

# 奈良医学雑誌

第 47 卷 第 6 号

平成 8 年 12 月 31 日

## 目 次

- 43) C型慢性肝炎に対する IFN 療法後にネフローゼ症候群を発症した 1 例 ..... 山本雄太 (325)  
他 4 名
- 44) 間質に泡沫細胞の浸潤を認めた IgA 腎症の 2 例 ..... 森田博文 (331)  
他 6 名
- 45) 急速進行性糸球体腎炎に移行した膜性増殖性糸球体腎炎の 1 例 ..... 尾崎博基 (339)  
他 5 名
- 46) Membranous nephropathy associated with diabetes mellitus:  
report of four cases and review of literature ..... Masao KANAUCHI et al. (346)
- 47) Familial amyotrophic lateral sclerosis: mutant cu/zn superoxide dismutase ..... Satoshi UENO (354)
- 48) Hereditary progressive dystonia an initiation codon mutation in the GTP  
cyclohydrolase 1 gene ..... Satoshi UENO (361)
- 49) 小児微小変化型ネフローゼ症候群における血液凝固・線溶動態  
第 1 報 thrombin-antithrombin III complex (TAT), D-dimer  
および plasmin- $\alpha_2$  plasmin inhibitor complex (PIC) の動態 ..... 宮里 馨 (365)
- 50) 小児微小変化型ネフローゼ症候群における血液凝固・線溶動態  
第 2 報 各種抗血栓因子の動態 ..... 宮里 馨 (372)
- 51) 小児微小変化型ネフローゼ症候群における血液凝固・線溶動態  
第 3 報 血中および尿中の可溶性 ..... 宮里 馨 (377)
- 52) 肺結核患者におけるサイトカイン産生能に関する研究  
第 1 報 末梢血清中のサイトカイン濃度の検討 ..... 仲谷宗裕 (384)
- 53) 肺結核患者におけるサイトカイン産生能に関する研究  
第 2 報 末梢血単核球サイトカイン産生能の検討 ..... 仲谷宗裕 (390)
- 54) 大量下血を繰り返した小腸粘膜下海綿状血管腫の 1 例 ..... 長尾美津男 (400)  
他 3 名
- 55) 小児 IgA 腎症の糸球体内 Cross-linked fibrin に関する研究  
第 2 報 抗凝固療法による Cross-linked fibrin の変化 ..... 山下隆司 (406)

奈良医学会

奈良県立医科大学

奈 医 誌

J. Nara Med. Ass.

〔634〕 橿原市 四条町

# JOURNAL OF NARA MEDICAL ASSOCIATION

Vol. 47 No. 6

December 31, 1996

## CONTENTS

- 43) A case of nephrotic syndrome after alpha interferon therapy for chronic hepatitis C  
.....Yuta YAMAMOTO et al... ( 325 )
- 44) Two cases of IgA nephropathy with interstitial foam cells.....Hirofumi MORITA et al... ( 331 )
- 45) A case with progression of membranoproliferative glomerulonephritis  
to rapidly progressive glomerulonephritis .....Hiroki OZAKI et al... ( 339 )
- 46) Membranous nephropathy associated with diabetes mellitus:  
report of four cases and review of literature .....Masao KANAUCHI et al... ( 346 )
- 47) Familial amyotrophic lateral sclerosis: mutant cu/zn superoxide dismutase .....Satoshi UENO... ( 354 )
- 48) Hereditary progressive dystonia an initiation codon mutation  
in the GTP cyclohydrolase 1 gene .....Satoshi UENO... ( 361 )
- 49) Hemodynamics of coagulation and fibrinolysis in children with minimal change nephrotic syndrome  
I. Changes in plasma levels of thrombin-antithrombin III complex (TAT),  
D-dimer and plasmin- $\alpha_2$  plasmin inhibitor complex (PIC).....Kaoru MIYAZATO... ( 365 )
- 50) Hemodynamics of coagulation and fibrinolysis in children with minimal change nephrotic syndrome  
II. Changes of anticoagulants .....Kaoru MIYAZATO... ( 372 )
- 51) Hemodynamics of coagulation and fibrinolysis in children with minimal change nephrotic syndrome  
III. Changes in plasma and urinary soluble thrombomodulin .....Kaoru MIYAZATO... ( 377 )
- 52) Study on cytokine production of patients with pulmonary tuberculosis  
I. Investigation on serum levels of cytokines of patients with pulmonary tuberculosis  
.....Munehiro NAKAYA... ( 384 )
- 53) Study on cytokine production of patients with pulmonary tuberculosis  
II. Investigation on production of cytokines by peripheral mononuclear cells  
from patients with pulmonary tuberculosis .....Munehiro NAKAYA... ( 390 )
- 54) A case of cavernous hemangioma of the small intestine with repeated massive bleeding  
.....Mitsuo NAGAO et al... ( 400 )
- 55) Intraglomerular deposits of cross-linked fibrin in children with IgA nephropathy  
II. Changes of cross-linked fibrin after anticoagulant therapy .....Takashi YAMASHITA... ( 406 )

