi N, Ito M, Sano K, Baba T, Koyama M, Hotchi M : Intussusception of the appendix : A report of three cases with different clinical and pathologic features. *Pathol Int* **45** : 757–761, 1995.

Bacteriology

950074 Binscheck T, Bartels F, Bergel H, Bigalke H,

- Yamasaki S, Hayashi T, Niemann H, Pohlnner J : IgA protease from *Neisseria gonorrhoeae* inhibits exocytosis in bovine chromaffin cells like tetanus toxin. *J Biol Chem* **270** : 1770–1774, 1995.
- 950075** Furihata K, Sato K, Matsumoto H : Construction of a combined *NouI/SmaI* physical and geneic map of *Moraxella (Branhamella) catarrhalis* strain ATCC215283. *Microbiol Immunol* **39** : 745–751, 1995.
- 950076** Hayashi T, Yamasaki S, Nauenburg S, Binz T, Niemann H : Disassembly of the reconstituted synaptic vesicle membrane fusion complex *in vitro*. *EMBO J* **14** : 2317–2325, 1995.
- 950077** Matsumoto H, Furihata K, Ohnishi M, Hollway B : Clustering of the *trp* genes in *Burkholderia* (formaly *Pseudomonas*) *cepacia*. *FEMS Microbiol lett* **134** : 265–271, 1995.
- 950078** Tabuchi A, Ohnishi M, Hayashi T, Terawaki Y : Analysis of functional domains of RtsI RepA by means of a series of hybrid proteins with P1 RepA. *J Bacteriol* **177** : 4028–4035., 1995.
- 950079** Takei Y, Ikeda S, Yanagisawa N, Takahashi W, Sekiguchi M, Hayashi T : Multiple mitochondrial myopathy and cardiomyopathy but no ophthalmoplegia. *Muscle Nerve* **18** : 1321–1325, 1995.
- ### Hygiene
- 950080** Aoyama T, Nakajima T, Souri M, Hashimoto T : A quantitative method for cDNA-directed expression in cultured mammalian cells *Anal Biochem* **227** : 85–89, 1995.
- 950081** Fukushima Y, Ohashi H, Wakui K, Nishimoto H, Sato M, Aihara T : De novo apparently balanced reciprocal translocation between 5q11.2 and 17q23 associated with Klippel-Feil anomaly and type A1 brachydactyly. *Am J Med Genet* **57** : 447–449, 1995.
- 950082** Ikegawa S, Fukushima Y, Isomura M, Takada F, Nakamura Y : Mutation of the fibroblast growth factor receptor-3 gene in one familial and six sporadic cases of achondroplasia in Japanese patients. *Hum Genet* **96** : 309–311, 1995.
- 950083** Koike K, Yabuhara A, Yang FC, Shiohara M, Sawai N, Sugeno A, Iida F, Koyama Y, Takano K, Takahashi T, Kamata M, Koizumi Y, Anatoliebna AT, Skidanenko GI, Komiyama A : Frequent natural killer cell abnormality in children in an area highly contaminated by Chernobyl accident. *Int J Hematol* **61** : 139–145, 1995.
- 950084** Lawson C, Toomes C, Feyer A, Crette M, Taylor G, Fukushima Y, Dixon M : Definition of the blepharophimosis, Ptosis, epicathus inversus syndrome critical region at chromosome 3q23 based on the analysis of chromosomal anomalies. *Hum Mol Genet* **4** : 963–967, 1995.
- 950085** Morita H, Yanagisawa N, Nakajima T, Shimizu M, Hirabayashi H, Okudera H, Nohara M, Midorikawa Y, Mimura S : Sarin poisoning in Matsumoto, Japan. *Lancet* **346** : 290–293, 1995.
- 950086** Muroya K, Ogata T, Rappold G, Klink A, Nakahori Y, Fukushima Y, Aizu K, Matsuo N : Refinement of the locus for X-linked recessive chondrodysplasia punctata. *Hum Genet* **95** : 577–580, 1995.
- 950087** Ohnishi A, LiL-Y, Fukushima Y, Mori T, Mori M, Endo C, Yoshimura T, Sonobe M, Flandermeier R, Lebo RV : Asian hereditary neuropathy patients with peripheral myelin protein-22 gene aneuploidy. *Am J Med Genet* **59** : 51–58, 1995.
- 950088** Ogata T, Yshizawa A, Muroya K, Matsuo N, Fukushima Y, Rappold G, Yokoya S : Short stature in a girl with partial monosomy of the pseudoautosomal region distal to DXYS15 : further evidence for the assignment of the critical region for a pseudoautosomal growth gene (s). *J Med Genet* **32** : 831–834,

1995.

950089 Nakajima T, Elovaara E, Antilla S, Hirvonen A, Camus AM, Hayes JD, Ketterer B, Vainio H : Expression and polymorphism of glutathione S-transferases in human lungs : risk factors in smoking-related lung cancer. *Carcinogenesis* **16** : 707-711, 1995.

950090 Nakajima T, Elovaara E, Okino T, Gelboin HV, Klockers M, Riihimaki V, Aoyama T, Vainio H : Different contribution of cytochrome P450 2E1 and P450 2B1/2 to chloroform hepatotoxicity in rat. *Toxicol Appl Pharmacol* **133** : 215-222, 1995.

950091 Namikawa C, Suzumori K, Fukushima Y, Sasaki M, Hata A : Recurrence of osteogenesis imperfecta because of paternal mosaicism : Gly862 → Ser substitution in a type I collagen gene (COL1A1). *Hum Genet* **95** : 666-670, 1995.

950092 Takahashi K, Kido S, Hoshino K, Ogawa K, Ohashi H, Fukushima Y : Frequency of a 22q11 deletion in patients with conotruncal cardiac malformations : A prospective study. *Eur J Pediatr* **154** : 878-881, 1995.

950093 Hoshika Y : Characterization of trace amounts of odorants in air of urology sick room and its odor perception. Hatano H, Hanai T eds : International Symposium on Chromatography, pp 157-172, World Scientific, Singapore-New Jersey-London-Hong Kong, 1995.

Parasitology

950094 Fujimoto K, Kubo K, Shinozaki S, Okada K, Matsuzawa Y, Kobayashi T, Sugane K : Neutrophil elastase inhibitor reduces asthmatic responses in allergic sheep. *Respir Physiol* **100** : 91-100, 1995.

950095 Khan IA, Matsuura T, Kasper LH : IL-10 mediates immunosuppression following primary

infection with *Toxoplasma gondii* in mice. *Parasite Immunol* **17** : 185-195, 1995.

950096 Kusama Y, Takamoto M, Kasahara T, Takatsu K, Nariuchi H, Sugane K : Mechanisms of eosinophilia in BALB/c-nu/+ and congenitally athymic BALB/c-nu/nu mice infected with *Toxocara canis*. *Immunol* **84** : 461-468, 1995.

950097 Nakama H, Muramatsu K, Uchikawa K, Yamagishi T : Possibility of Lyme disease as an occupational disease : seroepidemiological study of regional residents and forestry workers. *Asia-Pacific J Public Health* **7** : 214-217, 1995.

950098 Sun S, Wang J, Liu D, Sugane K : Molecular cloning of a cDNA encoding filarial common antigen. *Chinese Med J* **108** : 446-468, 1995.

950099 Takamoto M, Kusama Y, Takatsu K, Nariuchi H, Sugane K : Occurrence of interleukin-5 production by CD4⁻ CD8⁻ (double-negative) T cells in lungs of both normal and congenitally athymic nude mice infected with *Toxocara canis*. *Immunol* **85** : 285-291, 1995.

950100 Takamoto M, Sugane K : Synergism of IL-3, IL-5, and GM-CSF on eosinophil differentiation and its application for an assay of murine IL-5 as an eosinophil differentiation factor. *Immunol Letters* **45** : 43-46, 1995.

950101 Wada M, Kato H, Malik K, Sriprasertsak P, Ichinose Y, Shiraishi T, Yamada T : A suppressor from a phytopathogenic fungus deactivates transcription of a plant defense gene encoding phenylalanine ammonia-lyase. *J Mol Biol* **249** : 513-519, 1995.

Legal Medicine

950102 Li S-C, Wu Y-Y, Sugiyama E, Taki T, Kasama T, Casellato R, Sonnino S, Li Y-T : Specific Recognition of N-Acetylneurameric Acid in

- the G_{M2} Epitope by Human G_{M2} Activator Protein. *J Biol Chem* **270** : 24246–24251, 1995.
- 950103** Liu C-Y, Katsuyama Y, Harashima N, Ota M, Hama Y, Furihata K, Fukushima H : Application of D4S43 in Paternity Testing. *Res Pract Forens Med* **38** : 27–30, 1995.
- 950104** Tsuchikane A, Liu C-Y, Harashima N, Katsuyama Y, Ota M, Zenda H, Fukushima H : Allele Frequency Distribution of the COL2A1Locus in the Japanese Population. *Res Pract Forens Med* **38** : 17–19, 1995.
- Internal Medicine 1**
- 950105** Fujimoto K, Kubo K, Yamaguchi S, Honda T, Matsuzawa Y : Eosinophil activation in patients with pulmonary fibrosis. *Chest* **108** : 48–54, 1995.
- 950106** Fujimoto K, Kubo K, Shinozaki S, Okada K, Matsuzawa Y, Kobayashi T, Sugane K : Neutrophil elastase inhibitor reduces asthmatic responses in allergic sheep. *Respir Physiol* **100** : 91–100, 1995.
- 950107** Hongo M, Takenaka H, Uchikawa S, Nakatsuka T, Watanabe N, Sekiguchi M : Coronary microvascular response to intracoronary administration of nicorandil. *Am J Cardiol* **75** : 246–250, 1995.
- 950108** Isobe M, Suzuki J : Induction of specific immunological tolerance to transplanted organs by blocking cell adhesion. Ed. W. Siess, R. Lorenz, P. C. Weber, Raven Press, New York. 277–293, 1995.
- 950109** Kaneko M, Horie S, Kato M, Gleich GJ, Kita H : A crucial role for $\beta 2$ integrin in the activation of eosinophils stimulated by IgG¹. *J Immunol* **155** : 2631–2641, 1995.
- 950110** Kinoshita O, Fontaine G, Rosas F, Elias J, Iwa T, Tonet J, Lascanlt G, Frank R : Time-and frequency-domain analyses of the signal-averaged ECG in patients with arrhythmogenic right ventricular dysplasia. *Circulation* **91** : 715–721, 1995.
- 950111** Kojima S, Wu ST, Wikman-Coffelt J, Parmley WW : Acute amiodarone terminates ventricular fibrillation by modifying cellular Ca⁺⁺ homeostasis in isolated perfused rat hearts'. *J Pharmacol Exp Therap* **275** : 254–262, 1995.
- 950112** Kojima S, WU ST, Wikman -Coffelt J, Parmley WW : Contractile and intracellular Ca²⁺ decay in potentiated contractions following multiple extrasystolic beats. *Cell Calcium* **18** : 155–164, 1995.
- 950113** Koyama S, Garcia JGN, Rennard SI, Robbins RA : Calcium and protein kinase c dependency of lipoxygenase-derived neutrophilchemotactic activity release from bronchial epithelial cells. *Am J Respir Cell Mol Biol* **13** : 366–375, 1995.
- 950114** Koyama S, Rennad SI, Claassen L, Robbins RA : Antiproteases modulate bronchial epithelial cell responses to endotoxin. *Am J Pathol* **146** : 1207–1219, 1995.
- 950115** Koyama S, Rennard SI, Robbins RA : Bradykinin stimulates bronchial epithelial cells to release neutrophil and monocyte chemotactic activity,. *Am Physiol* **269** : L38–L44, 1995.
- 950116** Matsuzawa Y, Hayashi S, Yamaguchi, S, Yoshikawa S, Okada K, Fujimoto K, Sekiguchi M : Effect of prone position on apnea severity in obstructive sleep apnea. *Intern Med* **34** : 1190–1193, 1995.
- 950117** Miwa S, Kawasaki S, Makuuchi M, Miyasaka M, Yamazaki S, Sekiguchi M, Isobe M : Role of ICAM-1 and LFA-1 in a cardiac xenograft rejection model. *Transplant Proc* **27** : 111–112, 1995.
- 950118** Nakao Y, Horiuchi Y, Yabe Y, Isobe M,

- Mackinnon SE : Successful regeneration across allogeneic nerve graft : dose-dependent immunosuppressive effect of monoclonal antibody therapy. Vastamaki M, Vilkkis, Goransson H, Jaroma H, Raatikainen, Viljakka T eds : 6th Congress of the International Federation of Societies for surgery of the hand (IFSSH) pp 1059–1063, Helsinki, 1995.
- 950119** Ohtani H, Strauss HW, Southern JF, Tamatani T, Miyasaka M, Sekiguchi M, Isobe M : Intercellular adhesion molecule-1 induction : A sensitive and quantitative marker for cardiac allograft rejection. Am Coll Cadiol **26** : 793–799, 1995.
- 950120** Okubo Y, Hossain M, Kai R, Sato E, Honda T, Sekiguchi M, Itoh S, Takatsu K : Adhesion molecules on eosinophils in acute eosinophilic pneumonia. Am J Respir Critical Care Med **151** : 1259–1262, 1995.
- 950121** Okubo Y, Sato E, Hossain M., Ota T, Yoshikawa S, Sekiguchi M : Periodic angioedema with eosinophilia : increased serum level of interleukin 5. Intern Med **34** : 108–111, 1995.
- 950122** Ozawa T, Katsumata K, Hayakawa M, Tanaka M, Sugiyama S, Tanaka T, Itoyama S, Nunoda S, Sekiguchi M : Genotype and phenotype of severe mitochondrial cardiomyopathy : a recipient of heart transplantation and the genetic control. Biochem Biophys Res Commun **207** : 613–620, 1995.
- 950123** Rosas F, Elias J, Eslami M, Kinoshita O, Tonet J, Lascault G, Franket R, Fontaine G : Insertions auriculaires de la voie accessoire dans la tachycardie jonctionnelle réciproque permanente. Arch Mal Coeur **88** : 1399–1405, 1995.
- 950124** Shoji S, Ertl RF, Koyama S, Robbins RA, Leikauf G, Von Essen S, Rennard SI : Cigarette smoke stimulates release of neutrophil chemotactic activity from cultured bovine bronchial epithelial cells. Clin Sci. **88** : 337–344, 1995.
- 950125** Suzuki J, Isobe M, Sekiguchi M, Maemura M, Nagai R, Yazaki Y : Cytokine expression in cardiac allografts in mice with peripheral tolerance induced by anti-ICAM-1 and anti-LFA-1 monoclonal antibodies. Transplant Proc **27** : 370–371, 1995.
- 950126** Suzuki J, Aikawa M, Isobe M, Sekiguchi M, Yazaki Y, Nagai R : Altered expression of smooth muscle and non-muscle myosin heavy chain isoforms in rejected hearts : A sensitive marker for acute rejection and Graft coronary arteriosclerosis. Transplant Proc **27** : 578, 1995.
- 950127** Takei Y, Ikeda S, Yanagisawa N, Takahashi W, Sekiguchi M, Hayashi T : Multiple Mitochondrial DNA deletions in a patient with mitochondrial myopathy and cardiomyopathy but no ophthalmoplegia. Muscle Nerve **18** : 1321–1325, 1995.
- 950128** Yamagami S, Obata H, Tsuru T, Isobe M : Suppression of corneal allograft rejection after penetrating keratoplasty by antibodies to ICAM -1 and LFA-1 in mice. Transplant Proc **27** : 1899–1900, 1995.
- 950129** Yamaguchi S, Okubo Y, Hossain M, Fujimoto K, Honda T, Kubo K, Sekiguchi M, Takatsu K : IL-5 Predominant in Bronchoalveolar Lavage Fluid and Peripheral Blood in a Patient with Acute Eosinophilic Pneumonia. Intern Med **34** : 65–68, 1995.
- 950130** Zaugg CE, Kojima S, Wu ST, Wikman-Coffelt J, Parmley WW, Buser PT : Intracellular calcium transients underlying interval-force relationship in whole rat hearts : effects of calcium antagonists. Cardiovasc Res **30** : 212–221, 1995.
- 950131** Zaugg CE, Wu ST, Kojima S, Wikman-Coffelt J, Parmley WW, Buser PT : Role of intracellular calcium in the antiarrhythmic effect of procainamide during ventricular fibrillation in rat hearts. Am Heart J **130** : 351–358, 1995.

Internal Medicine 2

- 950132** Akamatsu T, Ota H, Shimizu T, Matsuzawa K, Fujimori Y, Nakamura N, Kiyosawa K and Katsuyama T : Histochemical study of Helicobacter pylori and surface mucous gel layer in various gastric lesions. *Acta Histochem Cytochem* **28** : 181–185, 1995.
- 950133** Fujimori Y, Akamatsu T, Ota H and Katsuyama T : Proliferative markers in gastric carcinoma and organoid differentiation. *Hum Pathol* **26** : 725–734, 1995.
- 950134** Horiuchi A, Iwatsuki K and Chiba S : NaFamostat enhances IBMX and secretin-stimulated water and bicarbonate secretion in the isolated, blood-perfused pancreas. *Clin Exp Pharmacol Physiol* **22** : 987–989, 1995.
- 950135** Igarashi T, Ikomi F, Ohhashi T : Effects of electrical stimulation on mechanical activity in isolated dog thoracic ducts. Tsuchiya M, Asano M, Kamiya A eds : Microcirculation annual. pp 43–44, Nihon-Igakukan, Tokyo, 1995.
- 950136** Imai H, Furuta K, Landberg G, Kiyosawa K, Liu LF, and Tan EM : Autoantibody to DNA topoisomerase II in primary liver cancer. *Clinical Cancer Res* **1** : 417–424, 1995.
- 950137** Ishida F, Gruel Y, Brojer E, Nugent DJ and Kunichi TJ : Reportoire cloning of a human IgG inhibitor of $\alpha_{IIb}\beta_3$ function. The OG idiotype. *Mol Immunol* **32** : 323–622, 1995.
- 950138** Ishida F, Furukawa K, Ishida K, Yan J, Kitano K, Kiyosawa K and Furuta S : The largest variant of platelet glycoprotein Ib α has four tandem repeats of 13 amino acids in the macroglycopeptide region and a genetic linkage with methionine ¹⁴⁵. *Blood* **86** : 1356–1360, 1995.

- 950139** Kobayashi H, Saito H, Kitano K, Kiyosawa K, Gaun S, Aoki K, Narita A, Watanabe M, Uchiyama K and Motokura T : Overexpression of the PRADI oncogene in a patient with multiple myeloma and t(11;14) (q13; q32). *Acta Haematol* **94** : 199–203, 1995.
- 950140** Kobayashi H, Kitano K, Saito H, Aoki K, Narita A, Terada N, Sonoyama M, Uchimaru K, Machii T and Motokura T : Overexpression of the PRADI oncogene in a patient with prolymphocytic leukemia with t(11; 14) (q13; q32). *Cancer Genet Cytoogenet* **84** : 69–72, 1995.
- 950141** Mahbub B, Nishimura J, Kitani T and Kitano K : Decay-acceleratig-factor deficient erythrocytes during the long-term clinical course of patients with paroxysmal nocturnal hemoglobinuria. *Acta Haematol* **93** : 91–97, 1995.
- 950142** Maruyama T, Ohe T, Kurita T, Aihara N and Shimizu W : Physiological and pathological responses of TU waves to class Ia antiarrhythmic drugs. *Eur Heart J* **16** : 667–673, 1995.
- 950143** Muhlen CAV, Chan EKL, Peebles CL, Imai H, Kiyosawa K and Tan EM : Non-muscle myosin as target antigen for human autoantibodies in patients with hepatitis C virus-associated chronic liver diseases. *Clin Exp Immunol* **100** : 67–74, 1995.
- 950144** Oguchi H, Tokoo M, Tokunaga S, Higuchi M, Hora K and Furuta S : Temocapril, a novel angiotensin-converting enzyme inhibitor with preferential biliary excretion. *Cardiovascular Drug Reviews* **13** : 66–85, 1995.
- 950145** Oguchi T, Furukawa Y, Sawaki S, Kasama M and Chiba S : Are negative chronotropic and inotropic responses to adenosine differentiated at the receptor or post-receptor levels in isolated dog hearts? *J Pharmacol Exp Ther* **272** : 838–844, 1995.
- 950146** Ota H, Katsuyama T, Akamatsu T, Fujimori Y, Matsuzawa K, Ishii K, Honda T, Nakayama J,

- Furihata K, Ono K and Maeda K : Application of mucin histchemistry for pathological diagnosis-expression of gastric phenotypes in metaplastic and neoplastic lesions and relation to the organoid differentiation. *Acta Histochem Cytochem* **28** : 43–53, 1995.
- 950147** Sasaki Y, Suyama K, Aruga M and Furuta S : A case of septal Wolff-Parkinson-White syndrome associated with newly developed delta waves due to disappearance of mismatch. *J Electrocardiol* **28** : 63–68, 1995.
- 950148** Sasaki Y, Furihata A and Suyama K; A surgically-treated case of both Wolff Parkinson- Wute syndrome and atrial septal defect complicating single coronary artery and partial pericardial defect. *Jpn Heart J* **36** : 675–680, 1995.
- 950149** Sasaki Y, Furihata A and Suyama K : Endocardial fragmented electrogram and prediction of ventricular tachycardia by body surface signal-averaged electrocardiographic mapping. *Pacing Clin Electrophysiol* **18** : 1479–1486, 1995.
- 950150** Sasaki Y, Sakai R and Furuta S : Evaluation of repeated balloon inflation in angioplasty as a clinical model of ischemic preconditioning : *Jpn Heart J* **36** : 719–758, 1995.
- 950151** Sasaki Y, Furihata A and Suyama K : A surgically-treated case of left atrial myxoma complicating coronary artery fistula. *Jpn Heart J* **36** : 825–828, 1995.
- 950152** Sawaki S, Furukawa Y, Inoue Y, Oguchi T, Chiba S : Zatebradine attenuates cyclic AMP-related positive chronotropic but not inotropic responses in isolated, perfused right atria of the dog. *Clin Exp Pharmacol Physiol* **22** : 29–34, 1995.
- 950153** Shimodaira S, Ishida F, Kobayashi H, Mahbub B, Kawa-Ha K and Kitano K : The detection of clonal proliferation in granular lymphocyte-proriferative disorders of natural killer cell lineage. *Br J Haematol* **90** : 578–584, 1995.
- 950154** Suzuki T, Tanaka E, Matsumoto A, Urushibara A and Sodeyama T : Usefulnesss of simple assay for concentration of hepatitis C virus RNA and HCV genotype in predicting the response of patients with chronic hepatitis C to interferon α 2a therapy. *J Med Virol* **46** : 162–168, 1995.
- 950155** Takamiya O, Ishida F, Kodaira H, Kitano K : APC-resistance and Mn^I genotype (Gln 506) of coagulation factor V are rare in Japanese population. *Thromb Haemost* **74** : 996, 1995.
- 950156** Tanaka T, Lan JYN, Mizokami M, Orito E, Tanaka E, Kiyosawa K, Yasui K, Ohta Y, Hasegawa A, Tanaka S and Kohara M : Simple fluorescent enzyme immunoassay for detection and quantification of hepatitis C viremia. *J Hepatol* **23** : 742–745, 1995.
- 950157** Ushiyama Y, Okajima H, Sasaki Y and Hasegawa M : Noninvasive recording of His bundle activity with an analog delay device in normal subjects and patients with atrioventricular block. *Heart Vessels* **10** : 241–248, 1995.
- 950158** Wang X-C, Norose K, Kiyosawa K and Segawa K : Ocular findings in a patient with Prader-Willi syndrome. *Jpn J Ophthalmol* **39** : 284–289, 1995.
- 950159** Yamazaki K, Furukawa Y, Nakano H, Kasama M, Imamura H and Chiba S : Inhibition of the subsidiary pacemaker activity by zatebradine, an If inhibitor, in the anesthetized dog Heart, *J Cardiovasc Pharmacol* **26** : 957–964, 1995.
- 950160** Yamazaki T : Podocytic degeneration and regeneration in puromycin aminonucleoside nephropathy in the rat. *Pathol Int* **45** : 465–472, 1995.

Internal Medicine 3

950161 Hashimoto T, Miyasaka M, Yanagisawa N : Short-latency somatosensory evoked potentials following median nerve stimulation in four patients with medial medullary infarction. *Eur Neurol* **35** : 220–225, 1995.

950162 Hayashi K, Hayashi R, Maruyama K, Yanagisawa N : Histopathologic and MRI findings in hypokalemic myopathy induced by glycyrrhizin. *Acta Neurol Scand* **92** : 127–131, 1995.

950163 Ikeda K, Akiyama H, Kondo H, Haga C, Tanno E, Tokuda T, Ikeda S : Thorn-shaped astrocytes : possibly secondarily induced tau-positive glial fibrillary tangles. *Acta Neuropathol* **90** : 620–625, 1995.

950164 Kametani F, Tanaka K, Tokuda T, Allsop D : The immunoreactive profile at the N-terminal region of A β 1-39/40 but not A β 1-42 changes with transition from monomer /dimer to further peptide aggregates. *Brain Research* **703** : 237–241, 1995.

950165 Koh C-S, Inoue A, Shimizu Y, Yanagisawa N, Shinoda T, Arakura H, Oguchi H : Combined therapy with corticosteroid and intermittent immunoabsorption plasmapheresis in Polymyositis/Dermatomyositis. *Jpn J Apheresis* **14** : 65–66, 1995.

950166 Koyama J, Yamagishi M, Tamai J, Kawano S, Daikoku S, Miyatake K : Comparison of vessel wall morphologic appearance at sites of focal and diffuse coronary vasospasm by intravascular ultrasound. *Am Heart J* **130** : 440–445, 1995.

950167 Matsunami H, Makuuchi M, Kawasaki S, Hashikura Y, Ikegami T, Nakazawa Y, Miyagawa S, Takei Y, Ikeda S, Yanagisawa N : A case of familial amyloid polyneuropathy treated with partial liver transplantation using a graft from a living related

donor. *Transplantation* **60** : 301–310, 1995.

950168 Morita H, Ikeda S, Yamamoto K, Morita S, Yoshida K, Nomoto S, Kato M, Yanagisawa N : Hereditary ceruloplasmin deficiency with hem siderosis : A clinicopathological Study of a Japanese family. *Ann Neurol* **37** : 646–656, 1995.

950169 Morita H, Shindo M, Yanagawa S, Yoshida T, Momoi H, Yanagisawa N : Progressive decrease in heteronymous monosynaptic Ia facilitation with human ageing. *Exp Brain Res* **104** : 167–170, 1995.

950170 Morita H, Yanagawa N, Nakajima T, Shimizu M, Hirabayashi H, Okudera H, Nohara M, Midorikawa Y, Mimura S : Sarin poisoning in Matsumoto, Japan. *Lancet* **346** : 290–293, 1995.

950171 Paunio T, Sunada Y, Kiuru S, Makishita H, Ikeda S, Weissenbach J, Palo J, Peltonen L : Haplotype analysis in gelsolin-related amyloidosis reveals independent origin of identical mutation (G654A) of gelsolin in Finland and Japan. *Human Mutation* **6** : 60–65, 1995.

950172 Shindo M, Yanagawa S, Morita H, Yanagisawa N : Increase in reciprocal Ia inhibition during antagonist contraction in the human leg : a study of motor units and the H reflex. *J Physiol* **489** : 275–286, 1995.

950173 Takei Y, Ikeda S, Yanagisawa N, Takahashi W, Sekiguchi M, Hayashi T : Multiple mitochondrial DNA deletions in a patient with mitochondrial myopathy and cardiomyopathy but no ophthalmoplegia. *Muscle Nerve* **18** : 1321–1325, 1995.

950174 Tokuda T, Tanaka K, Kametani F, Ikeda S, Yanagisawa N : Secretory cleavage of β -amyloid precursor protein in the cerebral white matter produces amyloidogenic carboxyl-terminal fragments. *Neurosci Lett* **186** : 149–152, 1995.

950175 Tokutake T, Hayashi R, Hanyu N : Auditory brain-stem responses and MRI findings in patients

- with olivo-ponto-cerebellar (Dejerine-Thomas) -type and cerebello-olivary (Holmes)-type spino-cerebellar degeneration. *Electroencep Clin Neuro* **95** : 42–46, 1995.
- 950176** Tsukada N, Matsuda M, Miyagi K, Yanagisawa N : Thrombomodulin in the sera of patients with multiple sclerosis and human lymphotropic virus type-1-associated myelopathy. *J Neuroimmunol* **56** : 113–116, 1995.
- 950177** Yoshida K, Furihata K, Takeda S, Nakamura A, Yamamoto K, Morita H, Hiyamuta S, Ikeda S, Shimizu N, Yanagisawa N : A mutation in the ceruloplasmin gene is associated with systemic hemochromatosis in humans. *Nature Genet* **9** : 267–272, 1995.
- 950178** Kohbata S, Hayashi R : Cell wall-defective forms of Nocardia Asteroides require tetrahydrobiopterin for their growth. Hanin I, Yoshida M, Fisher A eds : *Alzheimer's and Parkinson's Diseases*. pp 333–337, Plenum Press, New York, 1995.
- 950179** Shindo M : Modulation of reciprocal Ia inhibition from pretibial flexors to extensors during tonic pretibial contraction in man : analysis with single motor unit recording. Taylor A, Gladden MH, Durbaba R eds : *Alpha and Gamma Motor Systems*. pp 533–536, Plenum Press, New York, 1995.
- 950180** Yanagisawa N : Closing Remarks. Segawa M, Nomura Y eds : *Age-Related Dopamine-Dependent Disorders*. pp 245–248, Monogr Neural Sci, vol **14**, Basel, Karger, 1995.
- 950181** Yanagisawa N, Hashimoto T : Pathophysiology of muscle tone and involuntary movement in young-onset basal ganglia disorders. Segawa M, Nomura Y eds : *Age-Related Dopamine-Dependent Disorders*. pp 50–58, Monogr Neural Sci, vol **14**, Basel, Karger, 1995.
- 950182** Yanagisawa N, Tamari F : Mechanisms of bradykinesia-disturbances in sensorimotor processing, Kimura M, Graybiel AM eds : Functions of the Cortico-Basal Ganglia Loop. pp 201–213, Springer-Verlag, Tokyo, 1995.
- ## Geriatric Medicine
- 950183** Aizawa T, Kataoka M, Taguchi N, Kobayashi H, Aoyagi E, Hashizume K, Yoshizawa K : Ketoacidosis-onset noninsulin dependent diabetes in Japanese subjects. *Am J Med Sci* **310** : 198–201, 1995.
- 950184** Aizawa T, Taguchi N, Sato Y, Nakabayashi T, Kobuchi H, Hidaka H, Nagasawa T, Itoh N, Hashizume K : Prophylaxis of genetically determined diabetes by diazoxide : A study in a rat model of naturally occurring obese diabetes. *J Pharmacol Exp Ther* **275** : 194–199, 1995.
- 950185** Aizawa T, Yoda T, Asanuma N, Sato Y, Ishihara F, Hamakawa N, Yaekura K, Hashizume K : Effects of Thapsigargin, an intracellular Ca^{2+} pump inhibitor, on insulin release by rat pancreatic B-cell. *Life Sci* **57** : 1375–1381, 1995.
- 950186** Eddlestone GT, Komatsu M, Shen L, Sharp GWG : Mastoparan increases the intracellular free calcium concentration in two insulin-secreting cell lines by inhibition of ATP-sensitive potassium channels. *Mol Pharmacol* **47** : 787–797, 1995.
- 950187** Ichikawa K, Hashizume K : Thyroid hormone action in the cell. *Endocrine J* **42** : 131–140, 1995.
- 950188** Knight JB, Yamauchi K, Pessin JE : Divergent insulin and Platelet-derived growth factor regulation of focal adhesion kinase (pp125FAK) tyrosine phosphorylation, and rearrangement of actin stress fibers. *J Biol Chem* **270** : 10199–10203, 1995.
- 950189** Komatsu M, McDermott AM, Gillison AL, Sharp GWG : Time course of action of pertussis toxin to block the inhibition of stimulated insulin release by norepinephrine. *Endocrinology* **136** :

1857–1863, 1995

950190 Komatsu M, McDermott AM, Sharp GWG : Sodium fluoride stimulates exocytosis at a late site of calcium interaction in stimulus-secretion coupling : studies with the RINm5F β cell line. *Mol Pharmacol* **47** : 496–508, 1995

950191 Komatsu M, Shermerhorn T, Aizawa T, Sharp GWG : Glucose stimulation of insulin release in the absence of extracellular Ca^{2+} and in the absence of any increase in intracellular Ca^{2+} in rat pancreatic islets. *Proc Natl Acad Sci USA* **92** : 10728–10732, 1995

950192 Lazar DF, Wise RJ, Brady MJ, Mastick CC, Waters SB, Yamauchi K, Pessin JE, Cuatrecasas P, Saltiel AR : Mitogen-activated protein kinase kinase inhibition does not block the stimulation of glucose utilization by insulin. *J Biol Chem* **270** : 20801–20807, 1995

950193 Liu RT, Suzuki S, Miyamoto T, Takeda T, Ozata M, DeGroot LJ : The dominant negative effect of thyroid hormone receptor splicing variant α 2 does not require binding to a thyroid response element. *Mol Endocrinol* **9** : 86–95, 1995

950194 Nagasawa T, Ichikawa K, Minemura K, Hara M, Yajima H, Sakurai A, Kobayashi H, Hiramatsu K, Shigematsu S, Hashizume K : Differences in cellular transport of tri-iodothyronine and thyroxine : cell cycle-dependent alteration of tri-iodothyronine uptake. *J Endocrinol* **147** : 479–485, 1995

950195 Ohnata H, Kobayasi M, Koizumi T, Katsuno K, Sato F, Aizawa T : In vitro insulinotropic action of a new non-sulfonylurea hypoglycemic agent, calcium (2s)-2-benzyl-3-(cis-hexahydro-2-isoindolinyl-carbonyl) propionate dihydrate (KAD-1229), in rat pancreatic B-cells. *Bioche Phermacol* **49** : 165–171, 1995

950196 Ohtsuka H, Komiya I, Aizawa T, Yamada

T : Hypertension in acromegaly : Hereditary Hypertensive factor produces hypertension by enhancing IGF-I production. *Endocrine J* **42** : 781–787, 1995

950197 Okada S, Yamauchi K, Pessin JE : She isoform-specific tyrosine phosphorylation by the insulin and epidermal growth factor receptors. *J Biol Chem* **270** : 20737–20741, 1995

950198 Onigata K, Yagi H, Sakurai A, Nagashima T, Nomura Y, Nagashima K, Hashizume K, Morikawa A : A novel point mutation (R243Q) in exon 7 of the c-erbA β thyroid hormone receptor gene in a family with resistance to thyroid hormone. *Thyroid* **5** : 355–358, 1995

950199 Ozata M, Suzuki S, Takeda T, Malkin DG, Miyamoto T, Liu RT, Suzuki N, Silverberg JDH, Daneman D, DeGroot LJ : Functional analysis of a proline to serine mutation in codon 453 of the thyroid hormone receptor β 1 gene. *J Clin Endocrinol Metab* **80** : 3239–3245, 1995

950200 Sakurai A, Suzuki S, Katai M, Miyamoto T, Kobayashi H, Nakajima K, Ichikawa K, Degroot LJ, Hashizume K : Transcriptional regulation of human thyroid hormone receptor β 1 gene expression : effect of human retinoid X receptor and identification of a transcription silencer region. *Mol Cell Endocrinol* **110** : 103–112, 1995

950201 Sakurai A, Yamada T, Hashizume K : A case of initially undiagnosed hypoadrenalism presenting inappropriate secretion of anti-diuretic hormone. *Endocrine J* **42** : 811–815, 1995

950202 Sato A, Aizawa T, Koizumi Y, Komiya I, Ichikawa K, Takemura Y, Yamada T : Ten-year follow-up study of thyroid function in euthyroid patients with simple goiter or Hashimoto's thyroiditis. *Intern Medi* **34** : 371–375, 1995

950203 Sato A, Shirota T, Shinoda T, Komiya I, Aizawa T, Takemura Y, Yamada T : Hyperuricemia

in patients With hyperthyroidism due to Graves' disease. *Metabolism* **44** : 207–211, 1995

950204 Sato A, Yamada T, Aizawa T, Ichikawa K, Komiya I, Takasu N, Takemura Y : Effect of thyrotropin-releasing hormone on serum thyroid hormones : A study in the patients with untreated and treated Graves' disease and subacute thyroiditis. *J Clin Endocrinol Metab* **80** : 2173–2177, 1995

950205 Sato A, Yamada T, Aizawa T, Komiya I, Ichikawa K, Takasu N, Takemura Y : Re-evaluation of doses of thyroxine in patients with primary hypothyroidism by a simple formula. *Dokkyo J Med Sci* **22** : 41–48, 1995

950206 Sato Y, Aizawa T, Taguchi N, Ishihara F, Hashizume K : Glucose-induced insulin release by pancreatic islets is enhanced in rats with naturally occurring obese non-insulin-dependent diabetes. *Horm Metab Res* **27** : 300–302, 1995

950207 Suzuki S, Takeda T, Liu RT, Hashizume K, DeGroot LJ : Importance of the most proximal GC box for activity of the promoter of human thyroid hormone receptor β 1. *Mol Endocrinol* **9** : 1288–1296, 1995

950208 Takeda T, Suzuki S, Liu RT, DeGroot LJ : Triiodothyroacetic acid has unique potential for therapy of resistance to thyroid hormone. *J Clin Endocrinol Metab* **80** : 2033–2040, 1995

950209 Taguchi N, Aizawa T, Sato Y, Ishihara F, Hashizume K : Mechanism of glucose-induced biphasic insulin release : physiological role of adenosin triphosphate-sensitive K^+ channel-independent glucose action. *Endocrinology* **136** : 3942–3948, 1995

950210 Waters SB, Yamauchi K, Pessin JE : Insulin-stimulated disassociation of the SOS-Grb2 complex. *Mol Cell Biol* **15** : 2791–2799, 1995

950211 Yamauchi K, Milarski KL, Saltiel AR, Pessin

JE : Protein-tyrosine-phosphatase SHPTP2 is a required positive effector for insulin downstream signaling. *Proc Natl Acad Sci USA* **92** : 664–668, 1995

950212 Yamauchi K, Pessin JE : Epidermal growth factor induced association of the SHPTP2 protein tyrosine phosphatase with a 115-kDa phoshtyrosine protein. *J Biol Chem* **270** : 14871–14874, 1995

950213 Yamauchi K, Ribon V, Saltiel AR, Pessin JE : Identification of the major SHPTP2-binding protein that is thysosine-phosphorylated in response to insulin. *J Biol Chem* **270** : 17716–17722, 1995

950214 Ohara N, Hiramatsu K, Shigematsu S, Hayashi Y, Ishihara F, Aizawa T, Niwa A, Yamada T, Hashizume K : Effect of parathyroid hormone on left ventricular diastolic function in patients with primary hyperparathyroidism. *Miner Electrolyte Metab* **21** : 63–66, 1995

Psychiatry

950215 Nagamine K, Aonuma K, Shoda H. : Concerning the Changes in the Painting of Patients Recovering from Schizophrenia –Based on Three Cases of School- Phobia Related Adolescent Schizophrenia-. *Jpn Bul Arts Therapy* **26** : 34–41, 1995.

