

【賞罰】

第 210 回日本泌尿器学会関西地方会ベストプレゼンテーション賞
第 27 回泌尿器科分子・細胞研究会 研究奨励賞

【論文・著書等】

Urothelium-Specific Deletion of Connexin43 in the Mouse Urinary Bladder Alters Distension-Induced ATP Release and Voiding Behavior.

Kono J, Ueda M, Sengiku A, Suadiciani S.O., Ogawa O, Negoro H.
Int. J. Mol. Sci. 2021, 22, 1594.

Low bladder capacity is an important predictor for comorbidity of interstitial cystitis with Hunner's lesion in patients with refractory chronic prostatitis/chronic pelvic pain syndrome.

Ueda M, Sengiku A, Kono J, Negoro H, Saito R, Yoshimura N, Ogawa O, Ueda T.
Int J Urol. 2019 Jun;26 Suppl 1:53-56.

Hunner lesion versus non-Hunner lesion interstitial cystitis/bladder pain syndrome.

Whitmore KE, Fall M, Sengiku A, Tomoe H, Logadottir Y, Kim YH.
Int J Urol. 2019 Jun;26 Suppl 1:26-34. Review.

Circadian coordination of ATP release in the urothelium via connexin43 hemichannels.

Sengiku A, Ueda M, Kono J, Sano T, Nishikawa N, Kunisue S, Tsujihana K, Liou LS, Kanematsu A, Shimba S, Doi M, Okamura H, Ogawa O, Negoro H. Sci Rep. Jan 31;8(1):1996, 2018

Augmented Reality Navigation System for Robot-Assisted Laparoscopic Partial Nephrectomy.

Atsushi Sengiku, Masanao Koeda, Atsuro Sawada, Jin Kono, Naoki Terada, Toshinari Yamasaki, Kiminori Mizushino, Takahiro Kunii, Katsuhiko Onishi, Hiroshi Noborio and Osamu Ogawa. Springer International Publishing, Design, User Experience, and Usability: Designing Pleasurable Experiences, Part II, Lecture Notes in Computer Science 10289, pp. 575-584, 2017

Intravital imaging of mouse urothelium reveals activation of extracellular signal - regulated kinase by stretch - induced intravesical release of ATP.

Takeshi Sano, Takashi Kobayashi, Hiromitsu Negoro, Atsushi Sengiku, Takuya Hiratsuka, Yuji Kamioka, Louis S. Liou, Osamu Ogawa, Michiyuki Matsuda. Physiol Rep., 15 November 2016

A Prospective Randomized Trial Comparing a Combined Regimen of Amikacin and Levofloxacin to Levofloxacin Alone as Prophylaxis in Transrectal Prostate Needle Biopsy.

Miyazaki Y, Akamatsu S, Kanamaru S, Kamiyama Y, Sengiku A, Iguchi R, Sano T, Takahashi A, Ito M, Takenawa J, Ito N, Ogura K. Urol J. 2016 Mar 5;13(1):2533-40.

Image Overlay Support with 3DCG Organ Model for Robot-Assisted Laparoscopic Partial Nephrectomy.

Koeda M, Mizushino K, Onishi K, Noborio H, Kunii T, Kayaki M, Sengiku A, Sawada A, Yoshikawa T, Matsui Y, Ogawa O. HCI International. 26, 508-513, 2016.

A spontaneously ruptured primitive neuroectodermal tumor of the kidney: a case report and treatment strategy.

Harutake Sawazaki, Atsushi Sengiku, Masaaki Imamura, Takeshi Takahashi, Tomoyuki Shirase, Keiji Ogura, International Cancer Conference Journal, Volume 4, Issue 1, pp 22-25, 2015

Perirenal metastasis of anaplastic transformation of lung adenocarcinoma: a case report and literature review

Sawazaki H, Sengiku A, Miyazaki Y, Takahashi T, Shirase T, Ogura K. International Cancer Conference Journal, Volume 3, Issue 1, pp 61-64, 2014.

Feedback on baseline use of staging images is important to improve image overuse with newly diagnosed prostate cancer patients.

Sawazaki H, Sengiku A, Imamura M, Takahashi T, Kobayashi H, Ogura K. Asian Pac J Cancer Prev. 15(4):1707-10. 2014.

Efficacy of Additional Dutasteride on Lower Urinary Tract Symptoms in Patients with Alpha-1 Blocker-Resistant Benign Prostatic Hyperplasia.