**THE NARA MEDICAL ASSOCIATION**

NARA MEDICAL UNIVERSITY  
KASHIHARA, NARA 634, JAPAN

# 奈良医学雑誌第 47 巻総目次

## (通巻第 1 ~ 6 号)

### 第 47 巻第 1 号

- 1) 柿胃石が原因と考えられた腸閉塞の一例……………成 清 道 博…( 1 )  
他 5 名
- 2) 冠動脈造影法と心筋コントラストエコー法の併用が  
診断に有用であった単冠動脈の 1 例……………久 我 由 紀 子…( 5 )  
他 6 名
- 3) Tubulointerstitial lesions in patients with non-insulin-dependent  
diabetes mellitus and decline in glomerular filtration rate ……Masao KANAUCHI *et al.*…( 13 )
- 4) 治療的エキシマレーザー角膜表層切除術後の遠視化の原因について……………桜 井 一 郎…( 20 )  
他 5 名
- 5) アンジオテンシン II 受容体拮抗薬(TCV-116)の心肥大抑制効果：  
自然発症高血圧ラット(SHR)での検討 ……舩 田 譲 二…( 26 )
- 6) オオバヤシャブシ花粉のアレルゲン分析……………衛 藤 幸 男…( 38 )
- 7) 慢性副鼻腔炎に対するエアゾル療法の基礎的研究……………和 久 田 幸 之 助…( 53 )
- 8) 腎機能正常原発性糸球体疾患患者の腎機能に及ぼす運動の影響……………北 岡 健…( 61 )
- 9) 腎細胞癌における抗イディオタイプ抗体の特異的免疫療法としての有用性……………植 村 天 受…( 76 )
- 10) Ancient human bones with mercuric cosmetics excavated  
from the burial mound of Kanzo-yama in Tokushima ……Masa-oki YAMADA *et al.*…( 88 )
- 11) 実時間ホログラフィ干渉法による中顔面骨の変形解析……………土 田 雅 久…( 97 )
- 12) エナメル上皮腫の増殖能に関する研究……………竹 内 尚 則…(111)
- 13) うつ病性仮性痴呆及び老年期痴呆における TRH 負荷試験と  
デキサメサゾン抑制試験に関する検討……………法 山 良 信…(124)  
他 9 名

### 第 47 巻第 2 号

- 14) A case of focal glomerulosclerosis associated with cystinuria ……Masao KANAUCHI *et al.*…(129)
- 15) 胎便吸引症候群 30 例の臨床的検討  
一合併症の発現頻度と発現時期を中心に……………宮 里 馨…(134)  
他 9 名
- 16) 巨大な肝腫大と興味ある腹部 CT・MRI 画像を呈した  
原発性アミロイドーシスの 1 例……………中 川 義 仁…(139)  
他 10 名
- 17) エキシマレーザー照射による角膜の組織学的変化に関する実験的研究……………名 和 良 晃…(145)
- 18) 血中エンドトキシン測定のための新しい血漿処理法の開発と  
その臨床的意義：肝疾患における検討……………松 本 宗 輔…(155)
- 19) 二次性上皮小体機能亢進症における上皮小体摘除術前後の  
血清ビリジノリン類の経時的検討……………影 林 頼 明…(167)  
他 10 名
- 20) 細菌由来シトシンデアミナーゼ遺伝子と 5-フルオロシトシンによる  
癌に対する遺伝子治療に関する基礎的研究……………増 井 一 弘…(174)

- 21) Epinephrine induces 72-kD heat shock protein (HSP 72)  
in cultured human fibroblasts .....Mitsuo HATOKO *et al.*...(187)
- 22) 胃および十二指腸ポリープに対する留置スネアを用いた  
内視鏡的ポリペクトミーの経験.....増井一弘(198)  
他 17 名
- 23) 腹腔鏡下副腎摘除術  
—術式導入期5例の経験—.....三馬省二(204)  
他 6 名

### 第47巻第3, 4号

- 24) 好酸球浸潤を示した家族発症拡張型心筋症の1剖検例.....舛田譲二(211)  
他 5 名
- 25) 糖尿病患者に対する血糖自己測定教育効果.....八嶋功(216)  
他 4 名
- 26) 前篩骨動脈が流入する Intracerebral arteriovenous malformation の1例 .....橋本宏之(221)  
他 2 名
- 27) イトラコナゾールとウベニメクスの併用投与により  
偽性アルドステロン症を来した1例.....阪本たけみ(227)  
他 11 名
- 28) Surgical intervention of symptomatic pineal cyst  
—Case report— .....Hiroyuki HASHIMOTO *et al.*...(232)
- 29) 粟粒結核治療中に急性膵炎を合併した全身性エリテマトーデス (SLE) の1剖検例.....松倉康夫(238)  
他 7 名
- 30) 高齢維持透析患者の社会的入院.....金内雅夫(243)  
他 1 名
- 31) 他科との連携を要した新生児症例の検討.....箕輪秀樹(248)  
他 7 名
- 32) 高度の心機能低下を呈した Churg-Strauss 症候群の1例 .....濱野一将(254)  
他 6 名
- 33) 糖尿病性腎症患者における脂質代謝異常に関する検討  
—RLP-コレステロールを中心として— .....佐藤弘章(259)  
他 6 名

