泌尿紀要

Acta Urol. Jpn.

泌尿器科紀要

Acta
Urologica
Japonica

泌

尿

要

Vol. 53, No. 4(pp. 207~282) 2007年 4 月

Vol. 53, No. 4 April 2007

第24回 稲田賞の発表

2006年発刊の泌尿器科紀要第52巻に掲載された論文より、 厳正な審査の上、第24回稲田賞に下記の論文が選ばれました。 なお、表彰および受賞講演会を下記の要領で行います。

記

論文名:泌尿器科手術における術創の消毒の意義(英文) (第52巻第2号,89~94頁)

著者:高橋 聡、ほか(札幌医科大学)

論文名:宇部興産中央病院健診センターを受診した男女1,912人 における下部尿路症状の検討(英文) (第52巻第3号,189~195頁)

著 者:島袋 智之, ほか (宇部興産中央病院)

表彰式・受賞講演会

時 : 2007年 7 月28日 (土) 午後 5 時~ 6 時

所 : 芝蘭会館別館 京都市左京区吉田牛の宮町11

TEL 075-771-0958

2007年 4 月30日

泌尿器科紀要名誉編集委員長吉田修編集委員長小川修

泌尿器科紀要における英文論文の投稿について

本誌は日本泌尿器科学会名誉会員,京都大学名誉教授・故稲田務先生のご尽力により,昭和30年に泌尿器科学の発展を目的とし和文誌として創刊されました.昭和31年5月より各論文には英文抄録が付与され,昭和34年からは英文論文も掲載されております。以来本誌を通して,優れた和文・英文での臨床研究・症例報告をご発表いただきこの場を借りて御礼を申し上げます。

現在の泌尿器科領域における学術誌の状況をみますと、日本泌尿器科学会からの International Journal of Urology(IJU)を含め多くの英文誌が発刊されており、英文での情報発信の機会は十分確保されてきております。その一方で、本誌には和文での優れた臨床研究・症例報告の発表の場を与えるという位置付けが増してきたと考えております。このような状況を配慮し、本誌では優れた和文論文(原著・症例)のみを掲載することとし、2007年7月からは和文での投稿のみを受け付ける様に投稿規程を改定する予定です。詳細は泌尿器科紀要 homepage (http://www.kiyou.jp/〈http://www.kiyou.jp/〉)をご覧ください。

泌尿器科紀要は今後も日本の泌尿器科医に有益な情報を発信していきたいと考えております. 今後とも優れた論文のご投稿, ご愛読をよろしくお願いいたします.

2007年4月1日

泌尿器科紀要

名誉編集委員長 吉 田 修編集委員長 小 川 修

ACTA UROLOGICA JAPONICA

Editor Emeritus: Osamu Yoshida

Editor: Osamu Ogawa Deputy Editor: Hiroyuki Nishiyama

Advisory Committee

Hideyuki Akaza Shiro Baba Tadaichi KITAMURA

Katsusuke Naito Seiji Naito Hiroki Shima

Таіјі Тѕикамото Tsuguru Usui

Associate Editors

Yoshihiko Hirao Yoshinobu Kubota Kenjiro Kohri

Akihiko Okuyama Yoshihide Ogawa Masayuki Takeda

Editorial Board

Yoichi Arai Yoshiaki Banya Eitetsu Boku Takashi Deguchi Shin Egawa Tomoaki Fujioka Masato Fujisawa Junnosuke Fukui Hideki Fuse

Momokazu Gотон Tomonori Habuchi Shigeo Horie Tomohiko Ichikawa Kiyotaka Hoshinaga Tatsuo Igarashi

Kyoichi Imai Nobuhisa Іяни Kazuto Ito Naoki Ito Noriyuki Ito Yoshiyuki Kakehi Hidehiro Kakızakı Toshiyuki Камото Hiroshi Kanamaru Hiroomi Kanayama Hiroshi Kanetake Yoji Katsuoka

Mutsushi Kawakita Takuo Koide Munekado Колма Atsuo Kondo Toshiaki Manabe Tadashi Matsuda

Masahiro Matsushima Tetsuro Matsumoto Kei Matsuoka Hideyasu Matsuyama Yoshiki Mikami Tsuneharu Мікі

Hiromitsu Mimata Ikuo Miyagawa Hisashi Mizowaki Masayuki Nakagawa Tatsuya Nakatani Mikio Namiki