Sengiku A, Miyazaki Y, Sawazaki H, Takahashi T, Ogura K. Low Urin Tract Symptoms. 2013 Sep;5(3):159-63.

A prospective comparative study of intravesical bacillus Calmette-Guérin therapy with the Tokyo or Connaught strain for nonmuscle invasive bladder cancer.

Sengiku A, Ito M, Miyazaki Y, Sawazaki H, Takahashi T, Ogura K. J Urol. Jul;190(1):50-4. 2013

体内時計と夜間頻尿

根来宏光、千菊敦士 医学の歩み Vol.267, No.6, 457-461, 2018

概日時計と膀胱機能 ～尿意知覚の観点から～

千菊敦士, 根来宏光. Urology Today Vol.25, No.2, 55-60, 2018

膀胱子宮内膜症に対する腹腔鏡補助下膀胱鏡下膀胱部分切除術:—laparoscopic and endoscopic cooperative surgery (LECS) の1例

佐藤幸保, 佐竹由美子, 江本郁子, 丸山俊輔, 三瀬裕子, 金共子, 千菊敦士, 小倉啓司. 産婦人科の進歩 67(3), 301-306, 2015

前立腺再生検における初回生検前と再生検前 MRI 所見比較の有用.

澤崎晴武, 千菊敦士, 今村正明, 高橋毅, 小倉啓司, 小林久人. 泌尿器科紀要 60 : 165-70, 2014.

画像診断が困難な腎腫瘍に対する経皮的生検の検討

千菊敦士, 澤崎晴武, 今村正明, 高橋毅, 白瀬智之, 小林久人, 小倉啓司. 泌尿器科紀要 59: 703-7, 2013.

筋層非浸潤性膀胱癌に対する BCG 注入療法: Tokyo 株と Connaught 株の臨床的効果・副作用に関する無作為前向き比較試験の検討

千菊敦士, 小倉啓司 泌尿器外科 26(3), 309-310, 2013.

小径腎腫瘍に対する手術療法に関する多施設実態調査:腎部分切除の適応決定に関与する因子の検討

千菊敦士, 神波大己, 高橋毅, 宮崎有, 澤崎晴武, 吉村耕治, 小倉啓司, 小川修. 泌尿器科紀要 58 : 665-669, 2012.

去勢抵抗性前立腺癌に対するドセタキセル療法の継続期間に関わる因子の検討

千菊敦士, 宮崎有, 澤崎晴武, 高橋毅, 小倉啓司. 泌尿器科紀要 58 : 273-277, 2012.

炎症性偽腫瘍を併発した後腹膜脂肪肉腫の1例

村上薫, 柴崎昇, 濱田彬, 千菊敦士, 岡所広祐, 澤田篤郎, 川西博晃, 奥村和弘, 奥村秀弘. 泌尿器科紀要. 58: 79-82. 2012.

前立腺がん検診ガイドライン～高齢者に対する P S A 検診についての一考察～

千菊敦士 大津市医師会誌 Vol,34 No.8,19-22, 2011.

腹腔鏡下前立腺全摘除術-High Risk 症例に対する術式の工夫と治療成績-

澤田篤郎, 濱田彬弘, 村上薫, 岡所広祐, 川西博晃, 奥村和弘, 奥村秀弘, 千菊敦士, 柴崎昇 西日本泌尿器科 73(7), 345-349, 2011.

急速に増大する腎腫瘍を契機に診断された加齢関連 EB ウイルス陽性リンパ増殖性疾患の一例

千菊敦士, 村上薫, 岡所広祐, 澤田篤郎, 柴崎昇, 奥村和弘 日本泌尿器科学会雑誌 102, 39-42, 2011.

自然破裂を契機に発見された透析患者両側腎細胞癌の1例

後藤崇之, 千菊敦士, 澤田篤郎, 柴崎昇, 石戸谷哲, 奥村和弘. 泌尿器科紀要 55: 707-710, 2009.

回腸導管内再発を来たした尿路上皮癌の一例

千菊敦士, 西山博之, 清水崇, 渡部淳, 宗田武, 神波大己, 吉村耕治, 兼松明弘, 中村英二郎, 賀本敏行,

小川修, 泌尿器科紀要 55 : 345-348, 2009.