Pediatrics

950216 Aoyama T, Souris M, Ushikubo S, Kamijo T, Yamaguchi S, Richard I. Kelley, William J. Rhead, Uetake K, Tanaka K, Hashimoto T : Purification of human-chain a cyl-coenzyme and characterzation of its deficiency in seven patients. *J Clin Invest* **95** : 2465–2473, 1995.

950217 Agematsu K, Kobata T, F.C. Yang, Nakazawa T, Fukushima K, Kitahara M, Mori T,

- Sugita K, Morimoto C, Komiyama A : CD27/CD70 interaction directly drives B cell IgG and IgM synthesis. *Eur J Immunol* **25** : 2825–2829, 1995.
- 950218** Agematsu K, Kobata T, Sugita K, Hirose T, Stuart F, Schlossman, Morimoto C : Direct cellular communications between CD45RO and CD45RA T cell subsets via CD27/CD70¹. *J Immunol* **154** : 3627–3635, 1995.
- 950219** Urata K, Kawasaki S, Matsunami H, Hashikura Y, Ikegami Y, Ishizone S, Momose Y, Komiyama A, Makuchi M : Calculation of child and adult standard liver volume for liver transplantation. *Hepatology* **21** : 1317–1321, 1995.
- 950220** Katagiri-Kawade M, Ohe T, Arakaki Y, Kurita T, Shimizu W, Tetsuro K, Orii T : Abnormal response to exercise, face immersion, and isoproterenol in children with the long QT syndrome. *Pacing Clin Electrophysiol* **18** : 2128–2134, 1995.
- 950221** Kawade M, Ohe T, Kamiya T : Provocative testing and drug response in a patient with the long QT syndrome. *Brit Heart J* **74** : 67–70, 1995.
- 950222** Koike K, Yabuhara A, F. C Yang, Shiohara M, Sawai N, Sugenoya A, Iida F, Koyama Y, Takano K, Takahashi T, Kamata M, Koizumi Y, Altusina Tatiana Anatoliebna, Gennady Ivanovich Skidanenko, Komiyama A : Frequent natural killer cell abnormality in children in an area highly contaminated by the chernobyl accident. *Intern J Hematol* **61** : 139–145, 1995.
- 950223** Kobata T, Serge Jacquot Stacy Kozowski, Agematsu K, Stuart F, Schlossman, Morimoto C : CD27-CD70 interactions regulate B-cell activation by T cells. *Proc Natl Acad Sci USA* **92** : 11249–11253, 1995.
- 950224** Sugenoya A, Asanuma K, Hama Y, Masuda H, Gennadij S, Skidanenko, Altusina T, Anatoliebna, Koike K, Komiyama A, Iida F : Thyroid abnormalities among children in the contaminated area related to the chernobyl accident. *Thyroid* **5** : 30–33, 1995.
- 950225** Tamura A, Yui K : Age-dependent reduction of Bcl-2 expression in peripheral T cells of lpr and gld mutant mice. *J Immunol* **155** : 499–507, 1995.
- 950226** Tsuji K, Koike K, Komiyama A, Miyajima A, Arai K, Nakahata T : Synergistic action of interleukin-10 (IL-10) with IL-3, IL-4 and stem cell factor on colony formation from murine mast cells in culture. *Intern J Hematol* **51** : 51–60, 1995.
- 950227** Ferdousi H : Transplantability of bone marrow microenvironment components in vitro analysis with long-term cultured fibroblastic stromal cells. *Jpn J Pediatr Hematol* **9** : 18–25, 1995.
- 950228** Fukushima K, Ishiguro A, Shinbo T : Transient elevation of granulocyte colony-stimulating factor levels in cerebrospinal fluid at the initial stage of aseptic meningitis in children. *Pediatr Res* **37** : 160–164, 1995.
- 950229** Matsuoka T, Mortola JP : Effects of hypoxia and hypercapnia on the Hering-Breuer reflex of the conscious new born rat. *J Appl Physiol* **78** : 5–11, 1995.
- 950230** Mori T, Yabuhara A, Nakayama J, Kitahara M, Washizawa K, Kasai S, Komiyama A : Frequently relapsing minimal change nephrotic syndrome with natural killer cell deficiency prior to the overt relapse of Hodgkin's disease. *Pediatr Nephrol* **9** : 619–620, 1995.

Dermatology

- 950231** Fukuzawa M, Inaba H, Hayama M, Sakaguchi N, Sano K, Ito M, Hotch M : Improved detection of medically important fungi by immunoperoxidase staining with polyclonal antibodies. *Virchows Arch* **427** : 407–414, 1995.

950232 Saida T, Oguchi S, Ishihara Y : In vivo observation of magnified features of pigmented lesions on volar skin using videomicroscope. *Arch Dermatol* **131** : 298–304, 1995.

950233 Takizawa Y, Saida T, Tokuda Y, Dohi S, Ikegawa S, Ueyama Y : Engraftment of precursor lesions of human cutaneous neoplasms onto C.B-17 SCID mice : a useful in vivo experimental model of carcinogenesis in human skin. *Arch Dermatol Res* **287** : 237–247, 1995.

950234 Uhara H, Wang YL, Matsumoto S, Kawachi S, Saida T : Expression of subunit of guanine nucleotide-binding protein G_o in Merkel cell carcinoma. *J Cutan Pathol* **22** : 146–148, 1995.

Radiology

950235 Seo GS, Aoki J, Fujioka F, Tanikawa H, Karakida O, Sone S, Ishii K : MR appearance of periosteal chondrosarcoma of the foot. *J Comput Assist Tomogr* **19** : 106–110, 1995

950236 Sone S, Kasuga T, Sakai F, Kawai T, Oguchi K, Hirano H, Li F, Kubo K, Honda T, Haniuda M, Takemura K, Hosoba M : Image processing in the digital tomosynthesis for pulmonary imaging. *Eur Radiol* **5** : 96–101, 1995.

950237 Kurota G, Kiyono K, Yamasawa K : A new micro and planar surface coil system for MRI. Tani J, Esashi M eds : Proceedings of the international symposium on microsystems, intelligent materials and robots. pp 510–513, Tohoku Intelligent Cosmos Acad Soc, Sendai, 1995.

950238 Kurota G, Kiyono K, Yamasawa K : A new MRI surface-coil fabricated on a flexible polyimide film. Proceedings of the first Magneto-Electronics International Symposium. pp 89–92, Shinshu Univ Press, Matsumoto, 1995.

950239 Suzuki T, Yamasawa K, Kiyono K : A flexible surface-coil for MRI. Ishihara Y, Matsumoto E eds : Applied Electromagnetics in materials. pp 89–95, JSAEM, Kyoto, 1995.

Surgery 1

950240 Hashikura Y, Makuuchi M, Kawasaki S, Matsunami H, Ikegami T, Nakazawa Y, Ishizone S, Miyagawa S, Momose Y, Kitahara S, Honda H, Kawarasaki H, Iwanaka T, Takayama T : Living-related liver transplantation : Report of experiences at Shinshu University Hospital. *J Hep Bil Pancre Surg* **2** : 52–57, 1995.

950241 Hashikura Y, Kawasaki S, Okumura N, Ishikawa S, Matsunami H, Ikegami T, Nakazawa Y : Prevention of hepatic artery thrombosis in pediatric liver transplantation. *Transplantation* **60** : 1109–1112, 1995.

950242 Ichida T, Matsunami H, Kawasaki S, Makuuchi M, Harada T, Itoh S, Asakura H : Living related-donor liver transplantation from adult to adult for primary biliary cirrhosis. *Ann Intern Med* **122** : 275–276, 1995.

950243 Imamura H, Sutto F, Brault A, Huet P.M. : Role of Kupffer cells in cold ischemia/reperfusion injury of rat liver. *Gastroenterology* **109** : 189–197, 1995.

950244 Imamura H, Laberge S, Brault A, Cote J, Huet P.M. : Immunogenic role of Kupffer cells in a rat model of acute liver allograft rejection. *Liver Transplant Surg* **1** : 389–394, 1995.

950245 Imamura H, Dagenais M, Giroux L, Brault A, Huet P.M. : Cold ischemia-reperfusion injury of the liver. Rall of the liver donor nutritional status in rats. *Transplantation* **60** : 14–19, 1995.

950246 Imamura H, Sutto F, Laberge S, Brault A.

- 950247** Ishida F, Furuhata K, Ishida K, Yan J, Kitano K, Kiyosawa K, Furuta S : The largest variant of platelet glycoprotein Ib α has four tandem repeats of 13 amino acid in the macroglyopeptide region and a genetic linkage with methionine. *Blood* **86** : 1356–1360, 1995.
- 950248** Kakazu T, Makuuchi M, Kawasaki S, Miyagawa S, Nakazawa Y, Kubota T, Takayama T, Kosuge T : Reconstruction of the middle hepatic vein tributary during right anterior segmentectomy. *Surgery* **117** : 238–240, 1995.
- 950249** Kawasaki S, Makuuchi M, Miyagawa S : Resection of hepatocellular carcinoma associated with cirrhosis. *Dig Surg* **12** : 40–44, 1995.
- 950250** Kawasaki S, Makuuchi M, Matsunami H, Hashikura Y, Ikegami T, Kawarasaki H, Takayama T : Living related liver transplantation : A wider application. *Transplant Proc* **27** : 1170–1172, 1995.
- 950251** Kawasaki S, Makuuchi M, Miyagawa S, Kakazu T, Hayashi K, Kasai H, Miwa S, Hui A, Nishimaki K : Result of hepatic resection for hepatocellular carcinoma. *World J Surg* **19** : 31–34, 1995.
- 950252** Kitahara S, Makuuchi M, Ishizone S, Terada M, Kawasaki S, Nakahata T, Komiyama A : Successful left trisegmentectomy for ruptured hepatoblastoma using intraoperative transarterial embolization. *J Pediatr Surg* **30** : 1709–1712, 1995.
- 950253** Matsunami H, Makuuchi M, Kawasaki S, Hashikura Y, Ikegami T, Nakazawa Y, Noike T, Urata K, Kawarasaki H, Iwanaka T, Takayama T : Venous reconstruction using three recipient hepatic vein in living related liver transplantation. *Transplantation* **59** : 917–919, 1995.
- 950254** Matsunami H, Makuuchi M, Kawasaki S, Hashikura Y, Ikegami T, Nakazawa Y, Miyagawa S, Takei Y, Ikeda S, Yanagisawa N : A case of familial amyloid polyneuropathy treated with partial liver transplantation using a graft from a living related donor. *Transplantation* **60** : 301–310, 1995.
- 950255** Miwa S, Kawasaki S, Makuuchi M, Miyasaka M, Yamazaki S, Sekiguchi M, Isobe M : Role of ICAM-1 and LFA-1 in a cardiac xenograft rejection model. *Transplant Proc* **27** : 111–112, 1995.
- 950256** Miyagawa S, Makuuchi M, Kawasaki S, Kakazu T : Criteria for safe hepatic resection. *Am J Surg* **169** : 589–594, 1995.
- 950257** Miyagawa S, Makuuchi M, Kawasaki S : Outcome of extended right hepatectomy after biliary drainage in hilar bile duct cancer. *Arch Surg* **130** : 759–763, 1995.
- 950258** Miyagawa S, Kawasaki S, Satoh A, Hayashi K, Kitamura H, Seki H, Makuuchi M : A new alternative for trisegmentectomy of the liver. *J Am Coll Surg* **181** : 270–271, 1995.
- 950259** Miyagawa S, Makuuchi M, Kawasaki K : Intraoperative echography for hepatic resection. *J Hep Bil Pancre Surg* **2** : 108–115, 1995.
- 950260** Terada M, Hutson JM, Watts LM : Characterization of the gubernacular contractile response to calcitonin gene-related peptide in the mouse. *J Pediatr Surg* **30** : 730–733, 1995.
- 950261** Terada M, Hutson JM, Farmer PJ, Goh DW : The role of the genitofemoral nerve and calcitonin gene-related peptide in congenitally cryptorchid mutant TS rats. *J Urol* **154** : 734–737, 1995.
- 950262** Urata K, Kawasaki S, Matsunami H, Hashikura Y, Ikegami T, Ishizone S, Momose Y, Komiyama A, Makuuchi M : Calculation of child and adult standard liver volume for liver transplanta-

- tion. *Hepatology* **21** : 1317–1321, 1995.
- 950263** Yokoyama T, Usui K, Tsujimoto M, Kitamura H, Kawasaki S, Makuuchi M : A new endoscopic resection technique for early gastric cancer, using an endoscopic ligating device designed to treat esophageal varices : Preliminary report of four cases. *Endoscopy* **27** : 283, 1995.
- 950264** Hutson JM, Terada M, Zhou B, Williams MPL : Normal testicular descent and aetiology of cryptorchidism. *Advances in Anatomy Embryology and Cell*. Springer Berlin Heidelberg New York, 1995.
- 950265** Kawasaki S, Makuuchi M : 5, Intraoperative ultrasound and other technique. Kawasaki S, Makuuchi M eds : *Novel Regional Therapies for Liver Tumor*. 99–132, R. G. Landes Company Austin, Texas, USA, 1995.
- Surgery 2**
- 950266** Adachi W, Kobayashi M, Koike S, Rafique M, Nimura Y, Kuroda T, Iida F : The influence of excess body weight on the surgical treatment of patients with gastric cancer. *Surg Today Jpn Surg* **25** : 939–945, 1995.
- 950267** Adachi W, Koike S, Rafique M, Kajikawa S, Kaneko G, Kuroda T, Iida F, Ishii K : Preoperative intraperitoneal chemotherapy for gastric cancer, with special reference to delayed peritoneal complications. *Surg Today Jpn J Surg* **25** : 396–403, 1995.
- 950268** Amano J, Suzuki A, Sunamori M, Tofukuji M : Effect of calcium antagonist diltiazem on renal function in open heart surgery. *Chest* **107** : 1260–1265, 1995.
- 950269** Amano J, Suzuki A, Sunamori M : Results of coronary artery bypass surgery over 10 years. *Ann Thorac Cardiovasc Surg* **1** : 41–47, 1995.
- 950270** Amano J, Suzuki A, Sunamori M, Shichiri M, Marumo F : Attenuation of atrial natriuretic peptide response to sodium loading after cardiac operation. *J Thorac Cardiovasc Surg* **110** : 75–80, 1995.
- 950271** Asanuma K, Sugeno A, Takemae T, Kobayashi S, Nomura S, Itoh N, Iida F : The safe and complete removal of a carotid body tumor with elements suggestive for a malignant potential by employing an intraluminal shut; report of a case. *Surg Today Jpn J Surg* **25** : 155–157, 1995.
- 950272** Furusawa T, Kuroda T, Nakata S, Kaneko G, Kawa S, Hasebe O, Tokoo M : Double anastomoses to jejunum of dissected pancreas portions in pancreas divisum. *J Hepatobil Pancreat Surg* **2** : 279–283, 1995.
- 950273** Haba Y, Kuroda T : Thromboxane A₂ receptor antagonist (ONO3708) protects from liver damage induced by cholestasis and ischemia-reperfusion. *Eur Surg Res* **27** : 100–110, 1995.
- 950274** Haniuda M, Dresler CM, Mizuta T, Cooper JD, Patterson GA : Free radical-mediated vascular injury in lungs preserved at moderate hypothermia. *Ann Thorac Surg* **60** : 1376–1381, 1995.
- 950275** Haniuda M, Nishimura H, Kobayashi O, Yamada T, Miyazawa M, Aoki T, Iida F : Management of Chylothorax After Pulmonary Resection. *J Am Coll Surg* **180** : 537–540, 1995.
- 950276** Iida F, Kajikawa S, Horigome N : Evaluation of imaging examination for hepatic invasion of carcinoma of the gallbladder and postoperative patient outcome. *J Am Coll Surg* **180** : 72–76, 1995.
- 950277** Ito K, Ryuto M, Ushiro S, Ono M, Sugeno A, Kuraoka A, Shibata Y, Kuwano M : Expression of tissue-type plasminogen activator and its inhibitor couples with development of capillary network by human microvascular endothelial cells on matrigel. *J Cell Physiol* **162** : 213–224, 1995.
- 950278** Koike K, Yabuhara A, Feng-Chun Yang,

- 950286** Shiohara M, Sawai N, Sugenoya A, Iida F, Koyama Y, Takano K, Takahashi T, Kamata M, Koizumi Y, Altusina Tatiana Anatoliebna, Gennady Ivanovich Skidanenko, Komiyama A : Frequent natural killer cell abnormality in children in an area highly contaminated by the Chernobyl accident. International J Hematol **61** : 139–145, 1995.
- 950279** Komatsu M, Kuroda T : Evaluation of ultrasonography in the diagnosis of malignant lymphoma of the thyroid. Ultrasound Int **1** : 76–81, 1995.
- 950280** Komatsu M, Kuroda T : Flow cytometric nuclear DNA analysis of follicular thyroid nodules. Res Surg **7** : 36–41, 1995.
- 950281** Komatsu M, Shimizu H, Tsuruta T, Kato M, Fushimi T, Inoue K, Kobayashi S, Kuroda T : Effect of lithium on serum calcium level and parathyroid function in manic-depressive patients. Endocr J **42** : 691–695, 1995.
- 950282** Kuroda H, Suga H : Cardiac function of an acute ischemic heart failure model produced by microsphere injection into the left coronary artery : Pressure-volume relationship as determined by a conductance catheter. ASAIO J **41** : 855–862, 1995.
- 950283** Rafique M, Adachi W : Effects of intraportal administration of chemoimmunotherapeutic agents on natural killer cell activity in the rat liver. J Sur Oncol **60** : 154–159, 1995.
- 950284** Rafique M, Adachi W, Shiohara E : Establishment of an experimental model for continuous intraportal infusion of chemoimmunotherapeutic agents in the rat. Anticancer Res **15** : 1869–1872, 1995.
- 950285** Rafique M, Adachi W, Kajikawa S, Kobayashi M, Koike S, Kuroda T : Management of gastric cancer patients with synchronous hepatic metastasis : a retrospective study. Hepato-gastroenterol **42** : 666–671, 1995.
- 950286** Sone S, Kasuga T, Sakai F, Kawai T, Oguchi K, Hirano H, Li F, Kubo K, Honda T, Haniuda M, Takemura K, Hosoba M : Image processing in the digital tomosynthesis for pulmonary imaging. Eur Radiol **5** : 96–101, 1995.
- 950287** Sugenoya A, Asanuma K, Hama Y, Masuda H, Gennadi JS Skidanenko, Altusina T. Anatoliebna, Koike K, Komiyama A, Iida F : Thyroid abnormalities among children in the contaminated area related to the chernobyl accident. Thyroid **5** : 29–33, 1995.
- 950288** Sugenoya A, Itoh N, Kasuga Y, Kobayashi S, Ohhashi T, Nagai N, Iida F : Histopathological features of atrophic thyroiditis with blocking type-TSH binding inhibitor immunoglobulins. Endocrine J **42** : 277–281, 1995.
- 950289** Sugenoya A, Matsuo K, Asanuma K, Shingu K, Shimizu T, Masuda H, Kobayashi S, Iida F : Management of tracheal wall resection for thyroid carcinoma by tracheocutaneous fenestration and delayed closure using auricular cartilage. Head Neck **17** : 339–342, 1995.
- 950290** White PS, Maris JM, Beltinger C, Sulman E, Marshall HN, Fujimori M, Kaufman BA, Biegel JA, Allen C, Hilliard C, Valentine MB, Look AT, Enomoto H, Sakiyama S, Brodeur GM : A region of consistent deletion in neuroblastoma maps within human chromosome 1p36.2-36.3. Proc Natl Acad Sci USA **92** : 5520–5524, 1995.

Orthopedic Surgery

- 950291** Hosono N, Yonenobu K, Fuji T, Ebara S, Yamashita K, Ono K : Orthopaedic management of spinal metastasis. Clin Orthop **312** : 148–159, 1995.
- 950292** Valhmu WB, Palmer GD, Rivers PA, Ebara S, Cheng JF, Fischer S, Ratcliffe A : Structure of the human aggrecan gene : exon-intron organization and association with the protein domains. Biochem J

- 309** : 535–542, 1995.
- 950293** Fujioka F, Terayama K, Sugimoto N : Long-term results of congenital dislocation of the hip treated with the Pavlik Harness. *J Pediat Orthop* **15** : 747–752, 1995.
- 950294** Seo GS, Aoki J, Fujioka F, Tanikawa H, Karakida O, Sone S, Ishii K : MR appearance of periosteal chondrosarcoma of the foot. *J Comput Assist Tomogr* **19** : 106–110, 1995.
- 950295** Hashizume C : Surgical reconstruction for paralytic hand due to high cervical spinal cord injury. 6th Congress of the International Federation of Societies for Surgery of the Hand. 553–555, 1995.
- 950296** Kobayashi S, Yonekubo S, Kurogouchi Y : Cryoscanning electron microscopic study of the surface amorphous layer of articular cartilage. *J Anat* **187** : 429–444, 1995.
- 950297** Iorio R, Estekhar Nas S, Kobayashi S, Grelsamer RP : Cemented revision of failed total hip arthroplasty. Survivorship Analysis. *Clin Orthop* **316** : 121–130, 1995.
- 950298** Maruyama M, Terayama K : Socket wear of Charnley low friction arthroplasty : fifteen year follow-up. *Bull Hospital for Joint Diseases* **53** : 37–42, 1993–1995.
- 950299** Maruyama M, Terayama K, Ito M, Takei T, Kitagawa E : Hydroxyapatite clay for gap filling and adequate bone ingrowth. *J Biomed Mat Res* **29** : 329–336, 1995.
- 950300** Maruyama M : Hydroxyapatite clay used to fill the gap between implant and bone. *J Bone Joint Surg* **77B** : 213–218, 1995.
- 950301** Minamisawa I, Itoman M, Maehara H, Kobayashi A, Watanabe T : Bone banking and sterilization of bones. *Radiat Phys Chem* **46** : 287–291, 1995.
- 950302** Nakakoji T : Sagittal spinal flexibility in patients with idiopathic scoliosis. *J Jpn Orthop Assoc* **68** : 1033–1043, 1995.
- 950303** Nakatsuchi Y, Saitoh S, Hosaka M, Matsuda S : Conservative treatment of thoracic outlet syndrome using an orthosis. *J Hand Surg* **20B** : 34–39, 1995.
- 950304** Nakatsuchi Y, Saitoh S, Tsuchikane A : Conservative treatment of thoracic outlet syndrome using an orthosis. 6th Congress of the International Federation of Societies for Surgery of the Hand. 611–614, 1995.
- 950305** Saito N, Miyasaka T, Toriumi H : Radiographic factors predicting non-union of displaced intracapsular femoral neck fractures. *Arch Orthop Trauma Surg* **114** : 183–187, 1995.
- 950306** Saitoh S, Kitagawa E, Nakatsuchi Y : Comparison of the telescoping anastomotic technique with the end-to-end technique utilizing vein grafts for venous defects : short- and long-term results. *Microsurgery* **16** : 631–638, 1995.
- 950307** Saitoh S, Nakatsuchi Y : Telescoping and glue technique in vein grafts for arterial defects. *Plastic and Reconstructive Surgery* **96** : 1401–1408, 1995.
- 950308** Sugimoto N, Terayama K, Fujioka F : Results of congenital dislocation of the hip joint with open reduction followed up to an age of fifteen years or more. *Bull Hospit Joint Dis* **53** : 30–36, 1995.
- 950309** Takizawa T, Akizuki S, Yasukawa Y : Effects on improvement in clinical evaluation, muscle strength and centre of gravity after change of alignment by high tibial osteotomy. *The Knee* **2** : 19–26, 1995.
- 950310** Tsuchikane A, Nakatsuchi Y, Nomura A : The influence of joints and soft tissue on the natural frequency of the human tibia using the impulse

response method. Proc Instn Mech Engrs **209** : 149–155, 1995.

950311 Tsuchikane A, Liu C, Harashima N, Katsuyama Y, Ota M, Zenda H, Fukushima H : A-885 Allele frequency distribution of the COL2A1 locus in the Japanese population. 法医学の実際と研究 **38** : 17–19, 1995.

950312 Uchiyama S, Coert JH, Berglund LJ, Amadio PC, An K-N : A method for the measurement of friction between tendon and pulley. J Orthop Res **13** : 83–89, 1995.

950313 Coert JH, Uchiyama S, Amadio PC, Berglund LJ, An K-N : Flexor tendon-pulley interaction after tendon repair : a biomechanical study. J Hand Surg **20B** : 573–577, 1995.

Neurosurgery

950314 Asanuma K, Sugenuma A, Takemae T, Kobayashi S, Nomura S, Itoh N, Iida F : The safe and complete removal of a carotid body tumor with elements suggestive of a malignant potential by employing an intraluminal shunt : Report of a case. Jpn J Surg **25** : 155–157, 1995.

950315 Chung SH, Otsubo H, Hwang P, Orrison Jr WW, Lewine JD : Pediatric magnetic source imaging. Funct Neuroimage **5** : 289–303, 1995.

950316 Hongo K, Kobayashi S, Okudera H, Hokama M, Nakagawa F : Noninvasive cerebral optical spectroscopy depth-resolved measurements of cerebral haemodynamics using indocyanine green. Neurol Res **17** : 89–93, 1995.

950317 Hongo K, Kobayashi S : Drilling technique for the skull base surgery and for the cerebrovascular surgery -concept and technique-. Adv Clin Neurosci **5** : 201–207, 1995.

950318 Kobayashi S, Koike G, Orz Y, Okudera H : Juxta-dural ring aneurysms of the internal carotid artery. J Clin Neurosci **2** : 345–349, 1995.

950319 Koyama T, Okudera H, Kobayashi S : Computer-assisted geometric design of cerebral aneurysm. Neurosurgery **36** : 541–547, 1995.

950320 Marinkovic SV, Gibo H : The blood supply of the trigeminal nerve root, with special reference to the trigeminocerebellar artery. Neurosurgery **37** : 309–317, 1995.

950321 Marinkovic SV, Kovacevic M, Gibo H, Milisavljevic M, Bumbasirevic L : The anatomical basis for the cerebellar infarcts. Surg Neurol **44** : 450–461, 1995.

950322 Morita H, Yanagisawa N, Nakajima T, Shimizu M, Hirabayashi H, Okudera H, Nohara M, Midoriwaka Y, Mimura S : Sarin poisoning in Matsumomo, Japan. Lancet **346** : 290–293, 1995.

950323 Nagashima H, Kobayashi S, Takemae T, Tanaka Y : Total resection of torcular herophili hemangiopericytoma with radial artery graft : Case report. Neurosurgery **36** : 1024–1027, 1995.

950324 Okudera H, Kobayashi S : Clinical implication of intraoperative infrared imaging in cerebrovascular surgery : state of the art. Adv Clin Neurosci **5** : 469–473, 1995.

950325 Osawa M, Obinata C, Kobayashi S, Tanaka Y : Newly designed bayonet clips for complicated aneurysms : Technical note. Neurosurgery **36** : 425–427, 1995.

950326 Otsubo H, Hwang PA, Hoffman HJ, Becker LE, Gilday DL, Chuang SH, Harwood-Mash, D : Neuroimaging studies in children with temporal obectomy. Child Nerv Syst **11** : 281–287, 1995.

950327 Tanaka Y, Kobayashi S, Sugita K, Gibo H, Kyoshima K, Nagasaki T : Characteristics of pteri-

onal routes to basilar bifurcation aneurysm. Neurosurgery **36** : 533–540, 1995.

950328 Tanaka Y, Kobayashi S, Unoki T, Nagashima H, Iwashita T : Illumination of mastoid air cell for suboccipital craniotomy : Technical note. Neurosurgery **36** : 1049–1051, 1995.

950329 Tsuji T, Cook DA : Mechanism of acetylcholine-induced constriction enhanced by endothelial removal in isolated, perfused canine basilar arteries. J Cardiovasc Pharmacol **25** : 940–946, 1995.

950330 Tsuji T, Cook DA, Weir BKA, Handa Y : Pharmacological alterations after clot removal in monkey chronic cerebral vasospasm. J Clin Neurosci **2** : 333–338, 1995.

950331 Tsuji T, Cook DA : Vasoconstrictor mechanism of neuropeptides augmented after endothelial removal in isolated, perfused canine basilar arteries. Neurol Res **17** : 193–200, 1995.

950332 Kobayashi S, Tanaka Y : Aneurysm clip design, selection, and application. Apuzzo MLJ, ed : Brain Surgery. pp 825–846, Churchill Livingstone New York 1995.

Oral Surgery

950333 Kurashina K, Kurita H, Hirano M, de Blick JMA, Klein CPAT, de Groot K : Calcium phosphate cement : in vitro and in vivo studies of the α -tricalcium phosphate-dicalcium phosphate dibasic-tetracalcium phosphate monoxide system. J Mater Sci : Material Med **6** : 340–347, 1995.

950334 Kurashina K, Kurita H, Takeuchi H, Hirano M, Klein CPAT, de Groot K : Osteogenesis in muscle with composite graft of hydroxyapatite and autogenous calvarial periosteum : a preliminary report. Biomaterials **16** : 119–123, 1995.

950335 Kurita H, Kurashina K, Minemura T, Kotani A : Pitfalls in the treatment of delayed lymph-node metastases after control of small tongue carcinoma. Int J Oral Maxillofac Surg **24** : 356–360, 1995.

950336 Kurita H, Kurashina K, Kotani A : Usefulness of vital staining with iodine solution in delineating the border of oral dysplastic lesions. Oral Oncology **IV** : 49–52, 1995.

950337 Chen S, Gao F, Kotani A, Nagata T : Age-related change of male mouse submandibular gland : A morphometric and radioautographic study. Cell Mol. Biol **41** : 117–124, 1995.

Urology

950338 Kato H, Khaleque MA, Taguchi I, Muraishi O, Ogawa A : A Continent Urinary Valve by a Subfascial Ileal Segment in Dogs. J Urol **153** : 218–221, 1995.

950339 Kato H, Kobayashi S, Kawakami M, Khaleque MA, Muraishi O, Ikado S, Ogawa A : A Free Smooth Muscle Graft for a Continent Urinary Conduit in Dogs. Urol Int **54** : 61–65, 1995.

950340 Sakai Y : Low-Count Organisms Concealed by Dominant Uropathogenic Organisms in Urine of Patients with Asymptomatic Bacteriuria. Int J Urol **2** : 96–99, 1995.

950341 Watanabe K, Ogawa A : Repair of Meatal Retraction : a Modified Onlay Island Flap Technique. In : Thüroff JK, Hohenfelner M, Reconstructive surgery of the lower urinary tract in children, pp 51–54, Isis Medical Media, Oxford, 1995.

950342 Watanabe K, Ogawa A, Kiyono M : Reconstruction of the Urethral Meatus with a Buccal Mucosa Graft. Urol Int **55** : 29–31, 1995.

Ophthalmology

950343 Aosai F, Yang TH, Norose K, He N, Ueda M, and Yano A : Comparative study of interferon- γ production by Toxoplasma gondii-infected B lymphoma cell-specific CD8+ CTL and Toxoplasma gondii-infected melanoma cell-specific CD4+ CTL. *Jpn J Parasitol* **44** : 210–217, 1995.

950344 Hangai M, Yoshimura N, Yoshida M, Yabuuchi K, and Honda Y : Interleukin-1 gene expression in transient retinal ischemia in the rat. *Invest Ophthalmol Vis Sci* **36** : 571–578, 1995.

950345 Nagata S, Umihira J, Nohara M, Amari F, Hanai T, Usuda N, and Segawa K : Electron microscopic lectin histochemistry of the trabecular meshworks in human eyes. *Cell Mol Biol* **41** : 313–318, 1995.