Yasunori Nishio Osamu Nishizawa Katsuya Nonomura

Chikara Онуама Кепјі Оіѕні Yusaku Okada Tetsuro Onishi Seiichiro Ozono Seiichi Saito Narihito Seki Кепјі Ѕнімара Taizo Shiraishi

Taro Shuin Yoshiki Sugimura Yoshifumi Sugita Kazuhiro Suzuki Koji Suzuki Hiroyasu Suzuki Mineo Takei Hideo Takeuchi Masatoshi Tanaka

Toshiro Terachi Akito Terai Satoshi Teramukai Ken-ichi Tobisu Kaori Тодаяні Yoshihiko Tomita Norihiko Tsuchiya Hirotsugu Uemura Michiyuki Usami

Hirohiko Yamabe Osamu Yamaguchi Satoshi Yamaguchi Shingo Yamamoto Masayoshi Yокоуама Osamu Yokoyama

Masaki Yoshida Tatsuhiro Yoshiki

Managing Editor: Akihiro Kanematsu, Takeshi Soda

Scientific Advisor: Mieko Miyakawa Language Editor: Sumiko Kaihara

Secretary: Kuniko Okui (2007.4.)

泌尿器紀要略語一覧

ACDK: acquired cystic disease of the kidney 後天性嚢胞性腎疾患

ACTH: adrenocorticotropic hormone 副腎皮質刺激ホルモン

ADH: antidiuretic hormone 抗利尿ホルモンADL: activity of daily living 日常生活動作

AFP: alpha-fetoprotein アルファ (α) フェトプロテイン

AIDS:acquired immunodeficiency syndrome 後天性免疫不全症候群/エイズALP:alkaline phosphatase アルカリ [性] フォスファターゼ (燐酸分解酵素)

BFP: basic fetoprotein 塩基性胎児蛋白

BPH: benign prostatic hyperplasia (hypertrophy) 前立腺肥大(症) CAPD: continuous ambulatory peritoneal dialysis 持続的携帯型腹膜透析

CEA: carcinoembryonic antigen 癌胎児性抗原

CI[S]C: clean intermittent [self] catheterization 清潔間欠 [自己] 導尿

CIS:carcinoma in situ上皮内癌CMG:cystometrography膀胱内圧測定

CMV: cytomegalovirus サイトメガロウイルス

CT: computerized tomography コンピュータ断層撮影

CVA: cost-vertebral angle 肋骨脊柱角

DIC: disseminated intravascular coagulation 播種性(汎発性)血管内凝固症候群

DIP:drip infusion pyelography点滴 (静注) 腎盂造影**DRE**:digital rectal examination直腸 [指] 診/直腸內触診

DSD: detrusor [muscle] sphincter dyssynergia 排尿筋・括約筋協調不全

ED: erectile dysfunction 勃起障害(不全)

EGF: epidermal growth factor 表皮成長因子/上皮細胞成長因子 ELISA: enzyme-linked immunosorbent assay 酵素免疫吸着測定法

EMG: electromyography 筋電図(尿道外括約筋筋電図) **EPS**: expressed prostatic secretion 前立腺圧出液

ESWL: extracorporeal shock wave lithotripsy 体外衝擊波砕石術

FSH: follicle stimulating hormone 卵胞刺激ホルモン

G-CSF: granulocyte-colony stimulating factor 顆粒球コロニー刺激因子

GFR: glomerular filtration rate 糸球体濾過值(量)

GH: growth hormone 成長ホルモン

GnRH: gonadotropin releasing hormone 性腺刺激ホルモン放出ホルモン

GVHD: graft versus host disease 移植片宿主反応

HCG: human chorionic gonadotropin ヒト絨毛性性腺刺激ホルモン

HD: hemodialysis 血液透析

HIV: human immunodeficiency virus ヒト免疫不全ウイルス

HLA: human leucocyte antigen ヒト白血球抗原 HPV: human papilloma virus ヒト乳頭腫ウイルス

HTLV: human T cell leukemia virus type-l ヒト (成人) T細胞 [性] 白血病ウイルス

IFN: interferon インターフェロン

IIEF: international index of erectile function 国際勃起機能スコア

IL: interleukin インターロイキン

IPSS: International Prostate Symptom Score 国際前立腺症状スコア

IVP: intravenous pyelography 静脈(排泄)性腎盂造影 [法] KUB: kidney ureter bladder 腎尿管膀胱部単純撮影/腹部単純撮影

