

2018 年

英文

Shiraishi K, Matsuyama H.

Effects of medical comorbidity on male infertility and comorbidity treatment on spermatogenesis.

Fertil Steril. 2018 Nov;110(6):1006-1011

Yamamoto Y, Tsunedomi R, Fujita Y, Otori T, Ohba M, Kawai Y, Hirata H, Matsumoto H, Haginaka J, Suzuki S, Dahiya R, Hamamoto Y, Matsuyama K, Hazama S, Nagano H, Matsuyama H.

Pharmacogenetics-based area-under-curve model can predict efficacy and adverse events from axitinib in individual patients with advanced renal cell carcinoma.

Oncotarget. 2018 Mar 30;9(24):17160-17170.

Shiraishi K, Shindo A, Harada A, Kurumizaka H, Kimura H, Ohkawa Y, Matsuyama H.

Roles of histone H3.5 in human spermatogenesis and spermatogenic disorders.

Andrology. 2018 Jan;6(1):158-165

Nagao K, Matsuyama H, Matsumoto H, Nasu T, Yamamoto M, Kamiryo Y, Baba Y, Suga A, Tei Y, Yoshihiro S, Aoki A, Shimabukuro T, Joko K, Sakano S, Takai K, Yamaguchi S, Akao J, Kitahara S; Yamaguchi Uro-Oncology Group.

Identification of curable high-risk prostate cancer using radical prostatectomy alone: who are the good candidates for undergoing radical prostatectomy among patients with high-risk prostate cancer?

Int J Clin Oncol. 2018 Aug;23(4):757-764.

Inamoto T, Matsuyama H, Ibuki N, Komura K, Takahara K, Fujimoto K, Shiina H, Sakano S, Nagao K, Miyake M, Tatsumi Y, Yasumoto H, Azuma H; Nishinohon Uro-Oncology Collaborative Group.

Biological Behavior and Long-Term Outcomes of Carcinoma In Situ in Upper Urinary Tract Managed by Radical Nephroureterectomy.

J Urol. 2018 Apr;199(4):933-939.

Miyake M, Tatsumi Y, Matsumoto H, Nagao K, Matsuyama H, Inamoto T, Azuma H, Yasumoto H, Shiina H, Fujimoto K; Nishinohon Uro-Oncology Collaborative Group.

Outcomes of subsequent non-muscle-invasive bladder cancer treated with intravesical Bacillus Calmette-Guérin after radical nephroureterectomy for upper urinary tract urothelial carcinoma.

BJU Int. 2018 May;121(5):764-773.

Nakajima K, Kaneko G, Takahashi S, Matsuyama H, Shiina H, Ichikawa T, Horikoshi H, Hashine K, Sugiyama Y, Miyao T, Kamiyama M, Harada K, Ito A, Mizokami A; PROSTAT-BSI Investigators.

Role of bone scan index in the prognosis and effects of therapy on prostate cancer with bone metastasis: Study design and rationale for the multicenter Prostatic Cancer Registry of Standard Hormonal and Chemotherapy Using Bone Scan Index (PROSTAT-BSI) study.

Int J Urol. 2018 May;25(5):492-499.

Nakai Y, Inoue K, Tsuzuki T, Shimamoto T, Shuin T, Nagao K, Matsuyama H, Oyama M, Furuse H, Ozono S, Miyake M, Fujimoto K.

Oral 5-aminolevulinic acid-mediated photodynamic diagnosis using fluorescence cystoscopy for non-muscle-invasive bladder cancer: A multicenter phase III study.

Int J Urol. 2018 Jul 12. doi: 10.1111/iju.13718. [Epub ahead of print].

Inamoto T, Matsuyama H, Ibuki N, Komura K, Fujimoto K, Shiina H, Sakano S, Nagao K, Miyake M, Yasumoto H, Azuma H; Nishinohon Uro-Oncology Collaborative Group.

Risk stratification by means of biological age-related factors better predicts cancer-specific survival than chronological age in patients with upper tract urothelial carcinoma: a multi-institutional database study.

Ther Adv Urol. 2018 Nov 11;10(12):403-410.

Nagao K, Shinohara N, Smit F, de Weijert M, Jannink S, Owada Y, Mulders P, Oosterwijk E, Matsuyama H.

Fatty acid binding protein 7 may be a marker and therapeutic targets in clear cell renal cell carcinoma.

BMC Cancer. 2018 Nov 15;18(1):1114

Ito K, Mikami S, Tatsugami K, Masumori N, Shinohara N, Kondo T, Nakanishi S, Nagashima Y, Eto M, Kamba T, Kuroda N, Tomita Y, Matsuyama H, Onishi T, Tsushima T, Nakazawa H, Oya M, Ozono S, Naito S, Asano T.

Clinical Outcomes in Patients With Metastatic Papillary Renal-Cell Carcinoma: A Multi-Institutional Study in Japan.

Clin Genitourin Cancer. 2018 Dec;16(6):e1201-e1214.

Kojima T, Nishiyama H, Ozono S, Hinotsu S, Keino N, Yamaguchi A, Sakai H, Enomoto Y, Horie S, Fujimoto K, Matsuyama H, Okamura T, Kanimoto Y, Oya M, Nonomura N, Naito S, Akaza H.

Clinical evaluation of two consecutive UroVysion fluorescence in situ hybridization tests to detect intravesical recurrence of bladder cancer: a prospective blinded comparative study in Japan.

Int J Clin Oncol. 2018 Dec;23(6):1140-1147.

Shiota M, Dejima T, Yamamoto Y, Takeuchi A, Imada K, Kashiwagi E, Inokuchi J, Tatsugami K, Kajioka S, Uchiumi T, Eto M.

Collateral resistance to taxanes in enzalutamide-resistant prostate cancer through aberrant androgen receptor and its variants.

Cancer Sci. 2018 Oct;109(10):3224-3234.

邦文

岡 真太郎, 白石 晃司, 松山 豪泰

サルベージ内分泌療法が非閉塞性無精子症の精巣組織に与える影響

西日本泌尿器科(0029-0726)80 巻 9 号 Page459-464

松本 洋明, 松山 豪泰

高齢者の臓器別疾患 泌尿器疾患 膀胱癌

日本臨床(0047-1852)76 巻増刊 7 老年医学(下) Page457-462

松本洋明、松山豪泰.

XIV 腎・泌尿器疾患 (責任編集: 大家基嗣) —4. 前立腺癌. 門脇孝、小室一誠、宮路良樹監修.

診療ガイドライン UP-TO-DATE 2018-2019. Pp863-868. メディカルレビュー社

松本 洋明, 松山 豪泰.

特集 【あなたは考えていますか? 前立腺癌健診・生検・治療の QOL と費用対効果】 高リスク HSPC に対するアビラテロン併用 優先度の高い症例群は?