### 第47巻第5号

- 34) 拡張型心筋症を合併した Klinefelter 症候群の1例 .....藤本伸一(265)  
他 5 名
- 35) AH ブロックから完全房室ブロックに移行した血液透析患者の1例.....高井英子(271)  
他 5 名
- 36) 自然寛解した高齢者ネフローゼ症候群の1例.....藤井厚史(277)  
他 6 名
- 37) IFN- $\alpha$  療法中にネフローゼ症候群を呈した HBV 関連腎炎の1例 .....水野麗子(281)  
他 6 名
- 38) 第3子出産後に心筋炎で発症した SLE の1例 .....山本雄太(286)  
他 5 名
- 39) Clinical characteristics of ischemic stroke in patients with diabetes mellitus  
.....Masao KANAUCHI *et al.*...(292)
- 40) プレキャスト Gradient Gel を用いた非 RIPCR-SSCP 法による

p53 遺伝子変異の検出 .....	中 林 仁 美 他 4 名	(298)
41) 奈良県中和地区の救急搬送状況 .....	今 西 正 巳 他 12 名	(303)
42) ラットにおけるコリン欠乏アミノ酸食により誘発された肝結節性肥大と 肝細胞癌におけるテロメララーゼ活性 .....	長谷川 清 彦	(315)

## 第 47 卷第 6 号

43) C型慢性肝炎に対する IFN 療法後にネフローゼ症候群を発症した 1 例 .....	山 本 雄 太 他 4 名	(325)
44) 間質に泡沫細胞の浸潤を認めた IgA 腎症の 2 例 .....	森 田 博 文 他 6 名	(331)
45) 急速進行性糸球体腎炎に移行した膜性増殖性糸球体腎炎の 1 例 .....	尾 崎 博 基 他 5 名	(339)
46) Membranous nephropathy associated with diabetes mellitus: report of four cases and review of literature .....	Masao KANAUCHI et al.	(346)
47) Familial amyotrophic lateral sclerosis: mutant cu/zn superoxide dismutase .....	Satoshi UENO	(354)
48) Hereditary progressive dystonia an initiation codon mutation in the GTP cyclohydrolase 1 gene .....	Satoshi UENO	(361)
49) 小児微小変化型ネフローゼ症候群における血液凝固・線溶動態 第 1 報 thrombin-antithrombin III complex (TAT), D-dimer および plasmin- $\alpha_2$ plasmin inhibitor complex (PIC) の動態 .....	宮 里 馨	(365)
50) 小児微小変化型ネフローゼ症候群における血液凝固・線溶動態 第 2 報 各種抗血栓因子の動態 .....	宮 里 馨	(372)
51) 小児微小変化型ネフローゼ症候群における血液凝固・線溶動態 第 3 報 血中および尿中の可溶性 .....	宮 里 馨	(377)
52) 肺結核患者におけるサイトカイン産生能に関する研究 第 1 報 末梢血清中のサイトカイン濃度の検討 .....	仲 谷 宗 裕	(384)
53) 肺結核患者におけるサイトカイン産生能に関する研究 第 2 報 末梢血単核球サイトカイン産生能の検討 .....	仲 谷 宗 裕	(390)
54) 大量下血を繰り返した小腸粘膜下海綿状血管腫の 1 例 .....	長 尾 美 津 男 他 3 名	(400)
55) 小児 IgA 腎症の糸球体内 Cross-linked fibrin に関する研究 第 2 報 抗凝固療法による Cross-linked fibrin の変化 .....	山 下 隆 司	(406)

## Volume 47 No. 1

- 1) A case report of intestinal obstruction thought to be caused  
by the formation of a diospyrobezoar .....Michihiro NARIKIYO *et al.*... ( 1 )
- 2) A case of single coronary artery diagnosed by using a combination  
of myocardial contrast echocardiography and coronary angiography ...Yukiko KUGA *et al.*... ( 5 )
- 3) Tubulointerstitial lesions in patients with non-insulin-dependent  
diabetes mellitus and decline in glomerular filtration rate .....Masao KANAUCHI *et al.*... ( 13 )
- 4) The causes of the hyperopic shift after excimer laser  
phototherapeutic keratectomy .....Ichiro SAKURAI *et al.*... ( 20 )
- 5) Suppressive effect of an angiotensin II receptor antagonist (TCV-116)  
on myocardial hypertrophy in spontaneously hypertensive rats (SHR) .....Joji MASUDA... ( 26 )
- 6) Isolation and partial characterization of alder (*Alnus sieboldiana*)  
pollen allergens .....Yukio ETOH... ( 38 )
- 7) A fundamental study of nebulization in the treatment  
of chronic sinusitis .....Kounosuke WAKUDA... ( 53 )
- 8) Effects of exercise on renal function in patients with primary  
glomerular diseases having normal serum creatinine levels .....Takeshi KITAOKA... ( 61 )
- 9) Potential tools of anti-idiotypic antibodies for active specific  
immunotherapy in human renal cell carcinoma .....Hirotosugu UEMURA... ( 76 )
- 10) Ancient human bones with mercuric cosmetics excavated  
from the burial mound of Kanzo-yama in Tokushima .....Masa-oki YAMADA *et al.*... ( 88 )
- 11) Measurement of displacement on mid-facial bone  
by real time holographic interferometry .....Masahisa TSUCHIDA... ( 97 )
- 12) Studies of proliferative activity of ameloblastoma.....Naonori TAKEUCHI... (111)
- 13) Hypothalamus-hypophysis dysregulation of depressive  
pseudodementia and dementia in aged population .....Yoshinobu NORIYAMA *et al.*... (124)