腹腔鏡下根治的前立腺全摘除術における術後尿禁制を意図した術式の工夫
千菊敦士、後藤崇之、澤田篤郎、柴崎昇、石戸谷哲、奥村和弘 Japanese Journal of Endourology and ESWL
9 ; 22.2 : 255-260, 2009.

神経線維腫症 I 型(NF-1)に悪性褐色細胞腫を合併した 1 症例
野村 英生 , 萩原 英恵 , 五百川 仁見 , 塚本 幸子 , 井原 弘貴 , 高橋 綾子 , 玉那覇 民子 , 田上 哲也 , 白井 健 , 島津 章 , 成瀬 光栄 , 増井 仁彦 , 中村 英二郎 , 渡部 淳 , 千菊 敦士 日本内分泌学会雑誌 83(4), 904, 2008.

腎盂尿管腫瘍における術後再発様式に関する検討：腎盂腫瘍と尿管腫瘍の比較
千菊敦士、西山博之、清水崇、渡部淳、宗田武、神波大己、吉村耕治、兼松明弘、中村英二郎、賀本敏行、小川修, 泌尿器科紀要 54:703-710, 2008.

【国際学会発表】

Laparoscopic forceps with Force Feedback.

Atsuro Sawada, Jin Kono, Atsushi Sengiku, Naoto Kume, Junichi Fukuda, Toshinari Yamasaki, Osamu Ogawa. 20th International Conference on Human-Computer Interaction (HCII) 2018.7, Las Vegas, USA

Role of urinalysis in the diagnosis of interstitial cystitis.

Atsushi Sengiku, Tomohiro Ueda, Jin Kono, Masakatsu Ueda, Ryoichi Saito, Hiromitsu Negoro, Naoki Yoshimura, Osamu Ogawa
The 4th International consultation on interstitial cystitis, Japan (ICICJ), 2018.4.16-18 Kyoto

Low bladder capacity is an important predictor for comorbidity of interstitial cystitis with Hunner's lesions in patients with refractory chronic prostatitis/chronic pelvic pain syndrome(CP/CP/PPS)

Masakatsu Ueda, Tomohiro Ueda, Jin Kono, Atsushi Sengiku, Hiromitsu Negoro, Ryoichi Saito, Naoki Yoshimura, Osamu Ogawa
The 4th International consultation on interstitial cystitis, Japan (ICICJ), 2018.4.16-18 Kyoto

Cystoscopic diagnosis of female interstitial cystitis.

Atsushi Sengiku, Tomohiro Ueda, Jin Kono, Masakatsu Ueda, Ryoichi Saito, Hiromitsu Negoro, Naoki Yoshimura, Osamu Ogawa
The 4th International consultation on interstitial cystitis, Japan (ICICJ), 2018.4.16-18 Kyoto

Cystoscopic diagnosis in male patients

Masakatsu Ueda, Tomohiro Ueda, Jin Kono, Atsushi Sengiku, Hiromitsu Negoro, Ryoichi Saito, Naoki Yoshimura, Osamu Ogawa
The 4th International consultation on interstitial cystitis, Japan (ICICJ), 2018.4.16-18 Kyoto

Low bladder capacity is an important predictor for comorbidity of interstitial cystitis with Hunner's lesion in patients with refractory chronic prostatitis/chronic pelvic pain syndrome (CP/CP/PPS)

Ueda M, Ueda T, Sengiku A, Yoshimura N, Saito R, Negoro H, Ogawa O. Internatinal Continence Society (ICS) 2017.9, Florence, Italy

Mechanically-induced ATP release has oscillations in correlation with the Cx43 expression in urothelial cells.

Atsushi Sengiku, Hiromitsu Negoro, Masakatsu Ueda, Jin Kono, Takeshi Sano, Louis S. Liou, Hitoshi Okamura, Osamu Ogawa. 15th Urological Association of Asia Congress (UAA), 2017.8, Hong Kong

Augmented Reality Navigation System for Robot-Assisted Laparoscopic Partial Nephrectomy.