LDH: lactic acid dehydrogenase 乳酸脱水素酵素

LH: luteinizing hormone 黄体化ホルモン

LH-RH: luteinizing hormone-releasing hormone 黄体化ホルモン放出ホルモン

MAB: maximal androgen blockade 最大 [限] アンドロゲン遮断療法

mAb: monoclonal antibody 単クローン抗体

MEN: multiple endocrine neoplasia 多発性内分泌腫瘍症

MHC: major histocompatibility complex 主要組織適合 [性] 複合体 MIC: minimal (minimum) inhibitory concentration 最小発育阻止濃度

MRI: magnetic resonance imaging 磁気共鳴画像

MRSA: methicillin resistant staphylococcus aureus メチシリン耐性黄色ブドウ球菌

NO: nitric oxide 一酸化窒素

NSAIDs: nonsteroidal anti-inflammatory drugs 非ステロイド性抗炎症薬 (消炎剤)

PSA: prostate specific antigen 前立腺特異抗原

PBSCT: peripheral blood stem cell transplantation (transfusion) 末梢血幹細胞移植

PET:positron emission tomography陽電子放出型断層撮影法**PIN**:prostatic intraepithelial neoplasia 前立腺上皮内腫瘍

PNL: percutaneous nephro (uretero) lithotripsy 経皮的腎(尿管)砕石術

PNS: percutaneous nephrostomy 経皮的腎瘻 [術]

PS: performance status 一般全身状態

PTH: parathyroid hormone 上皮小体(副甲状腺) ホルモン

PTHrP: parathyroid hormone related protein 副甲状腺(上皮小体)ホルモン関連蛋白

 PUJ:
 pyeloureteral junction
 腎盂尿管移行部

 PZ:
 peripheral zone
 前立腺〕辺縁領域

Qave:average urinary flow rate平均尿流量/平均尿流率Qmax:maximal urinary flow rate最大尿流量/最大尿流率

QOL:quality of life生活(生命)の質RCC:renal cell carcinoma腎細胞癌

SCC: squamous cell carcinoma [related antigen] 扁平上皮癌 [関連抗原]

SOL: space-occupying lesion 占拠性病変

STD: sexually transmitted diseases 性 [行為] 感染症

TAE: transcatheter arterial embolization 経カテーテル的動脈塞栓療法

TCC: transitional cell carcinoma 移行細胞癌/移行上皮癌

TESE: testicular sperm extraction 精巣内精子採取術 TGF: transforming growth factor 芽球分化成長因子

TNF: tumor necrosis factor 腫瘍壞死因子

TRUS:transrectal ultrasonography経直腸的超音波断層法TUL:transurethral ureterolithotripsy経尿道的尿管砕石[術]

TUR: transurethral resection 経尿道的切除[術]

TURBT: transurethral resection of the bladder tumor 経尿道的膀胱腫瘍切除術 TURP: transurethral resection of the prostate 経尿道的前立腺摘(切)除[術]

TVP: transurethral electrovaporization of the prostate 経尿道的前立腺電気蒸散術

TVT: tention-free vaginal tape TVT 手術TZ: transition zone [前立腺] 移行領域

UFM: uroflowmetry 尿流測定 [法]

UPJ:ureteropelvic junction腎盂尿管移行部UTI:urinary tract infection尿路感染 [症]UVJ:ureterovesical junction尿管膀胱移行部

VC[U]G:voiding cysto [urethro] graphy 排尿時膀胱造影 [法]VEGF:vascular endothelial growth factor 血管內皮增殖因子

VUR: vesicoureteral reflux 膀胱尿管逆流症

y-Sm: gamma (γ)-seminoprotein ガンマセミノプロテイン

購 読 要 項(2005年1月改訂)

- 1. 発行は毎月,年12回とし,年間購読者を会員とする.
- 2. 一般会員は年間予約購読料10,000円(送料とも)を前納する. 賛助会員は20,000円(送料とも)とする. 払込みは郵便振替に限る. 口座番号 01050-9-4772 泌尿器科紀要編集部宛.
- 3. 入会は氏名,住所を記入のうえ泌尿器科紀要刊行会宛,はがきか FAX にて申し込めば所定の用紙を送付する.