臨床泌尿器科. 72 巻 13 号 Pp1080-1083

佐本 征弘, 松本 洋明, 森 純一, 清水 宏輔, 藤井 央法, 川井 禎久, 井上 亮, 山本 義明,
松山 豪泰

高リスク筋層非浸潤性膀胱癌(PT1/High-grade)、2nd TUR 術後の BCG 膀胱内注入療法に関する
検討

泌尿器外科(0914-6180)31 巻 4 号 Page427-429

中山 祐起, 松本 洋明, 森 純一, 清水 宏輔, 藤井 央法, 川井 禎久, 井上 亮, 山本 義明,
松山 豪泰

集学的治療が奏効した前立腺導管癌の 1 例

西日本泌尿器科(0029-0726)80 巻 6 号 Page297-301

松本 洋明, 松山 豪泰

これからの泌尿器科基礎研究 泌尿器科癌基礎研究のもう 1 つのブレイクスルーを目指して
癌微小環境の再現と臨床への応用

西日本泌尿器科(0029-0726)80 巻 6 号 Page274-280

磯山 直仁, 松山 豪泰

泌尿器疾患・疾患と尿沈渣成分 その他 尿路結石症

臨床検査(0485-1420)62 巻 4 号 Page524-526

森 純一, 中山 祐起, 平儀野 剛, 松山 豪泰

乳頭状腎細胞癌(Type 1)の術後腹膜転移に対しアキシチニブが奏効した 1 例

泌尿器科紀要(0018-1994)64 巻 2 号 Page45-48

川井 禎久, 松山 豪泰

進行前立腺がんのバイオマーカー

腫瘍内科(1881-6568)21 巻 1 号 Page103-108

白石 晃司
手術療法 精路再建手術の適応と限界
臨床婦人科産科(0386-9865)72 巻 11 号 Page1099-1104

白石 晃司
消えた精巣
泌尿器外科(0914-6180)31 巻 6 号 Page917-919

白石 晃司
男性の悪性腫瘍と生殖医療
Modern Physician(0913-7963)38 巻 7 号 Page755-758

松本 洋明
他科に聞くシリーズ 去勢抵抗性前立腺癌について
山口県内科医会誌 16 号 Page35-38

2017 年

英文

Fujii N, Hirata H, Ueno K, Mori J, Oka S, Shimizu K, Kawai Y, Inoue R, Yamamoto Y, Matsumoto H, Shimabukuro T, Udoh K, Hoshii Y, Dahiya R, Matsuyama H.

Extracellular miR-224 as a prognostic marker for clear cell renal cell carcinoma.

Oncotarget. 2017 Nov 15;8(66):109877-109888.

Yamamoto Y, Suehiro Y, Suzuki A, Nawata R, Kawai Y, Inoue R, Hirata H, Matsumoto H, Yamasaki T, Sasaki K, Matsuyama H.

Germline DNA copy number variations as potential prognostic markers for non-muscle invasive bladder cancer progression.

Oncol Lett. 2017 Jul;14(1):1193-1199.

Oka S, Shiraishi K, Fujimoto M, Katiyar A, Takii R, Nakai A, Matsuyama H.

Role of Heat Shock Factor 1 in Conserving Cholesterol Transportation in Leydig Cell Steroidogenesis via Steroidogenic Acute Regulatory Protein.

Endocrinology. 2017 Aug 1;158(8):2648-2658

Shiraishi K, Matsuyama H.

Gonadotropin actions on spermatogenesis and hormonal therapies for spermatogenic disorders

Endocr J. 2017 Feb 27;64(2):123-131.

Oka S, Shiraishi K, Matsuyama H.

Effects of human chorionic gonadotropin on testicular interstitial tissues in men with non-obstructive azoospermia.

Andrology. 2017 Mar;5(2):232-239.

Shiraishi K, Oka S, Matsuyama H.

Predictive Factors for Sperm Recovery after Varicocelectomy in Men with Nonobstructive Azoospermia.
J Urol. 2017 Feb;197(2):485-490

Nagao K, Hara T, Nishijima J, Shimizu K, Fujii N, Kobayashi K, Kawai Y, Inoue R, Yamamoto Y, Matsumoto H, Matsuyama H.

The Efficacy of Trimodal Chemoradiotherapy with Cisplatin as a Bladder-Preserving Strategy for the Treatment of Muscle-Invasive Bladder Cancer.
Urol Int. 2017;99(4):446-452.

Fujii N, Hoshii Y, Hirata H, Mori J, Shimizu K, Kobayashi K, Kawai Y, Inoue R, Yamamoto Y, Matsumoto H, Nagao K, Matsuyama H.

Impact of divergent differentiation in urothelial carcinoma on oncological outcome in patients with T1 high-grade bladder cancer.
Jpn J Clin Oncol. 2017 Jun 1;47(6):560-567.

Nagao K, Matsuyama H, Fujimoto K, Azuma H, Shiina H, Sakano S, Tatsumi Y, Inamoto T, Yasumoto H.
Risk Stratification Model to Predict High-Risk Patients for Adjuvant Chemotherapy in Upper Urinary Tract Urothelial Cancer.

Chemo Open Access 2017, 6:1 DOI: 10.4172/2167-7700.1000221.

Inokuchi J, Kuroiwa K, Kakehi Y, Sugimoto M, Tanigawa T, Fujimoto H, Gotoh M, Masumori N, Ogawa O, Eto M, Ohyama C, Yamaguchi A, Matsuyama H, Ichikawa T, Asano T, Mizusawa J, Eba J, Naito S.

Role of lymph node dissection during radical nephroureterectomy for upper urinary tract urothelial cancer: multi-institutional large retrospective study JCOG1110A.
World J Urol. 2017 Nov;35(11):1737-1744.

Inamoto T, Matsuyama H, Sakano S, Ibuki N, Takahara K, Komura K, Takai T, Tsujino T, Yoshikawa Y, Minami K, Nagao K, Inoue R, Azuma H.

The systemic inflammation-based Glasgow Prognostic Score as a powerful prognostic factor in patients with upper tract urothelial carcinoma.
Oncotarget. 2017 Nov 23;8(68):113248-113257.