Atsushi Sengiku, Masanao Koeda, Atsuro Sawada, Jin Kono, Naoki Terada, Toshinari Yamasaki, Kiminori Mizushino, Takahiro Kunii, Katsuhiko Onishi, Hiroshi Noborio, and Osamu Ogawa. 19th International Conference on Human-Computer Interaction (HCII) 2017.7, Vancouver, Canada

Circadian rhythm coordinates ATP release in the urothelium via connexin43 hemichannels.
Atsushi Sengiku, Hiromitsu Negoro, Takeshi Sano, Masakatsu Ueda, Jin Kono, Kyoto, Japan, Louis Liou, Cambridge, MA, Hitoshi Okamura, Osamu Ogawa, Kyoto, Japan. American Urological Association (AUA) annual meeting 2017.5, Boston, USA

Development of a new 3D navigation system for Robot-Assisted Partial Nephrectomy.
Atsuro Sawada, Atsushi Sengiku, Jin Kono, Naoki Terada, Toshinari Yamasaki, Osamu Ogawa. The 33rd Japan-Korea Urological Congress 2016.11, Aomori, Japan

Narrow band imaging (NBI)-assisted cystoscopic evaluation of non-Hunner lesions of interstitial cystitis/bladder pain syndrome(IC/BPS) in 430 cases.
Ueda T, Sengiku A, Ueda M, Yoshimura N. Internatinal Continence Society (ICS) 2016.9, Tokyo, Japan

Analysis of the predictive factors for improvement of chronic urinary retention in male or female.
Imamura M, Sengiku A, Sawazaki H, Takahashi T, Ogura K. Internatinal Continence Society (ICS) 2014, Rio de Janeiro, Brasil

Multicenter randomized controlled trial of life style measures alone versus life style measures plus ramelteon for nocturia: an interim analysis
Yoshimura K, Ito H, Okuno H, Ishitoya S, Onishi H, Nishizawa K, Terai A, Shimizu Y, Ito N, Sengiku A, Ogura K, Ogawa O. Internatinal Continence Society (ICS) 2014, Rio de Janeiro, Brasil

The long-term effects of discontinuing alpha 1-blockers after improvement of lower urinary tract symptoms in males with BPH.
Ogura K, Sengiku A, Sawazaki H, Takahashi T. Internatinal Continence Society (ICS) 2013, Barcelona, Spain

A Prospective Comparative Study of Intravesical Bacillus Calmette-Guérin Therapy with the Tokyo or Connaught Strain for Nonmuscle Invasive Bladder Cancer.
Atsushi Sengiku, Masaaki Ito, Yu Miyazaki, Harutake Sawazaki, Takeshi Takahashi and Keiji Ogura. American Urological Association annual meeting (AUA) 2013, San Diego, USA

A prospective comparative study of intravesical BCG therapy for non-muscle invasive bladder cancer: Tokyo strain vs Connaught strain
Atsushi Sengiku, Masaaki Ito, Yu Miyazaki, Harutake Sawazaki, Takeshi Takahashi and Keiji Ogura. The 28th Annual European Association of Urology(EAU) Congress 2013/03/15-19, Milan, Italy

A Japanese multi-institutional questionnaire survey on the use of partial nephrectomy.
Atsushi Sengiku, Tomomi Kamba, Takeshi Takahashi, Yu Miyazaki, Harutake Sawazaki, Koji Yoshimura, Keiji Ogura, and Osamu Ogawa. The 32nd Congress of the Société Internationale d'Urologie (SIU) 2012/9/30-10/4 Fukuoka, Japan

【国内学会・研究会等(筆頭のみ)】

体内時計の発見でノーベル賞：夜間頻尿にも関連!?

千菊敦士

第 23 回内科-泌尿器科病診連携の会 藤ノ森カンファレンス 特別講演 2018.6.11 京都

尿路上皮の概日時計と Connexin43 は細胞間情報伝達機能の日内リズムを形成する
千菊敦士, 根来宏光, 上田政克, 河野仁, 佐野剛視, 國末純宏, 辻花光次郎, 土居雅夫, 岡村均, 小川修
第 27 回泌尿器科分子・細胞研究会 2018.2.2-3, 東京

基礎研究から得た知見を臨床・介護にどう繋げるか～膀胱知覚のメカニズムを知ることから～
千菊敦士

第 41 回排尿管理研究会 特別講演 2018.1.25 京都

尿路上皮は概日リズムを有し、コネキシン 43 を介した ATP 放出量の日内変動を呈する
千菊敦士, 根来宏光, 上田政克, 河野仁, 佐野剛視, 國末純宏, 辻花光次郎, 土居雅夫, 岡村均, 小川修
第 24 回日本時間生物学会学術大会 2017.10.28 京都

尿路上皮のコネキシン 43 は時計遺伝子の制御下に細胞間情報伝達機能を有する
千菊敦士, 根来宏光, 上田政克, 河野仁, 佐野剛視, 國末純宏, 辻花光次郎, 岡村均, 小川修
第 24 回日本排尿機能学会 2017.9.28 東京