投稿 規 定 (2005年1月改訂)

- 1. 投稿:連名者を含めて会員に限る.
- 2. 原稿:泌尿器科学領域の全般にわたり、総説、原著、症例報告、そのほかで和文または英文とする. 原著、症例報告などは他の雑誌に発表されたことのない内容でなくてはならない.
 - (1) 総説,原著論文,その外の普通論文の長さは、原則として、刷り上がり本文5頁(400字×20枚)までとする.
 - (2) 症例報告の長さは、原則として、刷り上がり本文3頁(400字×12枚)までとする.
 - (3) 和文原稿はワープロを使用し、B5 または A4 判用紙に 20×20 行、横書きとする。年号は西暦とする。文中欧米語の固有名詞は大文字で、普通名詞は小文字で始め(ただし、文節の始めにくる場合は大文字)、明瞭に記載する。
 - (イ) 原稿の表紙に標題,著者名,所属機関名の順で和文で記載する.筆頭者名と,2 語以内の running title を付記する.

例:山田、ほか:前立腺癌・PSA

- (ロ) 和文の表紙,本文とは別に,英文標題,英文抄録をつける.標題,著者名,所属機関名,5 語(英文)以内の Key words, 抄録本文(250語以内)の順に B5 または A4 判用紙にダブルスペースでタイプする.別に抄録本文の和訳を添付する.
- (ハ) 原稿は、和文標題、英文標題、英文抄録、その和訳、緒言、対象と方法、結果、考察、結語、文献、図表の説明、図、表の順に配置し、原稿下段中央部に和文標題ページを1とするページ番号を付ける.
- (二) 原稿の作成にあたっては、泌尿器科用語集(日本泌尿器科学会編)に準拠すること。略語については本 誌投稿規定前ページの「泌尿器科紀要略語一覧」を使用すること。
- (4) 英文原稿はA4 判用紙にダブルスペースでタイプし、原稿の表紙に標題、著者名、所属機関名、Key words (和文に準ず)、running title (和文に準ず)の順にタイプし、別に標題、著者名、所属機関名、抄録本文の順に記した和文抄録を英文原稿の後に添付する。和文原稿と同様にページ番号を付ける。
- (5) 図, 表は必要最小限にとどめ, 普通論文では図10枚, 表10枚まで, 症例報告では図5枚, 表3枚までとする.
 - 図,表,写真などはそれぞれ台紙に貼付し、それらに対する説明文は別紙に一括して一覧表にする。図,表のタイトルおよび説明文は可能な限り英文とする。原稿右欄外に挿入されるべき位置を明示する。写真はトリミングし、図・表は誤りのないことを十分確認のうえ、トレースして紙焼したものが望ましい。様式については本誌の図・表を参照する。写真は明瞭なものに限り、必要なら矢印(直接写真に貼付)などを入れ、わかりやすくする。
- (6) 引用文献は必要最小限にとどめ、引用箇所に引用文献番号を入れる。文献番号は本文の文脈順に付すこと (アルファベット順不可)。その数は30までとする。

例:山田^{1,3,7)},田中ら^{8,11~13)}によると…

- 雑誌の場合 著者名 (3 名まで、それ以上のときは「ほか」「et al.」とする):標題. 雑誌名 巻:最初頁 最終頁、発行年
 - 例 1) Kälble T, Tricker AR, Friedl P, et al.: Ureterosigmoidostomy: long-term results, risk of carcinoma and etiological factors for carcinogenesis. J Urol 144: 1110-1114, 1990
 - 例 2) 竹内秀雄, 上田 眞, 野々村光生, ほか:経皮的腎砕石術 (PNL) および経尿道的尿管砕石術 (TUL) にみられる発熱について. 泌尿紀要 **33**:1357-1363, 1987
- 単行本の場合 著者名 (3 名まで, それ以上のときは「ほか」「et al.」とする):標題, 書名. 編集者名 (3 名まで, それ以上のときは「ほか」「et al.」とする). 版数, 巻数, 引用頁, 発行所, 出版地, 発行年
 - 例 3) Robertson WG, Knowles F and Peacock M: Urinary mucopolysaccharide inhibitors of calcium oxalate crystallization. In: Urolithiasis Research. Edited by Fleish H, Robertson WG, Smith LH, et al. 1st ed, pp 331-334, Plenum Press, London, 1976
 - 例 4) 大保亮一:腫瘍病理学. ベッドサイド泌尿器科学, 診断・治療編. 吉田 修編. 第1版, pp 259-301, 南江堂, 東京, 1986
- (7) 投稿にあたっては、本誌を十分参考にして体裁を守ること.
- (8) 総説,原著論文は4部,症例報告,その他の論文は3部を書留で送付する.万一にそなえて,コピーを手元に控えておくこと.