邦文

白石 晃司, 松山 豪泰

非閉塞性無精子症診療の進歩、課題および今後

西日本泌尿器科(0029-0726)79 巻 11 号 Page495-500

井上 亮, 松山 豪泰

臨床に役立つガイドライン 血尿診断ガイドライン・ナビ

Uro-Lo: 泌尿器 Care & Cure(2189-8545)別冊 Page120-133

川井 禎久, 松山 豪泰

腎癌 腎癌の治療 手術療法 有転移症例に対する外科的治療

日本臨床(0047-1852)75 巻増刊 6 新腎・泌尿器癌(上) Page257-260

徳永 貴範, 松村 正文, 松本 洋明, 松山 豪泰

陰茎異物遺残により経尿道的手術が困難であった膀胱癌に対し経皮的内視鏡手術を施行した 1 例

西日本泌尿器科(0029-0726)79 巻 10 号 Page455-459

白石 晃司, 松山 豪泰

閉塞性無精子症 精巣内精子採取術 vs 精路再建 閉塞性無精子症に対する精路再建術 TESE の前に勧めるべき

西日本泌尿器科(0029-0726)79 巻 9 号 Page405-409

松村 正文, 永田 雄大, 中村 公彦, 磯山 直仁, 藤川 公樹, 内山 浩一, 松山 豪泰

山口大学泌尿器科における生体腎移植ドナーの選定の現状

西日本泌尿器科(0029-0726)79 巻 7 号 Page219-224

山本 義明, 川井 禎久, 井上 亮, 松本 洋明, 松山 豪泰, 恒富 亮一, 碓 彰一, 永野 浩昭,

藤田 悠介, 浜本 義彦, 大鳥 徹, 松山 賢治, 萩中 淳

テーラーメイド医療をめざした進行性転移性腎細胞癌患者に対する分子標的薬(アキシチニブ)至適投与量決定のための薬物動態解析と臨床評価に関する探索的研究

西日本泌尿器科(0029-0726)79 巻 5 号 Page142-146

松山 豪泰

ドセタキセルの位置づけ

臨床泌尿器科(0385-2393)71 巻 7 号 Page502-506

長尾 一公, 松山 豪泰

高齢者泌尿器悪性疾患の病態と治療 膀胱癌に対する薬物療法

日本臨床(0047-1852)75 巻 4 号 Page615-619

松山 豪泰

新規 CRPC 治療薬 日本人に対する効果と安全性 アビラテロン

泌尿器外科(0914-6180)30 巻 5 号 Page557-560

白石 晃司, 松山 豪泰

エッセンシャルアイテム 尿路造影

泌尿器外科(0914-6180)30 巻特別号 Page37-46

中山 祐起, 平儀野 剛, 森 純一, 松村 正文, 松本 洋明, 内山 浩一, 松山 豪泰

膀胱全摘術および尿道摘除術後に残存尿道再発を来した浸潤性膀胱癌の 1 例

西日本泌尿器科(0029-0726)79 巻 1 号 Page16-20

白石 晃司

知っておきたい泌尿器科検査の手順のコツ 検体検査 精液検査
臨床泌尿器科(0385-2393)71 巻 4 号 Page23-24

白石 晃司

知っておきたい泌尿器科検査の手順のコツ 検体検査 検尿
臨床泌尿器科(0385-2393)71 巻 4 号 Page8-9

白石 晃司

医療経済的問題および次世代への問題点
日本医事新報(0385-9215)4848 号 Page32-37

白石 晃司

不妊に関する基礎知識! 治療戦略における薬物治療の位置づけとその限界 男性不妊
薬局(0044-0035)68 巻 2 号 Page232-236

磯山 直仁

その他さまざまなエマーゼンシー 尿管結石疝痛
Uro-Lo: 泌尿器 Care & Cure(2189-8545)22 巻 3 号 Page357-362

森 純一、藤井央法、松本洋明、清水宏輔、川井禎久、井上 亮、山本義明、長尾一公、
松山豪泰.

当院における表在性膀胱腫瘍 (T1, G3 症例) に対する 2nd TUR, BCG 膀胱内注入療法の再発予防
公開に関する検討.

泌尿器外科. 2017; 30 (4): 450-51.

永井 敦、賀本敏行、持田 蔵、野村博之、市川孝治、藤田雅一郎、眞崎拓朗、岩本秀安、
原 綾英、白石晃司、上村敏雄、松岡弘文.

ディベート巖流島対決: 前立腺肥大症、腎結石、男性不妊症、小児泌尿器科の controversy.
西日泌尿. 2017; 79: 365-422.

「著書」

松山豪泰.

第 9 章尿細胞診の補助診断. Rosenthal DL, Wojcik EM, Kurtycz DFI 編. 都築豊徳監訳.

尿細胞診報告様式「パリスシステム」pp111-130. 丸善出版. 東京. ISBN978-4-62-30142-5.

2016 年

英文

Kobayashi K, Matsumoto H, Matsuyama H, Fujii N, Inoue R, Yamamoto Y, Nagao K.

Clinical significance of CD44 variant 9 expression as a prognostic indicator in bladder cancer.

Oncol Rep. 2016 Nov;36(5):2852-2860.

Shiraishi K, Ishikawa T, Watanabe N, Iwamoto T, Matsuyama H.

Salvage hormonal therapy after failed microdissection testicular sperm extraction: A multi-institutional prospective study.

Int J Urol. 2016 Jun;23(6):496-500.

Oka S, Shiraishi K, Matsuyama H.

Microsurgical Anatomy of the Spermatic Cord and Spermatic Fascia: Distribution of Lymphatics, and Sensory and Autonomic Nerves.

J Urol. 2016 Jun;195(6):1841-7.

Matsumoto H, Munemori M, Shimizu K, Fujii N, Kobayashi K, Inoue R, Yamamoto Y, Nagao K, Matsuyama H.

Risk stratification using Bmi-1 and Snail expression is a useful prognostic tool for patients with upper tract urothelial carcinoma.

Int J Urol. 2016 Dec;23(12):1030-1037.

Kobayashi K, Matsuyama H, Shimizu K, Fujii N, Inoue R, Yamamoto Y, Matsumoto H, Nagao K.

Clinical significance of a second-line chemotherapy regimen with paclitaxel, ifosfamide and nedaplatin for metastatic urothelial carcinoma after failure of cisplatin-based chemotherapy.

Jpn J Clin Oncol. 2016 Aug;46(8):775-80.

Yamamoto Y, Oga A, Akao J, Misumi T, Fujii N, Kobayashi K, Kawai Y, Inoue R, Hirata H, Matsumoto H, Nagao K, Sakano S, Matsuyama H.

BUBR1 overexpression predicts disease-specific survival after nephroureterectomy in patients with upper tract urothelial carcinoma.

Jpn J Clin Oncol. 2016 Aug;46(8):754-61.

Nagata Y, Fujimoto M, Nakamura K, Isoyama N, Matsumura M, Fujikawa K, Uchiyama K, Takaki E, Takii R, Nakai A, Matsuyama H.

Anti-TNF- α Agent Infliximab and Splenectomy Are Protective Against Renal Ischemia-Reperfusion Injury.

Transplantation. 2016 Aug;100(8):1675-82.

Low SK, Fukunaga K, Takahashi A, Matsuda K, Hongo F, Nakanishi H, Kitamura H, Inoue T, Kato Y, Tomita Y, Fukasawa S, Tanaka T, Nishimura K, Uemura H, Hara I, Fujisawa M, Matsuyama H, Hashine K, Tatsugami K, Enokida H, Kubo M, Miki T, Mushiroda T.

Association Study of a Functional Variant on ABCG2 Gene with Sunitinib-Induced Severe Adverse Drug Reaction.

PLoS One. 2016 Feb 25;11(2):e0148177.

Inoue K, Matsuyama H, Fujimoto K, Hirao Y, Watanabe H, Ozono S, Oyama M, Ueno M, Sugimura Y, Shiina H, Mimata H, Azuma H, Nagase Y, Matsubara A, Ito YM, Shuin T.

The clinical trial on the safety and effectiveness of the photodynamic diagnosis of non-muscle-invasive bladder cancer using fluorescent light-guided cystoscopy after oral administration of 5-aminolevulinic acid (5-ALA).

Photodiagnosis Photodyn Ther. 2016 Mar;13:91-6.

Hara T, Matsuyama H, Kamiryō Y, Hayashida S, Yamamoto N, Nasu T, Joko K, Baba Y, Suga A, Yamamoto M, Aoki A, Takai K, Yoshihiro S, Konishi M, Sakano S, Imoto K, Tei Y, Yamaguchi S, Yano S; Yamaguchi Uro-Onocology Group.

Use of preoperative performance status and hemoglobin concentration to predict overall survival for patients aged ≥ 75 years after radical cystectomy for treatment of bladder cancer.

Int J Clin Oncol. 2016 Feb;21(1):139-47.

邦文

松本 洋明, 松山 豪泰

各ステージにおける薬物治療戦略 コンセンサスとコントラバーシー 去勢抵抗性前立腺癌
薬局(0044-0035)67 巻 11 号 Page3020-3025

松本 洋明, 藤井 央法, 小林 圭太, 井上 亮, 山本 義明, 長尾 一公, 松山 豪泰

当院における去勢抵抗性前立腺癌に対する新規抗アンドロゲン剤の実臨床での初期治療成績
泌尿器外科(0914-6180)29 巻 8 号 Page1275-1278

白石 晃司, 岡 真太郎, 松山 豪泰

閉塞性無精子症に対する精路再建の初期 150 例の検討

西日本泌尿器科(0029-0726)78 巻 6 号 Page299-304

藤井 央法, 井上 亮, 清水 宏輔, 小林 圭太, 山本 義明, 松本 洋明, 長尾 一公, 松山 豪泰

尿管ステントを用いた上部尿路上皮内癌に対する BCG 上部尿路注入療法の検討

西日本泌尿器科(0029-0726)78 巻 5 号 Page242-246

白石 晃司, 松山 豪泰

非触知精巣に対する腹腔鏡を用いた診断と精巣固定術

西日本泌尿器科(0029-0726)78 巻 4 号 Page165-171

松山 豪泰, 藤本 清秀

上部尿路上皮癌の周術期化学療法を選択 正確な high-risk 症例予測の診断法、予測因子の検討が
課題

日本医事新報(0385-9215)4816 号 Page58

松村 正文, 森 純一, 永田 雄大, 中村 公彦, 藤川 公樹, 内山 浩一, 松山 豪泰

金属クリップを用いた人工血管縫縮術で改善したスチール症候群の 1 例

腎移植・血管外科(0915-9118)26 巻 1 号 Page134-137

松山 豪泰

泌尿器科尿細胞診の新しい記載様式は、User-friendly か?