尿路上皮は概日リズムを有し、コネキシン 43 を介して ATP 放出量の日内変動を呈する
千菊敦士, 根来宏光, 河野仁, 上田政克, 佐野剛視, 國末純宏, 辻花光次郎, 岡村均, 小川修
第 105 回日本泌尿器科学会総会 2017.4.21 鹿児島

ロボット支援下腎部分切除術 (RALPN) における 3D ナビゲーションシステムの開発
千菊敦士, 澤田篤郎, 寺田直樹, 小枝正直, 水篠公範, 大西克彦, 登尾啓史, 小川修
第 16 回日本 VR 医学会学術大会 2016.9.12 横浜

腎腫瘍に対する生検に関する検討
千菊敦士, 宮崎有, 澤崎晴武, 高橋毅, 小倉啓司
第 101 回日本泌尿器科学会総会 2013/04/25-28 札幌

筋層非浸潤性膀胱癌に対する BCG 注入療法～Tokyo 株と Connaught 株の臨床的効果の比較検討～
千菊敦士, 宮崎有, 澤崎晴武, 伊藤将彰, 白瀬智之, 高橋毅, 小倉啓司
第 100 回日本泌尿器科学会総会 2012/04/21-24 パシフィコ横浜

α -blocker 抵抗性前立腺肥大症患者に対するデュタステリド追加効果の検討
千菊敦士
第 2 回 滋賀 BPH management meeting 2012.2.17 大津

腎腫瘍に対する生検について
千菊敦士
第 30 回泌尿器科手術研究会 シンポジウム 2012.1.28 京都

第 30 回泌尿器科手術研究会アンケート報告～腎腫瘍の診断・治療～
千菊敦士
第 30 回泌尿器科手術研究会 シンポジウム 2012.1.28 京都

腎盂癌と鑑別を要した嫌色素性腎細胞癌の一例
千菊敦士, 宮崎有, 澤崎晴武, 高橋毅, 小倉啓司
第 231 回マンスリーミーティング 2011.12.10 京都

去勢抵抗性前立腺癌に対するドセタキセル療法の長期継続に関わる因子の検討
千菊敦士, 宮崎有, 澤崎晴武, 高橋毅, 小倉啓司
第 49 回日本癌治療学会学術集会 2011.10.28 名古屋

前立腺がん検診ガイドライン～高齢者に対する P S A 検診についての一考察～
千菊敦士
第 5 回大津泌尿器科連携の会 2011.07.09 大津

前立腺肥大症に対するデュタステリドの臨床的効果の検討
千菊敦士, 宮崎有, 高橋彰, 小倉啓司
第 99 回日本泌尿器科学会総会 2011.04.24 名古屋

去勢抵抗性前立腺癌に対しドセタキセル療法を長期施行した 2 例
千菊敦士, 宮崎有, 高橋彰, 小倉啓司
第 21 回 滋賀化学療法学会 2011.02.26 滋賀・草津

腹腔鏡下に切除した後腹膜 Muller 管嚢胞の一例、
千菊敦士, 宮崎有, 高橋彰, 小倉啓司
第 213 回日本泌尿器科学会関西地方会、2010.12.11 大阪