## Volume 47 No. 2

- 14) A case of focal glomerulosclerosis associated with cystinuria .....Masao KANAUCHI *et al.*... (129)
- 15) A study of 30 cases of meconium aspiration syndrome :  
On their incidence and timing of complications .....Kaoru MIYAZATO *et al.*... (134)
- 16) Primary amyloidosis with hepatomegaly and interesting  
findings of abdominal CT and MRI  
—A case report— .....Yoshihito NAKAGAWA *et al.*... (139)
- 17) Corneal histopathological changes after excimer laser ablation  
in rabbits and porcine eyes .....Yoshiaki NAWA... (145)
- 18) Development of new treatment of plasma for quantitation  
of blood endotoxin : its clinical significance in liver diseases .....Munesuke MATSUMOTO... (155)
- 19) Serial measurement of serum pyridinium crosslinks before  
and after parathyroidectomy in patients

- with secondary hyperparathyroidism .....Yoriaki KAGEBAYASHI *et al.*... ( 167 )
- 20) Basic investigations of gene therapy against cancer  
by use of bacterial cytosine deaminase and 5-fluorocytosine.....Kazuhiro MASUI... ( 174 )
- 21) Epinephrine induces 72-kD heat shock protein (HSP 72)  
in cultured human fibroblasts .....Mitsuo HATOKO *et al.*... ( 187 )
- 22) Experience of polypectomy against gastric and duodenal polyps  
by use of snare loops .....Kazuhiro MASUI *et al.*... ( 198 )
- 23) Laparoscopic adrenalectomy :  
Experience of five initial cases .....Shoji SAMMA *et al.*... ( 204 )

### Volume 47 No. 3, 4

- 24) An autopsy case of familial dilated cardiomyopathy with eosinophilic infiltration  
.....Joji MASUDA *et al.*... ( 211 )
- 25) Educational efficacy of self-monitoring of blood glucose in patients with diabetes mellitus  
.....Isao YASHIMA *et al.*... ( 216 )
- 26) Intracerebral AVM fed by the anterior ethmoidal artery : A case report  
.....Hiroyuki HASHIMOTO *et al.*... ( 221 )
- 27) A case of pseudoaldosteronism caused by the combination treatment  
with itraconazole and ubenimex .....Takemi SAKAMOTO *et al.*... ( 227 )
- 28) Surgical intervention of symptomatic pineal cyst-Case report— ...Hiroyuki HASHIMOTO *et al.*... ( 232 )
- 29) A case of systemic lupus erythematosus complicated with acute  
pancreatitis during treatment of miliary tuberculosis .....Yasuo MATSUKURA *et al.*... ( 238 )
- 30) Problems associated with sociomedical hospitalization of elderly  
patients undergoing maintenance hemodialysis .....Masao KANAUCHI *et al.*... ( 243 )
- 31) Retrospective study of the neonates consulted with other departments ...Hideki MINOWA *et al.*... ( 248 )
- 32) A case of churg-strauss syndrome with severe left ventricular dysfunction  
.....Kazumasa HAMANO *et al.*... ( 254 )
- 33) Disorders of lipid metabolism in patients with diabetic nephropathy .....Hiroaki SATO *et al.*... ( 259 )

### Volume 47 No. 5

- 34) A case of Klinefelter's syndrome complicated with dilated cardiomyopathy  
.....Shinichi FUJIMOTO *et al.*... ( 265 )
- 35) A case on maintenance hemodialysis who progressed from AH block to complete heart block  
.....Eiko TAKAI *et al.*... ( 271 )
- 36) An elderly patient with minimal change nephrotic syndrome who presented  
with spontaneous remission in a short period.....Atsushi FUJII *et al.*... ( 277 )
- 37) A case report of HBV related nephropathy with nephrotic syndrome during IFN- $\alpha$  therapy  
.....Reiko MIZUNO *et al.*... ( 281 )
- 38) A case of systemic lupus erythematosus complicated with myocarditis after the third delivery  
.....Yuta YAMAMOTO *et al.*... ( 286 )

- 39) Clinical characteristics of ischemic stroke in patients with diabetes mellitus  
 .....Masao KANAUCHI et al.···( 292 )
- 40) Detection of mutations in the p53 gene by nonradioactive PCR-based SSCP  
 analysis using precast gradient polyacrylamide gel .....Hitomi NAKABAYASHI et al.···( 298 )
- 41) Current emergency transportation status in Chuwa district of Nara prefecture  
 .....Masami IMANISHI et al.···( 303 )
- 42) Telomerase activity in hyperplastic nodules and hepatocellular carcinomas  
 induced by a choline deficient L-amino acid defined diet in rats  
 .....Kiyohiko HASEGAWA et al.···( 315 )