泌尿器外科(0914-6180)29 巻臨増 Page603-606

長尾 一公, 松山 豪泰

前立腺癌の治療 去勢抵抗性前立腺癌に対する治療 去勢抵抗性前立腺癌に対する治療の実際
ドセタキセル

日本臨床(0047-1852)74 巻増刊 3 新前立腺癌学 Page619-623

松本 洋明, 松山 豪泰

前立腺癌の分子生物学と発癌機序 前立腺癌の発癌・進展 アンドロゲン受容体を介さない機序
シグナル伝達異常

日本臨床(0047-1852)74 巻増刊 3 新前立腺癌学 Page116-121

松本 洋明, 松山 豪泰

初発腫瘍に対する治療方針 中間リスク群 質問:初発中間リスク群 NMIBC の場合,再発予防には
抗がん剤膀胱内注入と BCG 膀胱内注入とどちらが推奨されるのでしょうか?

臨床泌尿器科(0385-2393)70 巻 2 号 Page144-149

白石 晃司

男性二分脊椎患者の性機能障害と不妊治療

小児の脳神経(0387-8023)41 巻 2 号 Page216-222

白石 晃司

不妊症の検査・診断 《男性因子》 男性不妊のホルモン測定の適応と実施法

臨床婦人科産科(0386-9865)70 巻 4 号 Page95-98

白石 晃司

内分泌疾患 低ゴナドトロピン性男子性腺機能低下症(MHH)

臨床泌尿器科(0385-2393)70 巻 4 号 Page130-132

白石 晃司

内分泌疾患 LOH 症候群

臨床泌尿器科(0385-2393)70 巻 4 号 Page127-129

白石 晃司

疾患別治療 全身疾患と男性不妊

臨床泌尿器科(0385-2393)70 巻 3 号 Page258-264

2015 年

英文

Kawai Y, Osawa T, Kobayashi K, Inoue R, Yamamoto Y, Matsumoto H, Nagao K, Hara T, Sakano S, Nagamori S, Matsuyama H.

Factors Prognostic for Survival in Japanese Patients Treated with Sunitinib as First-line Therapy for Metastatic Clear Cell Renal Cell Cancer.

Asian Pac J Cancer Prev. 2015;16(14):5687-90.

Sakano S, Inamoto T, Inoue R, Matsumoto H, Nagao K, Yamamoto Y, Azuma H, Matsuyama H.

Positive voided urine cytology predicts worse pathological findings of nephroureterectomy specimens in patients with upper tract urothelial carcinoma: does selective ureteral cytology have an additional efficacy?

Jpn J Clin Oncol. 2015 Oct;45(10):968-72.

Nishijima J, Hara T, Ikemoto K, Oga A, Kobayashi K, Kawai Y, Matsumoto H, Nagao K, Sasaki K, Gkoleizakis V, Fichtner J, Matsuyama H.

Clinical significance of ERG rearrangement subtype and its association with increased p53 expression in Japanese and German prostate cancer.

Neoplasma. 2015;62(2):278-87.

Matsuyama H, Matsumoto H, Nagao K, Harada N, Hara T, Sakano S.

Running suture versus interrupted suture for vesicourethral anastomosis in retropubic radical prostatectomy: a randomized study.

Int J Urol. 2015 Mar;22(3):271-7.

Sakano S, Matsuyama H, Kamiryo Y, Hayashida S, Yamamoto N, Kaneda Y, Nasu T, Baba Y, Shimabukuro T, Suga A, Yamamoto M, Aoki A, Takai K, Yoshihiro S, Oba K; Yamaguchi Uro-Oncology Group.

Impact of variant histology on disease aggressiveness and outcome after nephroureterectomy in Japanese patients with upper tract urothelial carcinoma.

Int J Clin Oncol. 2015 Apr;20(2):362-8.

Yamamoto Y, Loriot Y, Beraldi E, Zhang F, Wyatt AW, Nakouzi NA, Mo F, Zhou T, Kim Y, Monia BP, MacLeod AR, Fazli L, Wang Y, Collins CC, Zoubeidi A, Gleave M.

Generation 2.5 antisense oligonucleotides targeting the androgen receptor and its splice variants suppress enzalutamide-resistant prostate cancer cell growth.

Clin Cancer Res. 2015 Apr 1;21(7):1675-87.

Yamamoto Y, Lin PJ, Beraldi E, Zhang F, Kawai Y, Leong J, Katsumi H, Fazli L, Fraser R, Cullis PR, Gleave ME. siRNA lipid nanoparticle potently silence clusterin and delay progression when combined with androgen receptor cotargeting in enzalutamide-resistant prostate cancer.

Clin Cancer Res. 2015 Nov 1;21(21):4845-55.

Shiraishi K.

Hormonal therapy for non-obstructive azoospermia: basic and clinical perspectives.

Reproductive Medicine and Biology 2015. 14(2)65-72.

邦文

島袋 智之(, 長尾 一公, 松山 豪泰, 坂野 滋, 山本 憲男, 那須 誉人, 山本 光孝, 高井 公雄,
吉弘 悟, 大場 一生

分子標的療法は Memorial Sloan Kettering Cancer Center 中等度リスクを有する日本人進行性腎細胞
癌患者において有益である

西日本泌尿器科(0029-0726)77 巻 12 号 Page436-445

松山 豪泰, 松本 洋明

最新の基礎研究 アンドロゲン受容体を介さない前立腺癌の進展機序

日本臨床(0047-1852)74 巻 1 号 Page60-65

山本 義明, 赤尾 淳平, 三角 拓, 藤井 央法, 小林 圭太, 川井 禎久, 井上 亮, 平田 寛,
松本 洋明, 長尾 一公, 坂野 滋, 松山 豪泰

BUBR1 過剰発現の腎盂尿管癌における臨床的意義

西日本泌尿器科(0029-0726)77 巻 10 号 Page354-358

松本 洋明, 小林 圭太, 井上 亮, 山本 義明, 長尾 一公, 高橋 昌太郎, 澁谷 景子, 松山 豪泰
ハイリスク限局性前立腺癌に対する金球マーカー併用 IMRT と根治的前立腺全摘術の治療成績と
QOL の比較検討

泌尿器外科(0914-6180)28 巻 8 号 Page1371-1373

白石 晃司, 岡 真太郎, 松山 豪泰

山口大学泌尿器科における男性不妊症診療の現況

西日本泌尿器科(0029-0726)77 巻 6 号 Page188-194

白石 晃司, 松山 豪泰

エッセンシャルアイテム 内視鏡検査(膀胱鏡)

泌尿器外科(0914-6180)28 巻特別号 Page39-44

藤井 央法, 井上 亮, 小林 圭太, 山本 義明, 松本 洋明, 長尾 一公, 松山 豪泰

上部尿路上皮癌に対する BCG 灌流療法の治療成績

泌尿器外科(0914-6180)28 巻 3 号 Page321-323

松山 豪泰

尿中細胞を用いた膀胱癌診断

泌尿器外科(0914-6180)28 巻 3 号 Page363-366

白石 晃司

検査・手術機器 経尿道的操作を中心に
泌尿器ケア(1349-6549)20 巻 6 号 Page647-651

白石 晃司

血液透析患者に対するアンドロゲン補充療法
腎臓内科・泌尿器科(2188-9147)1 巻 5 号 Page459-465

白石 晃司

男性不妊症、性機能障害(男性更年期、勃起障害)に用いる薬
泌尿器ケア(1349-6549)20 巻 3 号 Page276-281

白石 晃司

内分泌疾患 男性不妊症 精索静脈瘤 精索静脈瘤が疑われる患者です
臨床泌尿器科(0385-2393)69 巻 4 号 Page227-230

白石 晃司

内分泌疾患 男性不妊症 高度乏精子症 高度乏精子症と考えられる患者です
臨床泌尿器科(0385-2393)69 巻 4 号 Page224-226

2014 年

英文

Kato Y, Shiraishi K, Matsuyama H.