950346 Morita H, Yanagisawa N, Nakajima T, Shimizu M, Hirabayashi H, Okudera H, Nohara M, Midorikawa Y, and Mimura S : Sarin poisoning in Matsumoto. *Lancet* **346** : 290–293, 1995.

950347 Nohara M, Norose K, and Segawa K : Vogat-Koyanagi-Harada disease during pregnancy. *Br J Ophthalmol* **79** : 94–95, 1995.

950348 Yoshimura N, Matsumoto M, Shimizu H, Mandai M, Hata Y, and Ishibashi T : Photocoagulated human retinal pigment epithelial cells produce an inhibitor of vascular endothelial cell proliferation. *Invest Ophthalmol Vis Sci* **36** : 1686–1691, 1995.

950349 Yoshimura N, Tanabe - Ohuchi T, Takagi H, and Honda Y : Drug-dependent Ca²⁺ mobilization in organ-cultured rabbit ciliary processes. *Curr Eye Res* **14** : 629–635, 1995.

950350 Yang TH, Aosai F, Norose K, Ueda M, and Yano A : Enhanced cytotoxicity of IFN- γ -producing CD4+cytotoxic T lymphocytes specific for t. Gondii-infected human melanoma cells. *J Immunol* **154** : 290–298, 1995.

950351 Wang X-C, Norose K, Kiyosawa K, and Segawa K : Ocular findings in a patient with Prader-Willi syndrome. *Jpn J Ophthalmol* **39** : 284–289, 1995.

950352 Wang X-C, Norose K, Yano A, Ohta K, and Segawa K : Two-color flow cytometric analysis of activated T lymphocytes in aqueous humor of patients with endogenous vs exogenous uveitis. *Curr Eye Res* **14** : 425–433, 1995.

Otolaryngology & Head and Neck Surgery

950353 Sakaguchi M, Sato S, Asawa S and Taguchi K : Computed tomographic findings in peritonsillar abscess and cellulitis. *J Laryngol Otol* **109** : 449–451, 1995.

950354 Sakaguchi M, Taguchi K, Ishiyama T, Nezu K and Sato K : Relationship between head sway and center of foot pressure sway. *Auris-Nasus-Larynx* **22** : 151–157, 1995.

950355 Taguchi K, Sasaki O, Sato K, Nezu K and Sakaguchi M : Subjective vertical and vestibular lesion. *Acta Otolaryngol (Stockh) Suppl* **519** : 201–203, 1995.

950356 Hirabayashi C and Taguchi K : Age-related changes in body sway of children. Ushio H, Kitamura H, Matsunaga T, Kataura A, Mori S, Fukushima H and Miyata H eds : Postural reflex and body equilibrium IV, in the memory of Prof Tadashi Fukuda pp 65–74, Mimikai, Makubetsu, 1995.

950357 Taguchi K : Visual role in postural control. Ushio H, Kitamura H, Matsunaga T, Kataura A, Mori S, Fukushima H and Miyata H eds : Postural reflex and body equilibrium IV, in the memory of Prof

Tadashi Fukuda pp 38–56, Mimikai, Makubetsu, 1995.

950358 Taguchi K, Sakaguchi M, Sato K and Ishiyama T : Subjective vertical and body sway. Claussen C-F, Sakata E, and Itoh A eds : *Vertigo, nausea, tinnitus and hearing loss in central and peripheral vestibular diseases* pp 139–142, Elsevier Science BV, Amsterdam, 1995.

Obstetrics & Gynecology

950359 Koshiyama M, Konishi I, Nanbu K, Nanbu Y, Mandai M, Komatsu T, Yamamoto S, Mori T, Fujii S : Immunohistochemical localization of heat shock proteins HSP70 and HSP90 in the human endometrium -Correlation with sex steroid receptors and Ki-67 antigen expression. *J Clin Endocrinol Metab* **80** : 1106–1112, 1995.

950360 Oguchi O, Mori A, Kobayashi Y, Horiuchi A, Nikaido T, Fujii S : Prediction of histopathologic features and proliferative activity of uterine leiomyoma by magnetic resonance imaging prior to GnRH analogue therapy- Correlation between T2-weighted images and effect of GnRH analogue. *J Obstet Gynecol. (Asia-Oceania J Obstet Gynecol)* **21** : 107–117, 1995.

950361 Kobayashi F, Sagawa N, Nanbu Y, Kitaoka Y, Mori T, Fujii S, Nakamura H, Masutani H, Yodoi J : Biochemical and topological analysis of adult T-cell leukaemia-derived factor, homologous to thioredoxin, in the pregnant human uterus; possible role of strong expression in decidua and trophoblast. *Mol Hum Reprod* **10** : 1603–1608, 1995.

950362 Toki T, Imai T, Kobayashi H, Oguchi O, Silverberg S.G, Fujii S : Adenocarcinoma of the bilateral fallopian tube occurring after tubal sterilization. *Gynecol Oncol* **58** : 400–403, 1995.

950363 Portela A, Cornelissen G, Halberg F, Bast Jr

RC, Fujii S, Xu F, Yu Y, Takagi M, Halberg J, Halberg F, Berg H, O'Brien T, Walker R, Haus E, Illera JC, Illera M : Spectral differences between epitopes in the cronomes of salivary CA130 and CA125. *In Vivo* **9** : 341–346, 1995.

950364 Xu F, Yu Y, Bast Tr RC, Cornelissen G, Fujii S, Takagi M, O'brien T, Halberg F : Toward Salivary-Urinary Chronosensitivity Testing : Cronomes of OVX1, M-CSF and CA130. *In Vivo* **9** : 407–412, 1995.

Anesthesiology & Resuscitation

950365 Furukawa Y, Nakano H, Oguchi T, Kasama M, Hoyano Y and Chiba S : Selective inhibition by zatebradine and discrete parasympathetic stimulation of the positive chronotropic response to sympathetic stimulation in anesthetized dogs. *J Pharmacol Exp Ther* **272** : 744–749, 1995.

950366 Kitoh T, Mizuno K, Kazama K, Ina H, Ichinose A and Otagiri T : Bronchial asthma-like attack after celiac plexus alcohol block. *J Anesth* **9** : 192–193, 1995.

950367 Kitoh T, Mizuno K, Otagiri T, Ichinose A, Sasao J and Goto H : Anesthetic management for a patient with Kearns-Sayre syndrome. *Anesth Analg* **80** : 1240–1242, 1995.

950368 Kurato T, Kiuchi Y, Yasuhara H, Oguchi K, Goto H and Arakawa K : N-methyl-D-aspartate receptor agonists and antagonists partially affect the duration of ketamine anesthesia in the rat. *J Anesth* **9** : 243–246, 1995.

950369 Liu C, Katsuyama Y, Harashima N, Ota M, Hama H, Furihata K and Fukushima H : Application of D4S43 in paternity testing. *Res Pract Forens Med* **38** : 27–30, 1995.

950370 Nagashima Y, Kim SH and Otagiri T :

Anesthesia for laparoscopic cholecystectomy in an elderly patient with emphysematous bullae - combined general and epidural anesthesia with spontaneous respiration and abdominal wall-lift method. *J Anesth* **9** : 348-350, 1995.

950371 Oguchi T, Furukawa Y, Sawaki S, Kasama M and Chiba S : Are negative chronotropic and inotropic responses to adenosine differentiated at the receptor or postreceptor levels in isolated dog hearts? *J Pharmacol Exp Ther* **272** : 838-844, 1995.

950372 Taneyama C, Fujita T, Kohno N, Otagiri T and Goto H : Continuous positive airway pressure oxygenation during one-lung ventilation with 50% nitrous oxide and isoflurane in oxygen. *J Anesth* **9** : 285-288, 1995.

950373 Tsuchikane A, Liu C, Harashima N, Katsuyama Y, Ota M, Zenda H and Fukushima H : Allele frequency distribution of the COL2A1 locus in the Japanese population. *Res Pract Forens Med* **38** : 17-19, 1995.

950374 Yamazaki K, Furukawa Y, Nakano H, Kasama M, Imamura H and Chiba S : Inhibition of the subsidiary pacemaker activity by zatebradine, an If inhibitor, in the anesthetized dog heart. *J Cardiovasc Pharmacol* **26** : 957-964, 1995.

Plastic & Reconstructive Surgery

950375 Fujiwara T, Matsuo K, Taki K, Noguchi M, Kiyono M : Triangular flap repair of the congenital earlobe cleft. *Ann Plast Surg* **34** : 402-405, 1995.

950376 Hataya Y, Kosaka K, Yamazaki M, Asai S, Suzuki K : Reconstruction of burned nasal alae with vascular island skin flaps pedicled on the infraorbital vessels. *Burns* **21** : 313-315, 1995.

950377 Iwasawa M, Kushima H, Ohtsuka Y : Our treatment of the duplicated thumb. *Pro 6th Congress*

Internat Fed Sociey Surg Hand 63-66, 1995.

950378 Kushima H, Matsuo K, Yuzuriha S, Abe N, Fujiwara T : A bolster suture technique for ear reconstruction for microtia without skin necrosis. *Br J Plast Surg* **48** : 323-328, 1995.

950379 Watanabe K, Ogawa A, Kiyono M : Reconstruction of the urethral meatus with a buccal mucosa graft. *Urol Int* **55** : 29-31, 1995.

Laboratory Medicine

950380 Akamatsu T, Ota H, Shimizu T, Matsuzawa K, Fujimori Y, Nakamura N, Kiyosawa K, Katsuyama T : Histochemical study of Helicobacter pylori and surface mucous gel layer in various gastric lesions. *Acta Histochem Cytochem* **28** : 181-185, 1995.

950381 Fujimori Y, Akamatsu T, Ota H, Katsuyama T : Proliferative markers in gastric carcinoma and organoid differentiation. *Human Pathol* **26** : 725-734, 1995.

950382 Fujimoto K, Kubo K, Yamaguchi S, Honda T, Matsuzawa Y : Eosinophil activation in patients with pulmonary fibrosis. *Chest* **108** : 48-54, 1995.

950383 Ishida F, Furuhata K, Ishida K, Yan J, Kitano K, Kiyosawa K, Furuta S : The largest variant of platelet glycoprotein Ib α has four tandem repeats of 13 amino acids in the macroglycopeptide region and a genetic linkage with methionine 145. *Blood* **86** : 1356-1360, 1995.

950384 Okubo Y, Hossain M, Kai R, Sato E, Honda T, Sekiguchi M, Itou S, Takatsu K : Adhesion molecules on eosinophils in acute eosinophilic pneumonia. *Am J Respir Crit Care Med* **151** : 1259-1262, 1995.

950385 Okumura N, Terasawa F, Tozuka M,

Katsuyama T, Furihata K : Comparison and evaluation of three FDP values determined by an automated latex photometric immunoassay system using anti-fibrinogen, anti-fibrinogen-E domain, or anti-neoantigen of fibrinogen-D domain antibody. *Jpn J Clin Chem* **24** : 25–31, 1995.

950386 Ota H, Katsuyama T, Akamatsu T, Fujimori Y, Matsuzawa K, Ishii K, Honda T, Nakayama J, Furihata K, Ono K, Maeda K : Application of mucin histochemistry for pathological diagnosis. - Expression of gastric phenotypes in metaplastic and neoplastic lesions and its relation to the organoid differentiation-. *Acta Histochem Cytochem* **28** : 43–53, 1995.

950387 Honda T, Hayasaka M, Hachiya T, Hirose Y, Kubo K, Katsuyama T : Invasive thymoma with hypogammaglobulinemia spreading within the bronchial lumen. *Respiration* **62** : 294–296, 1995.

950388 Honda T, Hayasaka M, Hachiya T, Ota K, Katsuyama T : Carbohydrate histochemistry of the apical membranes of non-ciliated bronchiolar cells and type II pneumocytes in six mammalian species. *Acta Histochem Cytochem* **28** : 107–117, 1995.

950389 Sone S, Kasuga T, Sakai F, Kawai T, Oguchi K, Hirano H, Li F, Kubo K, Honda T, Haniuda M, Kakemura K, Hosoda M : Image processing in the digital tomosynthesis for pulmonary imaging. *Eur Radiol* **5** : 96–101, 1995.

950390 Yamaguchi S, Okubo Y, Hossain M, Fujimoto K, Honda T, Kubo K, Sekiguchi M, Takatsu K : IL-5 predominant in bronchoalveolar lavage fluid and peripheral blood in a patient with acute eosinophilic pneumonia. *Intern Med* **34** : 65–68, 1995.

950391 Yoshida K, Furihata K, Takeda S, Nakamura A, Yamamoto K, Morita H, Hiyamuta S, Ikeda S, Shimizu N, Yanagisawa N : A mutation in the ceruloplasmin gene is associated with systemic hemochromatosis in humans. *Nature Genet* **9** : 267–272,

1995.

Aging Angiology

950392 Ge RL, Lun GW, Chen QH, Li HL, Gen D, Kubo K, Matsuzawa Y, Fujimoto K, Yoshimura K, Takeoka M, Kobayashi T : Comparisons of oxygen transport between Tibetan and Han residents at moderate altitude. *Wild Envir Med* **6** : 391–400, 1995.

950393 Yamazaki Y, Akahane M, Kobayashi M, Kitazawa M : KSG-504 Cholecystokinin-A receptor antagonist. *Drugs Fut* **20** : 472–475, 1995.

Adaptation Angiobiology

950394 Ge RL, Lun GH, Chen Q, Li H, Gen D, Kubo K, Matsuzawa Y, Fujimoto K, Yoshimura K, Takeoka M, Kobayashi T : Comparisons of oxygen transport between Tibetan and Han residents at moderate altitude. *Wild Envir Med* **6** : 391–400, 1995.

950395 Ishizaki T, Higashi T, Shigemori K, Takeoka M, Sakai A, Nakai T, Miyabo S, Voelkel NF : Endogenous ETA receptors do not modulate acute hypoxic vasoconstriction. *Appl Cardiopulm Pathophysiol* **5** : 153–159, 1995.

950396 Nakayama J, Urabe K, Tsuchida T, Urabe A, Terao H, Taniguchi S, Hori Y : Differential cell-and immuno-biological properties of murine B16-F1 and F10 melanomas : Oncogene *c-fos* expression, sensitivity to LAK cell and/or IL-2, and components of gangliosides. *J Dermatol* **22** : 549–559, 1995.

950397 Takeoka M, Fujiwara T, Sakai A, Yanagidaira Y, Kaneko M, Osada H, Kashimura O, Asano K, Matsumoto K, Ueda G : Cardio-pulmonary function of cyclists competing on an ascending mountain course between altitudes of 1,400m and 2,800m. *Int J Biometeorol* **38** : 102–107, 1995.

950398 Takeoka M, Ishizaki T, Sakai A, Chang SW, Shigemori K, Higashi T, Ueda G : Effect of BQ123 on vasoconstriction as a result of either hypoxia or endothelin-1 in perfused rat lungs. *Acta Physiol Scand* **155** : 53–60, 1995.

950399 Terasawa K, Sakai A, Yanagidaira Y, Takeoka M, Asano K, Fujiwara T, Yanagisawa K, Kashimura O, Ueda G : Cardiopulmonary function in bicycle racing over mountains terrain at moderate altitude. *Int J Biometeorol* **38** : 126–130, 1995.

950400 Yoshimura M, Nishikawa A, Ihara Y, Taniguchi S, Taniguchi N : Suppression of lung metastasis of B16 mouse melanoma by N-acetylglucosaminyltransferase III gene transfection. *Proc Natl Acad Sci USA* **92** : 8754–8758, 1995.

Aging Biochemistry

950401 Kurahashi H, Uemura K, Hara A, Taketomi T : Evidence for indirect utilization of glycine for production of N-bases of glycerophospholipids and sphingolipids in mouse neuroblastoma cells by using ^{15}N -labeled glycine. *Biochem Biophys Res Commun* **210** : 44–50, 1995.

950402 Uemura K, Taketomi T : Inhibition of neurite outgrowth in murine neuroblastoma NS-20Y cells by calmodulin inhibitors. *J Biochem* **118** : 371–375, 1995.

950403 Uyama E, Ueno N, Uchino M, Narahara T, Owada M, Taketomi T, Ando M : Headache associated with aseptic meningeal reaction as clinical onset of Fabry's disease. *Headache J* **35** : 498–501, 1995.

Neuroplasticity

950404 Olson NJ, Massé T, Suzuki T, Chen J, Alam D, Kelly PT : Functional characterization of the pro-

motor for the α -subunit of calcium/calmodulin-dependent protein kinase II. *Proc Natl Acad Sci USA* **92** : 1659–1663, 1995.

950405 Okayama N, Itoh M, Joh T, Miyamoto T, Takeuchi T, Suzuki T, Moriyama A, Kato T : Mediation of pepsinogen secretion from guinea pig chief cells by Ca^{2+} /calmodulin-dependent protein kinase II. *Biochim Biophys Acta* **1268** : 123–129, 1995.

950406 Suzuki T, Okumura-Noji K, Nishida E : ERK2-type mitogen-activated protein kinase (MAPK) and its substrates in postsynaptic density fractions from the rat brain. *Neurosci Res* **22** : 277–285, 1995.

950407 Suzuki T, Okumura-Noji K : NMDA receptor subunits ϵ 1 (NR2A) and ϵ 2 (NR2B) are substrates for Fyn in the postsynaptic density fraction isolated from the rat brain. *Biochem Biophys Res Commun* **216** : 582–588, 1995.

Sports Medicine

950408 Ishizaki T, Higashi T, Shigemori K, Takeoka M, Sakai A, Nakai T, Miyabo S, Voelkel NF : Endogenous ETA receptors do not modulate acute hypoxic vasoconstriction. *Appl Cardiopulm Pathophysiol* **5** : 153–159, 1995.

950409 Kashimura O, and Sakai A : Lung cyclic nucleotides in exercise - trained rats attenuate hypoxic pulmonary vasoconstriction. *Lung* **173** : 363–372, 1995.

950410 Kashimura O, Sakai A, Yanagidaira Y : Effects of exercise-training on hypoxia and angiotension II -induced pulmonary vasoconstrictions. *Acta Physiol Scand* **155** : 291–295, 1995.

950411 Matsumoto T, Kosaka M, Saito M, Sakai A, Matsuzaki T, Ganzorig S, Ohwatari N, Shimizu M,

Nomura T : A field study of telemetry-recording of the body temperature in wild Mongolian pikas. *Trop Med* **37** : 93–98, 1995.

950412 Nagashima K, Nose H, Yoshida T, Kawabata T, Oda Y, Yorimoto A, Uemura O, Morimoto T : Relationship between atrial natriuretic peptide and plasma volume during graded exercise with water immersion. *J Appl Physiol* **78** : 217–224, 1995.

950413 Ri-Li G, He Lun GW, Chen QH, Li HL, Gen D, Kubo K, Matsuzawa Y, Fujimoto K, Yoshimura K, Takeoka M, Kobayashi T : Comparisons of oxygen transport between Tibetan and Han residents at moderate altitude. *Wilderness Environmental Medicine* **6** : 391–400, 1995.

950414 Takeoka M, Fujiwara T, Sakai A, Yanagidaira Y, Kaneko M, Osada H, Kashimura O, Asano K, Matsumoto K, Ueda G : Cardio - pulmonary function of cyclists competing on an ascending mountain course between altitudes from 1,400m to 2,800m. *Int J Biometeorol* **38** : 102–107, 1995.

950415 Takeoka M, Ishizaki T, Sakai A, Chang SW, Shigemori K, Higashi T, Ueda G : Effect of BQ123 on vasoconstriction as a result of either hypoxia or endothelin-1 in perfused rat lungs. *Acta Physiol Scand* **155** : 53–60, 1995.

950416 Terasawa K, Sakai A, Yanagidaira Y, Takeoka M, Asano K, Fujiwara T, Yanagisawa K, Kashimura O, Ueda G : Cardiopulmonary function in bicycle racing over mountainous terrain at moderate altitude. *Int J Biometeorol* **38** : 126–130, 1995.

950417 Nose H, Nakajima Y, Chen M, Morimoto T : Effect of hyperosmolality of cerebrospinal fluid on temperature regulation in rats. Nagasaka T, Milton AS eds. *Body Temperature and Metabolism*. pp 109–112, IPEC, Tokyo, 1995.

950418 Yoshida T, Nagashima K, Nose H, Kawabata T, Morimoto T : Effect of blood volume

on temperature regulation and work capacity. Nagasaka T, Milton AS eds. *Body Temperature and Metabolism*. pp 105–108, IPEC, Tokyo, 1995.

Institute of Experimental Animals

950419 Futamura Y, Matsumoto K : Characteristics of peripheral blood monocytes and bone marrow macrophages from rats treated with mitomycin C, 5-fluorouracil or phenylhydrazine. *J Toxicol Sci* **20** : 1–7, 1995.

950420 Matsumoto K, Inukai S, Isaka T, Aruga N, Nakamura S, Nagasawa T, Naito J : Cell counts in peripheral blood and bone marrow of male C.B-17 scid/scid mice. *Lab Anim* **29** : 218–222, 1995.

950421 Matsumoto K, Futamura Y : Cell counts in peripheral blood and bone marrow of male CBA/N mice. *J Vet Med Sci* **57** : 755–756, 1995.

950422 Ono A, Sekita K, Ohno K, Hirose A, Ogawa Y, Saito M, Naito K, Kaneko T, Furuya T, Matsumoto K, Tanaka S, Kurokawa Y : Reproductive and developmental toxicology studies of toluene : I. Teratogenicity study of inhalation exposure in pregnant rats. *J Toxicol Sci* **20** : 109–134, 1995.

950423 Takeoka M, Fujiwara T, Sakai A, Yanagidaira Y, Kaneko M, Osada H, Kashimura o, Asano K, Matsumoto K, Ueda G : Cardio-pulmonary function of cyclists competing on an ascending mountain course between altitudes of 1400m and 2800m. *Int J Biometeorol* **38** : 102–107, 1995.

Central Clinical Laboratory

950424 Adachi W, Koike S, Rafique M, Kajikawa S, Kaneko G, Kuroda T, Iida F, Ishii K : Preoperative intraperitoneal chemotherapy for gastric cancer, with special reference to delayed peritoneal complica-

- tions. *Surg Today (Jpn J Surg)* **25** : 396–403, 1995.
- 950425** Aizawa T, Taguchi N, Sato Y, Nakabayashi T, Kobuchi H, Hidaka H, Nagasawa T, Ishihara F, Itoh N and Hashizume K : Prophylaxis of genetically determined diabetes by diazoxide : Study in a rat model of naturally occurring obese diabetes. *J Pharmacol Exp Ther* **275** : 194–199, 1995.
- 950426** Akamatsu T, Ota H, Shimizu T, Matsuzawa K, Fujimori Y, Nakamura N, Kiyosawa K, Katsuyama T : Histochemical study of Helicobacter pylori and surface mucous gel layer in various gastric lesions. *Acta Histochem Cytochem* **28** : 181–185, 1995.
- 950427** Fujimori Y, Akamatsu T, Ota H, Katsuyama T : Proliferative markers in gastric carcinoma and organoid differentiation. *Human Pathol* **26** : 725–734, 1995.
- 950428** Fukuda MN, Sato T, Nakayama J, Klier G, Mikami M, Aoki D, Nozawa S : Trophinin and tastin, a novel cell adhesion molecule complex with potential involvement in embryo implantation. *Genes Dev* **9** : 1199–1210, 1995.
- 950429** Fukuzawa M, Inaba H, Hayama M, Sakaguchi N, Sano K, Ito M, Hotchi M : Improved detection of medically important fungi by immunoperoxidase staining with polyclonal antibodies. *Virchow Arch* **247** : 407–414, 1995.
- 950430** Honda T, Hayasaka M, Hachiya T, Hirose Y, Kubo K, Katsuyama T : Invasive thymoma with hypogammaglobulinemia spreading within the bronchial lumen. *Respiration* **62** : 294–296, 1995.
- 950431** Honda T, Hayasaka M, Hachiya T, Ota K, Katsuyama T : Carbohydrate histochemistry of the apical membranes of non-ciliated bronchiolar cells and type II pneumocytes in six mammalian species. *Acta Histochem Cytochem* **28** : 107–117, 1995.
- 950432** Mori T, Yabuhara A, Nakayama J, Kitahara M, Washizawa K, Kasai S, Komiyama A : Frequently relapsing minimal change nephrotic syndrome with natural killer cell deficiency prior to the over relapse of Hodgkin's disease. *Pediatr Nephrol* **9** : 619–620, 1995.
- 950433** Nakamura T, Hayama M, Shimada M : Expression of CA15-3 in renal cell carcinoma. *Pathol Int* **45** : 787–789, 1995.
- 950434** Nakayama J, Fukuda MN, Fredette B, Ranscht B, Fukuda M : Expression cloning of a human polysialyltransferase that forms the polysialylated neural cell adhesion molecule present in embryonic brain. *Proc Natl Acad Sci USA* **92** : 7031–7035, 1995.
- 950435** Okumura N, Terasawa F, Tozuka M, Katsuyama T, Furihata K : Comparison and evaluation of three FDP values determined by an automated latex photometric immunoassay system using anti-fibrinogen, anti-fibrinogen-E domain, or anti-neoantigen of fibrinogen-D domain antibody. *Jpn J Clin Chem* **24** : 25–31, 1995.
- 950436** Ota H, Katsuyama T, Akamatsu T, Fujimori Y, Matsuzawa K, Ishii K, Honda T, Nakayama J, Furihata K, Ono K, Maeda K : Application of mucin histochemistry for pathological diagnosis. - Expression of gastric phenotypes in metaplastic and neoplastic lesions and its relation to the organoid differentiation-. *Acta Histochem Cytochem* **28** : 43–53, 1995.
- 950437** Seo GS, Aoki J, Fujioka F, Tanikawa H, Karakida O, Sone S, Ishii K : MR appearance of periosteal chondrosarcoma of the foot. *J Comput Assist Tomogr* **19** : 106–110, 1995.
- 950438** Tanaka M, Mullauer L, Ogiso Y, Fujita H, Moriya S, Furuuchi K, Harabayashi T, Shinohara N, Koyanagi T, Kuzumaki N : Gelsolin : A candidate for suppressor of human bladder cancer. *Cancer Res* **55** : 3228–3232, 1995.

Central Radiology

950439 Seo GS, Aoki J, Fujioka F, Tanikawa H, Karakida O, Sone S, Ishii K : MR appearance of periosteal chondrosarcoma of the foot. *J Comput Assist Tomogr* **19** : 106–110, 1995.

950440 Sone S, Kasuga T, Sakai F, Kawai T, Oguchi K, Hirano H, Li F, Kubo K, Honda T, Haniuda M, Takemura K, Hosoba M : Image processing in the digital tomosynthesis for pulmonary imaging. *Eur Radiol* **5** : 96–101, 1995.

Intensive and Critical Care Medicine

950441 Hongo K, Kobayashi S, Okudera H, Hokama M, Nakagawa F : Noninvasive cerebral optical spectroscopy : depth-resolved measurement of cerebral hemodynamics using indocyanine green. *Neurol Res* **17** : 89–93, 1995.

950442 Kobayashi S, Koike G, Orz Y, Okudera H : Juxta-dural ring aneurysms of the internal carotid artery. *J Clin Neurosci* **2** : 345–349, 1995.

950443 Koyama T, Okudera H, Kobayashi S : Computer-assisted geometric design of cerebral aneurysm. *Neurosurgery* **36** : 541–547, 1995.

950444 Kuroda H, Suga H : Cardiac function of an acute ischemic heart failure model produced by microsphere injection into the left coronary artery. Pressure-volume relationship as determined by a conductance catheter. *ASAIO J* **41** : 855–862, 1995.

950445 Morita H, Yanagisawa N, Nakajima T, Shimizu M, Hirabayashi H, Okudera H, Nohara M, Midorikawa Y, Mimura S : Sarin poisoning in Matsumoto, Japan. *Lancet* **346** : 290–293, 1995.

950446 Okudera H, Kobayashi S : Clinical implication of intraoperative infrared imaging in cerebrovascular surgery : state of the art. *Adv Clin Neurosci* **5** : 469–473, 1995.

Artificial Kidney

950447 Koh C-S, Inoue A, Shimizu Y, Yanagisawa N, Shinoda T, Arakura H, Oguchi H : Combined therapy with corticosteroid and intermittent immunoabsorption plasmapheresis in polymyositis/dermatomyositis. *Jpn J Apheresis* **14** : 65–66, 1995.

950448 Oguchi H, Tokoo M, Tokunaga S, Higuchi M, Hora K, Furuta S : Temocapril, a novel angiotensin-converting enzyme inhibitor with preferential biliary excretion. *Cardiovascular Drug Rev* **13** : 66–85, 1995.

Endoscopy

950349 Akamatsu T, Ota H, Shimizu T, Matsuzawa K, Fujimori Y, Nakamura N, Kiyosawa K and Katsuyama T : Histochemical study of *Helicobacter pylori* and surface mucous gel layer in various gastric lesions. *Acta Histochem Cytochem* **28** : 181–185, 1995.

950450 Fujimori Y, Akamatsu T, Ota H and Katsuyama T : Proliferative markers in gastric carcinoma and organoid differentiation. *Hum Pathol* **26** : 725–734, 1995.

950451 Ota H, Katsuyama T, Akamatsu T, Fujimori Y, Matsuzawa K, Ishii K, Honda T, Nakayama J, Furihata K, Ono K and Maeda K : Application of mucin histochemistry for pathological diagnosis -expression of gastric phenotypes in metaplastic and neoplastic lesions and relation to the organoid differentiation. *Acta Histochem Cytochem* **28** : 43–53, 1995.

Pharmacy

- 950452** Liu C, Katsuyama Y, Harashima N, Ota M, Hama Y, Furihata K, Fukushima H : A-885 Application of D4S43 IN paternity testing. Res Pract Forens Med **38** : 27-30, 1995.
- 950453** Makino M, Ohta S, Zenda H : Correlation

between the adsorption tendency of cationic disinfectant onto a synthetic multibilayer and its minimum inhibitory concentration. Chem Pharm Bull **43** : 603-606, 1995.

- 950454** Tsuchikane A, Liu C, Harashima N, Katsuyama Y, Ota M, Zenda H, Fukushima H : A-885 Allele frequency distribution of the COL2A1 locus in the Japanese population. Res Pract Forens Med **38** : 17-19, 1995.

II. 信州大学医学部邦文業績目次

教 室 名	頁
解剖学 第 1.....	33
解剖学 第 2.....	33
生理学 第 1.....	33
生理学 第 2.....	34
薬理学.....	34
病理解剖学 第 1.....	34
病理解剖学 第 2.....	34
細菌学.....	35
衛生学.....	35
公衆衛生学.....	35
寄生虫学.....	36
法医学.....	36
 内科学 第 1.....	 36
内科学 第 2.....	39
内科学 第 3.....	44
老年医学.....	47
精神医学.....	47
小兒科学.....	47
皮膚科学.....	49
放射線医学.....	50
外科学 第 1.....	51
外科学 第 2.....	53
整形外科学.....	54
脳神経外科学.....	57
歯科口腔外科学.....	58
 教 室 名	 頁
泌尿器科学.....	58
眼科学.....	59
耳鼻咽喉科学.....	60
産科婦人科学.....	60
麻酔・蘇生学.....	62
形成外科学.....	63
臨床検査医学.....	64
脈管病態学.....	65
環境適応学.....	65
加齢生化學.....	66
スポーツ医学.....	66
中央検査部.....	66
中央手術部.....	68
中央放射線部.....	69
輸血部.....	70
救急部・集中治療部.....	70
理療法部.....	70
人工腎臓部.....	70
光学医療診療部.....	71
薬剤部.....	73
看護部.....	73
 補	 遺.....
	75

局在性 現代医療 27 : 3519-3522, 1995.

解剖学第1

論文

950001 N 永田哲士：器官組織化学—組織化学の解剖学への応用. 解剖学雑誌 70 : 448-471, 1995.

著書

950002 N 永田哲士：抗高脂血症剤と肝細胞ペルオキシゾームとの関係. 麻上千鳥編：第10回日本乾癬学会記録集. pp 25-28, 山口, 1995.

950003 N 永田哲士, 白田信光, 有井達夫：培養細胞全載固定組織化学的染色標本及びラジオオートグラフの超高压電子顕微鏡観察. 柿木隆介編：生理学研究所年報 16 : pp 298-301, 岡崎国立共同研究機構生理学研究所, 岡崎, 1995.

解剖学第2

論文

950004 N 小松繁：ニワトリ内耳神経節細胞の微細構造. 信州医誌 43 : 169-185, 1995.

生理学第1

論文

950005 N 大橋俊夫：微小循環と心臓リンパ. 循環器科 38 : 160-164, 1995.

950006 N 大橋俊夫：リンパ管内皮細胞由来の平滑筋細胞施緩因子の解明. 病態生理 14 : 650-655, 1995.

950007 N 大橋俊夫：内皮細胞由来弛緩因子の最近のトピックス. 診療と新薬 32 : 1105-1108, 1995.

950008 N 大橋俊夫：栄養血管分布と動脈硬化病変の

950009 N 大橋俊夫：Shear stressと微小循環. 現代医療 27 : 3523-3526, 1995.

950010 N 深谷幸雄, 大橋俊夫：脈管内皮細胞および人工血管新生内皮細胞のNO産生・放出機構に対する流体の影響. 脈管学 35 : 519-522, 1995.

950011 N 坂口正雄, 小野伸幸, 吉池純一, 鶴田浩昭, 谷口威夫, 大橋俊夫：ハンディタイプ咬合力計の開発. 電子情報通信学会 MBE 94-141 : 25-30, 1995.

950012 N 坂口正雄, 小野伸幸, 鶴田浩昭, 吉池純一, 谷口威夫, 大橋俊夫：咬筋電位と咬合力の関連. 電子情報通信学会 MBE 95-69 : 41-46, 1995.

950013 N 小野伸幸, 坂口正雄, 水野理介, 大橋俊夫：培養内皮細胞に対するずり応用負荷装置の試作. 電子情報通信学会 MBE 95-74 : 79-84, 1995.

950014 N 小林正義, 牛山喜久, 富岡詔子, 小林正信, 大橋俊夫：精神および身体負荷に伴う手掌部発汗現象. 作業療法 14 : 222-234, 1995.

著書

950015 N 大橋俊夫：精神性発汗の連続記録による自律神経機能の評価. 日本自律神経学会編：自律神経機能検査第2版. pp 137-139, 文光堂, 東京, 1995.

950016 N 大橋俊夫：各種平滑筋標本の作製法 2リンパ管. 浦川紀元, 唐木英明編：平滑筋実験マニュアル. PP 43-51, 文永堂, 東京, 1995.

950017 N 大橋俊夫：リンパ管内皮細胞のNO産生・放出機構における Ca^{2+} の役割. 日本医学会編：第24回日本医学会総会会誌 II. pp 77, 名古屋, 名古屋大学出版会, 1995.

生理学第2

論文

950018 N 遠藤守信, 押田京一, 竹内健司, 佐須田好洋, 小山省三, 山口芳裕: 炭素繊維電極による交感神経活動の計測と画像処理法を用いたスペクトル解析. 電気学会論文誌 C 115 : 1397-1042, 1995.

著書

950019 N 小山省三: ショック (急性末梢循環不全). 石川恭三: 心臓病学. pp 278-287, 医学書院, 東京, 1995.

薬理学

論文

950020 N 笠間美穂, 古川安之, 保屋野雄志, 千葉茂俊: 低温による isoproterenol の陽性変時作用抑制機序について 心臓 (Suppl) 27 : 24-26, 1995.

病理学第1

論文

950021 N 伊藤信夫: 免疫組織・細胞化学検査. III 臓器別応用例3. 泌尿・生殖器系1) 腎臓 臨床検査 39(11) : 159-162, 1995.

950022 N 清野邦弘, 酒井文和, 曽根脩輔, 今井 豊, 河合 隆, 丸山雄一郎, 柴田篤志, 伊藤信夫: 肺門部の正常MR像と病理組織像の対比検討肺標本における肺門部リンパ節像を中心として. 臨床放射線 40(1) : 23-29, 1995.