### Volume 47 No. 6

- 43) A case of nephrotic syndrome after alpha interferon therapy for chronic hepatitis C  
 .....Yuta YAMAMOTO et al.···( 325 )
- 44) Two cases of IgA nephropathy with interstitial foam cells.....Hirofumi MORITA et al.···( 331 )
- 45) A case with progression of membranoproliferative glomerulonephritis  
 to rapidly progressive glomerulonephritis .....Hiroki OZAKI et al.···( 339 )
- 46) Membranous nephropathy associated with diabetes mellitus:  
 report of four cases and review of literature .....Masao KANAUCHI et al.···( 346 )
- 47) Familial amyotrophic lateral sclerosis: mutant cu/zinc superoxide dismutase .....Satoshi UENO···( 354 )
- 48) Hereditary progressive dystonia an initiation codon mutation  
 in the GTP cyclohydrolase 1 gene .....Satoshi UENO···( 361 )
- 49) Hemodynamics of coagulation and fibrinolysis in children with minimal change nephrotic syndrome  
 I. Changes in plasma levels of thrombin-antithrombin III complex (TAT),  
 D-dimer and plasmin- $\alpha_2$  plasmin inhibitor complex (PIC).....Kaoru MIYAZATO···( 365 )
- 50) Hemodynamics of coagulation and fibrinolysis in children with minimal change nephrotic syndrome  
 II. Changes of anticoagulants .....Kaoru MIYAZATO···( 372 )
- 51) Hemodynamics of coagulation and fibrinolysis in children with minimal change nephrotic syndrome  
 III. Changes in plasma and urinary soluble thrombomodulin .....Kaoru MIYAZATO···( 377 )
- 52) Study on cytokine production of patients with pulmonary tuberculosis  
 I. Investigation on serum levels of cytokines of patients with pulmonary tuberculosis  
 .....Munehiro NAKAYA···( 384 )
- 53) Study on cytokine production of patients with pulmonary tuberculosis  
 II. Investigation on production of cytokines by peripheral mononuclear cells  
 from patients with pulmonary tuberculosis .....Munehiro NAKAYA···( 390 )
- 54) A case of cavernous hemangioma of the small intestine with repeated massive bleeding  
 .....Mitsuo NAGAO et al.···( 400 )
- 55) Intraglomerular deposits of cross-linked fibrin in children with IgA nephropathy  
 II. Changes of cross-linked fibrin after anticoagulant therapy .....Takashi YAMASHITA···( 406 )

# SUBJECT INDEX

---

## A

A. sieboldiana pollen	(38)
ablation rate	(20)
activity of daily living	(243)
acute pancreatitis	(238)
adrenalectomy	(204)
aging	(277)
AH block	(271)
alder	(38)
ameloblastoma	(111)
anaerobic threshold	(61)
ancient bones	(88)
ancient burial	(88)
angina pectoris	(5)
angiography	(400)
angiotensin II receptor antagonist	(26)
anterior ethmoidal artery	(221)
antithrombin III (AT III)	(372)
application of pressure	(53)

## B

bezoar	(1)
biomechanics	(97)
bone excavation	(88)
bone metabolic markers	(168)
bystander effect	(174)

## C

cancer	(174)
cardiac fibrosis	(26)
cardiac hypertrophy	(26)
cerebral aneurysm	(221)
children	(378)
choline deficient L-amino acid defined diet	(315)
chromogenic substrate assay	(155)
chronic sinusitis	(53)
churg-strauss syndrome	(254)
complete heart block	(271)
consulting patient	(248)
corneal pathology	(145)
coronary angiography	(5)

---

corticosteroid .....	(238)(254)
cross-linked fibrin .....	(406)
cryoglobulin .....	(325)
cystinuria.....	(129)
cytosine deaminase .....	(174)

## D

D-dimer .....	(365)
delivery .....	(286)
dexamethason supression test .....	(124)
diabetes mellitus .....	(216)(292)(346)
diabetic nephropathy .....	(13)(259)
dilatated cardiomyopathy .....	(265)
dipyridamole .....	(406)
DNA polymerase $\alpha$ .....	(111)
dopa responsive dystonia .....	(361)
duodenal polyp .....	(199)
dural AVM .....	(221)

## E

education .....	(216)
elderly .....	(243)
emergency patient transportation .....	(304)
endoscopic therapy .....	(199)
endotoxin.....	(155)
eosinophilic infiltration .....	(211)
epinephrine .....	(187)
excimer laser .....	(20)(145)
exercise capacity.....	(61)

## F

facial bone .....	(97)
familial amyotrophic lateral sclerosis .....	(354)
familial dilated cardiomyopathy .....	(211)
fibroblast .....	(187)
fluctuation .....	(361)
5-fluorocytosine.....	(174)
focal glomerulosclerosis .....	(129)
fracture .....	(97)

## G

gastric polyp .....	(199)
---------------------	-------

---

gene mutation .....	(354)
gene therapy .....	(174)
glomerular filtration rate.....	(13)
growth characteristics.....	(111)

## H

HCV .....	(325)
heart failure .....	(254)
hemodialysis .....	(243)
heparin cofactor II (HC II).....	(372)
hepatitis B nephropathy .....	(281)
hepatocarcinogenesis .....	(315)
hepatomegaly.....	(139)
hereditary progressive dystonia .....	(361)
HSP 72.....	(187)
human dried skull .....	(97)
hyperlipidemia .....	(331)
hyperopic shift.....	(20)
hypertension .....	(26)(292)
hypokalemia .....	(227)
hypoxic ischemic encephalopathy .....	(134)

## I

IgA nephropathy.....	(331)(406)
immunotherapy .....	(76)
inhalation therapy .....	(53)
interferon.....	(325)
interferon- $\alpha$ .....	(281)
interferon- $\gamma$ (IFN- $\gamma$ ) .....	(391)
interleukin-10 (IL-10).....	(391)
interleukin-8 (IL-8).....	(384)
interstitial foam cell .....	(331)
intestinal hemangioma .....	(400)
intestinal obstruction .....	(1)
intracerebral AVM .....	(221)
itraconazole .....	(227)