Expression of testicular androgen receptor in non-obstructive azoospermia and its change after hormonal therapy.

Andrology. 2014 Sep;2(5):734-40.

Shiraishi K, Oka S, Matsuyama H.

Assessment of quality of life during gonadotrophin treatment for male hypogonadotropic hypogonadism.

Clin Endocrinol (Oxf). 2014 Aug;81(2):259-65

Shiraishi K, Matsuyama H.

Microdissection testicular sperm extraction and salvage hormonal treatment in patients with postchemotherapy azoospermia.

Urology. 2014 Jan;83(1):100-6.

Matsuyama H, Ikemoto K, Eguchi S, Oga A, Kawauchi S, Yamamoto Y, Kawai Y, Matsumoto H, Hara T, Nagao K, Sakano S, Sasaki K.

Copy number aberrations using multicolour fluorescence in situ hybridization (FISH) for prognostication in non-muscle-invasive bladder cancer (NIMBC).

BJU Int. 2014 Apr;113(4):662-7.

Nozawa M, Inagaki T, Nagao K, Nishioka T, Komura T, Esa A, Kitagawa M, Imanishi M, Uekado Y, Ogawa T, Kajikawa H, Uejima S, Matsuyama H, Hara I, Uemura H.

Phase II trial of zoledronic acid combined with androgen-deprivation therapy for treatment-naïve prostate cancer with bone metastasis.

Int J Clin Oncol. 2014; 19: 693-701.

Fujita T, Tanabe M, Uchiyama K, Matsuyama H, Matsunaga N.

Symptomatic polycystic liver disease treated with transcatheter hepatic arterial embolization and inferior vena cava stenting: a case report.

Exp Clin Transplant. 2014 Aug;12(4):377-80.

Yamamoto N, Koganemaru T, Matsuyama H.

IgG4-related kidney disease diagnosed by bilateral kidney swelling: A case report.

Nishinohon J. Urol. 2014; 76:358-364.

Matsuyama H, Shimabukuro T, Hara I, Kohjimoto Y, Suzuki K, Koike H, Uemura H, Hayashi T, Ueno M, Kodaira K, Tomita Y, Sakurai T, Shimizu N.

Combination of hemoglobin, alkaline phosphatase, and age predicts optimal docetaxel regimen for patients with castration-resistant prostate cancer.

Int J Clin Oncol. 2014 Oct;19(5):946-54.

Shiraishi K, Kikuta K, Nitta Y, Matsuyama H.

Laparoscopic adrenalectomy due to primary aldosteronism during pregnancy.

Hinyokika Kiyō. 2014;60:381-5

Shimabukuro T, Nagao K, Matsuyama H, Sakano S, Yamamoto N, Nasu T, Yamamoto M, Takai K, Yoshihiro S, Oba K.

Molecular-targeted therapy may benefit Japanese renal-cell carcinoma patients who have Memorial Sloan Kettering Cancer Center Intermediate-risk Classification: A multi-institutional cooperative study.

Nishinippon J. Urol.. 2015; 77: 436-445.

Nozawa M, Inagaki T, Nagao K, Nishioka T, Komura T, Esa A, Kitagawa M, Imanishi M, Uekado Y, Ogawa T, Kajikawa H, Uejima S, Matsuyama H, Hara I, Uemura H.

Phase II trial of zoledronic acid combined with androgen- deprivation therapy for treatment-naïve prostate cancer with bone metastasis.

Int J Clin Oncol. 2014 Aug;19(4):693-701.

邦文

松山 豪泰, 伊藤 一人, Saad Fred, 佐藤 威文

去勢抵抗性前立腺癌(CRPC)に対する治療戦略 CYP17 阻害薬ザイティガの最新知見と CRPC 分子的特徴に基づく治療

Prostate Journal(2188-4978)1 巻 2 号 Page219-226

松山 豪泰

前立腺がんにおける遺伝子融合の意義

Prostate Journal(2188-4978)1 巻 2 号 Page219-226

白石 晃司, 菊田 恭子, 新田 豊, 松山 豪泰

妊娠時に診断された原発性アルドステロン症に対し腹腔鏡下副腎摘除術を行った 1 例

泌尿器科紀要(0018-1994)60 巻 8 号 Page381-385

内山 浩一, 永田 雄大, 中村 公彦, 松村 正文, 藤川 公樹, 松山 豪泰, 中山 祐起, 小松 宏卓,
山口 裕

抗血液型抗体高値例に対する ABO 血液型不適全腎移植の 1 例

今日の移植(0916-0094)27 巻 5 号 Page382-384

松山 豪泰

光学的診断・治療の泌尿器科癌への応用

Drug Delivery System(0913-5006)29 巻 4 号 Page315-322

原 貴彦, 松本 洋明, 松山 豪泰

当院におけるロボット支援腹腔鏡下前立腺全摘除術の初期経験 50 例の臨床統計

泌尿器外科(0914-6180)27 巻 8 号 Page1261-1263

白石 晃司, 松山 豪泰

高齢者におけるメンズヘルス

西日本泌尿器科(0029-0726)76 巻 7 号 Page229-237

松村 正文, 内山 浩一, 松山 豪泰

腎移植 術直後の管理 ドナー 生体腎移植

腎と透析(0385-2156)76 巻増刊 Page606-608

小松 宏卓, 内山 浩一, 松山 豪泰

腎移植 手術 複数腎動脈を有する donor 腎の再建法

腎と透析(0385-2156)76 巻増刊 Page593-594

白石 晃司, 松山 豪泰

小児期の手術との関連が疑われた閉塞性無精子症の検討

日本小児泌尿器科学会雑誌(1341-0784)23 巻 1 号 Page6-11

小松 宏卓, 永田 雄大, 中村 公彦, 松村 正文, 藤川 公樹, 内山 浩一, 松山 豪泰

生体腎移植 9 年後に脳に発症した PTLD の 1 例

今日の移植(0916-0094)27 巻 3 号 Page231-233

松山 豪泰

前立腺がんに対する診断と最新の外科的治療

山口県医学会誌(0289-6575)48号 Page58-64

松山 豪泰

内分泌療法 去勢抵抗性前立腺癌に対する個別化治療の可能性

Pharma Medica(0289-5803)32巻3号 Page29-33

白石 晃司

男性不妊症のクリニカル・パール

臨床泌尿器科(0385-2393)68巻12号 Page940-944

白石 晃司

不妊治療の現状と課題 泌尿器科医からみた不妊治療とその現況

山口県医学会誌(0289-6575)48号 Page114-117

白石 晃司

慢性陰嚢痛

臨床泌尿器科(0385-2393)68巻2号 Page155-161

内山 浩一

第22回中国腎不全研究会 PD 部会アンケート報告 5年間の活動を振り返って

中国腎不全研究会誌 22巻 Page427-429

鈴木和浩、松山豪泰、大家基嗣、上村博司. 座談会「ドセタキセルは前立腺癌治療をどう変えたか？」Prostate Journal 2014. 1(1):63-8.

鈴木和浩、松山豪泰、高橋俊二、上村博司. 座談会「去勢抵抗性前立腺癌治療におけるタキサン製剤への期待」Prostate Journal 2014. 1(2):231-6.