90023 N 酒井寿明, 矢沢正信, 井上憲昭, 伊藤信夫, 柳澤信夫: 経過中に自然寛解を呈した脳原発悪性リンパ腫の1例. BRAIN and NERVE 47(2) : 183-189, 1995.

950024 N 柄植善明, 山岸喜代文, 石垣剛正, 小林信や, 伊藤信夫, 石井恵子: 側頸囊胞に鰓原性癌を伴った1例. 外科 57 (13) : 1751-1754, 1995.

病理学第2

論文

950025 N 崔 進, 趙 瑞波, 発地雅夫: *Candida albicans* の宿主内播種について. 日本医真菌学会誌 36 : 223-228, 1995.

950026 N 発地雅夫: 動脈硬化症の成立について. 酪農科学・食品の研究 44 : A225-A258, 1995.

950027 N 伊藤誠: クリプトコックス症とカンジダ症に対する組織応答の比較. 日本医真菌学会誌 36 : 215-222, 1995.

950028 N 伊藤 誠: 聴覚発達過程におけるコルチ器形成と支持細胞の文化. 信州医誌 43 : 573-585, 1995.

950029 N 小林聰幸, 青沼架佐賀, 塩原順子, 巽 信夫, 吉松和哉, 佐野健司: 遷延性抑うつ状態が先行した Creutzfeldt-Jakob 病の1剖検例. 精神医学 37 : 1177-1183, 1995.

950030 N 西村秀紀, 川口哲男, 宮澤正久, 伊藤誠: 気管支原発唾液腺型悪性混合腫瘍の1例. 肺癌 35 : 363-368, 1995.

950031 N 奥田長三郎, 伊藤雅章, 加賀谷けい子, 西川朱實, 羽山正義, 発地雅夫: 黒毛舌—複数の酵母の存在を認め, 複方ヨード・グリセリン (ルゴール液) により治癒した1例—. 日皮会誌 105 : 1763-1767, 1995.

950032 N 酒井俊彦: 実験的トリコスプロン症の病理組織学的研究. 信州医誌 43 : 347-355, 1995.

著　書

950033 N 発地雅夫：3. 真菌症 [2]. 飯島宗一編：現代病理学大系 5. 炎症と感染. pp 362-374, 中山書店, 東京, 1995.

細　菌　学

論　文

950034 N 林 哲也：緑膿菌サイトキシンとサイトトキシン変換ファージに関する研究. 日本細菌学雑誌 50 : 391-401, 1995.

衛　生　学

論　文

950035 N 福嶋義光：眼科・耳鼻咽喉科と先天奇形症候群. 周産期医学 25 : 1165-1168, 1995.

950036 N 福嶋義光：心身障害児のQIL. 保健の科学 37 : 615-620, 1995.

950037 N 福嶋義光, 大橋博文：細胞遺伝学的診断法 [出生前診断の現況]. 医学のあゆみ 172 : 239-243, 1995.

960038 N 二木安之：生活環境と産業職場の身近な匂いと健康. 塗装工学 30 : 48-56, 1995.

950039 N 星加安之, 二瓶好正, 武藤義一：大気圧イオン化質量分析法による室内空気中微量アセトンの定量. 分析化学 44 : 1055-1057, 1995.

950040 N 大西晃生, 由村健夫, 高澤亜希子, 橋本朋子, 山本辰紀, 福嶋義光：Connexin 32 の点変異を示すX連鎖性運動感覚性ニューロパチーの1家系. 臨床神経学 : 843-849, 1995.

950041 N 大西晃生, 由村健夫, 金久禎秀, 福嶋義光：Peripheral myelin protein (PMP)-22 遺伝子の新し

い型の変異を示す遺伝性運動感覚性ニューロパチータイプIの1例. 臨床神経学 35 : 788-792, 1995.

950042 N 鷹野和美：高齢社会における在宅ケア支援システムに関する研究—システム設計法を用いて—. 川崎医療福祉学会誌 5 : 101-108, 1995.

950043 N 鷹野和美：地域医療システムの科学的構築方法に関する試論. 地域医療 33 : 112-119, 1995.

950044 N 鷹野和美, 鎌田 実：高齢社会における在宅ケア支援システムの設計方法に関する—試論—System Design Method —を用いて. 地域医療 34 : 526-531, 1995.

950045 N 福嶋義光：奇形・染色体異常. 小川雄之亮, 多田 裕, 中村 肇編：新生児学. pp 678-695, メディカ出版, 東京, 1995.

公　衆　衛　生　学

論　文

950046 N 石井絹子, 上原良雄：子供病院でのカーペットの使用とその疫学的評価：1—靴底を介したMRSEの搬送について—INFECTION CONTROL 13 : 314-319, 1995.

950047 N 石井絹子, 古渡千澄, 内田美恵子, 川上紀子, 武井陽子, 降旗謙一, 上原良雄：子供病院でのカーペットの使用とその疫学的評価：2—MRSA感染対策—INFECTION CONTROL 14 : 220-225, 1995.

90048 N 川上紀子, 石井絹子, 上原良雄：MRSAの遺伝子タイピング—アービトラリープライマーによるPCR法の検討—医学検査 44 : 1552-1528, 1995.

950049 N 丸地信弘, 魏 寧, 張 兵, Abdul Fattah, 仲間秀典, 李 桃：共生の理念に基づく地域ケア活動の理論的再編と展開方法の構造化～住民参加の地域ケアを科学的に見る目・語る目・動かす目～, Human Interface 10 : 439-448, 1995.

950050 N 丸地信弘, 仲間秀典, 魏 寧, 張 兵, 李桃 : Abdul Fattah, 張振喜 : 人間性回復の総合科学的接近の研究開発～環境科学と健康科学と同じ土俵で学習する見る目・語る目・動かす目～, 環境科学年報一信州大学— 17 : 1-10, 1995.

950051 N 内川公人, 仲間秀典, 斎田俊明, 堀内信之, 松村紘一, 山岸智子 : 長野県における1994年のマダニ咬症とライム病, 環境科学年報一信州大学— 17 : 25-32, 1995.

著　　書

950052 N 丸地信弘 : 保健活動一概要, 郡司篤晃編 : 國際保健, pp 90-91, 日本評論社, 東京, 1995.

950053 N 丸地信弘 : エイズと國際保健教育, 郡司篤晃編 : 國際保健, pp 152-158, 日本評論社, 東京, 1995.

950054 N 丸地信弘, 藤田雅美 : 世界の國際保健教育ースウェーデン, 郡司篤晃編 : 國際保健, pp 232-237, 日本評論社, 東京, 1995.

950055 N 仲間秀典 : プライマリヘルスケア, 郡司篤晃編 : 國際保健, pp 109-114, 日本評論社, 東京, 1995.

950056 N 谷中輝雄, 石川左門, 丸地信弘, 藤田雅美, 秋田昌子, 増田一世, 松田正巳 : インターフェースの地域ケア, やどかり出版, 大宮, 1995.

寄　生　虫　学

論　　文

950057 N 内川公人 : 患虫病, 臨床検査, 39 : 1021-1028, 1995.

950058 N 内川公人 : 本邦のマダニ咬症とライム病の特徴, 皮膚病診療, 17 : 631-636, 1995.

950059 N 内川公人, 仲間秀典, 斎田俊明, 堀内信之, 松村紘一, 山岸智子 : 長野県における1994年のマダ

ニ咬症とライム病, 環境科学年報一信州大学—, 17 : 25-32, 1995.

法　医　学

論　　文

950060 N 福島弘文 : 思春期と犯罪, 思春期学 13 : 12-16, 1995.

950061 N 福島弘文 : 思春期の犯罪と非行, Perinatal Care 14 : 221-226, 1995.

950062 N 原島規吉, 勝山善彦, 土金 彰, 太田正穂, 福島弘文 : 自動フラグメント解析ソフトを用いたSTR多型分析とその応用, DNA多型 3 : 104-106, 1995.

950063 N 保里昌彦, 横田真一, 近藤由佳, 神山清文, 樋口十啓, 高橋雄太郎 : シングルローカスミニサテライトプローブの全および部分胞状奇胎鑑別への応用, DNA多型 3 : 218-220, 1995.

950064 N 太田正穂 : T細胞レセプターCDR3サイズ解析と臓器移植, 今日の移植 8 : 599-605, 1995.

著　　書

950065 N 福島弘文 : 新鮮血の検査, 永野耐造, 若杉長英編 : 現代の法医学, pp 319-330, 金原出版, 東京, 1995.

950066 N 福島弘文 : 多型検出技術, 永野耐造, 若杉長英編 : 現代の法医学, pp 342-347, 金原出版, 東京, 1995.

内　科　学　第　1

論　　文

950067 N 荒川迪生, 小泉知展 : 膠質液輸血と肺血行・リンパ動態, 体液・代謝管理 10 : 1-11, 1995.

- 950068 N 花岡正幸, 久保恵嗣, 小林俊夫: ARDSの疫学原因疾患と発生頻度と予後. 臨床医 21 : 5-7, 1995.
- 950069 N 花岡正幸, 久保恵嗣, 小林俊夫: 急性肺損傷の成因とその治療, 集中治療—Intensive & Critical Care Medicine— 6 : 1033-1041, 1995.
- 950070 N 花岡正幸, 久保恵嗣, 小林俊夫: 成人呼吸窮迫症候群(ARDS)診断基準. 内科 75 : 987-990, 1995.
- 950071 N 広仲英治, 小島昌治, 本郷 実, 深谷幸雄, 田中正雄, 石井恵子, 関口守衛: 原因疾患を特定し得ない慢性大動脈弁逆流症における大動脈弁の心エコー図所見. Jpn J Med Ultrasonics 22 : 41-47, 1995.
- 950072 N 堀 純子, 磯部光章, 山上 聰, 小幡博人, 水流忠彦: 抗細胞接着分子抗体によるマウス角膜移植後の拒絶反応抑制. 新しい眼科 12 : 979-982, 1995.
- 950073 N 堀江史朗: 好酸球上の接着分子. 臨床免疫 27 : 687-693, 1995.
- 950074 N 磯部光章: 移植臓器の拒絶と接着分子. 病理と臨床 13 : 987-995, 1995.
- 950075 N 磯部光章: 心膜炎・心筋炎の心電図. Medical Practice 12 : 437-441, 1995.
- 950076 N 磯部光章: 移植と接着分子. Molecular Medicine 32 : 209-215, 1995.
- 950077 N 磯部光章, 鈴木淳一: サイトカイン遺伝子の検出と定量. 信州医誌 43 : 311-312, 1995.
- 950078 N 磯部光章: 細胞接着の阻害による免疫寛容. 医学の歩み 174 : 41-45, 1995.
- 950079 N 磯部光章: 抗原提示細胞上表面抗原を標的とする免疫シンチグラフィ. Radioisotopes 44 : 301-302, 1995.
- 950080 N 磯部光章, 鈴木淳一, 山崎 諭, 関口守衛: 移植心に対する免疫寛容導入におけるIL-2産生の低下, 心筋の構造と代謝 17 : 11-16, 1995.
- 950081 N 磯部光章: 心移植と接着分子. 循環抑制 16 : 229-233, 1995.
- 950082 N 磯部光章: 免疫抑制に接着分子をどう利用するか? Mebio 12 : 84-91, 1995.
- 950083 N 北島 敦, 本郷 実, 関口守衛: 冠状動脈バイパス手術後6ヶ月で突然死した3枝障害の前側壁心筋梗塞例. 診断と治療 83 : 1681-1685, 1995.
- 950084 N 古樺 薫, 布田伸一, 武田 正, 北島 敦, 関口守衛: 健診で発見された異常Q波の経過観察中にSMIかOMIか問題となった症例. 診断と治療 83 : 1861-1865, 1995.
- 950085 N 小泉知展, 小山 茂, 久保恵嗣, 小林俊夫, 関口守衛: エンドトキシン誘発急性肺損傷に対する顆粒球コロニー刺激因子投与による影響. Biotherapy 9 : 1265-1271, 1995.
- 950086 N 小泉知展, 久保恵嗣, 小林俊夫, 関口守衛: 高地肺水腫. 集中治療—Intensive and Critical Care Medicine 7 : 881-885, 1995.
- 950087 N 小泉知展, 小林俊夫: 高地肺水腫の予防と対策. 登山研修 10 : 26-32, 1995.
- 950088 N 小島昌治, 須沢美代子, 林 元則, 竹中寛彰, 関口守衛: 心電図による心筋梗塞部位診断の限界一心原性ショックを呈した陳旧性下後壁梗塞を伴う急性広範前壁梗塞の1例—. 診断と治療 83 : 112-1131, 1995.
- 950089 N 小島昌治, 関口守衛: 急性心膜心筋炎. 救急医学 19 : 565-567, 1995.
- 950090 N 小島昌治, 磯部光章, 関口守衛; Parmley WW: 複数期外収縮後の収縮増強における $[Ca^{2+}]$ の役割. 心筋の構造と代謝 17 : 385-394, 1995.
- 950091 N 熊崎節央, 関口守衛, 竹越 囊, 王子田裕

之, 岩出和徳: 陳旧性心筋梗塞に生じた持続性心室頻拍にアミオダロンが有効と考えられた1例. 診断と治療 83 : 779-783, 1995.

950092 N 松沢幸範, 小林俊夫: チェーンストークス呼吸は予後不良のサインか. 呼と循 43 : 431-437, 1995.

950093 N 布田伸一, 関口守衛: 心疾患における遺伝子解析と心臓移植の適応. Organ Biology 2 : 17-24, 1995.

950094 N 小笠原定雅, 遠藤真弘, 関口守衛: 15歳の女児の時に狭心症があり冠状動脈の3枝障害が証明された弾性線維性仮性黄色腫 Pseudoxanthoma elasticum (PXE) の1例. 診断と治療 83 : 1483-1487, 1995.

950095 N 高橋 浩, 矢崎善一, 古川博史, 根本慎太郎, 大野英昭, 竹村隆広: PTCA 前後で²⁰¹Tl, ¹²³I-BMIPP 心筋シンチグラフィの変化を比較し得た労作性狭心症の1例. 診断と治療 83 : 1291-1295, 1995.

950096 N 戸嶋裕徳, 矢崎義雄, 河合忠一, 安田寿一, 高尾篤良, 杉本恒明, 河村慧四郎, 関口守衛, 川島康生, 小柳 仁, 藤田 毅, 橋本隆一: 申請50症例のまとめと予後判別のための指標の検討. 心臓 27 : 1033-1043, 1995.

950097 N 酒井達夫, 渡辺 徳, 関口守衛: 無症候性心筋虚血(SMI)が24時間ホルター心電図で頻回にとらえられた異型狭心症の1例. 診断と治療 83 : 955-959, 1995.

950098 N 関口守衛, 今井干美: 消化管出血によって引き起こされた急性心内膜下心筋梗塞例. 診断と治療 83 : 5-7, 1995.

950099 N 関口守衛, 今井干美: 発症早期に一時的ペーシングを行った下後壁心筋梗塞例の心電図経過. 診断と治療 83 : 179-183, 1995.

950100 N 関口守衛, 今井干美: 新たに生じた高位後壁心筋梗塞によって、心電図上の陳旧性前壁梗塞所

見が消失した症例. 診断と治療 83 : 431-435, 1995.

950101 N 関口守衛, 今井干美, 金田良夫: 前壁心筋梗塞から心臓破裂を起こし死亡した1例—緊急手術を施行—. 診断と治療 83 : 611-615, 1995.

950102 N 関口守衛, 今井干美, 赤松知光: 大動脈弁に生体弁置換手術後6ヶ月に、冠状動脈塞栓によつて生じたと考えられる急性心筋梗塞例. 診断と治療 83 : 2053-2055, 1995.

950103 N 松沢幸範, 小林俊夫, 藤本圭作, 吉川佐和子, 久保恵嗣, 関口守衛, 酒井秋男, 上田五雨: 高地肺水腫既往者の急性高地環境暴露における換気応答と肺ガス交換能の関係. 登山医学 15 : 67-69, 1995.

950104 N 三輪史郎, 磯部光章: マウス異所的心臓移植(1)—血管吻合による手技—. Organ Biology 2 : 49-55, 1955.

950105 N 百瀬智康, 大久保喜雄, 武田 正, 藤本圭作, 本田孝行, 関口守衛: 気管支肺胞洗浄液及び血清中にIL-5, GM-CSFを認めた慢性好酸球性肺炎の一例. 日胸疾会誌 33 : 553-557, 1995.

950106 N 大谷 弘, 丸山幸夫, 磯部光章: ICAM-1を標的とした免疫シンチグラフィによる移植心拒絶反応の早期診断. 今日の移植 8 : 327-333, 1995.

950107 N 鈴木淳一, 磯部光章: 抗接着分子抗体を用いた免疫寛容におけるサイトカイン産生の解析. 臨床免疫 27 : 1073-1077, 1995.

950108 N 竹中寛彰, 山崎 諭, 本郷 実, 山田博美, 大久保信一, 磯部光章, 関口守衛: 静脈グラフト完全閉塞に対するPTCAの検討. 呼と循 43 : 391-395, 1995.

950109 N 竹中寛彰, 山崎 諭, 磯部光章, 関口守衛, 原田昌範: 大量の冠動脈血栓像を伴う急性心筋梗塞に対して、冠動脈内血栓吸引療法を施行した1例. 心臓 27 : 902-908, 1995.

950110 N 山口伸二, 川島 彰, 本田孝行, 松沢幸範, 久保恵嗣, 関口守衛: 假性肺囊胞に好酸球性胸水を合併した慢性肺炎の1例. 日胸疾会誌 33 : 660-664, 1995.

950111 N 山本 明, 武士仁彦, 佐藤友英, 近藤清廉, 関口守衛, 遠藤真弘, 宮下英夫: 心内膜心筋生検で心サルコイドーシスが確定診断され, ステロイド療法とペースメーカー植え込みにより長期生存中の1例. 帝京医学雑誌 18 : 167-172, 1995.

950112 N 矢崎善一, 関口守衛: 肥大型心筋症の成因. 臨床成人病 25 : 1669-1672, 1995.

950113 N 渡辺 徳, 磯部光章: β 遮断薬. 臨床医 21 : 192-199, 1995.

著 書

950114 N 花岡正幸, 久保恵嗣, 小林俊夫, 関口守衛: ジギタリス製剤(ジギトキシン)とリフアンピシン. 松田重三編: この薬の多剤併用副作用. pp 86-89, 医歯薬出版, 1995.

950115 N 磯部光章: 移植と接着分子. 月田承一郎編: 細胞接着分子の生物学. pp 67-73, 中山書店, 東京, 1995.

950116 N 磯部光章: 循環器疾患患者の輸液法. MP編集委員会編: 輸液ガイド. pp 314-320, 文光堂, 東京, 1995.

950117 N 磯部光章: 心移植. 島田 醫編: 内科学書. pp 143-144, 中山書店, 東京, 1995.

950118 N 木下 修, 関口守衛: ペースメーカー. 島田 醫編: 内科学書. pp 1084-1085, 中山書店, 1995.

950119 N 小林俊夫: 慢性閉塞性肺疾患・気管支喘息の診断と治療指針. 日本胸部疾患学会肺生理専門委員会編: 心因性喘息の治療指針. pp 71-74, 日本胸部疾患学会, 1995.

950120 N 小林俊夫, 久保恵嗣: 急性高山病(エアト

ラベルを含む). 山林 一, 河合 忠, 塚本玲三編: 血液ガス—わかりやすい基礎知識と臨床応用. pp 215-257, 医学書院, 1995.

950121 N 花岡正幸, 久保恵嗣, 小林俊夫: 高地排水腫. 河合 健編: 特発性間質性肺炎とその周辺疾患. pp 444-447, 山之内製薬, 1995.

950122 N 森本紳一郎, 関口守衛: 慢性心不全. 病理. 石井恭三編: 心臓病学. pp 234-239, 医学書院, 東京, 1995.

950123 N 関口守衛: 心筋症の定義と分類. 石井恭三編: 心臓病学. pp 1050-1053, 医学書院, 東京, 1995.

950124 N 関口守衛: 心膜疾患. 杉本恒明, 小俣政男編: 内科学第六版. pp 614-620, 朝倉書店, 東京, 1995.

950125 N 関口守衛, 古樺 薫: 心房心筋症と atrial standstill. : Annual Review 循環器. pp 128-133, 1995.

950126 N 関口守衛, 笠貫 宏: 心房心筋症. 杉本恒明, 篠山重威編: 循環器疾患 最新の治療 '94-'95, pp 161-166, 南江堂, 東京, 1995.

内 科 学 第 2

論 文

950127 N 赤松泰次, 宮林秀晴, 前島信也, 古屋直行: 微細観察からみた早期胃癌—色素内視鏡下モノクロ観察と拡大電子内視鏡の使用経験. 臨床消化器内科 10 : 49-55, 1995.

950128 N 赤松泰次, 宮林秀晴, 藤森一也, 清澤研道, 日高恵以子, 降旗謙一, 勝山 努, 丸山雄造: 腸結核における遺伝子診断の有用性と問題点; 病理学的所見および結核菌培養との比較. 胃と腸 30 : 525-531, 1995.

950129 N 赤松泰次: H. pylori 除菌療法—その評価

- と問題点. Clinician. 42 : 20-23, 1995.
- 950130 N 有賀雅和, 翠川 隆, 笠井俊夫, 椎名裕之, 酒井龍一, 須山和弘, 佐々木康之, 古田精市: 異所性GRH 產生腫瘍摘出により著しい心機能の改善を認めた acromegalic cardiomyopathy の1例. 心臓 27 : 157-162, 1995.
- 950131 N 有賀雅和, 佐々木康之, 須山和弘, 沢木章二, 酒井龍一, 椎名裕之, 古田精市: Prehospital phase の心室頻拍発生にリエントリーの関与が示唆された急性心筋梗塞の1例. 臨牀心臓電気生理 18 : 221-230, 1995.
- 950132 N 有賀雅和, 佐々木康之, 宮沢 泉, 丸山隆久, 椎名裕之, 小口 猛, 古田精市: 体表面加算心電図および体表面加算心電図マッピングの filter の差による検討. 心臓 27 : 72-78, 1995.
- 950133 N 長谷部修, 武川建二, 鈴木章彦, 宮林秀晴, 前島信也, 古屋直行, 赤松泰次, 松田至晃, 嶋倉勝秀, 清澤研道, 古田精市: 胆管像の経時的变化からみた胆管癌の発育進展形式. Gastroenterological Endoscopy 37 : 545-553, 1995.
- 950134 N 長谷部修, 武川建二, 前島信也, 古屋直行, 越知泰英, 赤松泰次, 清澤研道, 古田精市, 松田至晃: 膵仮性囊胞に対する内視鏡的十二指腸囊胞ドレナージ術の検討. Gastroenterological Endoscopy 37 : 1873-1882, 1995.
- 950135 N 羽山正義, 清水俊樹, 赤松泰次, 太田浩良, 勝山 努: H. pylori 感染の存在診断ならびに除菌判定病理学的診断法. Progress in Medicine 15 : 783-790, 1995.
- 950136 N 樋口 誠, 床尾万寿雄, 小口寿夫: 血液透析と膵炎. カレントセラピー 13 : 154-157, 1995.
- 950137 N 古田精市: インターフェロンー問題点と展望. 臨床消化器内科 10 : 325-326, 1995.
- 950138 N 古屋直行, 長谷部修, 赤松泰次, 武川建二, 宮林秀晴, 前島信也, 原 悅雄, 藤森一也, 前山浩信, 松林 潔, 越知泰英, 川 茂幸, 床尾万寿雄, 古田精市: 内視鏡的経胃囊胞ドレナージが奏功した膵仮性囊胞の1例. Endoscopic forum for digestive disease 11 : 133-138, 1995.
- 950139 N 藤森一也, 赤松泰次, 松林 潔, 前山浩信, 後藤 晴, 原 悅雄, 古屋直行, 古田精市, 石田公孝, 有賀浩子, 杉山 敦, 勝山 努: 広範な回腸への浸潤を認めたびまん浸潤型盲腸部癌の1例. Endoscopic forum for digestive disease 11 : 111-115, 1995.
- 950140 N 飯野四郎, 安田清美, 菅田文彦, 清澤研道, 田中栄司: 研究報告新しいリコンビナント抗原を用いた HCVk 抗体測定試薬 HCV EIA III の検討. Progerss in Medicine 15 : 649-653, 1995.
- 950141 N 今井明彦: 肝癌と自己抗体. MBL 自己免疫レポート 15 : 1-16, 1995.
- 950142 N 今井明彦, 袖山 健, 清澤研道: 肝癌と自己抗体. シンポジウム炎症と免疫 4 : 27-34, 1995.
- 950143 N 今井明彦, 古田精市: ウイルス肝炎から肝細胞癌まで; フォローアップ例を中心に. 消化器病セミナー 60 : 1-14, 1995.
- 950144 N 今井明彦, 清澤研道: 肝癌末期のターミナルケアの現状と問題点. Modern Physician 15 : 1505-1507, 1995.
- 950145 N 石田文宏, 降旗謙一: 血小板膜糖蛋白(GP) Iba の多型. 日本血栓止血学会誌 6 : 442-452, 1995.
- 950146 N 唐沢保之, 山村伸吉, 金児泰明, 稲田浩之, 高山伸, 渡辺秀彦, 森下博史, 丸山恵子, 吉江嵩宏, 田村泰夫, 飯島義浩, 長田敦夫, 代田広志, 大畑武夫, 松原 誠, 中村智次: PTCS により術前診断し得た粘液産生性胆管癌の1例. Endoscopic forum for digestive disease 11 : 127-132, 1995.
- 950147 N 川 茂幸, 古屋直行: 膵癌診断における新しい腫瘍マーカー CA242 の臨床的有用性の検討—CA 19-9との比較—. 腫瘍マーカー研究会誌 10 :

- 239–241, 1995.
- 950148 N 川 茂幸, 唐沢保之, 小口寿夫, 古田精市: 多発性内分泌腫瘍 (MEN) I型, 日本臨牀 53 : 2702–2707, 1995.
- 950149 N 川 茂幸: ルイス A 糖鎖マーカーの類似性, 臨床検査 39 : 1307–1308, 1995.
- 950150 N 川 茂幸, 床尾万寿雄, 古屋直行, 唐沢保之, 小口寿夫: 脾癌と糖鎖抗原, 病理と臨床 13 : 1079–1714, 1995.
- 950151 N 清澤研道, 田中栄司: C型急性肝炎の臨床概論, 日本臨牀 53 (増刊号): 487–493, 1995.
- 950152 N 清澤研道: C型肝炎の地域発生, 肝臓 36 : 455–457, 1995.
- 950153 N 清澤研道: ウイルス肝炎の診断と治療, 岐阜県医師会医学雑誌 8 : 13–22, 1995.
- 950154 N 清澤研道, 袖山 健, 松本晶博: 肝・胆道系症候群—その他の肝・胆道系疾患を含めて—ウイルス性肝硬変, 日本臨牀 53 : 158–160, 1995.
- 950155 N 小林正和, 田中栄司, 一條哲也, 小林正典, 松本晶博, 今井明彦, 袖山 健, 清澤研道: C型輸血後急性肝炎における抗エンベロープ (E2) 抗体の臨床的意義, 肝臓 36 : 450–451, 1995.
- 950156 N 小林正典, 田中栄司: HCV 遺伝子型別にみたC型慢性肝炎の予後の比較, 日本臨牀 53 (増刊号): 648–651, 1995.
- 950157 N 小林正典, 鈴木俊夫, 漆原昭彦, 松本晶博, 一條哲也, 小林正和, 今井明彦, 田中栄司, 袖山 健, 清澤研道: 経過により改善した肝内多発性節影を呈したアルコール性限局性脂肪肝の1例, 肝臓 36 : 537–541, 1995.
- 950158 N 前山浩信, 中村 直, 前島信也, 松林 潔, 藤森一也, 古屋直行, 原 悅雄, 後藤 曜, 赤松泰次, 古田精市, 小池祥一郎, 二村好憲, 勝山 努: 超音波内視鏡が診断に有用であった壁外発育型胃平滑筋肉腫の1例, Endoscopic forum for digestive disease 11 : 78–83, 1995.
- 950159 N 前山浩信, 宜保行雄, 中村喜行, 重松秀一, 梶川昌二, 藤森芳史, 原田 大, 勝山 努: 肝内胆管癌との鑑別が困難であった胆管内発育型細胞癌の1例—内視鏡的胆管造影および経口的胆管内視鏡による胆管内腫瘤の観察, 日本消化器病学会雑誌 92 : 1098–1103, 1995.
- 950160 N 丸山和敏: 実験的急性胃粘膜病変の修復過程における restitution と mucoid cap に関する研究, 信州医誌 43 : 37–52, 1995.
- 950161 N 松林 潔, 赤松泰次, 武川建二, 中村 直, 清水俊樹, 原 悅雄, 前島信也, 後藤 曜, 小口寿夫, 清澤研道, 勝山 努: 回腸カルチノイド腫瘍の一例, Endoscopic forum for digestive disease 11 : 242–247, 1995.
- 950162 N 松本晶博, 清澤研道: HCV の検査法, 医学検査 44 : 1332–1336, 1995.
- 950163 N 松本晶博, 清澤研道, HCV の臨床, 医学検査 44 : 1476–1479, 1995.
- 950164 N 松澤賢治, 勝山 努, 古屋直行, 赤松泰次, 栗原 誠, 石原和彦: 脾癌スクリーニングの可能性—粘液組織化学的所見より—, 消化器科 21 : 446–454, 1995.
- 950165 N 三澤恵子, 熊谷俊子, 細萱茂美, 山田紀美子, 沖村幸枝, 清水俊樹, 赤松泰次, 田中栄司, 降旗謙一: ELISA 法による抗 Helicobacter pylori IgG 抗体測定法の検討と疫学調査, 臨床病理 43 : 375–380, 1995.
- 950166 N 宮林秀晴, 赤松泰次, 清水俊樹, 藤森芳史, 中村 直, 原 悅雄, 藤森一也, 前山浩信, 松林 潔, 古屋直行, 清澤研道, 古田精市, 勝山 努: Helicobacter pylori 除菌により改善した胃反応性リンパ過形成の2例, Gastroenterological Endoscopy 37 : 1440–1447, 1995.
- 950167 N 宮林秀晴, 赤松泰次, 藤森一也, 清澤研道,

降旗謙一, 勝山 努 : 胃悪性リンパ腫の生検診断—生検材料による遺伝子診断を中心として—消化器内視鏡 7 : 1489-1496, 1995.

950168 N 中野善之, 清澤研道 : C型肝炎の経路をめぐるアプローチ; 医療行為による感染(針刺し等). Infection control 4 : 174-177, 1995.

950169 N 小口寿夫, 白鳥勝子, 矢崎国彦, 岡田洋一 : インスリン・グルカゴン, 臨牀透析 : 11 : 1145-1158, 1995.

950170 N 小口寿夫, 小林 衛, 長沢正樹 : 透析患者の肝疾患; 薬剤性肝障害. 臨牀透析 11 : 1537-1543, 1995.

950171 N 小口寿夫, 洞 和彦, 出浦 正, 小林 衛 : 肝腎症候群. 腎と透析(増刊号) 515-519, 1995.

950172 N 小口智雅, 北野喜良, 小林 光, 齊藤 博, 岡本真一郎, 清澤研道 : 同種骨髄移植後に二次性ヘモクロマトーシスを発症した再生不良性貧血. 臨床血液 36 : 1188-1192, 1995.

950173 N 太田浩良, 清水俊樹, 松沢賢治, 赤松泰次, 羽山正義, 勝山 努 : H. pylori と表層粘液ゲル層. 病理と臨床 13 : 1684-1688, 1995.

950174 N 越知泰英, 長谷部修, 武川建二, 宮林秀晴, 前島信也, 古屋直行, 赤松泰次, 清澤研道, 古田精市 : バルーン乳頭拡張術による総胆管結石除去の経験. Endoscopic forum for digestive disease 11 : 63-67, 1995.

950175 N 酒井龍一 : 経皮経管的冠動脈形成術中の副血行路および体表加算心電図の高周波成分の変化—Ischemic Preconditioning の病態に関する考察も含めて—. Jpn J Electrocardiol 15 : 331-340, 1995..

950176 N 佐々木康之, 沢木章二, 須山和弘, 椎名裕之, 古川精市 : ペースメーカー植え込み術後の慢性心房細動の発生頻度と血栓塞栓症. 心臓ペーシング 11 : 304-309, 1995..

950177 N 清水俊樹, 赤松泰次, 松沢賢治, 藤森芳史,

中村 直, 原 悅雄, 前島信也, 古田精市, 太田浩良, 勝山 努 : 太田固定法と免疫組織化学染色法を用いた新しいHelicobacter pylori 検出法の開発. 日本消化器病学会雑誌 92 : 266, 1995.

950178 N 清水俊樹, 松沢賢治, 赤松泰次, 太田浩良, 石井恵子, 羽山正義, 熊谷俊子, 勝山 努 : 胃炎の臨牀病理. G. I. Research 3 : 330-341, 1995.

950179 N 下平滋隆, 降旗謙一 : 悪性貧血. medicina 32 : 332-334, 1995.

950180 N 袖山 健 : C型肝炎ウイルスの分子生物学と臨床. 信州医誌 43 : 23-36, 1995.

950181 N 袖山 健, 清澤研道 : 院内針刺し事故の防止と事故後措置. 総合臨牀 44 : 524-530, 1995.

950182 N 袖山 健 : HBVの感染経路と予防対策; 医療機関におけるHBV感染経路と予防. 日本臨牀 53 (増刊号下巻) 362-370, 1995.

950183 N 袖山 健, 清澤研道 : B型肝炎ワクチン(HBワクチン)のHBV感染予防効果と安全性. 日本臨牀 53 (増刊号下巻) : 386-393, 1995.

950184 N 田中栄司, 清澤研道 : C型急性および慢性肝炎の自然経過と予後に及ぼす因子. 肝臓 36 : 185-187, 1995.

950185 N 田中栄司, 山田修平 : 覚醒剤常用者とHCV感染. 日本臨牀 3 (増刊号) : 465-467, 1995.

950186 N 田中栄司, 清澤研道 : 非A-E型急性及び慢性肝疾患の実態. 消化器科 21 : 541-547, 1995.

950187 N 茅野仁美, 市川幸江, 高橋詠里子, 永田誠, 寺井直樹, 松尾恭介, 小池綏男, 後藤 晓, 赤松泰次 : 内視鏡用手洗浄法に関する研究—色素吸光度および極細内視鏡を用いた鉗子チャンネル内の汚染の検討—. Endoscopic forum for digestive disease 11 : 169-174, 1995.