## J

jet nebulizer .....	(53)
---------------------	------

## K

keratorefractive surgery.....	(145)
-------------------------------	-------

---

klinefelter's syndrome .....	(265)
Kofun period .....	(88)

**L**

laparoscopic surgery .....	(204)
leukemia .....	(298)
liver cirrhosis .....	(155)

**M**

macrophage .....	(331)
maintenance hemodialysis .....	(271)
major allergen .....	(38)
massive bleeding .....	(400)
meconium aspiration syndrome .....	(134)
membranoproliferative glomerulonephritis .....	(339)
membranous nephropathy .....	(346)
mercuric cosmetics .....	(88)
minimal change .....	(365)(378)
minimal change nephrotic syndrome .....	(277)(372)
minimally invasive surgery .....	(204)
MRI .....	(139)
myocardial contrast echocardiography .....	(5)
myocarditis .....	(286)

**N**

nephrotic syndrome .....	(129)(281)(325)(365)(377)
NICU .....	(248)
NIDDM .....	(259)

**O**

operation on stomach .....	(1)
----------------------------	-----

**P**

p53 .....	(298)
paleoanthropology .....	(88)
parathyroidectomy .....	(168)
parinauds' syndrome .....	(232)
perchloric acid .....	(155)
persistent pulmonary hypertention of the newborn .....	(134)
phototherapeutic keratectomy .....	(20)
pineal cyst .....	(232)
plasmin- $\alpha_2$ plasmin inhibitor complex (PIC) .....	(365)

---

point mutation .....	(298)
polymerase chain reaction (PCR) .....	(298)
polypectomy .....	(199)
postoperative sequential changes .....	(168)
prednisolone .....	(406)
primary amyloidosis .....	(139)
primary glomerular diseases .....	(61)
proliferative activity .....	(111)
protein C (PC) .....	(372)
protein S (PS) .....	(372)
pseudoaldosteronism .....	(227)
pseudodementia .....	(124)
pulmonary air leak .....	(134)
pulmonary tuberculosis .....	(384) (391)

## R

rapidly progressive glomerulonephritis .....	(339)
rats .....	(315)
real time holography .....	(97)
remnant like particle .....	(259)
renal biopsy .....	(13)
renal cell carcinoma .....	(76)
renal function .....	(61)
renal interstitium .....	(331)
risk factor .....	(292)
RLP-C .....	(259)

## S

santi-idiotypic antibody .....	(76)
secondary hyperparathyroidism .....	(168)
self-monitoring of blood glucose .....	(216)
serum pyridinium crosslinks .....	(168)
single coronary artery (minor anomaly) .....	(5)
single strand conformation polymorphism (SSCP) .....	(298)
SLE .....	(238)
snare loop .....	(199)
sociomedical hospitalization .....	(243)
spontaneous remission .....	(277)
spontaneously hypertensive rat (SHR) .....	(26)
stress protein .....	(187)
stroke .....	(292)
superoxide dismutase .....	(354)

---

surgery .....	(232)
systemic lupus erythematosus .....	(286)

### T

telomerase .....	(315)
thrombin-antithrombin III complex (TAT).....	(365)
thrombomodulin .....	(377)
tiopronin .....	(129)
TRH stimulation test .....	(124)
triethylamine .....	(155)
tuberculous cavity .....	(384)
tubulointerstitial lesion .....	(13)
tumor necrosis factor- $\alpha$ (TNF- $\alpha$ ).....	(384)

### U

ubenimex .....	(227)
ultrasonic nebulizer .....	(53)

### W

warfarin .....	(406)
----------------	-------

## AUTHOR INDEX

<b>A</b>		Hirohashi, shinji	(139)
		Hoppou, Kazushige	(227)
Akai, Mayumi	(292)	Horiuchi, Keisuke	(238)
Akai, Yasuhiro	(259)	<b>I</b>	
Araki, Tsutomu	(88)	Ichijima, Kunio	(238)
<b>B</b>		Ichijo, Motohiko	(134)
Boku, Shuichi	(1)	Iida, Junichi	(232)
<b>D</b>		Ikawa, Genro	(124)
Dohi, Kazuhiro	(5)(13)(129)(139)(211)(216)	Ikeda, Yukiko	(238)
	(238)(243)(254)(259)(265)(271)(277)	Imanishi, Masami	(303)
	(281)(286)(292)(325)(331)(339)(346)	Imura, Tooru	(124)
Doi, Naofumi	(303)	Inada, Yuji	(303)
<b>E</b>		Ishii, Hisashi	(1)
Etoh, Yukio	(38)	Ishimura, Kazunori	(88)
<b>F</b>		Iwano, Masayuki	(13)(259)(325)
Fujii, Atsushi	(277)	<b>K</b>	
Fujii, Yoshihiro	(13)(129)(139)(216)(238)	Kagebayashi, Yoriaki	(167)
	(277)(281)(339)(346)	Kagoshima, Tadashi	(271)
Fujimoto, Shinichi	(139)(254)(265)(277)(281)	Kamata, Yoshiro	(124)
Fujimoto, Takashi	(238)(286)	Kamitsuji, Hidekazu	(248)(372)(377)
Fukui, Hiroshi	(139)(198)(227)	Kanauchi, Masao	(13)(129)(216)(243)(259)
Fukui, Hiroto	(331)		(292)(339)(346)
Futami, Takashi	(129)	Kasamatsu, Minoru	(1)
<b>H</b>		Kawahara, Shingo	(248)
Hamano, Kazumasa	(254)	Kawano, Takahiro	(292)
Hanatani, Masakazu	(331)	Kawano, Yuji	(88)
Hara, Yoshiaki	(20)	Kawata, Hiroyuki	(346)
Hasegawa, Kiyohiko	(315)	Kikawa, Tadatoshi	(292)
Hashimoto, Hiroyuki	(221)(232)	Kikuchi, Eiryō	(198)
Hashimoto, Kazuko	(134)(372)	Kikuta, Shouji	(1)
Hashimoto, Toshio	(5)(134)(211)(254)(265)(271)	Kinoshita, Kiyoko	(124)
Hatoko, Mitsuo	(187)	Kishimoto, Toshifumi	(124)
Hayashi, Terutaka	(5)	Kitamura, Soichiro	(5)
Higashiura, Naoto	(124)	Kitaoka, Takeshi	(61)
Hirao, Yoshihiko	(129)(167)(204)	Kobayashi, Youzou	(198)(227)
Hirayama, Toshihide	(216)	Koizumi, Masaki	(198)
		Kojima, Hideyuki	(139)(227)
		Konobu, Toshifumi	(303)
		Kubota, Chikara	(298)
		Kubota, Kazuo	(167)