(原稿送付先) 〒606-8392 京都市左京区聖護院山王町18 メタボ岡崎301号 泌尿器科紀要刊行会宛

- 3. **論文の採否**: 論文の採否は Editorial board のメンバーによる査読審査の結果に従い決定される. ただし, シンポジウムなどの記録や治験論文については編集部で採否を決定する.
- 4. **論文の訂正**: 査読審査の結果, 原稿の訂正を求められた場合は, 40日以内に, 訂正された原稿に訂正点を明示した手紙をつけて, 前記泌尿器科紀要刊行会宛て送付すること, なお, Editor の責任において一部字句の訂正をすることがある.
- 5. 採択論文:論文が採択された場合、原稿を3.5インチフロッピーディスク・MO ディスク・CD-R・CD-RW のいずれかに保存し、編集部へ送付する。ディスクには論文受付番号・筆頭著者名・機種名・ソフトウエアとそのバージョンを明記する。Windows の場合は MS-Word・一太郎、また Macintosh の場合は EG-Word・MS-Word とし、特に Macintosh においては MS-DOS テキストファイルに保存して提出すること。
- 6. 校正:校正は著者による責任校正とする. 著者複数の場合は校正責任者を投稿時指定する.
- 7. 掲載:論文の掲載は採用順を原則とする. 迅速掲載を希望するときは投稿時にその旨申し出ること.
 - (1) 掲載料は1頁につき和文は5,775円(税込),英文は6,825円(税込),超過頁は1頁につき7,350円(税込),写真の製版代,凸版,トレース代,別冊,送料などは別に実費を申し受ける.
 - (2) 迅速掲載には迅速掲載料を要する. 5 頁以内は31,500円(税込),6 頁以上は1 頁毎に10,500円(税込)を加算した額を申し受ける.
 - (3) 薬剤の効果,測定試薬の成績,治療機器の使用などに関する治験論文および学会抄録については,掲載料を別途に申し受ける.
- 8. 著作権: 当誌に掲載する著作物の複写,複製,転載,翻訳,データベースへのとりこみ及び送信等の権利は、泌尿器科紀要刊行会に帰属するものとする.
- 9. 別刷:30部までは無料とし、それを超える部数については実費負担とする. 著者校正時に部数を指定する.

Information for Authors Submitting Papers in English

- 1. Manuscripts, tables and figures must be submitted in three copies. Manuscripts should be typed double-spaced with wide margins on 8.5 by 11 inch paper. The text of all regular manuscripts should not exceed 12 typewritten pages, and that of a case report 6 pages. The abstract should not exceed 250 words and should contain no abbreviations.
- 2. The first page should contain the title, full names and affiliations of the authors, key words (no more than 5 words), and a running title consisting of the first author and two words. e.g.: Yamada, et al.: Prostatic cancer · PSAP
- 3. The list of references should include only those publications which are cited in the text. References should not exceed 30 readily available citations. Reference should be in the form of superscript numerals and should not be arranged alphabetically.
- 4. The title, the names and affiliations of the authors, and an abstract should be provided in Japanese.
- 5. For further details, refer to a recent journal.

編集後記

昨年春,泌尿器科専門医を目指してわれわれの教育プログラムに参加してくれた4名の後期修錬医が大学から 関連教育病院に異動する時期になった。初期研修2年終了後の医師に泌尿器科医としての教育をしたのは初めて の経験である。まだコメントできるだけ材料はないが、一応全般的な臨床経験があるので泌尿器科的な教育に専 念できるというメリットはあったように思う。しかし、いっぽうで泌尿器科的な知識や専門手技を本当にこれか らの残り3年で修得させることができるかどうか不安も大きい。

この1年間にもいろいろなことがあった。2年前に実質上廃止せざるを得なかったオーベン・ウンテン制度も 比較的良い形で復活した。第49巻5号の編集後記に書いたような悲喜劇も起こった。やはりこの人間模様が無い と大学は寂しい。

(小川 修)

| 泌尿器科紀要 第53巻 第4号 2007年4月25日 印刷 2007年4月30日 発行 発行 小 川 修 顧問 吉 田 修 発行所 泌尿器科紀要刊行会 〒606-8392 京都市左京区聖護院山王町18 メタボ岡崎301号 電 話 (075) 752-0100 FAX (075) 752-0190

http://www.kiyou.jp/