950188 N 床尾万寿雄, 小林 衛, 白鳥勝子, 矢崎国彦, 山崎 徹, 洞 和彦, 古田精市, 樋口 誠, 小

- 口寿夫, 新倉秀雄, 草深仁子, 山口澄江, 森 浩, 小泉典章: 短期間に Rhabdomyolysis による急性腎不全を2回併発した精神分裂病の1例. 長野県人工透析研究会誌 18 : 65-67, 1995.
- 950189 N 上野徹男, 赤松泰次, 清水俊樹, 松林 淳, 前山浩信, 武川建二, 前島信也, 古屋直行, 藤森一也, 後藤 曜, 越知泰英, 清澤研道, 勝山 努: 内視鏡的粘膜除術を施行した消化管カルチノイド腫瘍の8例. Endoscopic forum for digestive disease 11 : 262-266, 1995.
- 950190 N 植村一幸, 小林正和, 坂戸政彦, 宮原秀仁, 武井 学, 伊藤俊朗, 片桐有一, 津金永二, 早川操子, 富田 威, 川口哲男, 三浦正澄, 清澤研道: インターフェロン投与中に各種自己抗体が陽性となり間質性肺炎を合併したC型肝炎の1例. 信州医誌 43 : 112-120, 1995.
- 950191 N 植村一幸, 清澤研道: 急性ウイルス性肝炎. 医学と薬学 34 : 211-217, 1995.
- 950192 N 植村一幸, 清澤研道: C型肝炎の進展はB型肝炎とどの点が異なるか. Medical Practice 12 : 1554-1560, 1995.
- 950193 N 植村一幸, 清澤研道: B型急性肝炎の治療と予後. 日本臨牀 53 (増刊号) : 444-449, 1995.
- 950194 N 梅村武司, 飯島義浩, 山村伸吉, 田村泰夫, 金児泰明, 松沢正浩, 長田敦夫: 十二指腸水平部憩室からの出血に純エタノール局注療法が有効であった1例. Endoscopic forum for digestive disease 11 : 237-241, 1995.
- 950195 N 漆原昭彦, 清澤研道: IFNとC型肝炎. Mebio 12 : 94-100, 1995.
- 950196 N 山田修平, 田中栄司: リボザイムを利用・HCVを標的とした遺伝子治療. Molecular Medicine 32 : 198-200, 1995.
- 950197 N 山田修平, 田中栄司: 肝炎ウイルスを標的とした in vivo 遺伝子治療の開発. 医学のあゆみ 175 : 708-713, 1995.
- 950198 N 山崎百合子, 清澤研道: C型肝炎と晩発性皮膚ポルフィリン症との合併. 日本臨牀 53 : 1468-1473, 1995.
- 950199 N 矢崎国彦, 白鳥勝子, 床尾万寿夫, 小口寿夫: 腎疾患患者の血清トランスアミナーゼ値. 日本臨牀透析 11 : 1581-1585, 1995.
- 950200 N 吉岡二郎, 赤羽邦夫, 戸塚信之, 丸山隆久, 渡部正秀, 沢木章二, 古田精市: 11年の経過で1度から3度へ進展した特発性房室ブロックの1若年例. 心臓ペーシング 11 : 315-318, 1995.
- ### 著　　書
- 950201 N 長谷部修, 古田精市: 膵嚢胞の内視鏡的胃瘻造設術. 消化器診療プラクティス11 肝・胆・脾疾患の内視鏡治療の実際 206-210, 分光堂, 東京, 1995.
- 950202 N 樋口 誠, 寺島益雄, 徳永信一, 笠原 寛, 宮坂 誠, 小口寿夫, 古田精市, 飯沼博郎: 妊の腎炎への影響の検討. 古田精市, 重松秀一監修: 信州腎セミナー記念誌(I) 68-72, 1995.
- 950203 N 古田精市: 本邦における肝疾患の展望1, ウィルス肝炎の現況と将来の展望 I. 本邦の現況 谷川久一編集, 日本学術会議・消化器学研連第2回シンポジウム記録集 1-18, 国際医書出版・東京, 1995.
- 950204 N 清澤研道: C型肝炎. 保健同人社, 東京, 1995.
- 950205 N 清澤研道: I. 肝. 越川昭三編集: ナースの内科学改訂3版; 225-278, 中外医学社, 東京, 1995.
- 950206 N 清澤研道: II. 胆道. 越川昭三編集: ナースの内科学改訂3版; 279-281, 中外医学社, 東京, 1995.
- 950207 N 清澤研道, 松本晶博, 田中栄司, 袖山 健, 鈴木俊夫: 肝生検の現況—アンケート調査より. 辻井 正編: 肝生検診断の実際. 9-17, 中外医学社,

東京, 1995.

950208 N 清澤研道: C型肝炎. 杉本恒明, 小保政男
編: 内科学(第6版)1025-1030, 朝倉書店, 東京,
1995.

950209 N 佐藤清隆: 赤穂伸二, 小口悟寛: アセトア
ミノフェンによると思われる急性間質性腎炎の1例.
古田精市, 重松秀一監修: 信州腎セミナー記念誌(I)
44-49, 1995.

950210 N 清水俊樹, 松澤賢治, 赤松泰次, 後藤 晓,
太田浩良, 勝山 努: 太田固定法を用いた
Helicobacter pylori の免疫組織化学的検出法—MIA
法の開発. Helicobacter pylori の最新知見. 165-170,
中山書店, 東京, 1995.

950211 N 寺島益雄, 古川賢一, 熊沢成幸, 床尾万寿
雄, 小口寿夫: Thin basement membrane syndrome を
呈した家族性腎症の1例. 古田精市, 重松秀一監
修: 信州腎セミナー記念誌(I) 22-27, 1995.

950212 N 徳永真一, 小口寿夫, 古川 猛, 寺島益雄,
吉江嵩宏, 小岩井俊彦, 床尾万寿雄, 古田精市, 重
松秀一: 成人紫斑病性腎炎の臨床病理学的検討, 古
田精市, 重松秀一監修: 信州腎セミナー記念誌(I)
73-77, 1995.

950213 N 山崎 徹, 宮坂 誠, 徳永真一, 小口寿夫,
古田精市: 腎疾患における血中のIV型コラーゲ
ン・7Sの測定. 古田精市, 重松秀一監修: 信州腎
セミナー記念誌(I) 64-67, 1995.

内 科 学 第 3

論 文

950214 N 阿部健一, 橋本隆男, 田丸冬彦, 上野エリ
子, 柳澤信夫: Corticobasal degeneration における歩
行障害の解析. 臨床神経 35 : 153-157, 1995.

950215 N 伏見智久, 井上 敦, 矢彦沢裕之, 高昌
星, 柳澤信夫: 血清中に肝細胞増殖もしくは保護因
子の存在を証明したCrow-Fukase 症候群の1例. ア

レルギー 44 : 1311-1316, 1995.

950216 N 花岡直子, 池田修一: 家族性アミロイドポ
リニューロパチー. 内科 75 : 468-473, 1995.

950217 N 橋本隆男, 柳澤信夫: 不随意運動の診断基
準・病理分類・重症度. 内科 75 : 1364-1367,
1995.

950218 N 橋本隆男, 柳澤信夫: 不随意運動のみかた,
Clinical Neuroscience 13 : 1448-1451, 1995.

950219 N 服部 健, 池田修一, 吉田邦広, 柳澤信夫,
降旗謙一, 山崎恭平: 心筋病変を合併したKennedy-
Alter-Sung 症候群の1例. 臨床神経 35 :
1246-01249, 1995.

950220 N 一瀬博之, 牛山雅夫, 東原 進, 塚本哲朗,
池田修一, 柳澤信夫: 腹膜原発の漿液性乳頭状腺癌
に伴う subacute sensory neuropathy の1例. 臨床神経
35 : 633-637, 1995.

950221 N 池田修一: 痴呆の脳病変におけるβ蛋白の
意義. Medical Practice 12 : 391-393, 1995.

950222 N 池田修一: 痴呆と amyloid angiopathy. 臨床
医 21 : 474-476, 1995.

950223 N 井上敦, 高昌星: タイラー脳脊髓炎ウイル
スによる免疫性脱髓疾患—多発性硬化症の動物実験
モデル. 信州医誌 43 : 405-415, 1995.

950224 N 伊藤健一, 松本隆一, 市川能人, 笠島 充,
原田和郎, 高橋俊彦, 進藤政臣, 柳澤信夫: 縦隔氣
腫と広範な皮下気腫を合併した気管支喘息の1例.
信州医誌 43 : 193-196, 1995.

950225 N 岩橋輝明, 井上 敦, 高 昌星, 柳澤信
夫: ウエスタンプロット法により血清中に小脳に対
する抗体を認めたMiller Fisher 症候群の1例. アレ
ルギー 44 : 1176-1180, 1995.

950226 N 高 昌星, 井上 敦: 多発性硬化症. 神經
内科 42 : 511-518, 1995.

- 950227 N 丸山恵子, 池田修一, 柳澤信夫: ダウン症候群におけるアルツハイマー型痴呆の臨床病期と頭部CT所見との比較検討. 臨床神経 **35** : 775-780, 1995.
- 950228 N 丸山哲弘: 皮質下性痴呆—症状と生活能力への影響—. Medical Practice **12** : 383-386, 1995.
- 950229 N 丸山哲弘, 柳澤信夫: パーキソン病の知的障害. 臨床科学 **31** : 960-974, 1995.
- 950230 N 松本隆一, 田畠賢一, 中川真一, 丸山哲弘, 柳澤信夫: MRIによる脳表面構造撮像法が診断に有用であったcorticobasal degenerationの1例. 臨床神経 **35** : 1167-1169, 1995.
- 950231 N 森泉弘美, 徳竹孝好, 林 良一, 柳澤忠男, 中川真一, 羽生憲直: 脳幹聴覚誘発電位における周波数分析の検討—健常成人と脊髄小脳変性症について—. 臨床脳波 **37** : 167-172, 1995.
- 950232 N 森田 洋: 家族性セルロプラミン欠損症. 医学のあゆみ **175** : 482-483, 1995.
- 950233 N 森田 洋, 進藤政臣: パーキンソン病および類似疾患の治療総論. 理学療法 **12** : 337-342, 1995.
- 950234 N 森田 洋, 柳澤信夫: 筋電図の臨床応用. 先端医療 **7** : 106-107, 1995.
- 950235 N 大村延博, 仲田郁子, 藤井幹久, 勝木孝明, 安 隆則, 大和真史, 斎藤宗靖: 冠動脈バイパス術後および心筋梗塞症例における運動療法の適応と効果—非監視型運動療法の場合—. Jpn Circ J **58** : 1351-1355, 1995.
- 950236 N 奥寺 敬, 柳澤信夫: 松本サリン事件の救急医療活動. 救急医学 **19** : 1776-1780, 1995.
- 950237 N 大和真史: 虚血性心疾患—慢性期の管理. JIM **5** : 19-21, 1995.
- 950238 N 酒井寿明, 矢沢正信, 井上憲昭, 伊藤信夫, 柳澤信夫: 経過中に自然寛解を呈した脳原発悪性リノバ腫の1例. 脳神経 **47** : 183-189, 1995.
- 950239 N 櫻井俊平, 井上 敦, 大和真史, 高 昌星, 大窪勝一朗, 斎田博之, 河野浩貴, 柳澤信夫: 方向性冠動脈粥腫切除術の切除組織における接着分子の免疫組織化学的検討. J Cardiol **26** : 139-147, 1995.
- 950240 N 笹本光輝, 森田 洋, 松田正之, 柳澤信夫, 田丸冬彦: Korsakoff症候群と痉性対麻痺を呈し遷延した風疹脳炎. 神経内科 **42** : 127-131, 1995.
- 950241 N 関島良樹, 森田 洋, 進藤政臣, 奥寺 敬, 柴田達彦, 柳澤信夫: 松本サリン事件におけるサリン中毒の1重症例—1年間の臨床症状、検査所見の推移—. 臨床神経 **35** : 1241-1245, 1995.
- 950242 N 関島良樹, 柳澤信夫: 急性中毒治療. OS NOW **20** : 129-135, 1995.
- 950243 N 清水雄策, 池田修一: 家族性アミロイドボリニューロパシー. Clinical Neuroscience **13** : 1295-1297, 1995.
- 950244 N 進藤政臣, 柳澤信夫: 不随意運動の検査法. Clinical Neuroscience **13** : 402-404, 1995.
- 950245 N 進藤政臣, 柳澤信夫: Riluzole—筋萎縮性側索硬化症. 神経治療 **12** : 495-497, 1995.
- 950246 N 武井洋一, 池田修一: 代謝疾患の肝移植. 脳神経 **47** : 633-641, 1995.
- 950247 N 竹村俊治, 飯尾 稔, 田原徳夫, 林 良一, 羽生憲直: 脊髄小脳変性症患者の弹性負荷による視標追跡運動の特性解析. 信州大学工学部紀要 **75** : 1-7, 1995.
- 950248 N 徳田隆彦, 池田修一: ボクサー脳症. Dementia **9** : 75-81, 1995.
- 950249 N 矢彦沢裕之, 井上 敦, 高 昌星, 柳澤信夫: Crow-Fukase症候群における肝腫大の成因に関する研究. 神経免疫学 **3** : 110-111, 1995.

950250 N 矢彦沢裕之, 高 昌星, 井上 敦, 橋本隆男, 柳澤信夫: 放射線療法後寛解に至り13年後に再発した重症筋無力症の1例. 脳神経 **47** : 585-588, 1995.

950251 N 山㟢正志, 井上 敦, 酒井寿明, 岩橋輝明, 高 昌星, 柳澤信夫: ギラン・バレー症候群における免疫吸着療法. 信州医誌 **43** : 617-618, 1995.

950252 N 山㟢正志, 高 昌星, 羽生憲直, 酒井寿明, 井上 敦, 柳澤信夫: ギラン・バレー症候群における血漿交換療法, 免疫吸着療法および副腎皮質ステロイドホルモン療法の治療効果の検討. アレルギー **44** : 498-502, 1995.

950253 N 山崎百合子, 宇原 久, 斎田俊明, 佐藤悦朗, 高 昌星: 急速進行型間質性肺炎を併発したamyopathic dermatomyositisの1例. 臨床皮膚 **49** : 397-400, 1995.

950254 N 柳澤信夫: パーキンソン病の治療—最近の動向—. 老年精神医学雑誌 **6** : 419-425, 1995.

950255 N 柳澤信夫: 老年者パーキンソン病の診断と治療. 日本老年医学会雑誌 **30** : 1018-1025, 1995.

950256 N 柳澤信夫: メシル酸ペルゴリド. 老化と疾患 **8** : 1095-1098, 1995.

950257 N 柳澤信夫: 不随意運動の分類, 病態, 鑑別診断. 神經精神薬理 **17** : 453-468, 1995.

950258 N 柳澤信夫: 特発性捻軸ジストニー. 神經進歩 **39** : 488-496, 1995.

950259 N 柳澤信夫: 各種振戦の特徴とその治療 C. 小脳・脳幹病変による振戦. 老年医学 **33** : 1011-1014, 1995

950260 N 柳澤信夫: 塩酸アルチノロールの新薬効本態性振戦. カレントテラピー **13** : 157-159, 1995.

950261 N 吉田邦広, 柳澤信夫: β -ガラクトシドースーG_{M1}—ガングリオシドーシスと Morquio B 病

—. 日本臨牀 **53** : 2960-2966, 1995.

950262 N 吉田邦広, 柳澤信夫: 糖蛋白分解反応異常症. 日本臨牀 **53** : 2973-2981, 1995.

950263 N 結城淳子, 結城昌慶, 矢沢正信, 井上憲昭, 石龜廣樹: 冠動脈肺動瘻に合併した囊状動脈瘤の自然破裂により心タンポナーデを来たした1例. 呼吸と循環 **43** : 819-823, 1995.

著 書

950264 N 井上 敦, 柳澤信夫: 多発神経炎. 和田攻, 大久保昭行, 永田直一, 矢崎義雄編: 内科治療ガイド'95. pp 79-84, 文光堂, 東京, 1995.

950265 N 森田 洋: Basal ganglia siderosis. 後藤文男, 高倉公朋, 木下真男, 柳澤信夫, 清水輝夫編: Annual Review 神経 1995. pp 196-202, 中外医学社, 東京, 1995.

950266 N 柳澤信夫: 脳死と臓器移植—その後. 後藤文男, 高倉公朋, 木下真男, 柳澤信夫, 清水輝夫編: Annual Review 神経 1995. pp 79-85, 中外医学社, 東京, 1995.

950267 N 柳澤信夫: 神経系の疾患 <総論>. 杉本恒明, 小俣政男総編: 内科学. pp 1801-1812, 朝倉書店, 東京, 1995.

950268 N 柳澤信夫: 症候学. <筋萎縮> <運動失調> <不随意運動> <歩行障害>. 杉本恒明, 小俣政男総編: 内科学. pp 194-201, 朝倉書店, 東京, 1995.

950269 N 柳澤信夫: メシル酸ペルゴリド. 堀岡正義監修: 今日の医薬情報. pp 18-22, 薬事新報社, 東京, 1995.

950270 N 吉田邦広: GM₁—ガングリオシドーシス. 中井利昭, 門脇 孝, 辻 省次, 平井久丸, 永井良三, 山本一彦編: 遺伝子診断実践ガイド. pp 57-61, 中外医学社, 東京, 1995.

クリニカルファーマシー 11 : 60-63, 1995.

老年医学

論 文

950271 N 田口奈穂子, 相澤 徹, 佐藤吉彦, 石原藤樹, 橋爪潔志: 腺B細胞の代謝における刺激の多様性. Peptide Hormones in Pancreas 15 : 17-21, 1995.

著 書

950272 N 相澤 徹, 佐藤吉彦, 田口奈穂子: ATP感受性K⁺チャネルを介さないブドウ糖によるインスリン分泌刺激. 矢崎義雄監修, 春日雅人, 清野進, 濡美義仁, 門脇 孝編: 分子糖尿病学の進歩—基礎から臨床まで. pp 13-19, 金原出版, 東京, 1995.

950273 N 浅輪孝幸, 相澤 徹, 大野田秀樹, 橋爪潔志: ランゲルハンス島の perfusion. 清野 進, 岡芳知監修: 糖尿病研究ストラテジー. PP 235-237, 秀潤社, 東京, 1995.

精神医学

論 文

950274 N 服部 功, 小野賢一, 松本 功, 篠崎 孝, 宮坂雄平, 漆原昭彦, 京島恭子, 林 圭介, 吉村一彦, 吉松和哉: 抗精神病薬と抗脂血剤(pravastatin)の長期投与が関与したと思われる横紋筋融解症の1例. 精神医学 37 : 391-395, 1995.

950275 N 小林聰幸, 青沼架佐賀, 塩原順子, 異信夫, 吉松和哉, 佐野健司: 遷延性抑うつ状態が先行した Creutzfeldt-Jakob 病の1剖検例. 精神医学 37 : 1177-1183, 1995.

950276 N 小泉典章: アルコール・薬物依存の予防に向けて. 産業精神保健 3 : 1-7, 1995.

950277 N 小泉典章: インフォームド・コンセント癌告知後の精神科リエゾン・コンサルテーション.

950278 N 森島章仁: 觀念的防衛の特性からみた境界例と分裂病. 精神医学 37 : 1265-1271, 1995.

950279 N 森島章仁: 分裂病者にはたらく関係の力—“裡なる制度”的強度粗描—. 臨床精神病理 16 : 165-188, 1995.

950280 N 庄田秀志, 平賀正司: Incubus 体験とerotomaniaについて—一体感幻覚症を伴う分裂病女性例の経験から—. 精神科治療学 10 : 1029-1035, 1995.

950281 N 異 信夫: 「家族と内観」その今日までの歩み. 内観研究 1 : 3-11, 1995.

950282 N 異 信夫, 小泉典章: 周術期の精神障害とその対策—ライフ・クライシスとしての観点から—. 臨床外科 50 : 1025-1028, 1995.

950283 N 床尾万寿雄, 小林 衛, 白鳥勝子, 矢崎国彦, 山崎 徹, 洞 和彦, 古田精市, 樋口 誠, 小口寿夫, 新倉秀雄, 草深仁子, 山口澄江, 森 浩, 小泉典章: 短期間にRhabdomyolysisによる急性腎不全を2回併発した精神分裂病の1例. 長野県人工透析研究会誌 18 : 65-67, 1995.

950284 N 吉松和哉: 治療からみた精神科疾患の特徴 成人: 臨床精神医学 増刊号: 263-265, 1995.

著 書

950285 N 吉松和哉: 神経症と人格障害. 福島 章, 町沢静夫, 大野 裕編: 人格障害. pp 214-225, 金剛出版, 東京, 1995.

小児科学

論 文

950286 N 足立 浩, 楊 逢春, 蔡原明彦, 石井栄三郎, 河合 博, 小宮山淳: 川崎病の経過中に薬物アレルギーによると考えられる血清病腎炎を併発した

- 1乳児例, 小児科臨床 48 : 70-74, 1995.
- 690287 N 稲葉雄二, 石黒 精, 神保敏和: 改訂されたCD分類1993 ヒト白血球分化抗原の最新分類. Biotherapy 9 : 469-477, 1995.
- 950288 N 緒方洪之, 宮川真一, 黒田孝井, 裕山 健, 北野喜良, 小池健一, 小宮山淳: 病院独自の基準による新鮮凍結血漿(FFP)使用抑制の試み. 日本輸血学会雑誌 41 : 358-363, 1995.
- 950289 N 片桐麻由美, 新垣義夫, 黒崎健一, 神谷哲郎: 突然死またはニアミスをきたした小児期心室頻拍の5例. 日本小児循環器学会雑誌 11 : 34-39, 1995.
- 950290 N 金子美羽子, 池川修一, 宇原 久, 斎田俊明, 小宮山淳, 石井恵子: Lymphomatoid Papulosis の小児例. 皮膚科の臨床 37 : 711-714, 1995.
- 950291 N 木下達也, 矢野秀実, 長沼邦明, 小宮山淳: 免疫吸着療法が著効したGuillain-Barré症候群の1小児例. 日本小児科学会雑誌 99 : 2154-2158, 1995.
- 950292 N 小宮山淳: 原発性免疫不全症候群の診断と治療. 日本医事新報 3701 : 23-28, 1995.
- 950293 N 小宮山淳: 好中球機能異常. 小児科診療 58 : 370-372, 1995.
- 950294 N 小宮山淳: ヒト成長ホルモン療法と白血病. 小児科 36 : 43-50, 1995.
- 950295 N 小宮山淳: 小児白血病の特徴. 日本医師会雑誌 114 : 1011-1015, 1995.
- 950296 N 沢井信邦, 小池健一, 小宮山淳: アトピー性皮膚炎に合併したメチシリン耐性黄色ブドウ球菌性膿瘍の治療. 日本小児科学会雑誌 99 : 1242-1245, 1995.
- 950297 N 新保敏和, 稲葉雄二, 石黒 精: 食細胞異常症. 小児科診療 58 : 214-216, 1995.
- 950298 N 竹田誠, 後藤信司, 吉江春人, 小宮山淳: 血便の見られた小児下痢患者の細菌学的検討 病原性大腸菌を中心に. 小児科臨床 48 : 1723-1726, 1995.
- 950299 N 南雲治夫, 蔡原明彦, 笠井慎治, 久保徹夫, 森 哲夫, 小宮山淳: 尿所見に異常がなくmesangiocapillaryの組織像を呈した混合性結合組織病の1例. 小児科臨床 48 : 1079-1083, 1995.
- 950300 N 安井耕三: 好中球の情報伝達機構 細菌・遊走能の生化学. 日本小児血液学会雑誌 9 : 1-12, 1995.
- 950301 N 安井耕三: 好中球の細胞内情報伝達機構. 信州医学雑誌 43 : 241-252, 1995.
- 950302 N 安井耕三, 小宮山淳: 新生児の好中球: 機能と生理. 日本産婦人科新生児血液学会誌 5 : 48-59, 1995.
- 950303 N 楊 逢春, 蔡原明彦, 小池健一, 小宮山淳: 小児血球貧食性症候群におけるナチュラルキラー細胞の機能異常. 日本臨床免疫学会誌 18 : 36-44, 1995.

著　書

- 950304 N 上松一永, 小宮山淳: 中耳炎, 肺炎反復児におけるIgG2欠乏症. 前川喜平, 今井栄一編: 小児科の進歩. pp 108-111. 診断と治療社, 東京, 1995.
- 950305 N 小宮山淳: 候好中球の機能異常. 三輪史朗, 青木延雄, 柴田 昭編: 血液学. pp 830-836, 文光堂, 東京, 1995.
- 950306 N 小宮山淳: 白血球機能異常症. 島田 馨編: 内科学書. pp 691-692. 中山書店, 東京, 1995.
- 950307 N 小宮山淳: 伝染性单核症. 島田 馨編: 内科学書. pp 692-694. 中山書店, 東京, 1995.

皮膚科学

論文

- 950308 N 土肥庄三郎, 伊東恵美, 木庭幸子, 小口美沙枝, 倉石由子, 山崎自子, 斎田俊明, 北野喜良: 急速に進行したCTCL (non-mycosis fungoïdes type) の1例. 皮膚のリンフォーマ 14 : 114-117, 1995.
- 950309 N 市川 健, 山崎自子, 宇原 久, 斎田俊明, 古田 淳, 渡辺敏成: 左口角部に有茎性結節としてみられた血管肉腫の1例. 臨床皮膚科 49 : 277-280, 1995.
- 950310 N 市川 健, 木庭幸子, 倉石由子, 久保美代子, 斎田俊明, 清野真理, 近藤昭二: 左下眼瞼部に生じたアポクリン汗腺癌の1例. 皮膚科の臨床 37 : 565-568, 1995.
- 950311 N 市川 健, 山崎自子, 宇原 久, 斎田俊明: 脳転移を生じたと考えられる単発性皮膚T細胞リンパ腫の1例. 皮膚科の臨床 37 : 1525-1528, 1995.
- 950312 N 金児美羽子, 池川修一, 宇原 久, 斎田俊明, 小宮山淳, 石井恵子: Lymphomatoid Papulosisの小児例. 皮膚科の臨床 37 : 711-714, 1995.
- 950313 N 金児美羽子, 斎木 実, 横林敏夫, 阻手喜久, 白井達也, 斎田俊明: 陰囊部に verruciform xanthoma を生じたCowden病の1例. 臨床皮膚科 49 : 840-842, 1995.
- 950314 N 松本祥代, 斎田俊明: 外毛根鞘癌: 疾患概念の来歴と本邦報告例のまとめ. Skin Cancer 10 : 27-32, 1995.
- 950315 N 小口真司, 小口美沙枝, 石原八州司, 久保美代子, 河内繁雄, 斎田俊明, 古田 淳, 松尾清: 慢性円板状エリテマトーデスの下口唇皮疹部に生じた有棘細胞癌—長掌筋腱付き遊離前腕皮弁により再建した1例—. 皮膚科の臨床 37 : 545-548, 1995.
- 950316 N 大久保幸子, 村田浩, 小口真司, 龍澤好廣, 河内繁雄, 斎田俊明: Bowen病とeccrine fibroadenoma様所見を伴ったMerkel細胞癌. Skin Cancer 10 : 224-228, 1995.
- 950317 N 斎田俊明, 松本祥代: 外毛根鞘癌の疾患概念をめぐつて— Malignant Trichilemmomaを中心にして. 皮膚科の臨床 37 : 509-515, 1995.
- 950318 N 斎田俊明: 外毛根鞘癌: シンポジウムのまとめ. Skin Cancer 10 : 77-80, 1995.
- 950319 N 斎田俊明, 大原國章: 先天性色素細胞母斑は切除すべきか? 日本皮膚科学会雑誌 105 : 1644-1645, 1995.
- 950320 N 土屋真一, 斎田俊明: 皮膚腫瘍と他臓器腫瘍の組織学的相同意識—特に乳腺腫瘍を中心として. 日本皮膚病理組織学会誌 10 : 13-36, 1995.
- 950321 N 上山義人, 斎田俊明, 猪口貞樹: 新しい検査法と診断学: ヒト皮膚・頭髪 in vivo 実験系の開発. 49 : 83-86, 1995.
- 950322 N 内川公人, 仲間秀典, 斎田俊明, 堀内信之, 村松紘一, 山岸智子: 長野県における1994年のマダニ咬症とライム病. 信州大学環境科学年報 17 : 25-32, 1995.
- 950323 N 山崎自子, 河内繁雄, 池川修一, 斎田俊明: Cutis marmorata telangiectatica congenita. 皮膚病診療 17 : 249-252, 1995.
- 950324 N 山崎百合子, 宇原久, 斎田俊明, 佐藤悦郎, 高昌星: 急速進行間質性肺炎を併発したamyopathic dermatomyositisの1例. 臨床皮膚科 49 : 397-400, 1995.

著書

- 950325 N 斎田俊明: 扁平苔癬, 西山茂夫, 堀嘉昭編: 皮膚疾患最新の治療'95-'96. pp 101-102. 南江堂, 東京, 1995.
- 950326 N 斎田俊明: 足底の色素斑, 福代良一, 西山

茂夫, 森岡貞雄編: 皮膚科診断治療大系補遺4. pp 108-109, 講談社, 東京, 1995.

放射線医学

論 文

950327 N 青木純 : 骨関節損傷のMRI. 臨床MRI 6 : 1-9, 1995.

950328 N 青木 純, 中土幸男, 平野浩志, 斎藤 覚, 松田 智, 土金 彰, 唐木田修, 徐貴淑, 伊藤邦泰, 春日敏夫, 曽根脩輔 : 手関節疾患ならびにその術後評価における高解像度テレビ断層システム (digital TV tomosynthesis) の臨床応用について. 日本医放会誌 55 : 390-394, 1995.

950329 N 藤森芳郎, 梶川昌二, 中田伸司, 塩原栄一, 川村芳昭, 二村好憲, 小池祥一郎, 安達 亘, 黒田孝井, 飯田 太, 芹沢信一郎, 今井 豊 : 門脈本幹腫瘍栓合併巨大肝細胞破裂例の切除経験. Liver Cancer 1 : 79-83, 1995.

950330 N 今井 豊 : 肝細胞癌切除後再発例に対する経カテーテル的動脈化学塞栓療法—再発時の画像所見・塞栓方法と治療成績—. 日本医放会誌 55 : 395-401, 1995.

950331 N 今井 豊, 曽根脩輔, 芹沢信一郎, 裴湘煦, 今井直美, 長谷川実, 山下公仁彦 : 腎臓の非ホジキンリンパ腫のCT およびMR imaging 所見. 日本医放会誌 55 : 562-568, 1995.

950332 N 今井 豊, 曽根脩輔, 松原誠, 上田仁 : 圧迫用砂囊によるMRイメージングアーチファクト. 日磁気共鳴医学誌 15 : 36-42, 1995.

950333 N 伊藤敦子, 曽根脩輔, 春日敏夫, 中西文子, 長谷川実, 小口和浩, 横田憲一, 田中正雄, 甲斐龍一 : 家族性アミロイドポリニューロパシー2症例の¹²³I-MIBG心筋SPECT. 核医学 32 : 1113-1116, 1995.

950334 N 伊津野格 : 放射線治療における精度向上を

めざした理論的技術的検討. 信州医誌 43 : 69-92, 1995.

950335 N 唐木田修, 青木 純, 徐貴淑, 曽根脩輔 : 代謝性骨関節症. 痛風およびその他の代謝性骨関節症. 臨床画像 11 : 56-64, 1995.

950336 N 唐木田修, 青木 純, 藤岡文夫, 渡辺智文, 徐貴淑, 曽根脩輔, 永田哲士 : 大殿筋腱の石灰沈着性腱炎の画像所見ならびに局所解剖の検討. 日本医放会誌 55 : 183-187, 1995.

950337 N 春日敏夫, 曽根脩輔, 伊津野格, 小口和浩, 青木 純, 酒井文和, 滝沢正臣, 細羽 実, 山口賢二 : 放射線画像ネットワークシステムの構築—試験的多目的利用による評価—. 日本医放会誌 55 : 329-339, 1995.

950338 N 河合 卓 : デジタルトモシンセシスの側頭骨X線診断への応用—正常例における描出能の検討—. 日本医放会誌 55 : 312-321, 1995.

950339 N 清野邦弘, 酒井文和, 曽根脩輔, 今井豊, 河合卓, 丸山雄一郎, 柴田篤志, 伊藤信夫 : 肺門部の正常MR像と病理組織像の対比検討. 肺標本における肺門部リンパ節像を中心として. 臨床放射線 40 : 23-29, 1995.

950340 N 小口正彦, 伊津野格, 武井一喜, 鹿間直人, 佐々木茂, 五味光太郎, 清野邦弘, 滝沢正臣, 曽根脩輔 : 睾丸原発非ホジキンリンパ腫に対する放射線治療の役割—Stage IE 7例の検討—. 日放腫会誌 7 : 221-227, 1995.

950341 N 酒井文和, 曽根脩輔, 丸山雄一郎, 李 峰, 清野邦弘, 山口優子, 久保恵嗣, 本田孝行, 羽生田正行, 金子和彦 : 呼吸器感染症の画像診断. 健康人に起きる肺炎. 画像診断 15 : 365-373, 1995.

950342 N 酒井文和, 曽根脩輔, 丸山雄一郎, 李 峰, 清野邦弘, 羽生田正行, 本田孝行, 久保恵嗣 : 単純胸部X線写真の読み方—肺外疾患のX線診断. 呼吸 14 : 721-727, 1995.

950343 N 酒井文和, 曽根脩輔, 河合 卓, 丸山篤敬,

- 森本雅巳, 小林 理, 西村秀紀, 本田孝行: 胸部—縦隔腫瘍. INNERVERSION 10 : 43-45, 1995.
- 950344 N 曽根脩輔, 酒井文和, 丸山雄一郎, 本田孝行, 久保恵嗣: Sjögren 症候群における肺病変のX線像. 呼吸 14 : 526-527, 1995.
- 950345 N 滝沢正臣: 地域ネットワークによる放射線治療の連携—治療方針支援や線量比較, 3次元フィルタ作製支援—. 癌の臨床 41 : 633-638, 1995.
- 950346 N 滝沢正臣, 曽根脩輔, 青木純, 今井豊, 酒井文和, 唐木田修, 山下公仁彦, 百瀬充浩, 丸山雄一郎, 堀口真寿, 森永勝浩: ISDN と small computer による高精細 teleradiology system. 日本医放会誌 55 : 65-69, 1995.
- 著　　書**
- 950347 N 青木 純, 作山攜子: 骨盤骨, 作山攜子・水谷弘和編: 診誤りやすい正・異常の境界画像3. 骨・関節. pp 214-255, メジカルビュー社, 東京, 1995.
- 950348 N 酒井文和: 7. 胸部. 荒木力編: はじめてのMRI. pp 162-185, 秀潤社, 東京, 1995.
- 外　科　学　第　1**
- 論　　文**
- 950349N 浦田浩一, 川崎誠治: 生体部分肝移植後の肝再生—ドナーおよびレシピエントの肝容積の変動. 医学のあゆみ 174 : 152-153, 1995.
- 950350 N 浦田浩一, 川崎誠治, 松波英寿, 橋倉泰彦, 池上俊彦, 中澤勇一, 幕内雅敏, : 肝移植後の再生動態. 消化器科 21 : 115-120, 1995.
- 950351 N 浦田浩一, 松波英寿, 幕内雅敏, 橋倉泰彦, 池上俊彦, 中澤勇一, 川崎誠治: 肝移植の現況と問題点. 臨床科学 31 : 802-806, 1995.
- 950352 N 奥村伸生, 松沢亜可根, 寺澤文子, 佐々木由美子, 中越りつこ, 石川信介, 橋倉泰彦, 松波英寿, 川崎誠治, 幕内雅敏, 勝山 努, 降旗謙一: 血漿FDP-Dダイマー高値患者における凝固第8因子の変動要因の検討. 臨床病理 43 : 269-274, 1995.
- 950353 N 奥村伸生, 松沢亜可根, 寺澤文子, 佐々木由美子, 中越りつこ, 石川信介, 橋倉泰彦, 松波英寿, 川崎誠治, 幕内雅敏, 勝山 努, 降旗謙一: 生態部分肝移植後の凝固・線溶系測定値の経時変化. 臨床病理 43 : 829-835, 1995.
- 950354 N 関 仁誌, 宮川真一, 川崎誠治: 術式別: 術後1週間の患者管理 肝(亜)区域切除術. 臨床外科 50 : 155-159, 1995.
- 950355 N 丸田福門, 岡本講平, 原田晴久, 中村智次, 福沢正男: 回盲部放線菌症の1例. 外科 57 : 117-120, 1995.
- 950356 N 丸田福門, 市川英幸, 窪田達也, 宮川雄輔, 土屋克己, 池川修一: 脾体尾部癌に伴った Sister Mary Joseph's nodule. 消化器内視鏡 7 : 1636-1637, 1995.
- 950357 N 宮川真一, 川崎誠治, 林 賢, 原田晴久, 北村宏, 関仁誌: 脾頭十二指腸切除後の再建法の特性と合併症—二期的脾空腸吻合術—. 外科 57 : 301-303, 1995.
- 950358 N 橋倉泰彦, 川崎誠治: 症例検討: 生体部分肝移植レシピエントの手術法および術後管理. LiSA 2 : 48-53, 1995.
- 950359 N 橋倉泰彦, 川崎誠治: 肝移植術中術後の凝固線溶系の変動に関する動態的解析. 今日の移植 8 : 253-259, 1995.
- 950360 N 橋倉泰彦, 川崎誠治: 肝移植における急性拒絶反応の診断と治療. 薬の知識 46 : 159-162, 1995.
- 950361 N 橋都浩平, 祐野彰治, 仲西博子, 北原修一郎: 小児外科手術における輸血量の検討. 小児外科 27 : 1071-1074, 1995.