2013年

英文

Sakano S, Ogawa S, Yamamoto Y, Nishijima J, Miyachika Y, Matsumoto H, Hara T, Matsuyama H.

ERCC1 and XRCC1 expression predicts survival in bladder cancer patients receiving combined trimodality therapy.

Mol Clin Oncol. 2013 May;1(3):403-410.

Matsumoto H, Yamamoto Y, Shiota M, Kuruma H, Beraldi E, Matsuyama H, Zoubeidi A, Gleave M.

Cotargeting Androgen Receptor and Clusterin Delays Castrate-Resistant Prostate Cancer Progression by Inhibiting Adaptive Stress Response and AR Stability.

Cancer Res. 2013 Aug 15;73(16):5206-17.

Miyachika Y, Yamamoto Y, Matsumoto H, Nishijima J, Kawai Y, Nagao K, Hara T, Sakano S, Matsuyama H.

Centrosome amplification in bladder washing cytology specimens is a useful prognostic biomarker for non-muscle invasive bladder cancer.

Cancer Genet. 2013 Jan-Feb;206(1-2):12-8.

Shinjo E, Shiraishi K, Matsuyama H.

The effect of human chorionic gonadotropin-based hormonal therapy on intratesticular testosterone levels and spermatogonial DNA synthesis in men with non-obstructive azoospermia.

Andrology. 2013 Nov;1(6):929-35.

Shiraishi K, Matsuyama H.

Elevation of testicular temperature predicts testicular catch-up growth and hypotrophy after varicocelectomy and observation in adolescent varicocele.

Urology. 2013 Jul;82(1):205-9.

Shiraishi K, Matsuyama H.

Salvage management of prolonged ischemic priapism: Al-Ghorab shunt plus cavernous tunneling with blunt cavernosotomy.

J Sex Med. 2013 Feb;10(2):599-602.

Sakano S, Matsuyama H, Kamiryō Y, Hayashida S, Yamamoto N, Kaneda Y, Nasu T, Hashimoto O, Joko K, Baba Y, Shimabukuro T, Suga A, Yamamoto M, Aoki A, Takai K, Yoshihiro S, Matsumura M; The Yamaguchi Uro-Oncology Group.

Risk Group Stratification Based on Preoperative Factors to Predict Survival after Nephroureterectomy in Patients with Upper Urinary Tract Urothelial Carcinoma.

Ann Surg Oncol. 2013; 20(13):4389-96.

Nakajima K, Nakajima Y, Horikoshi H, Ueno M, Wakabayashi H, Shiga T, Yoshimura M, Ohtake E, Sugawara Y, Matsuyama H, Edenbrandt L.

Enhanced diagnostic accuracy for quantitative bone scan using an artificial neural network system: a Japanese multi-center database project.

EJNMMI Res. 2013 Dec 26;3(1):83. . doi: 10.1186/2191-219X-3-83.

Shiraishi K, Matsuyama H.

Elevation of Testicular Temperature Predicts Testicular Catch-up Growth and Hypotrophy After Varicocelectomy and Observation in Adolescent Varicocele.

Urology. 2013 Jul;82(1):205-9.

邦文

井内 俊輔, 川井 禎久, 白石 晃司, 松山 豪泰

前立腺癌の膀胱転移の1例

西日本泌尿器科(0029-0726)75 巻7号 Page364-368

白石 晃司, 西嶋 淳, 松山 豪泰
顕微鏡下精巣内精子採取術初期 250 例の経験
西日本泌尿器科(0029-0726)75 巻 7 号 Page345-351

原 貴彦, 小林 圭太, 西嶋 淳, 川井 禎久, 松本 洋明, 長尾 一公, 坂野 滋, 松山 豪泰
T1/high-grade 膀胱癌に対する second TUR の検討と予後予測の試み
西日本泌尿器科(0029-0726)75 巻 6 号 Page311-317

内山 浩一, 松山 豪泰
腎機能評価
泌尿器ケア(1349-6549)18 巻 7 号 Page713-718

松本 洋明, 松山 豪泰
クラスタリン発現とアンドロゲン受容体シグナル伝達経路のクロストークをターゲットとする
前立腺癌の進展メカニズムの解明と臨床応用
西日本泌尿器科(0029-0726)75 巻 4 号 Page170-177

白石 晃司, 西嶋 淳, 松山 豪泰
エッセンシャルアイテム 内視鏡検査(膀胱鏡)
泌尿器外科(0914-6180)26 巻特別号 Page44-50

永田雄大, 原 貴彦, 松山 豪泰, 磯山 理一郎
去勢抵抗性前立腺癌と筋層浸潤性膀胱癌を併発した症例に対し GDC 療法が奏効した 1 例
西日本泌尿器科(0029-0726)75 巻 1 号 Page22-26

白石 晃司
疾患・病態の診療 その他の疾患 陰嚢内容の疾患 精索静脈瘤
臨床泌尿器科(0385-2393)67 巻 4 号 Page313-314

白石 晃司
疾患・病態の診療 その他の疾患 陰嚢内容の疾患 陰嚢水腫
臨床泌尿器科(0385-2393)67 巻 4 号 Page311-312

土田 昌弘
長期透析患者の腎移植術 尿路再建における問題点
腎移植・血管外科(0915-9118)24 巻 2 号 Page123-128

2012 年

英文

Shiraishi K, Shimabukuro T, Matsuyama H.

The prevalence of Peyronie's disease in Japan: a study in men undergoing maintenance hemodialysis and routine health checks.

J Sex Med. 2012 Oct;9(10):2716-23.

Shiraishi K, Oka S, Ito H, Matsuyama H.

Comparison of the results and complications of retroperitoneal, microsurgical subinguinal, and high inguinal approaches in the treatment of varicoceles.

J Androl. 2012 Nov-Dec;33(6):1387-93.

Shiraishi K, Matsuyama H, Takihara H.

Pathophysiology of varicocele in male infertility in the era of assisted reproductive technology.

Int J Urol. 2012 Jun;19(6):538-50.

Shiraishi K, Ohmi C, Shimabukuro T, Matsuyama H.

Human chorionic gonadotrophin treatment prior to microdissection testicular sperm extraction in non-obstructive azoospermia.

Hum Reprod. 2012 Feb;27(2):331-9.

Shiraishi K, Matsuyama H.

Local expression of epidermal growth factor-like growth factors in human testis and its role in spermatogenesis.

J Androl. 2012 Jan-Feb;33(1):66-73

Hiroyoshi T, Tsuchida M, Uchiyama K, Fujikawa K, Komatsu T, Kanaoka Y, Matsuyama H.

Splenectomy protects the kidneys against ischemic reperfusion injury in the rat.

Transpl Immunol. 2012 Aug;27(1):8-11.

Kawai Y, Sakano S, Okayama N, Suehiro Y, Matsuyama H, Hinoda Y.

Association of RASSF1A genotype and haplotype with the progression of clear cell renal cell carcinoma in Japanese patients.

BJU Int. 2012 Oct;110(7):1070-5.

Misumi T, Yamamoto Y, Miyachika Y, Eguchi S, Chochi Y, Nakao M, Nagao K, Hara T, Sakano S,

Furuya T, Oga A, Kawauchi S, Sasaki K, Matsuyama H.

DNA copy number aberrations associated with lymphovascular invasion in upper urinary tract urothelial carcinoma.

Cancer Genetics, 2012, 205: 313-8.

Matsuyama H.

Could basic research shed light on false positivity in photodynamic diagnosis?

Int J Urol. 2012 Aug;19(8):695-6.