腹腔鏡下右副腎摘除術（褐色細胞腫）の一例

千菊敦士

第 2 回 Laparoscopic Surgery Visual Meeting 2010.11.27 横浜

5a 還元酵素阻害薬アボルブの使用経験

千菊敦士

第 1 回 滋賀 BPH expert meeting、2010.10.15 滋賀・大津

腹腔鏡下に切除した後腹膜 Muller 管嚢胞の一例

千菊敦士、宮崎有、高橋彰、小倉啓司

第 17 回 滋賀内視鏡手術研究会、2010.11.6 滋賀・大津

再発をきたした solitary fibrous tumor の 2 例

千菊敦士、宮崎有、高橋彰、小倉啓司

第 225 回泌尿器科マンスリーミーティング 2010.07.24 京都

再発をきたした solitary fibrous tumor の 2 例

千菊敦士、宮崎有、高橋彰、小倉啓司

滋賀泌尿器科懇話会 2010.10

天理よろづ相談所病院における体腔鏡下前立腺全摘除術の治療成績

千菊敦士、村上薫、岡所広祐、澤田篤郎、柴崎昇、奥村和弘

第 98 回日本泌尿器科学会総会 2010.4 岩手

孤発性の腎腫瘍病変を呈した EBV 関連リンパ増殖性疾患の一例

千菊敦士、飯岡大、前迫善智、中村文彦、林孝昌、大野陽一郎

第 14 回奈良悪性リンパ腫懇話会 2010.1.30 奈良

腎腫瘍との鑑別が困難であった EB ウイルス関連リンパ増殖性疾患の一例

千菊敦士、村上薫、岡所広祐、澤田篤郎、柴崎昇、奥村和弘

第 210 回日本泌尿器科学会関西地方会 2010.2.6 大阪

体腔鏡下根治的前立腺全摘除術における手術成績の検討

千菊敦士、村上薫、岡所広祐、澤田篤郎、柴崎昇、奥村和弘

第 23 回日本 Endourology.ESWL 学会総会、2009.11.12 東京

体腔鏡下根治的前立腺全摘除術における手術成績の検討

千菊敦士、村上薫、岡所広祐、澤田篤郎、柴崎昇、奥村和弘、

第 61 回日本泌尿器科学会西日本総会 2009.11.7 香川

体腔鏡下根治的前立腺全摘除術における手術成績の検討

千菊敦士、村上薫、岡所広祐、澤田篤郎、柴崎昇、奥村和弘、

第 61 回日本泌尿器科学会西日本総会 2009.11.7 香川

体腔鏡下根治的前立腺全摘除術後の尿禁制を保つための工夫

千菊敦士、後藤崇之、澤田篤郎、柴崎昇、石戸谷哲、奥村和弘

第 97 回日本泌尿器科学会総会 2009.4.16-19 岡山

体腔鏡下前立腺全摘除術の術式の工夫、

千菊敦士、後藤崇之、澤田篤郎、柴崎昇、石戸谷哲、奥村和弘

天理泌尿器科懇話会、2009.2.24 奈良

肺結核診断時に認めた腎不全の 1 例

千菊敦士、後藤崇之、澤田篤郎、柴崎昇、石戸谷哲、奥村和弘

天理泌尿器科懇話会、2008.9 奈良

体腔鏡下前立腺全摘術の術式の工夫

千菊敦士、後藤崇之、澤田篤郎、柴崎昇、石戸谷哲、奥村和弘
第 15 回奈良内視鏡外科手術研究会、2009.2.21 奈良

体腔鏡下前立腺全摘除術の術式の工夫
千菊敦士、後藤崇之、澤田篤郎、柴崎昇、石戸谷哲、奥村和弘
北和排尿障害研究会 2009.2.13 奈良

体腔鏡下根治的前立腺全摘除術後の尿失禁に対する検討
千菊敦士、後藤崇之、澤田篤郎、柴崎昇、石戸谷哲、奥村和弘、寺地敏郎
第 22 回日本 Endourology・ESWL 学会総会、2008.11.13 大阪

骨盤内 solitary fibrous tumor の 2 例
千菊敦士、後藤崇之、澤田篤郎、柴崎昇、石戸谷哲、奥村和弘
第 205 回日本泌尿器科学会関西地方会、2008.12.6 大阪

全尿路全摘術後の骨盤内再発に対し 集学的治療を施行した尿路上皮癌の 1 例
千菊敦士、渡部淳、井口亮、上田政克、堤尚史、真鍋由美、岡村基弘、清水崇、宗田武、神波大己、吉村
耕治、兼松明弘、中村英二郎、西山博之、賀本敏行、小川修
第 203 回日本泌尿器科学会関西地方会 2008.5.31 奈良

腎盂尿管癌症例の臨床的検討～pT1 症例の転移・再発様式の解析～
千菊敦士、西山博之、清水崇、渡部淳、宗田武、神波大己、吉村耕治、兼松明弘、中村英二郎、賀本敏行、
小川修
第 96 回日本泌尿器学会総会 2008.4.25 横浜

HoLEP における Morcellation の工夫
千菊敦士、吉村耕治、清水崇、渡部淳、宗田武、神波大己、兼松明弘、中村英二郎、西山博之、賀本敏行、
小川修
第 3 回内視鏡的前立腺治療研究会、2007.11.28、東京

摘出困難であった尿道異物の一例
千菊敦士 渡部淳 兼松明弘
第 210 回マンスリーミーティング 2007.10 京都