- 950362 N 荒井正幸, 西牧敬二, 川崎誠治, 幕内雅敏: 虚血性心疾患を合併した腹部大動脈瘤手術例の検討. 日本血管外科学会雑誌 4 : 487-491, 1995.
- 950363 N 三輪史郎, 磯部光章: マウス異所的心臓移植(1)一血管縫合による手技—. Organ Biology 2 : 49-55, 1995.
- 950364 N 寺田克, 百瀬芳隆, ジョン・ハトソン: 娩丸下降のメカニズムと停留娠丸. 信州医学雑誌 43 : 323-330, 1995.
- 950365 N 緒方洪之, 宮川真一, 黒田孝井, 袖山健, 北野喜良, 小池健一, 小宮山淳: 病院独自の基準による新鮮凍結血漿(FFP)使用抑制の試み. 日本輸血学会雑誌 41 : 358-363, 1995.
- 950366 N 小林聰, 石田公孝, 西牧敬二, 川崎誠治, 都筑重利, 小林孝夫, 幕内雅敏: 腹部限局性解離性大動脈瘤の2治験例. 日本臨床外科学会雑誌 56 : 1146-1150, 1995.
- 950367 N 松波英寿, 川崎誠治, 橋倉泰彦, 池上俊彦, 中沢勇一, 幕内雅敏: 生体部分肝移植術. medicina 32 : 570-571, 1995.
- 950368 N 松波英寿: 海外施設紹介 23 ブリスベン大学医学部関連施設. 外科診療 37 : 220-221, 1995.
- 950369 N 杉山敦, 川崎誠治, 丸山和敏, 勝山 努: 胃潰瘍治癒過程における粘液産生細胞の役割. Ulcer Research 22 : 17-23, 1995.
- 950370 N 西牧敬二, 荒井正幸, 小林 聰, 川崎誠治: 脊骨動脈瘤の診断と治療. 外科 57 : 426-429, 1995.
- 950371 N 千須和寿直, 西牧敬二, 荒井正幸, 本田晴康, 浦田浩一, 宮川雄輔, 幕内雅敏, 清水幹夫, 岡本講平: spiral CTによる腹部大動脈瘤の術前診断. 脈管学 35 : 83-86, 1995.
- 950372 N 川崎誠治, 宮川真一, 幕内雅敏: 肝門部胆管癌の術前処置. 一侧胆道ドレナージ. 外科 57 : 213-215, 1995.
- 950373 N 川崎誠治, 幕内雅敏: 肝移植の世界における現況とわが国における展望. 外科診療 37 : 147-152, 1995.
- 950374 N 川崎誠治, 幕内雅敏, 松波英寿, 橋倉泰彦, 池上俊彦: 9, 生体部分肝移植後のドナーとレシピエントの肝再生. 肝臓 36 : 135-137, 1995.
- 950375 N 川崎誠治, 幕内雅敏, 宮川真一, 松波英寿, 橋倉泰彦, 池上俊彦, 中沢勇一, 関仁誌: ドナー肝切除術. 手術 49 : 355-360, 1995.
- 950376 N 川崎誠治, 松波英寿, 橋倉泰彦, 中沢勇一: 生体肝移植における胆道再建. 手術 49 : 1201-1204, 1995.
- 950377 N 中沢勇一, 川崎誠治, 松波英寿, 寺田克, 橋倉泰彦, 池上俊彦, 渡辺光久: 小児および成人例での生体部分肝移植—手技と問題点—. 外科 57 : 1134-1141, 1995.
- 950378 N 中沢勇一, 川崎誠治, 松波英寿, 橋倉泰彦, 池上俊彦, 渡辺光久, 寺田 克, 北原修一郎: 生体肝移植における輸血, プラズマフェレーシス療法: 信大方式. 小児外科 27 : 1108-1115, 1995.
- 950379 N 北村 宏, 田中聰行, 斎藤拓康, 有賀浩子, 西牧敬二, 杉山 敦, 川崎誠治: Color Doppler Energy 法による術中, 消化管壁血流の評価. 超音波医学 22 : 391-393, 1995.
- 950380 N 林賢, 宗像康博, 柳沢貫一, 沼田 稔, 浦田浩一, 川崎誠治, 幕内雅敏: 結腸穿孔に対する腹腔鏡下穿孔部閉鎖術. 手術 49 : 37-44, 1995.
- 950381 N 河原崎秀雄, 水田耕一, 土田嘉昭, 幕内雅敏, 川崎誠治, 宮川真一, 松波英寿, 橋倉泰彦, 石曾根新八: 生体肝移植の適応疾患と実施時期. 外科 52 : 1129-1133, 1995.

著 書

- 950382 N 杉山 敦, 川崎誠治: 4. 腹腔内膿瘍ドレ

ナージ a, 消化器手術後腹腔内ドレナージ. 出月康夫編集, 万代恭嗣, 窪田敬一編集協力: 図解ドレナージハンドブック. 41-47, 中外医学社, 東京, 1995.

外 科 学 第 2

論 文

950383 N 安達 亘, 小池祥一郎, 二村好憲, 中田伸司, 藤森芳郎, 梶川昌二, 黒田孝井, 飯田 太: 大腸癌術後腹膜再発のハイリスク症例の検討. 日本消化器外科学会雑誌 **28**: 1799-1805, 1995.

950384 N 麻沼和彦, 菅谷 昭: プランマー病, 多結節性甲状腺中毒症. カレントテラピー **13**: 604-607, 1995.

950385 N 藤森 実, 菅谷 昭: 甲状腺機能異常. 外科治療 **72**: 933-935, 1995.

950386 N 藤森芳郎, 梶川昌二, 中田伸司, 塩原栄一, 申 芳昭, 二村好憲, 小池祥一郎, 安達 亘, 黒田 孝井, 飯田 太, 芹沢信一郎, 今井 豊: 門派本幹腫瘍栓合併巨大肝細胞癌破裂の切除経験. Liver Cancer **1**: 79-83, 1995.

950387 N 深谷幸雄, 大橋俊夫: 脈管内皮細胞および人工血管新生内皮細胞のNO 産生放出機構に対する流体の影響.. 日本脈管学会 **35**: 519-522, 1995.

950388 N 羽生田正行, 矢満田 健, 青木孝學, 金子和彦, 宮澤正久: 肺癌術後胸椎転移症例に対する外科治療. 日本胸部外科学会雑誌 **43**: 506-510, 1995.

950389 N 春日好雄, 菅谷 昭, 小林信也: 外科治療前処置としての無機ヨード, 副腎脂質ホルモン剤投与前後におけるバセドウ病患者の内分泌的, 免疫学的変動に対する検討. ホルモンと臨床 **43**: 1225-1229, 1995.

950390 N 小出直彦, 梶川昌二, 小池祥一郎, 安達 亘, 武川建二, 赤松泰次, 飯田 太: 胃原発扁平上皮癌の肝転移に対する動注化学療法により脾囊炎お

より硬化性胆管炎を併発した1例. 日本消化器病学会雑誌 **92**: 146-151, 1995.

950391 N 小出直彦, 小池祥一郎, 安達 亘, 飯田 太, 石坂克彦: 食道アカラシアの外科的治療効果について—自覚症状の改善を中心に—. 外科治療 **72**: 256-261, 1995.

950392 N 小出直彦, 清水忠博, 久米田茂喜, 岩浅武彦, 堀 利雄, 牧内正夫: 当科における残胃癌の臨床病理学的検討—C領域胃癌と比較して—. Endoscopic forum for digestive disease **11**: 145-151, 1995.

950393 N 小出直彦, 町田恵美, 久米田茂喜, 岩浅武彦, 下平和久, 大和理務: 直腸原発悪性リンパ腫の2例—術前診断が容易および困難であった症例を対比して—. Gastroenterological Endoscopy **37**: 1216-1221, 1995.

950394 N 小出直彦, 町田恵美, 清水忠博, 久米田茂喜, 堀 利雄, 牧内正夫, 重松秀一: 後腹膜悪性線維性組織球腫の術後経過観察中に発見された小腸平滑筋肉腫の1例. 日本臨床外科学会雑誌 **56**: 2108-2113, 1995.

950395 N 小池祥一郎, 矢満田 健, 小出直彦, 二村好憲, 平栗 学, 安達 亘, 飯田 太, 矢沢正信: 胸腔鏡下食道平滑筋腫摘出術の経験. 手術 **49**: 427-431, 1995.

950396 N 前山浩信, 中村 直, 前島信也, 松林 潔, 藤森一也, 古屋直行, 原 悅雄, 後藤 曜, 赤松泰次, 古田精市, 小池祥一郎, 二村好憲, 勝山 努: 超音波内視鏡が診断に有用であった壁外発育型胃平滑筋肉腫の1例. Endoscopic forum for digestive disease **11**: 78-83, 1995.

950397 N 宮澤正久, 小林 理, 矢満田 健, 青木孝學, 金子和彦, 吉田和夫, 羽生田正行: 肺原発悪性線維性組織球腫 (malignant fibrous histiocytoma: MFH) の手術例. 日本呼吸外科学会雑誌 **9**: 164-170, 1995.

950398 N 宮澤正久, 小林信也, 菅谷 昭, 春日好雄,

金子源吾, 黒田孝井, 飯田 太, 川茂 幸, 古田精市: 上皮小体機能亢進症と脾炎. 外科治療 72 : 383-389, 1995.

950399 N 宮澤正久, 矢満田 健, 青木孝學, 金子和彦, 吉田和夫, 羽生田正行, 岬手善久, 宮崎忠昭: 真性赤血球増加症合併肺癌の1切除例. 日本呼吸器外科学会雑誌 9 : 725-730, 1995.

950400 N 中田伸司, 梶川昌二, 藤森芳郎, 塩原栄一, 安達 亘, 黒田孝井, 飯田 太, 堀米直人, 津金永二, 石井恵子, 勝山 努: 胆管癌との鑑別が困難であつた良性胆道狭窄の1例. 信州医誌 43 : 265-270, 1995.

950401 N 二村好憲, 小池祥一郎, 小出直彦, 矢澤和虎, 安達 亘, 下澤信彦, 藤森芳郎, 中田伸司, 梶川昌二, 黒田孝井, 飯田 太: 食道癌術後高ビリルビン血症の検討. 信州医誌 43 : 331-334, 1995.

950402 N 塩原栄一: 脾ラ島移植のための新しいマイクロカプセル素材の開発. 脾臓 10 : 417-427, 1995.

950403 N 菅谷 昭, 新宮聖士, 麻沼和彦, 横山史朗, 藤森 実, 春日好雄, 小林信や: 甲状腺癌の術後遠隔成績. 癌の臨床 41 : 145-150, 1995.

950404 N 高見 博, 三村 孝, 小原孝男, 中澤英樹, 小林信や, 舟橋啓臣, 富永芳博: 原発性上小体機能亢進症における尿中 I型コラーゲン架橋 N-テロペプチド(NTx) 測定の臨床的意義—第1報: 骨病変の診断を中心に—. ホルモンと臨床 43 : 655-660, 1995.

950405 N 枝植善明, 山岸喜代文, 石垣剛正, 小林信や, 伊藤信夫, 石井恵子: 側頸囊胞に鰐原性癌を伴つた1例. 外科 57 : 1752-1754, 1995.

950406 N 渡辺邦芳, 深谷幸雄, 恒元秀夫, 篠原正典, 中野博文, 黒田秀雄, 飯田 太: 胸腹部大動脈全輪唱置換術を施行したStanford B型急性解離性大動脈瘤の1例. 信州医誌 43 : 425-430, 1995.

950407 N 矢満田 健, 羽生田正行, 飯田 太, 神奈

木玲児: ヒト肺癌組織における sialy-Lewis 糖鎖抗原の発現. 日本臨牀 53 : 1776-1780, 1995.

950408 N 矢満田 健, 羽生田正行, 飯田 太, 神奈木玲児: ヒト肺癌組織における糖鎖抗原の発現と転移との関連. Biotherapy 9 : 1353-1358, 1995.

950409 N 矢満田 健, 小林 理, 青木孝學, 金子和彦, 宮澤正久, 吉田和夫, 羽生田正行: 囊胞壁内に甲状腺組織を認めた鰐囊胞の1例. 日本呼吸器外科学会雑誌 9 : 108-114, 1995.

950410 N 矢満田 健, 青木孝學, 金子和彦, 宮澤正久, 吉田和夫, 羽生田正行: 外傷性頸部気管完全断裂の1救命例. 日本胸部外科学会雑誌 43 : 543-546, 1995.

950411 N 吉田和夫, 矢満田 健, 青木孝學, 金子和彦, 宮澤正久, 羽生田正行: Multiple Endocrine Neoplasm (MEN)-type. Iを合併した胸腺カルチノイドの1例. 日本呼吸器外科学会雑誌 9 : 837-841, 1995.

著　　書

950412 N 菅谷 昭: 甲状腺癌. 高久史麿監修: 図説病態内科学講座 内分泌・代謝—1. pp 106-119, MEDICAL VIEW 大阪・東京, 1995.

整　形　外　科　学

論　　文

950413 N 秋月章, 安川幸廣, 潑沢 勉, 伊藤一人: 両側羅患膝(RA, OA)に対する人工膝関節置換術—両側同時手術の適応の検討—. 整形外科 46 : 574-579, 1995.

950414 N 秋月 章, 安川幸廣, 潑沢 勉: 偽通風と関節症—外科的治療に関する. 中部リウマチ 26 : 127-128, 1995.

950415 N 富田勝郎, 秋月 章, 松本忠美, 清水克時: 整形外科領域手術でのフィブリン糊の有用性.

- Pharma Medica 13 : 133-144, 1995.
- 950416 N 黒澤 尚, 秋月 章 : Trevira® 人工韌帶(3 mm および5mm 幅)を用いた膝前十字韌帶再建術の新しい方法. 診療と新薬 32 : 327-333, 1995.
- 950417 N 芹沢僚平, 谷川浩隆, 大塚訓喜, 中小路拓, 上村幹男 : Recklinghausen 病にともなう脊椎変形の検討. 脊椎変形 10 : 89-93, 1995.
- 950418 N 芹沢僚平, 大塚訓喜, 中小路拓, 上村幹男, 泉水邦洋 : 腰部脊柱管狭窄症の術後10年以上経過例の報告. 中部整災誌 38 : 609-610, 1995.
- 950419 N 伊藤一人, 秋月 章, 安川幸広, 和田忠彦, 滝沢勉 : Polymer coated carbon fiber による前十字韌帶再建術後の再断裂症例. 関節鏡 20 : 97-100, 1995.
- 950420 N 内山茂晴, 中土幸男, 小林昌幸 : 各スポーツ傷害の病態と治療法. 2. 韌帶損傷・その他 手関節部 整形外科 46 : 1037-1042, 1995.
- 950421 N 鈴木貞博, 浦野房三 : 金療法中重篤な再生不良性貧血を併発した慢性関節リウマチの1例. 中部リウマチ 26 : 129-130, 1995.
- 950422 N 江原宗平, 山田綱紀, 原田武雄, 和田英路, 小野啓郎, 倉谷忠志, 田中正夫 : 脊椎不安定. 一工学者と外科医の対話一. 日本臨床バイメカニクス学会誌 16 : 99-105, 1995.
- 950423 N 神平雅司, 久津間智允, 土屋 崇, 吉村康夫, 関 博, 中土幸男 : 腱板広範断続手術例の検討. 肩関節 19 : 399-405, 1995.
- 950424 N 上村幹男, 中小路拓, 清水富永 : 大腿骨頸部内側骨折に対する経皮的固定術. 別冊整形外科 28 : 195-197, 1995.
- 950425 N 木下久敏 : 顎椎後縦韌帶骨化症に対する後方除圧術の長期成績. 信州医誌 43 : 93-99, 1995.
- 950426 N 熊木昇二, 泉水邦洋, 繩田昌司, 湯本一彦 : 脊柱管狭窄症で手術を行った患者に対する注射用プロスタンディンの臨床効果. 現代医療 27 : 1545-1549, 1995.
- 950427 N 前角正人, 下田 信, 久米田秀光, 土金彰, 杉田健彦 : PDS ピンを用いた橈骨頭骨折の治療経験. 整形外科 46 : 1365-1368, 1995.
- 950428 N 小岩井秀史, 松島千代雄, 羽場輝夫 : 糖尿病による足部神経病性関節症の1例. 関東整災誌 26 : 65-69, 1995.
- 950429 N 児島誠一, 橋爪長三, 岸 正朗 : 前骨間神経麻痺, 後骨間神経麻痺に対する手術的治療の検討. 関東整形災害外科学会雑誌 26 : 451-459, 1995.
- 950430 N 小林千益, 寺山和雄 : 第25回人工関節研究会. 整形外科 46 : 896-897, 1995.
- 950431 N 小林千益, 米久保莊, 黒河内靖子 : 関節軟骨の無定形最表層の軟骨表面擦過による変化. 日本臨床バイオメカニクス学会誌 16 : 337-340, 1995.
- 950432 N 斎藤 覚 : 関節鏡による肩関節疾患の診断および治療. 信州医誌 43 : 307-308, 1995.
- 950433 N 斎藤 覚, 松井 猛 : 背側に転位した屈筋腱が整復障害因子と考えられた手指関節背側脱臼. 別冊整形外科 28 : 184-186, 1995.
- 950434 N 斎藤 覚 : 弹撥指(狭窄性腱鞘炎). OS Now 19 整形外科の小手術. 林浩一郎編修 : 135-140, 1995.
- 950435 N 清水富永, 藤岡文夫 : トゲの迷入による長母趾屈筋腱鞘炎の1例. 整形外科 46 : 1268-1269, 1995.
- 950436 N 清水富永, 前田敏明, 中田和義, 中川浩之 : コンパートメント症候群による長母趾伸筋機能不全に対し腱移行を行った1例. 整形外科 46 : 878-879, 1995.
- 950437 N 関 博, 久津間智允, 土屋 崇, 神平雅司, 吉村康夫 : 下腿骨骨折に対するエンダー法の検討. 山梨医学 23 : 185-187, 1995.

- 950438 N 立岩 裕, 小林 誠, 林 篤, 鳥羽茂幸 : 第4腰椎分離すべりを呈した腰椎脱臼骨折の1例. 関東整災誌 26 : 556-560, 1995.
- 950439 N 谷川浩隆 : 骨肉腫, 骨巨細胞腫, 軟部肉腫におけるVascular endothelial growth factor の関与についての研究. 信州医誌 43 : 253-263, 1995.
- 950440 N 原島規吉, 勝山善彦, 土金 彰, 太田正穂, 福島弘文 : 自動フラグメント解析ソフトを用いたSTR多型分析とその応用. DNA多型 3 : 104-106, 1995.
- 950441 N 野村彰夫, 小林昭一, 中土幸男, 土金 彰, 山上浩志 : 骨強度の定量的評価に関する考察. 日本臨床バイオメカニクス学会誌 16 : 65-69, 1995.
- 950442 N 寺山和男, 丸山正昭, 小林千益 : Charnley人工股関節の長期成績. 整形・災害外科 38 : 1237-1245, 1995.
- 950443 N 青木 純, 中土幸男, 平野浩志, 斎藤 覚, 松田 智, 土金 彰, 唐木田修, 徐貴淑, 伊藤邦泰, 春日敏夫, 曽根脩輔 : 手関節疾患ならびにその術後評価における高解像度テレビ断層システム(Digital TV Tomosynthesis)の臨床応用について. 日本医学放射線学会雑誌 55 : 390-394, 1995.
- 950444 N 畑 幸彦, 駒井正彦, 日野高睦, 塚西茂昭, 信原克哉 : 外傷性および非外傷性肩関節不安定症における前方動搖性の検討. 肩関節 19 : 142-146, 1995.
- 950445 N 唐木田修, 青木 純, 藤岡文夫, 渡辺智文, 徐貴淑, 曽根脩輔, 永田哲士 : 大殿筋腱の石灰沈着性腱炎の画像所見ならびに局所解剖の検討. 日本医学放射線学会雑誌 55 : 33-37, 1995.
- 950446 N 堀内信良, 秋月 章, 安川幸広, 滝沢 勉 : 膝関節症での高位脛骨骨切り術の術後に慢性関節リウマチ様症状の出現した2例. 中部リウマチ 26 : 119-120, 1995.
- 950447 N 堀内信良, 秋月 章, 安川幸広, 滝沢 勉 : 大腿骨頸部外側骨折に対する手術的治療法の検討. 松代総合病院医報 7 : 7-9, 1995.
- 950448 N 松田 智, 中土幸男, 土金 彰, 下川寛一, 松江練造 : 上方肩関節唇損傷に対する手術成績. 肩関節 19 : 493-495, 1995.
- 950449 N 松田 智, 中土幸男, 土金 彰, 谷川浩隆, 藤岡文夫 : 腫瘍切除後組織欠損の皮弁による再建における問題点. 中部日本整形災害外科学会雑誌 38 : 927-928, 1995.
- 950450 N 丸山正昭, 寺山和雄, 小林千益 : Charnley人工股関節全置換術の大腿骨側における改良したセメント固定法の成績. 整形外科 46 : 805-808, 1995.
- 950451 N 丸山正昭, 寺山和雄, 小池毅, 小林千益 : ハイドロキシアパタイト(HA)製骨髓栓の使用経験. 整形・災害外科 38 : 653-656, 1995.
- 950452 N 南澤育雄, 糸満盛憲, 山本 真 : 大腿骨頸部内側骨折に対する私たちの骨接合術の適応. 骨折 17 : 383-387, 1995.
- 950453 N 南澤育雄, 糸満盛憲 : 骨銀行の現況と問題点. MB Orthop 8 : 73-78, 1995.
- 950454 N 南澤育雄, 糸満盛憲 : 同種保存骨移植. 整形外科 46 : 365-369, 1995.
- 950455 N 村上成道, 前田敏明 : 小, 中, 高校生におけるスポーツ傷害の検討. 日本整形外科スポーツ医学会雑誌 15 : 103-108, 1995.
- 950456 N 百瀬敏充, 中土幸男, 斎藤 覚, 松田 智 : 母指CM関節症の病態. 関節外科 14 : 175-181, 1995.
- 950457 N 安川幸広, 秋月 章, 滝沢 勉, 堀内信良, 伊藤一人 : 腰部外側神経根障害に対する外側開窓術による治療経験. 中部整災誌 38 : 237-238, 1995.
- 950458 N 安川幸広, 秋月 章, 滝沢 勉, 堀内信良, : 腰椎椎間ヘルニアとして治療されていた胸髄くも膜囊腫2例の治療経験. 関東整災誌 26 :

516-519, 1995.

950459 N 安川幸広, 秋月 章, 滝沢 勉: 椎間板内視鏡像よりみた腰椎椎間板変性. 関節外科 14 : 63-69, 1995.

950460 N 吉村康夫, 土屋 崇, 久津間智允, 神平雅司, 関 博: 腰椎変性すべり症における transpedicular fixation の検討. 山梨医学 23 : 180-184, 1995.

著　書

950461 N 寺山和雄, 梅ヶ枝健一編集: 一人で対処する整形外科診療. 別冊整形外科 28巻, 南光堂, 東京, 1995.

950462 N 小野村敏信, 寺山和雄, 渡辺 良編集: 整形外科外来診療. 南光堂, 東京, 1995.

950463 N 中土幸男: 外来における電気生理学的診断法. 小野村敏信, 寺山和雄, 渡辺 良編修 整形外科外来診療. 627-633, 南江堂, 東京, 1995.

脳神経外科学

論　文

950464 N 宜保浩彦, 村岡紳介, 外間政信, 小林茂昭: 後有孔質 Posterior perforated substance. Clin Neurosci 13 : 4-5, 有孔質 Perforated substances. Clin Neurosci 13 : 128-129, 1995.

950465 N 宜保浩彦, 外間政信, 京島和彦, 小林茂昭: 後頭蓋窩の静脈(5)まとめ. Clin Neurosci 13 : 754-755, 1995.

950466 N 宜保浩彦, 外間政信, 大沢道彦, 小林茂昭: 直静脈洞. Clin Neurosci 13 : 882-883, 横静脈洞. Clin Neurosci 13 : 1126-1127, 後頭静脈洞. Clin Neurosci 13 : 1250-1251, 静脈洞交会. Clin Neurosci 13 : 1370-1371, 1995.

950467 N 原 寛美, 酒井純子, 綿森淑子: 記憶訓練

法の適応と効果. J Clin Reha 4 : 633-638, 1995.

950468 N 原 寛美: 遂行障害—前頭葉障害. J Clin Reha 4 (別冊) : 77-84, 1995.

950469 N 外間政信, 宜保浩彦, 京島和彦, 小林茂昭: 後頭蓋窩の静脈. (1) 名称および tentorial sinus. Clin Neurosci 13 : 252-253, 後頭蓋窩の静脈. (2) 上部または Galen 静脈流群. Clin Neurosci 13 : 380-381, 後頭蓋窓の静脈. (3) 前部または錐体静脈還流群. Clin Neurosci 13 : 500-501, 後頭蓋窓の静脈. (4) 後部または天幕静脈還流群. Clin Neurosci 13 : 630-631, 1995.

950470 N 本郷一博, 小林茂昭: 海綿静脈洞部腫瘍の手術. Clin Neurosci 13 : 114-115, 1995.

950471 N 小林茂昭, 小林達也, 田中雄一郎: 脳神経鞘腫の治療法選択に関するアンケート調査報告. Neurosurgeons 14 : 172-176, 1995.

950472 N 奥寺 敬, 小林茂昭: 脳動脈瘤の治療. 看護技術 41 : 77-81, 1995.

950473 N 奥寺 敬: 特殊な疾患の集中治療—サリン中毒, 集中治療 7 : 939-943, 1995.

950474 N 奥寺 敬, 柳澤信夫: 松本サリン事件の救急医療活動 救急医学 16 : 1776-1780, 1995.

950475 N 大沢道彦, 宜保浩彦, 外間政信, 小林茂昭: S状静脈洞. Clin Neurosci 13 : 1002-1003, 1995.

950476 N 酒井圭一, 小池譲治, 瀬口喬士, 京島和彦, 小林茂昭: 急性中心性頸髄損傷の1治験例. 信州医誌 43 : 187-192, 1995.

950477 N 関島良樹, 森田 洋, 進藤政臣, 奥寺 敬, 柴田達彦, 柳澤信夫: 松本サリン事件におけるサリン中毒の1重症例—1年間の臨床症状, 検査所見の推移—臨床神経学 35 : 1241-1245, 1995.

著　書

950478 N 宜保浩彦, 小池譲治: 内頸動脈瘤: 外科の微小解剖. 山浦　晶編: 脳動脈瘤の外科. 一 Standard and Modified Techniques—. 医学書院, 東京, pp 79–83, 1995.

950479 N 宜保浩彦, 村岡紳介, 小山　徹, 外間政信, 大沢道彦, 小林茂昭, Rhoton AL Jr.: 穿通枝と有孔質の外科解剖. 中川　洋編: 顕微鏡下手術のための脳神経外科解剖 VII . サイメッドパブリケーションズ, 東京, pp 127–138, 1995.

950480 N 京島和彦: II. Standard Techniques. 3. 内頸動脈 手術手技. 山浦　晶編: 脳動脈瘤の外科, 医学書院, 東京, pp 84–98, 1995.

950481 N 京島和彦, 奥寺　敬: IX. 1. Instrument for Intracranial Surgery. 菊池晴彦監修, 佐藤潔・福井仁士・山浦晶編: 脳神経外科レビュー 3, 三輪書店, 東京, pp 320–328, 1995.

950482 N 奥寺　敬, 小林茂昭: 運動領域病変の外科. 板倉徹・前田敏博編: 大脳皮質運動領域, プレーン出版, 東京, pp 105–113, 1995.

歯科口腔外科学

論　文

950483 N 田中廣一: ホスホマイシンと口内炎. 今日の感染症 14 : 18–19, 1995.

950484 N 栗田　浩, 倉科憲治, 大塚明子, 岩原謙三, 小木曾暉, 小谷　朗: 顎関節症患者のMDO方式による分類法の試み—分類法および同方式による臨床統計学的観察—. 日本顎関節学会雑誌 7 : 89–96, 1995.

950485 N 高見沢一伸, 栗田　浩, 小木曾暉, 田村　稔, 峰村俊一, 倉科憲治, 小谷　朗: 顎顔面骨折に関する臨床的検討 I 臨床的統計観察. 信州医学雑誌 43 : 417–424, 1995.

950486 N 陳　実: 顎骨埋入におけるヒドロキシアバタイトの焼結温度差による骨形成と吸収に関する実験的研究. 信州医学雑誌 43 : 155–168, 1995.

950487 N 小林啓一, 岩原謙三, 馬場浩雄, 山崎正詞, 小谷　朗: 頸部郭清術後に発生した乳糜胸の1例. 日本歯科麻酔学会雑誌 23 : 434–435, 1995.

著　書

950488 N 田中廣一: ホスホマイシンの新しい生理活性の発見と展開 難治性口内炎に対する検討. 清水喜八郎監修: ホスホマイシン—新たなる展開—, pp 173–177, 臨床医薬研究協会, 東京, 1995.

950489 N 栗田　浩: 疾患別チェックポイント H. 性病 梅毒の患者さんが来院したら. 白川正順監修: 歯科衛生士別冊 歯科衛生士のための有病者歯科医療. pp 84–85, クインテッセンス出版, 東京, 1995.

泌尿器科学

論　文

950490 N 井川靖彦: 自己導尿指導とストーマケア. 臨床泌尿器科, 49 : 109–111, 1995.

950491N 井川靖彦: 中枢神経伝達物質と排尿障害の薬物療法. 脊椎脊髄ジャーナル, 8 : 433–438, 1995.

950492 N 井川靖彦, 小川秋實: 排尿機序からみた尿失禁の原因. 老化と疾患, 8 : 704–709, 1995.

950493 N 井川靖彦, 小川秋實: 解剖と蓄尿, 排尿のメカニズム 臨床婦人科産科, 49 : 1220–1222, 1995.

950494 N 井川靖彦, 小川秋實: 排尿のメカニズム. 臨床と薬物治療, 14 : 298–301, 1995.

950495 N 井川靖彦: 中枢神経伝達物質と排尿制御. Urology Today, 2 : 1–4, 1995.

950496 N 小宮山斎, 小川秋實: 尿失禁の処置と薬物

療法. 老年期痴呆. 9 : 281-287, 1995.