Ishizuka O, Matsuyama H, Sakai H, Matsubara A, Nagaoka A, Takahashi S, Takeda M, Ozono S, Shiroki R, Shuin T, Hara I, Kakizaki H, Tsukamoto T, Yamanishi T, Yokoyama O, Kakehi Y, Nishizawa O.

Nocturia Potentially Influences Maintenance of Sexual Function in Elderly Men with Benign Prostatic Hyperplasia.

Low Urin Tract Symptoms. 2013 May;5(2):75-81.

邦文

小松 宏卓, 磯山 直仁, 藤川 公樹, 内山 浩一, 土田 昌弘, 松山 豪泰
ミゾリビンを併用した免疫抑制療法による腎移植後サイトメガロウイルス感染
今日の移植(0916-0094)25 巻 6 号 Page566-567

廣吉 俊弥, 藤川 公樹, 内山 浩一, 土田 昌弘, 松山 豪泰
腎移植後の膀胱尿管逆流症に対して Deflux 注入術を施行した 1 例
西日本泌尿器科(0029-0726)74 巻 11 号 Page628-631

川井 禎久, 西嶋 淳, 宮近 義浩, 山本 義明, 松本 洋明, 長尾 一公, 原 貴彦, 坂野 滋,
松山 豪泰
限局性淡明細胞型腎癌の予後予測因子としての術前赤沈値の有用性について
西日本泌尿器科(0029-0726)74 巻 9 号 Page492-496

白石 晃司, 松山 豪泰
精索静脈瘤に対する顕微鏡下 high inguinal アプローチによる精索静脈結紮術
西日本泌尿器科(0029-0726)74 巻 9 号 Page483-491

松本 洋明, 西嶋 淳, 宮近 義浩, 川井 禎久, 原 貴彦, 坂野 滋, 沖本 智明, 松永 尚文,
松山 豪泰
限局性前立腺癌に対する金球マーカー併用強度変調放射線療法(IMRT)の初期治療成績
泌尿器外科(0914-6180)25 巻 8 号 Page1693-1695

長尾 一公, 松山 豪泰
腎癌術後の CKD 発生と生命予後
Pharma Medica(0289-5803)30 巻 8 号 Page49-52

白石 晃司, 松山 豪泰
無精子症は治療できる TESE 時代における内分泌療法の復権
泌尿器外科(0914-6180)25 巻臨増 Page989-991

松山 豪泰
腎盂・尿管癌におけるネオアジュバント抗癌化学療法の意義
尿路悪性腫瘍研究会記録 38 巻 Page25-29

原 貴彦, 松山 豪泰
ベッドサイド検査の実際 特殊な検査 特殊な検査(腫瘍マーカー)
臨床泌尿器科(0385-2393)66 巻 4 号 Page294-298

白石 晃司, 松山 豪泰
術式別にみた術前・術後管理 腎盂形成術
臨床泌尿器科(0385-2393)66 巻 4 号 Page394-398

植村天受、松山豪泰、井手久満、三宅秀明、西村和郎。
去勢抵抗性前立腺癌（CRPC）治療の現状と今後。
外来癌化学療法. 3:59-70, 2012.

2011年

英文

Nagao K, Yamamoto Y, Hara T, Komatsu H, Inoue R, Matsuda K, Matsumoto H, Hara T, Sakano S, Baba Y, Matsuyama H.

Ki67 and BUBR1 may discriminate clinically insignificant prostate cancer in the PSA range <4 ng/ml.
Jpn J Clin Oncol. 2011 Apr;41(4):555-64.

Ito H, Honda K, Satow R, Arai E, Shitashige M, Ono M, Sakuma T, Sakano S, Naito K, Matsuyama H, Yamada T.

Combined functional genome survey of therapeutic targets for clear cell carcinoma of the kidney.
Jpn J Clin Oncol. 2011 Jul;41(7):847-53.

Hara T, Nishijima J, Miyachika Y, Yamamoto Y, Sakano S, Matsuyama H.

Primary cT2 bladder cancer: a good candidate for radiotherapy combined with cisplatin for bladder preservation.
Jpn J Clin Oncol. 41(7): 902-7, 2011.

Yamamoto Y, Misumi T, Eguchi S, Chochi Y, Kitahara S, Nakao M, Nagao K, Hara T, Sakano S, Furuya T, Oga A, Kawauchi S, Sasaki K, Matsuyama H.

Centrosome amplification as a putative prognostic biomarker for the classification of urothelial carcinomas.
Hum Pathol. 2011 Dec;42(12):1923-30.

邦文

松山 豪泰

膀胱癌の光力学的診断

Urology Today(1348-0049)18 卷 3 号 Page164-167

永田 雄大, 白石 晃司, 松山 豪泰

後腹膜腫瘍と鑑別が困難であった肋骨原発軟骨肉腫の1例

泌尿器科紀要(0018-1994)58 卷 11 号 Page605-608

松山 豪泰

PDD (photodynamic diagnosis)の有用性とその解決すべき問題点 偽陽性の分子生物学的検討

Japanese Journal of Endourology(2186-1889)24 卷 1 号 Page2-7

松山 豪泰

蛍光膀胱鏡検査システムを活用した筋層非浸潤性膀胱癌に対する外科的治療
泌尿器外科(0914-6180)24 巻 11 号 Page1792-1796

松山 豪泰

筋層非浸潤性膀胱癌の予後
西日本泌尿器科(0029-0726)73 巻 10 号 Page538-547

白石 晃司, 松山 豪泰

Recombinant follicle-stimulating hormone を用いた男性低ゴナドトロピン性性腺機能低下症の治療
成績
西日本泌尿器科(0029-0726)73 巻 10 号 Page530-537

原 貴彦, 西嶋 淳, 宮近 義浩, 山本 義明, 長尾 一公, 坂野 滋, 松山 豪泰, 内藤 克輔
局所浸潤性膀胱癌における CDDP 併用放射線療法の長期予後の検討
西日本泌尿器科(0029-0726)73 巻 9 号 Page454-459

原 貴彦, 西嶋 淳, 宮近 義浩, 山本 義明, 長尾 一公, 坂野 滋, 松山 豪泰
筋層非浸潤性膀胱癌に随伴した CIS に対して BCG 膀胱療法を行った症例における EAU risk 分類
の有用性の検討
泌尿器外科(0914-6180)24 巻 3 号 Page328-330

山本 義明, 三角 拓, 西嶋 淳, 宮近 義浩, 長尾 一公, 原 貴彦, 坂野 滋, 松山 豪泰, 沖本 智昭,
松永 尚文
High Risk 前立腺癌をいかに治療するか ハイリスク前立腺癌に対する内分泌療法併用強度変調放
射線療法(IMRT)の初期治療経験
西日本泌尿器科(0029-0726)73 巻 7 号 Page362-365

松山 豪泰

前立腺癌の治療 術後再発の諸問題 術後再発に関する予後因子
日本臨床(0047-1852)69 巻増刊 5 前立腺癌 Page390-394

白石 晃司, 土田 昌弘, 松山 豪泰

原発性アルドステロン症に甲状腺乳頭癌を併発した 2 例
内分泌外科(0914-9953)28 巻 1 号 Page47-52

松山 豪泰

尿器悪性腫瘍に対する Photodynamic diagnosis (PDD)
日本レーザー医学会誌(0288-6200)31 巻 4 号 Page400-405

藤川 公樹, 松山 豪泰

尿を作るはたらき 腎臓の機能
泌尿器ケア(1349-6549)16 巻 5 号 Page455-459

白石 晃司

基礎研究は面白い 私の体験 目指せ泌尿器科 physician-scientist

臨床泌尿器科(0385-2393)65 巻 9 号 Page657-662

藤川 公樹

泌尿・生殖器の解剖と機能

泌尿器ケア(1349-6549)2011 冬季増刊 Page10-25

土田 昌弘

グラセプター使用症例における腎移植の維持期治療戦略 グラセプター血中濃度(トラフ濃度)と
投与量の関係からの考察

今日の移植(0916-0094)24 巻 2 号 Page173-176

松山豪泰.