Kuga, Yukiko	(5)	Nakai, Takashi	(124)
Kurioka, Hideyuki	(259)	Nakajima, Mitsuru	(372)(377)
Kuriyama, Shigeki	(198)(227)	Nakajima, Tamio	(271)
Kuwahara, Masamitsu	(187)	Nakamura, Tatsuya	(303)
Kuzumoto, Masayuki	(331)	Nakamura, Yoshiyuki	(211)(254)(286)
<b>M</b>			
Maeiwa, Michihiko	(88)	Nakano, Hiroshi	(298)
Maruyama, Yoshio	(167)	Nakatani, Katsunori	(1)
Masuda, Joji	(26)(211)	Nakatani, Toshiya	(198)
Masui, Katsuya	(232)	Nakaya, Munehiro	(384)(390)
Masui, Kazuhiro	(174)(198)(227)	Narikiyo, Michihiro	(1)
Matsuda, Takaaki	(198)	Nawa, Yoshiaki	(20)(145)
Matsui, Yuuji	(227)	Nishida, Yasunori	(5)
Matsukura, Yasuo	(238)	Nishikubo, Toshiya	(134)(248)
Matsumoto, Masami	(198)	Nishimura, Akira	(303)
Matsumoto, Munesuke	(155)	Nishimura, Tatsuo	(248)
Matsumura, Masahiko	(198)(346)	Nishino, Toshihiko	(139)(281)(339)
Matsumura, Norihiko	(331)	Nishio, Kenji	(303)
Minami, Takeshi	(88)	Nishioka, Hisayuki	(259)
Minowa, Hideki	(248)	Niwa, Yoshimasa	(298)
Mitoro, Akira	(198)	Nogami, Keiji	(248)
Mitsuno, Hiroya	(303)	Noriyama, Yoshinobu	(124)
Miyamoto, Seiji	(303)	Nosaka, Yoshimasa	(303)
Miyamoto, Youji	(198)	<b>O</b>	
Miyazato, Kaoru	(134)(365)(372)(377)	Okajima, Eigoro	(129)(167)(204)
Mizuno, Reiko	(281)	Okamoto, Shingo	(227)
Momose, Hitoshi	(204)	Okamoto, Yasuyuki	(298)
Morimura, Masafumi	(227)	Oku, Kayo	(248)
Morita, Hirofumi	(331)	Oku, Kazumi	(198)
Moriwake, Yumi	(88)	Oyama, Nobuo	(167)
Motomiya, Yoshihiro	(167)	Ozaki, Hiroki	(339)
Murakami, Tomohiko	(134)	Ozono, Seiichiro	(167)(204)
Muramatsu, Tsutomu	(187)	<b>S</b>	
Murao, Yoshinori	(303)	Saishin, Mototsugu	(20)
<b>N</b>			
Nagao, Mitsuo	(400)	Saito, Kiyohisa	(277)
Nakabayashi, Hitomi	(298)	Saka, Toshihisa	(204)
Nakagawa, Iyuu	(377)	Sakaguchi, Yasuhiro	(211)(254)(265)
Nakagawa, Keizo	(400)	Sakaki, Toshisuke	(221)(232)
Nakagawa, Yoshihito	(139)	Sakamoto, Takemi	(198)(227)
		Sakurai, Ichiro	(20)
		Samma, Shoji	(167)(204)



## 訂 正

奈良医学雑誌第 47 巻第 5 号所載の藤井厚史氏他 6 氏の論文「自然寛解した高齢者ネフローゼ症候群の 1 例」(277~280 頁)中, 下記の文献 9)より 18)までが欠落しておりましたので, お詫びし訂正いたします。