950497 N 小宮山斎, 井川靖彦: 前立腺肥大症の治療. 看護技術. 41 : 77-81, 1995.

950498 N 村石修: 新膀胱形成術. 臨床泌尿器科. 49 : 160-164, 1995.

950499 N 村石修: 子宮頸癌放射線治療後の膀胱障害に対する胃利用膀胱形成術. 日本産科婦人科学会雑誌. 47 : 573-576, 1995.

950500 N 村石修, 鶴田崇, 飯塚啓二, 小川秋實: 膀胱内炭酸ガス注入下の軟性膀胱鏡検査. 臨床泌尿器科. 49 : 664-668, 1995.

眼 科 学 論 文

950501 N 青柳美香, 保谷卓男, 野原雅彦, 小西由美, 濑川雄三, 春日雄三, 米山穰二: マイトマシンCを併用した線維柱帶切除術の治療成績. あたらしい眼科 12 : 1923-1926, 1995.

950502 N 天谷次郎: ステロイドの培養豚眼線維柱組織に与える影響. 日本眼科学会雑誌 99 : 995-1004, 1995.

950503 N 岸本真人, 田中利和, 吉村長久, 高田百合子, 湖崎淳: Uveal effusion の2例. 日本眼科紀要 46 : 1007-1010, 1995.

950504 N 大久保裕史, 池田芳良, 鈴木清己: 放射線網膜症の1例. 日本眼科紀要 46 : 347-350, 1995.

950505 N 星野一城, 渋木宏人, 北島秀一, 石原淳: 初心者の白内障手術. 日本眼科紀要 46 : 1165-1167, 1995.

950506 N 春日勇三, 甘利富士夫, 小島秀伸, 中沢毅, 濑川雄三, 栗原和之: 受傷6日目に急性増悪した外傷性全眼球炎の1例. 日本眼科紀要 46 : 304-307, 1995.

950507 N 黒岩さち子, 寺島紀子, 坂口雄二, 濑川雄三: 飯山赤十字病院における眼部スキー外傷. 眼科臨床医報 49 : 733-735, 1995.

950508 N 黒川徹, 片井直達, 長島久, 栗原和之, 濑川雄三: 対側の眼症状を呈した硬膜頸動脈海綿静脈洞瘻の1例. 日本眼科紀要 46 : 318-323, 1995.

950509 N 稲葉泉, 大谷篤史, 高島保之, 板谷正紀, 吉村長久: シリコーンオイル抜去後も持続する高眼圧. 眼科手術 8 : 645-648, 1995.

950510 N 松野かおり, 永田征士, 山田耕司, 崎元卓, 濑川雄三: Iridocorneal endothelial症候群の2例. 臨床眼科 49 : 635-637, 1995.

950511 N 宮村昌孝, 田中利和, 吉村長久, 谷村剛, 細井進: 大津赤十字病新生児集中治療室における未熟児網膜症の動向. 臨床眼科 49 : 1098-1100, 1995.

950512 N 宮村昌孝, 田中利和, 大谷篤史, 岸本真人, 元晶子, 萩原実早子, 吉村長久: 自家血清を応用した全層黄斑円孔の手術. 臨床眼科 49 : 1679-1682, 1995.

950513 N 中澤毅, 保谷卓男, 野原雅彦, 濑川雄三: 良好に経過したアシナガバチによる角膜刺傷. 眼科臨床医報 89 : 1667-1669, 1995.

950514 N 太田浩一, 野呂瀬一美, 石井恵子: 気絡膜悪性黒色腫浸潤リンパ球の解析. 日本眼科学会雑誌 99 : 1277-1282, 1995.

950515 N 大谷篤史, 田中利和, 吉村長久: 若年生網膜中心静脈閉塞症に伴う黄斑浮腫にアセタゾラミドが著効した1例. 日本眼科紀要 46 : 771-774, 1995.

950516 N 濑川雄三: レーザー経強膜毛様体光凝固術. 眼科 37 : 33-38, 1995.

950517 N 白数純也, 吉村長久: アトピー性白内障後に発生した毛様体ひだ部裂孔. 臨床眼科 49 : 1290-1291, 1995.

950518 N 濑川雄三：線維柱帶とエラスチン. 日本眼科学会雑誌 **99** : 1291-1302, 1995.

950519 N 和田修, 岡崎咲穂, 保谷卓男, 濑川雄三：交替視型バイフォーカルコンタクトレンズのセグメントラインの高さに関する研究 第1報 日本コンタクトレンズ学会誌 **37** : 229-233, 1995.

著 者

950520 N 吉村長久：網膜虚血と眼内増殖 田野保雄 編集眼科 New Insight 6 「眼循環」 p 106-113, メジカルビュー社、東京, 1995,

950521 N 吉村長久：眼内の細胞増殖因子 田野保雄、石橋達朗 編集眼科 New Insight 7 「眼内細胞増殖」 pp 62-73, メジカルビュー社、東京, 1995,

耳 鼻 咽 喉 科 学

論 文

950522 N 石山 哲也, 坂口 正範, 大沢美智恵, 田口喜一郎：老年者の味覚障害. 老化と疾患 **8** : 369-375, 1995.

950523 N 勝野 哲：頸動脈血行再建術一期的患側再建術の検討一. 日本耳鼻咽喉科学会会報 **98** : 650-658, 1995.

950524 N 勝野 哲：一期的患側頸動脈血行再建術一部操作における上方・下方限界に対する検討一. 日本耳鼻咽喉科学会会報 **98** : 1407-1415, 1995.

950525 N 馬場駿吉, 田口喜一郎, 石山 哲也他：小青竜湯の通年性鼻アレルギーに対する効果. 一二重盲検比較試験一. 耳鼻咽喉科臨床 **88** : 389-405, 1995.

950526 N 苗 梅：振子様回転刺激に対する前庭眼反射の定量分析. 信州医学雑誌 **43** : 53-67, 1995.

950527 N 田口喜一郎：平衡機能障害の認定. 臨床検査 **39** : 210-211, 1995.

950528 N 田口喜一郎：鼻炎・アレルギー性鼻炎. 治療 **77** : 103-107, 1995.

950529 N 梅垣 池里：正弦波的振幅変調音による聽性定常反応 第2報 睡眠時反応の検討. 日本耳鼻咽喉科学会会報 **98** : 430-441, 1995.

著 者

950530 N 田口喜一郎：平衡機能の検査. 日本耳鼻咽喉科学会学校保健委員会編, 耳鼻咽喉科・学校保健マニュアル 31-38, 診断と治療社, 東京, 1995.

950531 N 田口喜一郎：重心動揺検査法 2. 原理・装置・取り扱い. 荒木 力, 大久保昭行, 清水加代子, 町並 陸生編 臨床生理検査実践マニュアル, 検査と技術 **23** 増刊号 : 301-304, 1995.

950532 N 田口喜一郎：重心動揺検査. 日本平衡神経科学会編 眩暈の検査 12-14, 診断と治療社, 東京, 1995.

950533 N 田口喜一郎：めまい・耳鳴り. 大塚恭男, 石野尚吾 漢方医学の新知識 81-84, 日本評論社, 東京, 1995.

産 科 婦 人 科 学

論 文

950534 N 土岐利彦, 藤井信吾：予後から見た治療法の選択. 産科と婦人科 **62** : 185-189, 1995.

950535 N 上田典胤, 百瀬まさみ, 野口ゆり, 野口 浩, 中山邦章：生児を得た副角妊娠の一例. 産科と婦人科 **62** : 1766-1770, 1995.

950536 N 森 篤、藤井信吾：子宮筋腫. 産科と婦人科 **62** : 増刊号 : 5-7, 1995.

950537 N 森 篤, 藤井信吾：子宮筋腫. 救急医学 **19** : 947-949, 1995.

950538 N 土岐利彦, 藤井信吾：子宮悪性腫瘍. 救急

医学 **19** : 950-951, 1995.

781-788, 診断と治療社, 東京, 1995.

950539 N 小口 治, 藤井信吾: 子宮筋腫. 臨床婦人科産科 **49** : 58-64, 1995.

950549 N 桑原慶紀, 藤井信吾, 落合和徳: 開腹および閉腹の基本術式. 産科と婦人科 **62** : 931-938, 診断と治療社, 東京, 1995.

950540 N 小林弥生子, 小口 治, 藤井信吾: GnRHアナログと子宮筋腫. Hormone Frontier in Gynecology. **2** : 29-35, 1995.

950550 N 落合和徳, 桑原慶紀, 藤井信吾: 開腹および閉腹の術式 (バリエーション). 産科と婦人科 **62** : 1073-1080, 診断と治療社, 東京, 1995.

950541 N 森 篤, 藤井信吾: 急性腹症一婦人科救急の特徴. 外科診療 **37** : 931-938, 1995.

950551 N 桑原慶紀, 藤井信吾, 落合和徳: 帝王切開術1. 産科と婦人科 **62** : 1219-1226, 診断と治療社, 東京, 1995.

950542 N 山崎輝行, 波多野久昭, 鈴木章彦, 菅生元康, 中村正雄, 関谷雅博, 上田典胤, 羽場啓子, 塚原嘉治, 藤井信吾: Normal-sized ovary carcinoma syndrome, 14例の病理組織学的解析. 日本産科婦人科学会雑誌 **47** : 27-34, 1995.

950552 N 藤井信吾, 桑原慶紀, 落合和徳: 帝王切開術2. 産科と婦人科 **62** : 1369-1376, 診断と治療社, 東京, 1995.

950543 N 金井 誠, 高木 靖, 土岐利彦, 飯沼博朗、藤井信吾: 妊娠中毒症重症例におけるハプトグロビン値の検討. 日本妊娠中毒症学会雑誌 **3** : 84-85, 1995.

950553 N 落合和徳, 桑原慶紀, 藤井信吾: 付属器の手術1. 産科と婦人科 **62** : 1519-1526, 診断と治療社, 東京, 1995.

950544 N 土岐利彦, 満下淳地, 森 篤, 藤井信吾、山上 修, 清沢長子, 林 茂子, 桜井博文: 自己採取スメアによる子宮頸部上皮内病変の診断は可能か. 日本臨床細胞学会雑誌 **34** : 16-20, 1995.

950554 N 落合和徳, 藤井信吾, 桑原慶紀: 付属器の手術2. 産科と婦人科 **62** : 1669-1676, 診断と治療社, 東京, 1995.

950545 N 森 篤, 土岐利彦, 石井恵子, 市川哲朗, 藤井信吾: 卵巣Sex cord tumor with annular tubulesの1例. 日本臨床細胞学会雑誌 **34** : 1205-1209, 1995.

950555 N 藤井信吾, 小林弥生子, 二階堂敏雄: 子宮筋腫と成長因子. 望月真人, 武谷雄二編: 図説産婦人科VIEW15, PP 188-202, メジカルビュー社, 東京, 1995.

950546 N 二階堂敏雄: 細胞周期の分子生物学. 日本産婦人科学会関東連合地方会会報 **32** : 69-75, 1995.

950556 N 森 篤, 藤井信吾: 子宮内膜症・子宮筋腫に対するホルモン療法. 伊吹令人, 広井正彦編: 図説産婦人科VIEW17, PP 162-176, メジカルビュー社, 東京, 1995.

著 者

950547 N 藤井信吾, 桑原慶紀, 落合和徳: 産婦人科医のための腹壁の解剖学1. 産科と婦人科 **62** : 609-616, 診断と治療社, 東京, 1995.

950557 N 中山邦章, 藤井信吾: 脂肪マーカーの病理学的意義. 加藤 紘, 野澤志朗編: 図説産婦人科VIEW18, PP 50-59, メジカルビュー社, 東京, 1995.

950548 N 藤井信吾, 落合和徳, 桑原慶紀: 産婦人科医のための腹壁の解剖学2. 産科と婦人科 **62** :

麻酔・蘇生学

論 文

950558 N 新倉久美子, 西村チエ子, 小田切徹太郎, 水戸野裕之, 村上育子, 市野隆: 帝王切開分娩に引き継いで外科的治療が行なわれた2症例. 日本臨床麻酔学会誌 15 : 243-246, 1995

950559 N 朝木千恵, 萩原正洋, 塚田充, 柳純太郎, 篠原顕治: 硬膜外脊髄通電が奏功した糖尿病性壊疽による潰瘍の1例. ペインクリニック 16 : 709-712, 1995.

950560 N 原島規吉, 勝山善彦, 土金 彰, 太田正穂, 福島弘文: 自動フラグメント解析ソフトを用いたSTR多型分析とその応用. DNA多型 3 : 104-106, 1995.

950561 N 笠間 進, 西村チエ子, 井上泰朗, 篠原顕治, 笠間美穂, 小田切徹太郎: 頸椎前方固定術施行例における術後呼吸障害の分析. 臨床麻酔 19 : 1143-1146, 1995.

950562 N 笠間美穂, 古川安之, 保屋野雄志, 千葉茂俊: 低温によるisoproterenolの陽性変時作用抑制機序について. 心臓 27 特別号 2 : 24-26, 1995.

950563 N 鬼頭 剛, 小田切徹太郎, 溝口元子, 岩澤健, 水野啓之, 新倉久美子: 90歳以上25例の麻酔経験. 臨床麻酔 19 : 429-430, 1995.

950564 N 鬼頭 剛, 水野啓之, 新倉久美子, 荒井信博, 中川力丸, 小田切徹太郎: プロスタグラジンE1ヒニフェジピン併用による血圧調節. 臨床麻酔 19 : 498-502, 1995.

950565 N 鬼頭 剛, 小田切徹太郎: アルプロスタジル(I)一血圧コントロール. 現代医療 27 : 3267-3271, 1995.

950566 N 鬼頭 剛, 小田切徹太郎: アルプロスタジル(II). 現代医療 27 : 3611-3615, 1995.

950567 N 小林幹夫: レシピエントの術中管理: FFP中心の輸液管理. LiSA 2 : 62-67, 1995.

950568 N 小島祐子: マスク麻酔施行中に麻酔科医が曝露されるハロセン濃度. 麻酔 44 : 1667-1670, 1995.

950569 N 児島誠一, 萩原正洋: 硬膜外持続注入に合併した硬膜外膿瘍の3例. 関東整災誌 26 : 566-572, 1995.

950570 N 長島義人, 金 成姫: 挿管が困難であった強直性脊椎骨増殖症(Forestier病)の麻酔経験. 臨床麻酔 19 : 561-562, 1995.

950571 N 西村チエ子, 岩澤健, 成田昌広, 安藤尚美, 蔵當辰彦, 小田切徹太郎: バイパス解除後に発生した肺塞栓症例. 臨床麻酔 19 : 833-836, 1995.

950572 N 西澤政明, 風間久美子, 成田昌広, 安藤尚美, 市瀬 章, 小田切徹太郎: セメントレス人工股関節置換術中に生じた脂肪塞栓症候群. 日本臨床麻酔学会誌 15 : 644-648, 1995.

950573 N 萩原正洋, 朝木千恵, 柳純太郎, 篠原顕治, 塚田 充: ハント症候群新鮮例に対する星状神経節ブロックと大量ステロイド点滴静注併用療法の成績. ペインクリニック 16 : 545-548, 1995.

950574 N 雄山瑞巖, 金成姫, 久米田茂喜, 今井秀一: ファイバースコープによると思われる気管支穿孔の1症例. 臨床麻酔 19 : 1811-1812, 1995.

950575 N 雄山瑞巖, 金成姫, 上條節子, 今井秀一: 頸部硬膜下くも膜外ブロックによると思われる上気道閉塞の1症例. ペインクリニック 16 : 945-946, 1995.

950576 N 雄山瑞巖, 金成姫, 井上泰朗, 原島規吉, 小田切徹太郎: 三度の全身麻酔中いずれも冠スパasmusを起こした1症例. 臨床麻酔 19 : 1661-1662, 1995.

950577 N 篠原顕治, 萩原正洋, 塚田 充, 朝木千恵, 柳純太郎: サルコイドーシスによる顔面麻痺の1例.

ペインクリニック 16 : 445-448, 1995.

950578 N 寺内芳郎：神経ブロック治療を通じてみた疼痛治療への新たな視点. 別冊整形外科 27 : 106-109, 1995.

950579 N 寺内芳郎, 小島祐子, 笠間 進, 柴田達彦, 原 克実, 水戸野裕之: 症状から見た神経ブロック治療の適応. ペインクリニック 16 : 869-874, 1995.

著 書

950580 N 小田切徹太郎：高山病. 窪田達也, 勝屋弘忠, 丸川征四郎, 前川剛志, 篠崎正博編：クリティカルケア・マニュアル 一集中治療管理指針一. pp 281-282, 秀潤社, 東京, 1995.

950581 N 小田切徹太郎：筋弛緩薬. 内藤裕史, 土肥修司編：TEXT麻酔・蘇生学. pp 100-108. 南山堂, 東京, 1995.

950582 N 小田切徹太郎：麻酔前の患者評価と麻酔法の選択. 内藤裕史, 土肥修司編：TEXT麻酔・蘇生学. pp 109-114, 南山堂, 東京, 1995.

950583 N 小田切徹太郎：麻酔前投薬/麻酔導入前の準備. 内藤裕史, 土肥修司編：TEXT麻酔・蘇生学. pp 1115-1118, 南山堂, 東京, 1995.

形 成 外 科 学

論 文

950584 N 浅井真太郎, 山崎民千明, 畑谷芳功, 篠原洋：赤唇, 口腔粘膜欠損に対するFacial Artery Musculo-cutaneous (FAMM) Flapによる再建. 薬理と臨床 5 : 2203-2209, 1995.

950585 N 藤原健志, 松尾 清, 篠原 洋, 滝 建志：耳垂と耳垂裂の発生に関する1仮説. -耳朶皺壁(ear lobe crease)との関連について-形成外科 38 : 1059-1066, 1995.

950586 N 畑谷芳功, 鈴木康治, 小坂和宏, 山崎民千明, 浅井真太郎, 小芦雄介：FK037の血清中濃度および熱傷創面の水疱液中移行の検討. 薬理と治療 23 : 117-120, 1995.

950587 N 市川 健, 木庭幸子, 倉石由子, 久保美代子, 斎田俊明, 清野真理, 近藤昭二：左下眼瞼に生じたアポクリン腺癌の1例. 皮膚科の臨床 37 : 565-568, 1995.

950588 N 岩沢幹直, 大塚百合子：逆行性皮弁による多指症形成術. 日本手の外科学会雑誌 11 : 879-880, 1995

950589 N 近藤昭二, 松尾 清, 古田 淳, 畑谷芳功, 野口昌彦：体外に頬骨体部が飛び出した小児頬骨骨折の1例. 日本頭蓋顎面外科学会誌 11 : 14-18, 1995.

950590 N 近藤昭二, 松尾 清, 野口昌彦, 古田 淳, 清野真理, 林 雅之, 渡辺敏成, 阿部直樹, 久島英雄, 杠 俊介, 篠原 洋, 菊地二郎：学会、著作活動を主眼としたスライドの整理方法の試み. 一その1：コンピューターを使用しない場合一形成外科 38 : 1217-1223, 1995.

950591 N 久島英雄, 岩沢幹直, 大塚百合子：指尖切断の治療. 日本手の外科学会雑誌 12 : 573-576, 1995.

950592 N 小口真司, 小口美抄枝, 石原八州司, 久保美代子, 河内繁雄, 斎田俊明, 古田 淳, 松尾清：慢性円板状エリトマトーデスの下口唇皮疹部に生じた有棘細胞癌-長掌筋腱付き遊離前腕皮弁により再建した1例. 皮膚科の臨床 37 : 545-548, 1995.

950593 N 大塚百合子, 岩沢幹直, 久島英雄：眼窩内腫瘍6例の経験. 形成外科 38 : 1277-1285, 1995.

950594 N 篠原 洋, 藤原健志, 松尾 清：爪-膝蓋骨症候群の1家系例. 形成外科 38 : 1325-1329, 1995.

950595 N 柏植善明, 山岸喜代文, 石垣剛正, 小林信

や、伊藤信夫、石井恵子：側頸囊胞に鰓原性癌を伴つた1例。外科 **57** : 1752-1754, 1995.

著 者

950596 N 松尾 清：初回手術における外鼻の修正。上石 浩編：口唇裂・口蓋裂の治療：最近の進歩。pp 59-68, 克誠堂出版, 東京, 1995.

臨床検査医学

論 文

950597 N 赤松泰次、宮林一也、清沢研道、日高恵以子、降旗謙一、勝山 努、丸山雄造：腸結核における遺伝子診断の有用性と問題点。病理組織学的所見および結核菌培養との比較。胃と腸 **30** : 525-531, 1995.

950598 N 江田清一郎、久保恵嗣、佐藤悦郎、峰谷勤、森田正重、本田孝行、藤本圭作、小林俊夫、関口守衛：Methicillin-resistant *Staphylococcus epidermidis*による Septic Lung の1例。日胸誌 **33** : 988-992, 1995.

950599 N 降旗謙一：血小板同種抗原の分子生物学。日本輸血学会誌 **41** : 419-427, 1995

950600 N 降旗謙一：遺伝子診断の適応と臨床への応用 - 先天性疾患について -。臨床病理 **43** : 1028-1033, 1995.

950601 N 降旗謙一、熊谷俊子、鈴木佳代、百瀬清子、北和田修介、勝山 努：免疫クロマトグラフィー法による Hbs 抗原測定キットの基礎的検討。臨床検査機器・試薬 **18** : 707-711, 1995.

950602 N 早野敏英、原田卓志、峰谷勤、藤本圭作、本田孝行、大久保喜雄、久保恵嗣、関口守衛：GM-CSF 及び IL-5 が高値を示し、アレルギーの臨床 **14** : 824-827, 1994.

950603 N 本田孝行、早坂宗治、蜂谷 勤：空洞・囊胞性病変。Medicina **32** : 1707-1711, 1995.

950604 N 本田孝行、早坂宗治、佐藤悦郎、森田正重、久保恵嗣、酒井文和、羽生田正行、柴田達彦：Nd-YAG レーザ焼灼術施行後切除した気管腺様囊胞癌の1例。気管支学 **17** : 506-511, 1995.

950605 N 石田文宏、降旗謙一：血小板膜糖蛋白(GP)Iba の多型。血栓止血誌 **6** : 442-452, 1995

950606 N 金児美羽子、池川修一、宇原 久、斎田俊明、小宮山淳、石井恵子：Lymphomatoid Papulosis の小児例。皮膚科の臨床 **37** : 711-714, 1995.

950607 N 前山浩信、中村 直、前島信也、松林 潔、藤森一也、古屋直行、原 悅雄、後藤 曜、赤松泰次、古田精市、小池祥一郎、二村好憲、勝山 努：超音波内視鏡が診断に有用であった壁外発育型胃平滑筋肉腫の1例。Endoscopic forum for digestive disease **11** : 78-83, 1995.

950608 N 松澤賢治、勝山 努、古屋直行、赤松泰次、栗原 誠、石原和彦：脾癌スクリーニングの可能性。-粘膜組織化学的所見より-。消化器科 **21** : 446-454, 1995.

950609 N 宮林秀晴、赤松泰次、藤森一也、清沢研道、降旗謙一、勝山 努：胃悪性リンパ腫の生検診断。-生検材料による遺伝子診断を中心として-。消化器内視鏡 **7** : 1489-1496, 1995.

950610 N 宮林秀晴、赤松泰次、清水俊樹、藤森芳史、中村 直、原 悅雄、藤森一也、前山浩信、松林 潔、古屋直行、清沢研道、古田精市、勝山 努：Helicobacter pylori 除菌により改善した胃反応性リンパ過形成の2例。Gastroenterol Endoscopy **37** : 1440-1447, 1995.

950611 N 百瀬智康、大久保喜雄、武田 正、藤本圭作、本田孝行、関口守衛：気管支肺胞背院上液及び血清中に IL-5、GM-CSF を認めた慢性好酸球性肺炎の1例。日胸誌 **33** : 553-557, 1995.

950612 N 小野謙三、大城真理子、太田浩良、勝山 努：プロテオグリカンと癌。病理と臨床 **13** : 1121-1129, 1995.

950613 N 太田浩良, 川上紀子, 中村 直, 石井恵子, 中山 淳, 降旗謙一, 勝山 努: 胃の系統発生と組織発生. 信州医誌 43 : 143-154, 1995.

950614 N 太田浩一, 野呂瀬一美, 石井恵子: 脈絡膜悪性黒色腫浸潤リンパ球の解析(予報). 日眼誌 99 : 1277-1287, 1995.

950615 N 下平滋隆, 降旗謙一: 悪性貧血. medicina 32 : 331-334, 1995.

950616 N 曽根脩輔, 酒井文和, 丸山雄一郎, 本田孝行, 久保恵嗣: Sjogren症候群における肺病変のX線像. 呼吸 34 : 526-527, 1995.

950617 N 清水俊樹, 松沢賢治, 赤松泰次, 大田浩良, 石井恵子, 羽山正義, 熊谷俊子, 勝山努: 胃炎の臨床病理. GI Res 3 : 18-29, 1995.

950618 N 上野徹男, 赤松泰次, 清水俊樹, 松林 潔, 前山浩信, 武川健二, 前島信也, 古屋直行, 藤森一也, 後藤 啓, 越知泰英, 清沢研道, 勝山 努: 内視鏡的粘膜切除術を施工した消化管カルチノイド腫瘍の8例. Endoscopic forum for digestive disease 11 : 262-266, 1995.

950619 N 山口伸二, 川島 彰, 本田孝行, 松沢幸範, 久保恵嗣: 仮性脾囊胞に好酸球胸水を合併した慢性脾炎の1例. 日胸誌 33 : 660-664, 1995.

脈管病態学

論 文

950620 N 服部 功, 小野賢一, 松本 功, 篠崎 孝, 宮坂雄平, 漆原昭彦, 京島恭子, 林 圭介, 吉村一彦, 吉松和哉: 抗精神病薬と抗脂血剤(pravastatin)の長期投与が関与したと思われる横紋筋融解症の1例. 精神医学 37 : 391-395, 1995.

950621 N 本間達二: VIII. 薬物による脾病変とは1. 起因薬物と発症機序に関するトピックス. 日本内科学会雑誌 84 : 221-225, 1995.

著 書

950622 N 本間達二: 下痢・脂肪便. 島田 鑿編: 全訂第4版内科学書 pp 230-232, 中山書店, 東京, 1995.

950623 N 竹内 正, 斎藤洋一, 本間達二, 黒田 慧, 中野 哲: E3123の脾炎に対する臨床効果. E3123研究会編: 脾炎とプロテアーゼインヒビター-E3123の基礎・臨床研究-. pp 85-96. (株) ぬぷん, 東京, 1995.

950624 N 竹内 正, 斎藤洋一, 本間達二, 黒田 慧, 中野 哲: E3123の脾炎における用量比較試験. E3123研究会編: 脾炎とプロテアーゼインヒビター-E3123の基礎・臨床研究-. pp 97-110. (株) ぬぷん, 東京, 1995.

950625 N 竹内 正, 斎藤洋一, 本間達二, 黒田 慧, 中野 哲: 脾炎における用量比較試験. E3123研究会編: 脾炎とプロテアーゼインヒビター-E3123の基礎・臨床研究-. pp 111-123. (株) ぬぷん, 東京, 1995.

950626 N 竹内 正, 斎藤洋一, 本間達二, 黒田 慧, 中野 哲: ERCP後の脾逸脱酵素に対するE3123の検討. E3123研究会編: 脾炎とプロテアーゼインヒビター-E3123の基礎・臨床研究-. pp 124-137. (株) ぬぷん, 東京, 1995.

950627 N 竹内 正, 斎藤洋一, 本間達二, 黒田 慧, 中野 哲: 脾炎の急性症状に対する臨床第III相試験. E3123研究会編: 脾炎とプロテアーゼインヒビター-E3123の基礎・臨床研究-. pp 138-163. (株) ぬぷん, 東京, 1995.

環境適応学

論 文

950628 N 竹岡みち子, 上田五月, 横村修生, 斎藤建夫: 人指氷水暴露時における循環パラメーターの変

動・血流量、血液量、皮膚温度 - . 登山医学 15 : 71-76, 1995.

950629 N 谷口俊一郎 : 癌転移を制御する遺伝子. Molecular Medicine 32 : 414-420, 1995.

950630 N 谷口俊一郎 : 転移腫瘍のモデルと転移抑制. THE LUNG perspectives 3 : 393-396, 1995.

950631 N 谷口俊一郎 : 細胞骨格と転移. G. I. Research 3 : 508-513, 1995.

950632 N 柳平坦徳、酒井秋男、竹岡みち子、樺村修生 : 低温、高温および低圧刺激暴露における皮膚温の変化. 登山医学 15 : 77-80, 1995.

著　書

950633 N 谷口俊一郎 : 分子生物学的アプローチによる癌研究プロトコール 第7章癌転移のアッセイ法 2. 転移のin vitroアッセイ c) 運動能. 横田　淳, 山本　雅編 : 実験医学別冊バイオマニュアルUPシリーズ. pp 217-221, 羊土社, 東京, 1995.

加　齢　生　化　学

著　書

950634 N 中山　淳、降旗謙一、勝山　努、上村敬一 : 細胞および組織の免疫化学的染色法. 鈴木泰夫, 安藤進編著 : 生物科学実験法 35, ガングリオンド研究法I. pp 234-251. 学会出版センター, 東京, 1996.

ス　ポ　ー　ツ　医　学

論　文

950635 N 樺村修生、酒井秋男、柳平坦徳 : 形態と体力の成長にともなう変化. 成長 34 : 33-38, 1995.

950636 N 樺村修生、酒井秋男、柳平坦徳 : ロブジエ・イースト登山による心拍数と動脈血酸素飽和度

の高所馴化. 登山医学 15 : 105-108, 1995.

950637 N 松沢幸範、小林俊夫、藤本圭作、吉川佐和子、久保恵嗣、関口守衛、酒井秋男、上田五雨 : 高地肺水腫既往者の急性高地環境暴露における換気応答と肺ガス交換能の関係. 登山医学 15 : 67-69, 1995.

950638 N 酒井秋男、斎藤建夫 : 近赤外分光法を用いた組織酸素消費量の無侵襲連続測定. セラピューテック・リサーチ 16 : 5-8, 1995.

950639 N 竹岡みち子、上田五雨、樺村修生、斎藤建夫 : 人指氷水暴露時における循環パラメーターの変動 - 血流量、血液量、皮膚温度 -. 登山医学 15 : 71-76, 1995.

950640 N 柳平坦徳、酒井秋男、竹岡みち子、樺村修生 : 低温・高温および低圧刺激暴露における皮膚温の変化. 登山医学 15 : 77-80, 1995.

著　書

950641 N 能勢　博 : 第4章 呼吸. 岩瀬善彦, 森本武利編 : やさしい生理学. pp 41-60, 南江堂, 東京, 1995.

中　央　検　査　部

論　文

950642 N 赤羽貴行、川上由行、沖村幸枝、太田　伸、金田　浩、緒方洪之 : 新病棟稼動後の病院内環境細菌叢の変遷. 日環誌 10 : 6-11, 1995.

950643 N 赤羽貴行、水野奈理、沖村幸枝、川上由行、後藤　暁、勝山　努 : ポアメディアHP分離培地の基礎的検討. 臨床と微生物 22 : 107-111, 1995.

950644 N 赤羽貴行、村山範行、水野奈理、沖村幸枝、川上由行 : BacT/Alert血液培養検査装置の偽陽性反応に関する考察. 医学検査 44 : 1659-1662, 1995.

950645 N 赤松泰次、宮林秀晴、藤森一也、清澤研道,

- 日高恵以子, 降旗謙一, 勝山 努, 丸山雄造: 腸結核における遺伝子診断の有用性と問題点. 病理組織学的所見および結核菌培養との比較. 胃と腸 **30**: 525-531, 1995.
- 950646 N 青木義政, 中林徹雄, 赤沼幸子, 大倉博文, 日高宏哉, 上野一郎, 降旗謙一, 勝山 努: 新基質キサントシンを用いた無機リン測定用試薬セロテック Pi-L, セロテック UPi-L の基礎的検討. 臨床検査機器・試薬 **18**: 769-775, 1995.
- 950647 N 降旗謙一, 熊谷俊子, 鈴木佳代, 百瀬清子, 北和田修介, 勝山 努: 免疫クロマトグラフィー法によるHBs抗原測定キットの基礎的検討. 臨床検査機器・試薬 **18**: 707-711, 1995.
- 950648 N 羽山正義, 清水俊樹, 赤松泰次, 大田浩良, 勝山 努: H. pylori 感染の存在診断ならびに除菌判定 病理学的診断法. Progress in Medicine **15**: 783-790, 1995.
- 950649 N 日高恵以子, 上野一郎, 川上由行, 古渡千澄, 降旗謙一, 勝山 努: PCR-RFLP を用いた抗酸菌の検出および同定. 臨床病理 **43**: 155-161, 1995.
- 950650 N 広仲英治, 小島昌治, 本郷 実, 深谷幸雄, 田中正雄, 石井恵子, 関口守衛: 原因疾患を特定し得ない慢性大動脈弁逆流症における大動脈弁の心エコー図所見. 超音波医学 **22**: 41-47, 1995.
- 950651 N 広仲英治, 高元俊彦: ドプラ法(パルス, 連続法カバー) 検査と技術 **23**: 43-54, 1995.
- 950652 N 石川伸介, 新井美和子, 中越りつこ, 佐々木由美子, 奥村伸生, 降旗謙一, 勝山 努: 免疫学的便潜血反応における自動判定装置 ヘモチエッカーチの検討. 臨床検査機器・試薬 **18**: 301-305, 1995.
- 950653 N 北和田修介, 岩崎絵理, 降旗謙一, 勝山 努: 全自動化学発光酸素免疫測定(CLEIA)装置アクセスの検討. 一第4報血中LH, FSH, PRL一臨床検査機器・試薬 **18**: 1029-1036, 1995.
- 950654 N 北和田修介, 岩崎絵理, 降旗謙一, 勝山 努: Technicon Immuno1システムを用いた血清中TSHの測定. 医学と薬学 **34**: 889-895, 1995.
- 950655 N 前山浩信, 中村 直, 前島信也, 松林 潔, 藤森一也, 古屋直行, 原 悅雄, 後藤 曜, 赤松泰次, 古田精市, 小池祥一郎, 二村好憲, 勝山 努: 超音波内視鏡が診断に有用であった壁外発育型胃平滑筋肉腫の1例. Endoscopic forum for digestive disease **11**: 78-83, 1995.
- 950656 N 松澤賢治, 勝山 努, 古屋直行, 赤松泰次, 栗原 誠, 石原和彦: 膵癌スクリーニングの可能性. 一粘液組織化学的所見より一. 消化器科 **21**: 446-454, 1995.
- 950657 N 三澤恵子, 熊谷俊子, 細萱茂実, 山田起美代, 沖村幸枝, 清水俊樹, 赤松泰次, 田中栄司, 降旗謙一: ELISA法による抗Helicobacter pylori IgG抗体測定の検討と疫学調査. 臨床病理 **43**: 375-380, 1995.
- 950658 N 三澤恵子, 熊谷俊子, 鈴木佳代, 清水俊樹, 赤松泰次, 降旗謙一, 勝山 努: ELISA法を用いた Helicobacter pylori IgG抗体の定量測定一ピリカプレートGヘリコバクターIIの基礎的検討による有用性について一. 医学と薬学 **34**: 535-539, 1995.
- 950659 N 宮林秀晴, 赤松泰次, 藤森一也, 清沢研道, 降旗謙一, 勝山 努: 胃悪性リンパ腫の生検診断. 一生検材料による遺伝子診断を中心として一. 消化器内視鏡 **7**: 1489-1496, 1995.
- 950660 N 宮林秀晴, 赤松泰次, 清水俊樹, 藤森芳史, 中村 直, 原 悅雄, 藤森一也, 前山浩信, 松林 潔, 古屋直行, 清沢研道, 古田精市, 勝山 努: Helicobacter pylori除菌により改善した胃反応性リンパ過形成の2例. Gastroenterol Endoscopy **37**: 1440-1447, 1995.
- 950661 N 森 篤, 土岐利彦, 石井恵子, 市川徹郎, 藤井信吾: 卵巣sec cord tumor with annular tubulesの1例. 日本臨床細胞学会誌 **36**: 1205-1209, 1995.
- 950662 N 中林徹雄, 赤沼幸子, 青木義政, 日高宏哉,

降旗謙一, 勝山 努 : Gal-G5-4NP を用いた AMY 液状測定試薬の検討. 臨床検査機器・試薬 18 : 783-789, 1995.

950663 N 奥村伸生, 松沢亜可子, 寺澤文子, 亀子光明, 佐々木由美子, 中越りつこ, 石川伸介, 橋倉泰彦, 松波英彦, 川崎誠治, 幕内雅敏, 勝山 努, 降旗謙一 : 血漿 FDP-D ダイマー高値患者における凝固第 XIII 因子の変動要因の検討. 臨床病理 43 : 269-274, 1995.

950664 N 小野謙三, 大城真理子, 太田浩良, 勝山 努 : プロテオグリカンと癌. 病理と臨床 13 : 1121-1129, 1995.

950665 N 太田浩良, 川上紀子, 中村 直, 石井恵子, 中山 淳, 降旗謙一, 勝山 努 : 胃の系統発生と組織発生. 信州医誌 43 : 143-154, 1995.

950666 N 清水俊樹, 松澤賢治, 赤松泰次, 太田浩良, 石井恵子, 羽山正義, 熊谷俊子, 勝山 努 : 胃炎の臨床病理. GI Res 3 : 18-29, 1995.

950667 N 鈴木佳代, 古渡千澄, 熊谷俊子, 百瀬清子, 松本晶博, 小林正和, 田中栄司, 降旗謙一, 勝山 努 : C型肝炎ウイルス (HCV) 第二世代抗体価と HCV ウィルス血症との関連. 一蛍光 EIA 法による検討—医学と薬学 34 : 729-732, 1995.

950668 N 上野徹男, 赤松泰次, 清水俊樹, 松林 潔, 前山浩伸, 武川健二, 前島信也, 古屋直行, 藤森一也, 後藤 曜, 越知泰英, 清沢研道, 勝山 努 : 内視鏡的粘膜切除術を施行した消化管カルチノイド腫瘍の 8 例. Endoscopic forum for digestive disease 11 : 262-266, 1995.

