

# 泌尿器科学

## 原著

- I-1) Yanagihara Y, Nishida K, Watanabe R, Koyama K, Sawada Y, Noda T, Asai S, Fukumoto T, Miura N, Miyauchi Y, Kikugawa T, Saika T  
Feasibility of Laparoscopic Radical Cystectomy in Elderly Patients : A Comparative Analysis of Clinical Outcomes in a Single Institution  
Acta Medica Okayama 73 (5) 413-418
- I-2) 野田輝乙, 芳賀俊介, 宗宮 快, 西村謙一, 福本哲也, 三浦徳宣, 柳原 豊, 宮内勇貴, 菊川忠彦, 雑賀隆史, 富田諒太郎, 角田俊雄, 井内俊輔, 二宮 郁, 橋根勝義  
前立腺全摘除術までの待機時間の影響  
西日本泌尿器科 81 (4) 440-445
- I-3) 脇坂佳成, 三浦徳宣  
新たな内シャント血流の評価方法の考察とその臨床的意義  
日本透析医学会雑誌 52 (10) 569-575

## 症例報告

- II-1) 村上 幹, 浅井聖史, 西田敬悟, 野田輝乙, 福本哲也, 三浦徳宣, 柳原 豊, 宮内勇貴, 菊川忠彦, 雑賀隆史, 北澤理子, 倉田美恵, 多田靖広  
診断に苦慮したG-CSF産生膀胱癌の1例  
西日本泌尿器科 81 (1) 54-58
- II-2) 柳原 豊, 芳賀俊介, 渡辺隆太, 沢田雄一郎, 野田輝乙, 浅井聖史, 福本哲也, 三浦徳宣, 宮内勇貴, 菊川忠彦, 雑賀隆史, 中島宏親, 枝村康平, 江原 伸  
局所進行性前立腺癌に対するRALP (拡大リンパ節郭清, 拡大摘除) の予後因子の検討  
泌尿器外科 32 (8) 1023-1024

## 総説

- III-1) 三浦徳宣, 芳賀俊介, 宗宮 快, 野田輝乙, 西村謙一, 福本哲也, 柳原 豊, 宮内勇貴, 菊川忠彦, 雑賀隆史  
去勢抵抗性前立腺癌における化学療法の使いどころ  
西日本泌尿器科81 (2) 148-154
- III-2) 菊川忠彦  
特集まるごと 泌尿器科エキスパートに学ぶ! 術式の選択基準と周術期アセスメント 08 前立腺がん  
泌尿器Care& Cure ULO-LO 241 (2) 45-48
- III-3) 西村謙一, 雑賀隆史  
ポート孔ヘルニアを予防する閉創の工夫  
臨床泌尿器科 73 (11) 858-859
- III-4) 雑賀隆史  
“透析していて、透析できてよかった”  
臨床透析 35 (11) 1327-1328
- III-5) 雑賀隆史  
ロボット支援前立腺全摘除の困難例の克服 -癒着症例(鼠経ヘルニア術後や浸潤症例)-  
Japanese Journal of Endourology 32 (2) 152-155
- III-6) 雑賀隆史  
高リスク前立腺癌に対するロボット支援根治的前立腺摘除術+拡大リンパ節郭清-局所進行癌を中心に-  
Prostate Journal 6 (2) 157-162

国際学会発表

- V-1) Fukumoto T, Saika T  
A comparative analysis of perioperative outcomes : Feasibility of Laparoscopic sacrocolpopexy in elderly versus younger patients.  
Advancements in Urology 2019, Los Angeles, USA
- V-2) Miura N, Noda T, Nishimura K, Fukumoto T, Yanagihara Y, Miyauchi Y, Kikugawa T, Oka A, Kakuta T, Ninomiya I, Hashine K, Saika T  
Feasibility of robot-assisted radical prostatectomy in high elderly patients. Comparative analysis of the peri-surgical / oncological outcomes with younger patients.  
ASCO-GU2019, San Francisco, USA
- V-3) Nishimura K  
Panel discussion on congenital hydronephrosis : How to manage this situation?  
34th EAU, Barcelona, スペイン
- V-4) Sawada Y, Kikugawa T, Iio H, Yanagihara Y, Saeki N, Sakakibara I, Gyorffy B, Kishida T, Miyagi Y, Saika T, Imai Y  
GPRC5A facilitates cell proliferation and bone metastasis of prostate cancer  
35th EAU, Barcelona, スペイン
- V-5) Asai S, Nishida K, Noda T, Fukumoto T, Miura N, Yanagihara Y, Miyauchi Y, Miyagawa M, Kikugawa T, Saika T  
Preoperative 18F-FDG-PET/CT predicts non-organ confined disease and disease recurrence in patients with upper urinary tract urothelial carcinoma  
36th EAU, Barcelona, スペイン
- V-6) Miyauchi Y, Noda T, Miura N, Kikugawa T, Saika T  
Outcomes of Induction Therapy with Bortezomib and High-Dose Intravenous Immunoglobulin for Kidney Transplantation with Preformed Donor-Specific Anti-Human Leukocyte Antigen Antibodies  
ATC2019, Boston, USA
- V-7) Miyauchi Y, Noda T, Miura N, Kikugawa T, Saika T  
The Outcomes of Living Donor Kidney Transplantation in Donors or Recipients with Donors' Renal Arteriosclerotic Lesions on Preoperative Computed Tomography  
ATC2020, Boston, USA
- V-8) Kikugawa T, Miura N, Saika T  
The evaluation of serum prostate-specific membrane antigen levels in patients receiving brachytherapy for localized prostate cancer.  
ABS2019, Miami, USA
- V-9) Kikugawa T, Miura N, Saika T  
The evaluation of serum prostate-specific membrane antigen levels in patients receiving brachytherapy for localized prostate cancer.  
SIU2019, ギリシャ
- V-10) Miura N, Sawada Y, Noda T, Nishimura K, Fukumoto T, Miyauchi Y, Kikugawa T, Saika T, Nakajima H, Edamura K, Ebara S  
Prognostic factors after robotic extended radical prostatectomy in patients with locally advanced prostate cancer  
EMUC19, オーストリア