## 記

- 9) 山本富男, 露木幹人, 稲垣 豊, 天野 泉, 杉山 敏 : 自然寛解した微小変化ネフローゼ症候群の 3 例. 日腎誌 26 : 1692, 1984.
- 10) 多田みさき, 平林 晃, 東井俊二, 豊田俊秀, 奥新小百合, 落合真理子, 和田浩治, 頼岡徳在, 富森真治, 幡 城太郎 : 発症後短期間に自然寛解を認めたネフローゼ症候群の 1 症例. 広島医学 39 : 593, 1986.
- 11) 真井久夫, 土肥和紘, 加藤 茂, 椎木英夫, 山田宏治, 花谷正和, 石川兵衛 : 自然寛解した微小変化ネフローゼ症候群の 3 例. 奈医誌 41 : 404, 1990.
- 12) 大沢 弘, 山辺英彰, 小沢一浩, 福士一彦, 窪田広治, 千葉実行, 小野寺庚午 : 短期間に自然寛解した高齢者ネフローゼ症候群の 1 例. 腎と透析 28(2) : 145, 1990.
- 13) 岡田隆夫, 大岩 均, 湯田 聡, 長谷川 徹, 福真隆行, 曳田信一, 橋本 章 : 短期間に自然寛解した高齢者ネフローゼ症候群の 2 例. 市立釧路医誌 7 (1) : 98, 1995.
- 14) Ozono, Y. : Nephrotic syndrome in the elderly : clinicopathological study Jpn. J. Nephrol. 36(1) : 44, 1994.
- 15) Carrie, J. B. : Minimal change nephropathy : An electrochemical disorder of the glomerular membrane. Am. J. Med. 70 : 262, 1981.
- 16) Lin, C. Y. and Hus, H. C. : Histopathological and immunological studies in spontaneous remission of nephrotic syndrome after intercurrent measles infection. Nephron 42 : 110, 1986.
- 17) Moothy, A. V. : Nephrotic syndrome in Hodgkin's disease. Am. J. Med. 61 : 471, 1976.
- 18) Spittler, L. E. : Nephropathy in the Wiscou-Aldrich syndrome. Pediatrics 66 : 391, 1980.

## 投稿規定概略

1. 投稿規定の詳細については、奈医誌.27(1):99, 1976を参照されたい。
2. 投稿は奈良医学会会員(年会費4000円)に限り、採否は編集委員会できめる。
3. 論文の内容は医学の進歩に役立つものなら特に制限はない。
4. 論文は簡明な現代文、楷書、現代かなづかいにより、英語の表題、氏名、所属および抄録(300語以内)のほか、図表には英語の説明をつける。
5. 文献の記載は次のように統一する。
  - a) 引用雑誌の場合  
引用番号) 著者名: 誌名. 巻: 頁, 年号(西暦).  
(例) 3) 坪井正五郎: 人類誌. 7: 77, 1892.  
4) Monod, J., Wyman, J. and Changeux. J.-P.: J. Mol. Biol. 12: 88, 1965.
  - b) 引用単行本の場合  
引用番号) 著者名: 書名. 版, 発行所, 発行地, 引用頁, 年号(西暦).  
(例) 5) 小松勇作: 数理生物学概論. 中山書店, 東京, p 31, 1950.  
6) Gottschalk, A.: *in* The Enzymes (Boyer, P. D., Lardy, H. A. and Myrback, K., eds.). 2nd ed., Vol. 2, Academic Press, New York, p461, 1960.
6. 動植物学名は日本語の場合カタカナで書き、ラテン語の場合は斜体で印刷するので、原稿ではアンダーラインをひき、その下にイタと書く。
7. 会員は本文(印刷頁)3頁まで無料、超過分は1頁8500円の著者負担とする。その他、表(1刷頁)概算3000円、図凸版(浄書代を含まず)概算3500円、写真版(浄書代を含まず)概算5000円、付図(アート紙印刷)は概算片面刷6500円、両面刷7500円、別刷は30部まで無料とする。
8. 投稿または雑誌に関する問合せは下記の編集委員まで。

編集主幹: 小 西 陽 一 (腫瘍病理学)

編集委員: 白 井 利 彦 (皮膚科), 松 永 喬 (耳鼻咽喉科),  
喜 多 英 二 (細菌学), 中 野 博 (病態検査学),  
吉 原 紘 一 朗 (生化学), 米 増 國 雄 (図書館長)

連絡先: [634] 奈良県橿原市四条町 [電話大和橿原(07442)2-3051]

奈良県立医科大学腫瘍病理学教室

奈良医学雑誌編集部

---

奈良医学雑誌 第47巻第6号

(非売品)

平成8年12月25日 印刷

平成8年12月31日 発行

編集兼発行者: 小 西 陽 一

印刷者: 前田政昭

印刷所: 前田進行堂印刷

〒前田グラフィック・アーツ

[606] 京都市左京区松ヶ崎修理式町3-7

[605] 京都市東山区一ノ橋野本町43

発行所: 奈良医学会  
奈良県立医科大学

[634] 橿原市四条町

JOURNAL OF

NARA MEDICAL ASSOCIATION

Vol. 47, No. 6

*Executive Editor:*

Yoichi KONISHI, M. D.

*Editorial Board:*

Toshihiko SHIRAI, M. D.,

Takashi MATSUNAGA, M. D.,

Eiji KITA, M. D.,

Hiroshi NAKANŌ, M. D.,

Koichiro YOSHIHARA, M. D., Kunio YONEMASU, M. D.

*Published by* Nara Medical Association,

Nara Medical University,

Kashihara, Nara 634, Japan