950669 N 枝植善明, 山岸喜代文, 石垣剛正, 小林信也, 伊藤信夫, 石井恵子 : 側頸囊胞に鰓原性癌を伴った 1 例. 外科 13 : 1752-1754, 1995.

950670 N 田中伸司, 梶川晶二, 藤森芳郎, 安達 瓦, 黒田孝井, 飯田 太, 堀米直人, 津金栄二, 石井恵子, 勝山 努 : 胆管瘤との鑑別が困難であった良性胆道狭窄症の 1 例. 信州医誌 43 : 265-270, 1995.

950671 N 戸塚 実, 太田浩良, 日高宏哉, 奥村伸生, 降旗謙一, 勝山 努 : 乳び胸の簡便な早期診断法. 臨床化学 24 : 101-105, 1995.

著　　書

950672 N 中山 淳, 降旗謙一, 勝山 努, 上村敬一 : 細胞および組織の免疫化学的染色法. 鈴木康夫, 安藤 進編 : ガングリオシド研究法. I. pp 243-249, 学会出版センター, 東京, 1995

950673 N 清水俊樹, 赤松泰次, 松澤賢治, 後藤 曜, 太田浩良, 勝山 努 : 太田固定法を用いた Helicobacter pylori の免疫組織化学的検出法—MIA 法の開発, Helicobacter pylori の最新知見. 日本消化器病学会編 中山書店, 東京, 1995.

中　央　手　術　部

論　　文

950674 N 新倉久美子, 西村チエ子, 小田切徹太郎, 水戸野裕之, 村上育子, 市野 隆 : 帝王切開分娩に引き続いだ外科的治療が行なわれた 2 例. 日本臨床麻酔学会誌 15 : 243-246, 1995.

950675 N 飯島みち子, 西村チエ子 : ヘパフィルターの経過年数に伴う塵埃数・細菌数の変化. 手術医学 16 : 560-563, 1995.

950676 N 笠間 進, 西村チエ子, 井上泰朗, 篠原顕治, 笠間美穂, 小田切徹太郎 : 頸椎前方固定術施行例における術後呼吸障害の分析. 臨床麻酔 19 : 1143-1146, 1995.

950677 N 塩原徹郎, 古畑貞彦, 西村チエ子 : 国立大学病院における ME 機器の保守点検管理の現在と今後. J. A. C. E. T. 6 : 57-60, 1995.

950678 N 西村チエ子, 岩澤 健, 成田昌広, 安藤尚美, 藏富辰彦, 小田切徹太郎 : バイパス解除後に発生した肺塞栓症例. 臨床麻酔 19 : 833-836, 1995.

950679 N 深澤佳代子 : 術前訪問の効果—STAI を用

いた評価一. OPE NURSING 10 : 970-973, 1995.

950680 N 竹本 薫, 赤羽治美, 深澤佳代子: 開腹手術(胃全摘除・肝切除術)の看護. OPE NURSING, 秋季増刊, 200-216, 1995.

著　　書

950681 N 深澤佳代子: 合併症のある手術患者の看護. 新 太喜治編: 手術室 OPERATING ROOM. pp 448-456, メディカ出版, 大阪, 1995.

中央放射線部

論　　文

950682 N 青木 純: 骨関節損傷のMRI. 臨床MRI 6 : 1-9, 1995.

950683 N 青木 純, 中土幸男, 平野浩志, 斎藤 覚, 松田 智, 土金 彰, 唐木田修, 徐 貴淑, 伊藤邦泰, 春日敏夫, 曽根脩輔: 手関節疾患ならびにその後評価における高解像度テレビ断層システム(digital TV tomosynthesis)の臨床応用について. 日本医学会誌 55 : 390-394, 1995.

950684 N 藤森芳郎, 梶川昌二, 中田伸司, 塩原栄一, 中 芳昭, 二村好憲, 小池祥一郎, 安達 互, 黒田 孝志, 飯田 太, 芹沢信一郎, 今井 豊: 門脈本幹腫瘍栓合併巨大肝細胞癌破裂例の切除経験. Liver Cancer 1 : 79-83, 1995.

950685 N 今井 豊: 肝細胞癌切除後再発例に対する経カテーテル的動脈化学塞栓治療法—再発時の画像所見・塞栓方法と治療成績一. 日本医学会誌 55 : 395-401, 1995.

950686 N 今井 豊, 曽根脩輔, 芹沢信一郎, 裴 湘勲, 今井直美, 長谷川実, 山下公仁彦: 腎臓の非ホジキンリンパ腫のCTおよびMR imaging所見. 日本医学会誌 55 : 562-568, 1995.

950687 N 今井 豊, 曽根脩輔, 松原 誠, 上田 仁: 圧迫用砂嚢によるMRイメージングアーチファ

クト. 日磁気共鳴医学誌 15 : 36-42, 1995.

950688 N 伊藤敦子, 曽根脩輔, 春日敏夫, 中西文子, 長谷川実, 小口和浩, 横田憲一, 田中政雄, 甲斐龍一: 家族性アミロイドポリニューロパチー2症例の¹²³I-MIBG心筋SPECT. 核医学 32 : 1113-1116, 1995.

950689 N 唐木田修, 青木 純, 徐 貴淑, 曽根脩輔: 代謝性骨関節症・通風およびその他の代謝性骨関節症. 臨床画像 11 : 56-64, 1995.

950690 N 唐木田修, 青木 純, 藤岡文夫, 渡辺智文, 徐 貴淑, 曽根脩輔, 永田哲士: 大殿筋腱の石灰沈着性腱炎の画像所見ならびに局所解剖の検討. 日本医学会誌 55 : 183-187, 1995.

950691 N 春日敏夫, 曽根脩輔, 伊津野格, 小口和浩, 青木 純, 酒井文和, 滝沢正臣, 細羽 実, 山口賢二: 放射線画像ネットワークシステムの構築—試験的多目的利用による評価一. 日本医学会誌 55 : 329-339, 1995.

950692 N 清野邦弘, 酒井文和, 曽根脩輔, 今井 豊, 河合 卓, 丸山雄一郎, 柴田篤志, 伊藤信夫: 肺門部の正常MR像と病理組織像の対比検討・肺標本における肺門部リンパ節像を中心として. 臨床放射線 40 : 23-29, 1995.

950693 N 小口正彦, 伊津野格, 武井一喜, 鹿間直人, 佐々木茂, 五味光太郎, 清野邦弘, 滝沢正臣, 曽根脩輔: 翼状原発非ホジキンリンパ腫に対する放射線治療の役割—Stage IE 7例の検討一. 日放腫会誌 7 : 221-227, 1995.

950694 N 酒井文和, 曽根脩輔, 丸山雄一郎, 李峰, 清野邦弘, 山口優子, 久保恵嗣, 本田孝行, 羽生田正行, 金子和彦: 呼吸器感染症の画像診断. 健康人に起きた肺炎. 画像診断 15 : 365-373, 1995.

950695 N 酒井文和, 曽根脩輔, 丸山雄一郎, 李峰, 清野邦弘, 羽生田正行, 本田孝行, 久保恵嗣: 単純胸部X線写真の読み方—肺外疾患のX線診断. 呼吸 14 : 721-727, 1995.

950696 N 酒井文和, 曽根脩輔, 河合 卓, 丸山篤敬, 森本雅巳, 小林 理, 西村秀紀, 本田孝行 : 胸部一縱隔腫瘍. INNERVERSION 10 : 43-45, 1995.

950697 N 曽根脩輔, 酒井文和, 丸山雄一郎, 本田孝行, 久保孝行, 久保惠嗣 : Sjögren 症候群における肺病変のX線像・呼吸 14 : 526-527, 1995.

950698 N 滝沢正臣, 曽根脩輔, 青木 純, 今井 豊, 酒井文和, 唐木田修, 山下公仁彦, 百瀬充浩, 丸山 雄一郎, 堀口真寿, 森永勝浩 : ISDN と small computer による高精細 teleradiology system. 日本医放会誌 55 : 65-69, 1995.

著 書

950699 N 青木 純, 作山攜子 : 骨盤骨. 作山攜子・水谷弘和編, 診誤りやすい正・異常の境界画像3. 骨・関節. pp 214-255, メジカルビュー社, 東京, 1995.

輸 血 部

論 文

950700 N 緒方洪之, 宮川真一, 黒田孝井, 補山 健, 北野喜良, 小池健一, 小宮山 淳 : 病院独自の基準による新鮮凍結血漿(FFP)使用抑制の試み. 日本輸血学会雑誌 41 : 358-363, 1995.

救急部・集中治療部

論 文

950701 N 奥寺 敬, 小林茂昭 : 脳動脈瘤の治療 看護技術 41 : 77-81, 1995.

950702 N 奥寺 敬 : 特殊な疾患の集中治療—サリン中毒. 集中治療 7 : 939-943, 1995.

950703 N 奥寺 敬, 柳沢信夫 : 松本サリン事件の救急医療活動. 救急医学 16 : 1776-1780, 1995.

著 書

950704 N 京島和彦, 奥寺 敬 : Surgical instrument for intracranial surgery. 菊地晴彦, 佐藤 潔, 福井仁士, 山浦 晶編 : 脳神経外科レビュー3 (1994). pp 320-328, 三輪書店, 東京, 1995.

950705 N 奥寺 敬, 小林茂昭 : 運動領域病変の外科. 大脳皮質運動領域, 板倉 徹, 前田敏博編 : 大脳皮質運動領域. pp 105-113 ブレーン出版, 東京, 1995.

理 学 療 法 部

論 文

950706 N 植竹日奈 : 脳外傷におけるソーシャルワーク. 理学療法 12 : 129-134, 1995.

950707 N 鈴木順一 : 慢性疼痛に対する理学療法アプローチ—全人の医療に向けて—理学療法ジャーナル 29 : 175-180, 1995.

人 工 腎 臓 部

論 文

950708 N 樋口 誠, 床尾万寿雄, 小口寿夫 : 血液透析と脾炎. カレントテラピー 13 : 154-157, 1995.

950809 N 今田聰雄, 小島健一, 大越章吾, 森 忠三, 大森浩之, 長谷川廣文, 石谷精司, 佐藤千史, 林 春幸, 安村忠樹, 小口寿夫, 添田耕司 : HCV 抗体陽性透析症例の対策と治療. 透析会誌 28 : 857-863, 1995.

950710 N 小口寿夫, 白鳥勝子, 矢崎国彦, 岡田洋一 : インスリン・グルカゴン. 臨牀透析 11 : 1145-1158, 1995.

950711 N 小口寿夫, 小林 衛, 長沢正樹 : 特集 透析患者の肝疾患 V. 薬剤性肝障害. 臨牀透析 11 : 1537-1543, 1995.

950712 N 小口寿夫, 洞 和彦, 出浦 正, 小林 衛: 肝腎症候群. 腎と透析(臨時増刊号) : 515-519, 1995.

950713 N 川 茂幸, 唐沢保之, 小口寿夫, 古田精市: 多発性内分泌腫瘍(MEN) I型. 日本臨牀 53 : 2702-2707, 1995.

950714 N 川 茂幸, 床尾万寿雄, 古屋直行, 唐沢保之, 小口寿夫: 脾癌と糖鎖抗原. 病理と臨床 13 : 1709-1714, 1995.

950715 N 床尾万寿雄, 小林 衛, 白鳥勝子, 矢崎国彦, 山崎 徹, 洞 和彦, 古田精市, 樋口 誠, 小口寿夫, 新倉秀雄, 草深仁子, 山口澄江, 森 浩, 小泉典章: 短期間に Rhabdomyolysis による急性腎不全を2回併発した精神分裂病の1例. 長野県人工透析研究会誌 18 : 65-67, 1995.

950816 N 矢崎国彦, 白鳥勝子, 床尾万寿雄, 小口寿夫: 透析患者の肝疾患 XI 腎不全患者の血清トランスアミナーゼ値. 臨牀透析 11 : 1581-1585, 1995.

著 書

950717 N 樋口 誠, 寺島益雄, 徳永真一, 笠原 寛, 小口寿夫, 古田精市, 飯沼博朗: 妊娠の腎炎への影響の検討. 古田精市, 重松秀一監修: 信州腎セミナー記念誌(1), pp 68-72, 信教印刷, 長野, 1995.

950718 N 小口寿夫: III. 脾. 越川昭三編 ナースの内科学(改訂3版). 290-305, 中外医学社, 東京, 1995.

950719 N 小口寿夫: IV. 腹膜. 越川昭三編 ナースの内科学(改訂3版). 306-309, 中外医学社, 東京, 1995.

950720 N 寺島益雄, 古川賢一, 熊沢成幸, 床尾万寿雄, 小口寿夫: Thin basement membrane syndromeを呈した家族性腎症の1症例. 古田精市, 重松秀一監修: 信州腎セミナー記念誌(1), pp 22-27, 信教印刷, 長野, 1995.

950721 N 徳永真一, 小口寿夫, 古川 猛, 寺島益雄, 吉江崇宏, 小岩井俊彦, 床尾万寿雄, 古田精市, 重

松秀一: 成人紫斑病性腎炎の臨床病理学的検討. 古田精市, 重松秀一監修: 信州腎セミナー記念誌(1), pp 73-77, 信教印刷, 長野, 1995.

950722 N 山崎 徹, 宮坂 誠, 徳永真一, 小口寿夫, 古田精市: 腎疾患における血中のIV型コラーゲン・7Sの測定. 古田精市, 重松秀一監修: 信州腎セミナー記念誌(1), pp 64-67 信教印刷, 長野, 1995.

光学医療診療部 論 文

950723 N 赤松泰次, 宮林秀晴, 前島信也, 古屋直行: 微細観察からみた早期胃癌—色素内視鏡下モノクロ観察と拡大電子内視鏡の使用経験. 臨床消化器内科 10 : 49-55, 1995.

950724 N 赤松泰次, 宮林秀晴, 藤森一也, 清澤研道, 日高恵以子, 降旗謙一, 勝山 努, 丸山雄造: 腸結核における遺伝子診断の有用性と問題点—病理学的所見および結核菌培養との比較. 胃と腸 30 : 525-531, 1995.

950725 N 茅野仁美, 市川幸江, 高橋詠理子, 永田誠, 寺井直樹, 松尾恭介, 小池綏男, 後藤 晓, 赤松泰次: 内視鏡用手洗浄法に関する研究—色素吸光度および極細内視鏡を用いた鉗子チャンネル内の汚染の検討—. Endoscopic forum for digestive disease 11 : 169-174, 1995.

950726 N 古屋直行, 長谷部修, 赤松泰次, 武川建二, 宮林秀晴, 前島信也, 原 悅雄, 藤森一也, 前山浩信, 松林 潔, 越知泰英, 川 茂幸, 床尾万寿雄, 古田精市: 内視鏡的經胃囊胞ドレナージが奏功した脾假性囊胞の1例. Endoscopic forum for digestive disease 11 : 133-138, 1995.

950727 N 藤森一也, 赤松泰次, 松林 潔, 前山浩信, 後藤 晓, 原 悅雄, 古屋直行, 古田精市, 石田公孝, 有賀浩子, 杉山 敦, 勝山 努: 広範な回腸への浸潤を認めたびまん浸潤型盲腸部癌の1例. Endoscopic forum for digestive disease 11 : 111-115,

1995.

950728 N 長谷部修, 武川建二, 鈴木章彦, 宮林秀晴, 前島信也, 古屋直行, 赤松泰次, 松田至晃, 嶋倉勝秀, 清澤研道, 古田精市: 胆管像の経時的变化からみた胆管癌の発育進展形式. *Gastroenterological Endoscopy* 37 : 545-553, 1995.

950729 N 長谷部修, 武川建二, 前島信也, 古屋直行, 越知泰英, 赤松泰次, 清澤研道, 古田精市, 松田至晃: 脾假性囊胞に対する内視鏡的胃十二指腸囊胞下レナージ術の検討. *Gastroenterological Endoscopy* 37 : 1873-1882, 1995.

950730 N 羽山正義, 清水俊樹, 赤松泰次, 太田浩良, 勝山 努: *H. pylori* 感染の存在診断ならびに除菌判定 病理学的診断法. *Progress in Medicine* 15 : 783-790, 1995.

950731 N 松沢賢治, 勝山 努, 古屋直行, 赤松泰次, 栗原 誠, 石原和彦: 膵癌スクリーニングの可能性 -粘液組織化学的所見より-. 消化器科 21 : 446-454, 1995.

950732 N 松林 潔, 赤松泰次, 武川建二, 中村 直, 清水俊樹, 原 悅雄, 前島信也, 後藤 曜, 小口寿夫, 清澤研道, 勝山 努: 回腸カルチノイド腫瘍の1例. *Endoscopic forum for digestive disease* 11 : 242-247, 1995.

950733 N 前山浩信, 中村 直, 前島信也, 松林 潔, 藤森一也, 古屋直行, 原 悅雄, 後藤 曜, 赤松泰次, 古田精市, 小池祥一郎, 二村好憲, 勝山 努: 超音波内視鏡が診断に有効であった壁外発育型胃平滑筋肉腫の1例: *Endoscopic forum for digestive disease* 11 : 78-83, 1995.

950734 N 宮林秀晴, 赤松泰次, 藤森一也, 清澤研道, 降旗謙一, 勝山 努: 胃悪性リンパ腫の生検診断一生検材料による遺伝子診断を中心として-. 消化器内視鏡 7 : 1489-1496.

950735 N 三沢恵子, 熊谷俊子, 細萱茂美, 山田紀美子, 沖村幸枝, 清水俊樹, 赤松泰次, 田中栄司, 降旗謙一: ELIZA 法による抗 *Helicobacter pylori* IgG 抗

体測定法の検討と疫学調査. 臨床病理 43 : 375-380, 1995.

950736 N 宮林秀晴, 赤松泰次, 清水俊樹, 藤森芳史, 中村 直, 原 悅雄, 藤森一也, 前山浩信, 松林 潔, 古屋直行, 清澤研道, 古田精市, 勝山 努: *Helicobacter pylori*除菌により改善した胃反応性リンパ過形成の2例. *Gastroenterological Endoscopy* 37 : 1440-1447, 1995.

950737 N 太田浩良, 清水俊樹, 赤松泰次, 羽山正義, 勝山 努: *H. pylori*と表層粘液ゲル層. 病理と臨床 13 : 1684-1688, 1995.

950738 N 越知泰英, 長谷部修, 武川建二, 宮林秀晴, 前島信也, 古屋直行, 赤松泰次, 清澤研道, 古田精市: バルーン乳頭拡張術による総胆管結石除去の経験. *Endoscopic forum for digestive disease* 11 : 63-67, 1995.

950739 N 清水俊樹, 赤松泰次, 松沢賢治, 藤森芳史, 中村 直, 原 悅雄, 前島信也, 古田精市, 太田浩良, 勝山 努: 大田固定法と免疫組織化学染色法を用いた新しい *Helicobacter pylori* 検出法の開発. 日本消化器病学会雑誌 92 : 266, 1995.

950740 N 清水俊樹, 松沢賢治, 赤松泰次, 太田浩良, 石井恵子, 羽山正義, 熊谷俊子, 勝山 努: 胃炎の臨床病理. G.I. Research 3 : 330-341, 1995.

950741 N 上野徹男, 赤松泰次, 清水俊樹, 松林 潔, 前山浩信, 武川建二, 前島信也, 古屋直行, 藤森一也, 後藤 曜, 越知泰英, 清澤研道, 勝山 努: 内視鏡的粘膜切除術を施行した消化管カルチノイド腫瘍の8例. *Endoscopic forum for digestive disease* 11 : 262-266, 1995.

著　書

950742 N 清水俊樹, 松沢賢治, 赤松泰次, 後藤 曜, 太田浩良, 勝山 努: 太田固定法を用いた *Helicobacter pylori* の免疫組織化学的検出法-MIA法の開発. 最新知見. *Helicobacter pylori* 最新知見. 165-170, 中山書店, 東京, 1995.

薬剤部

論 文

- 950743 N 赤羽貴行, 川上由行, 沖村幸江, 太田 伸, 全田 浩, 緒方洪之: 新病棟稼働後の病院内環境細菌叢の変遷, 日本環境感染学会誌 10 : 6-11, 1995.
- 950744 N 太田 伸, 全田 浩: 最近の消毒薬 (MRSA 対応) の使い方, 医薬ジャーナル, 31 : 233-238, 1995.
- 950745 N 太田 伸, 全田 浩: 高齢者への服薬指導一副作用の症例を中心として一. 老化と疾患 8 : 1370-1372, 1995.
- 950746 N 太田 伸, 全田 浩: 院内感染の起因微生物についてよく知ろう, エキスパートナース 11 : 19-23, 1995.
- 950747 N 小宅 正, 太田 伸, 北澤式文, 黒山政一, 相原悦郎, 下堂蘭権洋, 政田幹夫, 橋本ひろ美: 薬剤疫学に関する調査研究報告一薬剤師による薬剤疫学的研究について一, 病院薬学 21 : S14-S21, 1995.
- 950748 N 原島規吉, 勝山善彦, 土金 彰, 太田正穂, 福島弘文: 自動フラグメント解析ソフトを用いた STR 多型分析とその応用, DNA 多型, 3 : 104-106, 1995.

看護部

論 文

- 950749 N 西原三枝子, 池田てるみ, 太田君枝: 腹部大動脈瘤をもつ高齢患者の看護, 臨牀看護 21 : 299-303, 1995.

950750 N 武田浩子, 降旗いずみ, 赤池勝美, 花岡久美子, 伊藤寿満子, 二木朗江: 顔面神経麻痺患者の看護介入について, BRAIN NURSING 11 : 711-716, 1995.

950751 N 竹本薰, 赤羽治美, 深澤佳代子: 開腹手術 (胃亜全摘術, 肝切除術) の看護, OPE NURSING 秋期増刊 : 200-206, 1995.

950752 N 深澤佳代子: 術前訪問の効果, OPE NURSING 10 : 54-57, 1995.

950753 N 矢ヶ崎智子, 太田君枝, 池田てるみ, 近藤 東, 古根静子, 伊藤寿満子, 花岡久美子, 宇治久美子, 信州大学医学部附属病院看護部における看護システム構築の経過 - 看護ケア主体の帳票を記録用紙に用いて - 第15回医療情報学連合大会論文集, 619-620, 1995.

950754 N 百瀬由美子, 丸山ひさみ, 柏沼勝彦: 在宅難病患者の生活満足度とソーシャル・サポートに関する研究, 信州大学医療短期大学部紀要 21 : 91-99, 1995.

950755 N 田口佐江子, 丸山ひさみ: 異常感覚のある家族性アミロイドニューロパチー患者の苦痛緩和に向けた援助, 看護技術 41 : 51-55, 1995.

著 書

950756 N 丸山ひさみ, 川島みどり, 宮崎康編: 神経疾患患者の看護, 内科系実戦的看護マニュアル, pp 954-967, 看護の科学社, 東京, 1995.

950757 N 深澤佳代子: 新太喜次編: 合併症のある術患者の看護 [Clinical Nursing Guide] 19 手術室, pp 448-456, メディカ出版, 大阪, 1995.

補 遺

No. 19 ~ 23

1990 ~ 1994

内科学第1

論文

901096 N 鈴木淳一, 早野敏英, 竹前克朗, 佐藤悦郎, 千野雅章, 神林隆幸, 一由武男, 中村雅男: 自然破裂により腹腔内出血をきたした腎血管筋脂肪腫の1例. 長野赤十字病院医誌 4 : 61-66, 1990.

外科学第2

論文

901097 N 小池祥一郎, 高橋千治, 安達 互, 梶川昌二, 堀米直人, 花崎和弘, 塩原栄一, 黒田孝井, 飯田 太, 石坂克彦: 食道癌の治療成績. 長野県医学学会雑誌 21 : 9-11, 1990.

内科学第1

論文

911161 N 鈴木淳一, 甘利俊成, 千野雅章, 神林隆幸, 一由武男, 中村雅男, 宮崎忠昭: 部分型後縦隔内甲状腺腫の1例. 長野赤十字病院医誌 5 : 46-51, 1991.

小児科学

論文

911162 N 池野一秀, 中畑龍俊, 山崎崇志, 今井寿郎, 菊地俊実, 天野芳郎, 小宮山淳: rhGM-CSFを使用した重症再生不良性貧血の骨髄移植例. 日本小児血液学会雑誌 5 : 182-188, 1991.

外科学第2

論文

911163 N 柳沢一男, 相沢 徹, 山田隆司, 小池祥一

郎, 小林信や: 精神科患者として経過観察された副甲状腺患者の2例. 最新医学 46 : 2324-2329, 1991.

看護部

論文

911164 N 市川喜世子, 深澤佳代子, 二木朗江: RVAD装着患者の症例を経験して. HEART NURSING 4 : 775-781, 1991.

911165 N 二木朗江: 脳死例の看護検討. Emergency Nursing 4 : 350-355, 1991.

911166 N 茂野テル子: 余裕のないことがすべての問題の根源 (特集 実習をどうして看護教育をみる臨床現場の視点から) 看護 43 : 39-54, 1991.

920713 N 草深仁子, 青木周子, 小林夕香, 高野佐江子, 深澤佳代子, 二木朗江: 生体部分肝移植術後の看護. ICUとCCU 16 : 379-383, 1992.

920714 N 二木朗江, 柳沢早苗, 丸山直子, 佐川千恵, 鰐川洋子: ICUの騒音環境を考える. 臨牀看護 18 : 132-136, 1992.

細菌学

論文

930451 Higuchi H, Shimada M, Yamamoto Y, Hayashi T, Koga T, Kamio Y: Identification of two distinct NADH oxidases corresponding to H₂O₂-forming oxidase and H₂O-forming oxidase induced in *Streptococcus mutans*. J Gen Microbiol 139 : 2343-2351, 1993

小児科学

論文

930745 N 福島啓太郎, 新保敏和: mitoger刺激試験

- PHA, Con A, PWM 刺激によるリンパ球芽球化 -
Medical Technology 21 : 558-565, 1993.

外科学 第 2

論 文

930746 N 藤森芳郎, 梶川昌二, 塩原栄一, 中田伸司,
小出直彦, 柴田 均, 小池祥一郎, 安達 互, 金子
源吾, 黒田孝井, 飯田 太, 松原 誠, 芦沢信一郎,
今井 豊: 鼻腔部よりの動注用リザーバー挿入法の
検討(肝動脈例を中心)。長野県医学雑誌 24 :
49-50, 1993.

看護部

論 文

930747 N 二木朗江, 上条薰, 鰐川洋子, 樋口いち子,
高野佐江子, 滝沢圭恵, 降旗賢子, 坂井和代:
MRSA 感染予防のための一方法—消毒薬散布マット
の効果について, INFECTION CONTROL 2 :
237-240, 1993.

930748 N 阿部秀子, 竹村滋子, 市川弥生, 吉田美恵
子, 坪田芳枝, 大谷妙子, 吉沢秀美, 田中昭子, 井
口靖子, 丸山公子, 鰐川洋子, 堀金節子, 加藤裕美
子, 二木朗江: MRSA 感染患者に陰圧隔壁ユニット
を使用して, INFECTION CONTROL 2 : 466-470,
1993.

著 書

930749 N 降幡世志恵, 太田君枝, 二木朗江: 河原崎
秀雄, 佐々木睦男, 幕内雅敏編: 看護, 生体肝臓マ
ニュアル, PP 135-160, 中外医学社, 東京, 1993.

病理学 第 1

論 文

940702 N 重松秀一: メサンギウム細胞と基質・腎と
透析 臨時増刊号 : 55-60, 1994.

940506 Komatsu M, Tsuchiya S, Matsuyama I,
Kaneko S, Suzuki Y, Ito N, Hanamura N, Seki T,
Kobayashi S, Kuroda T: Expression of basic fibroblast
growth factor in hyperplastic parathyroid glands from
patients with multiple endocrine neoplasia type I. World J
Surg 18 : 921-925, 1994.

病理学 第 2

著 書

940703 N 藤原正之, 渡辺正秀, 発地雅夫: Neuronal
ceroid-lipofuscinosis — Lipopigment およびその類似物
質, 膜囊胞性病変の病理学的研究一, 宮武正編: ミ
オクローススてんかん最近の進歩, pp 99-140, 科学
評論社, 東京, 1994.

細菌学

著 書

940704 N 寺脇良郎: 細菌の構造, 薬剤耐性, 正常細
菌叢, 最新内科学体系 27 : pp 3-8, 中山書店, 東
京, 1994

論 文

940507 Yamasaki S, Binz T, Hayashi T, Szabo E,
Yamasaki N, Eklund M, Jahn R, Niemann H: Botulinum
neurotoxin type G proteolyses the Ala81-Ala82 bond of
rat synaptobrevin 2. Biochem Biophys Res Commun
200 : 829-835, 1994

公衆衛生学

論 文

940508 Nakama H, Muramatsu K, Uchikawa K,
Yamagishi T: Possibility of Lyme disease as an
occupational disease-Seroepidemiological study of
regional residents and forestry workers. Asia Pac J Public
Health 7 : 214-217, 1994

内科学第1

論文

- 940509 Robbins RA, Koyama S, Leikauf GD, Shoji S, Von Essen SG, Rubinstein I, Spurzem JR, Rennard SI: Epithelial recruitment of inflammatory cells. Basophils, mast cells and airway epithelial cells. Pozzi E ed: Meetings on Pthophysiology of Pulmonary cells pp205-213, Masson, Milano, Parigi, Barcellona, 1994.
- 940510 Koizumi T, Kubo K, Kobayashi T, Newman JH: Effect of inhaled nitric oxide on the distribution of pulmonary vascular resistance during endotoxemia. Nagano H, Nakada T, Sagawa Y eds: Pulmonary Circulation Research pp23-27, Sendai, 1994.

内科学第3

論文

- 940705 N 渡辺邦芳, 菅谷昭, 春日好雄, 小沼博, 浜善久, 新宮聖士, 麻沼和彦, 小林信や, 飯田太, 桃井浩樹, 池田修一: 外科治療の術前処置経過中に Hoffman症候群様症状を呈したバセドウ病の1例. 内分泌外科 11 : 257-261, 1994.

- 940706 N 柳澤信夫: 高齢者パーキンソン病のQOL. nanoGIGA 3 : 777-782, 1994.

- 940511 Shimada K, Koh C-S, Uemura K, Yanagisawa H: Suppression of experimental allergic encephalomyelitis in Lewis rats by administration of gangliosides. Cell Immunol 154 : 231-239, 1994.

小児科学

論文

- 940707 N 笠井慎治, 森哲夫, 小宮山淳, 伊藤信夫, 重松秀一: 細胞増殖性腎炎における糸球体マクロフ

アージの役割. 日本小児腎臓病学会雑誌 7 : 15-20, 1994.

940708 N 中村真一, 天野芳郎, 小池健一, 中畠龍俊, 小宮山淳: Leiomyosarcomaの化学療法中に急性非リンパ性白血病を併発した1例. 日本小児血液学会雑誌 8 : 442-446, 1994.

940512 Shiohara M, Wafik S.EI-Deiry, Wada M, Nakamaki T, Takeuchi S, Rong Yang, Dan-Lin Chen, Bert Vogelstein, H. Phillip Koeffler: Absence of WAF1 mutations in a variety of human malignancies. Blood 84 : 3781-3784, 1994.

940513 Matsuoka T, Kawano T, Miyasaka K: Role of high-frequency ventilation in surfactant-depleted lung injury as measured by granulocytes. Am Physiol Soc 76 : 539-544, 1994.

皮膚科学

論文

940514 Nakura J, Wijsman EM, Miki T, Kamino K, Yu CE, Oshima J, Fukuchi K, Weber JL, Piussan C, Melaragno MI, Epstein CJ, Scappaticci S, Fraccaro M, Matsumura T, Murano S, Yoshida S, Fujiwara Y, Saida T, Ogihara T, Martin GM, Schellenberg GD: Homozygosity mapping of the Werner syndrome locus (WRN). Genomics 23 : 600-608, 1994.

放射線医学

論文

940515 Kohno T, Kuroda T, Kaneko G, Kobayashi S, Iida F, Imai Y, Ohta H: Nonfunctioning islet cell carcinoma of the pancreas with an initial appearance of massive hemorrhage. J Hep Bil Pancre Surg 1 : 604-608, 1994.

外科学 第 2

論 文

940709 N 高野 環, 加藤邦隆, 五十嵐 淳, 西村秀紀, 松村 昭, 小田島弘明: 腹腔鏡下胆囊摘出術53例の臨床的検討. 山梨医学 **22** : 127-129, 1994.

940516 Masayuki H, Morimoto M, Iida F: Effect of postoperative radiotherapy for thymoma. La Chir Torac **47** : 4-8, 1994.

著 書

940517 Kuroda T, oumatsu M, Kobayashi S: Is gastrin released from parathyroid gland in patients with primary hyperparathyroidism? E. Passaro Jr., R.E. Condon and A. Basoli: Collegium internationale chirurgiae digestivae 14th world congress. pp.567-571, 1994.

整形外科学

論 文

940710 N 清野良文, 武井経憲, 赤津 昇: 再生不良性貧血と水腎症に合併したステロイド性大腿骨壞死に対する人工骨頭置換術の経験. 整形外科 **45** : 607-610, 1994.

940711 N 斎藤直人, 宮坂忠篤, 烏海 宏, 最上祐二: 鞘帯再建を行つた肘関節内側側副鞘帯断裂の1例. 日本整形外科スポーツ医学会雑誌 **14** : 19-22, 1994.

形成外科学

論 文

940712 N 渡辺健二, 小川秋實, 清野真理, 米山威久, 村石 修: 一期的尿道下裂修復術の成績. 日本泌尿器科学会誌 **85** : 1656-1663, 1994.

940518 Lin K, Bartlett SP, Matsuo K, LiVolsi VA,

Parry C, Hass B, Whitaker LA: Hyaluronic acid-filled mammary implants: An experimental study. Plast Reconstr Surg **94** : 306-315, 1994.

中央放射腺部

論 文

940519 Kohno T, Kuroda T, Kaneko G, Kobayashi S, Iida F, Imai Y, Ohta H: Nonfunctioning islet cell carcinoma of the pancreas with an initial appearance of massive hemorrhage. J Hep Bil Pancre Surg **1** : 604-608, 1994.

看護部

論 文

940713 N 鰐川洋子, 二木朗江: 熱傷創面の処置に使用するガーゼの検討. 日本熱傷学会会誌 **20** : 30-33, 1994.

940714 N 重野みどり, 塩原まゆみ, 根井きぬ子: 糖尿病患者に対する有効なコーピング行動への援助. 臨牀看護 **20** : 1297-1301, 1994.

940715 N 大滝雅子, 上条真美, 河合由貴, 高橋宏美, 伊藤寿満子, 二木朗江: 頭蓋底腫瘍術後の看護 BRAIN NURSING **10** : 692-696, 1994.

940716 N 西澤尊子, 早津妙子, 城井三奈: 高齢患者と癌告知 患者, 家族, 医師, 看護婦を対象とした調査にもとづく考察 臨牀看護研究の進歩 **6** : 151-157, 1994.

940717 N 坪田芳枝, 市川弥生, 竹村滋子, 阿部秀子, 吉田美恵子, 大谷妙子, 吉澤秀美, 田中昭子, 丸山公子, 堀金節子, 鰐川洋子, 加藤祐美子: ICUにおける看護計画. HEART NURSING **7** : 948-952, 1994.

940718 N 高橋恵美子, 峰村真由美, 金井洋子: 術後疼痛治療を受ける患者と看護の役割 塩酸モルヒネ持続皮下注法による鎮痛ケアを中心に 月刊ナーシング **14** : 36-37, 1994.