術後再発の関する予後因子. 前立腺癌 (第 2 版) - 基礎・臨床研究のアップデート -.

日本臨床. 69 (Suppl 5): 390-3, 2011.

2010 年

英文

Sakano S, Hinoda Y, Sasaki M, Wada T, Matsumoto H, Eguchi S, Shinohara A, Kawai Y, Hara T,
Nagao K, Hara T, Naito K, Matsuyama H.

Nucleotide excision repair gene polymorphisms may predict acute toxicity in patients treated with
chemoradiotherapy for bladder cancer.

Pharmacogenomics. 2010 Oct;11(10):1377-87.

Shiraishi K, Yoshino K, Watanabe M, Matsuyama H, Tanikaze S.

Risk factors for breakthrough infection in children with primary vesicoureteral reflux.

J Urol. 2010 Apr;183(4):1527-31.

Shiraishi K, Takihara H, Matsuyama H.

Elevated scrotal temperature, but not varicocele grade, reflects testicular oxidative stress-mediated
apoptosis.

World J Urol. 2010 Jun;28(3):359-64.

Matsuyama H, Tomimatsu T, Tatsumura M, Sugino N, Naito K.

Surgical repair of pelvic-floor prolapse: lessons learned from longitudinal follow-up of
quality-of-life survey.

Aktuelle Urol. 41: Suppl 1:S30-3, 2010.

Misumi T, Yamamoto Y, Murakami T, Kawai Y, Ito H, Eguchi S, Yano S, Nagao K, Hara T, Sakano S, Naito K, Sasaki K, Fuellhase C, Arenas L, Fichtner J, Matsuyama H.

Genetic alterations at 13q14 may correlate with differences in the biological behavior of prostate cancer between Japanese and Caucasian men.

Urol Int. 84: 461-6, 2010.

Eguchi S, Yamamoto Y, Sakano S, Chochi Y, Nakao M, Kawauchi S, Furuya T, Oga A, Matsuyama H, Sasaki K.

The loss of 8p23.3 is a novel marker for predicting progression and recurrence of bladder tumors without muscle invasion.

Cancer Genet Cytogenet. 2010: 16-22, 2010.

Kawai Y, Sakano S, Suehiro Y, Okada T, Korenaga Y, Hara T, Naito K, Matsuyama H, Hinoda Y.

Methylation level of the RASSF1A promoter is an independent prognostic factor for clear-cell renal cell carcinoma.

Ann Oncol. 21: 1612-17, 2010.

Matsumura M, Tsuchida M, Isoyama N, Takai K, Matsuyama H.

FTY720 mediates cytochrome c release from mitochondria during rat thymocyte apoptosis.

Transpl Immunol. 23: 174-9, 2010.

Sakano S, Hinoda Y, Sasaki M, Wada T, Matsumoto H, Eguchi S, Shinohara A, Kawai Y, Hara T, Nagao K, Hara T, Naito K, Matsuyama H.

Nucleotide excision repair gene polymorphisms may predict acute toxicity in patients treated with chemoradiotherapy for bladder cancer.

Pharmacogenomics. 11:1377-87, 2010.

邦文

廣吉 俊弥, 金岡 源浩, 藤川 公樹, 内山 浩一, 土田 昌弘, 松山 豪泰

IgA 腎症患者に対する腎移植における移植前計画的扁桃摘除術

今日の移植(0916-0094)23 巻 6 号 Page742-744

土田 昌弘, 内山 浩一, 金岡 源浩, 広吉 俊弥, 松山 豪泰

腎移植におけるミコフェノール酸モフェチルとミゾリビンを用いた新しい免疫抑制療法の試み

今日の移植(0916-0094)23 巻 3 号 Page407-411

松山 豪泰

前立腺癌における最近の診断と治療

山口県医学会誌(0289-6575)44 号 Page14-17

松山 豪泰, 権藤 俊一

腎盂尿管癌 臨床研究 治療 腎盂尿管癌に対する化学療法

日本臨床(0047-1852)68 巻増刊 4 腎・泌尿器癌 Page420-423

松山 豪泰

膀胱癌における中心体複製異常の臨床的意義

山口医学(0513-1731)59 巻 1 号 Page9-15

松山 豪泰

診断と治療 尿路系の oncologic emergency

コンセンサス癌治療(1347-4618)9 巻 1 号 Page24-28

白石 晃司, 松山 豪泰

LH/hCG の精子形成における作用機序

産科と婦人科(0386-9792)77 巻 3 号 Page303-308

内山 浩一, 廣吉 俊弥, 金岡 源浩, 藤川 公樹, 土田 昌弘, 松山 豪泰, 小松 宏卓, 福田 昌史,
須賀 昭信

抗 HLA 抗体陽性患者に対する再腎移植の 2 例

今日の移植(0916-0094)22 巻 6 号 Page706-709

内山 浩一

療法選択 腎臓移植への移行を前提とした療法選択

腎と透析(0385-2156)69 巻別冊 腹膜透析 2010 Page115-118

2009 年

英文

Shiraishi K, Takihara H, Matsuyama H.

Effects of grade 1 varicocele detected in the pediatric age-group on testicular development.

J Pediatr Surg. 2009 Oct;44(10):1995-8.

Shiraishi K, Matsuyama H, Nepple KG, Wald M, Niederberger CS, Austin CJ, Cooper CS.

Validation of a prognostic calculator for prediction of early vesicoureteral reflux resolution in children.

J Urol. 2009 Aug;182(2):687-90

Matsuyama H, Tomimatsu T, Tatsumura M, Sugino N, Naito K.

Surgical repair of pelvic-floor prolapse: lessons learned from longitudinal follow-up of QOL survey.

Aktuel. Urol. 40: S30-33, 2009.

Shinohara A, Sakano S, Hinoda Y, Nishijima J, Kawai Y, Misumi T, Nagao K, Hara T, Matsuyama H.

Association of TP53 and MDM2 polymorphisms with survival in bladder cancer patients treated with chemoradiotherapy.

Cancer Sci. 2009 Dec;100(12):2376-82.

Kawauchi S, Sakai H, Ikemoto K, Eguchi S, Nakao M, Takihara H, Shimabukuro T, Furuya T, Oga A, Matsuyama H, Takahashi M, Sasaki K.

9p21 index as estimated by dual-color fluorescence in situ hybridization is useful to predict urothelial carcinoma recurrence in bladder washing cytology.

Hum Pathol. 40:1783-1789, 2009.

Yamamoto Y, Eguchi S, Akao J, Furuya T, Oga A, Kawauchi S, Sasaki K, Matsuyama H.

Intracellular Centrosome Number is correlated with Copy Number of Chromosome in Bladder Cancer.

Cancer Genet Cytogenet. 191:38-42, 2009.

Kawai Y, Matsuyama H, Korenaga Y, Misumi T, Eguchi S, Hara T, Nagao K, Ohmi C, Sakano S, Naito K.

Preoperative erythrocyte sedimentation rate is an independent prognostic factor in Japanese patients with localized clear cell renal cell carcinoma.

Urol Int. 83: 306-310, 2009.

Matsuyama H, Yamamoto Y, Nagao K, Ohmi C, Sakano S, Sasaki K.

Cytogenetic analysis of false positive mucosa by photodynamic diagnosis using 5-aminolevulinic acid-Possible existence of premalignant genomic alterations examined by in vitro experiment-.

Oncology. 76:118-25, 2009.

Hara T, Takahashi M, Gondo T, Nagao K, Ohmi C, Sakano S, Naito K, Matsuyama H.

Risk of concomitant carcinoma in situ determining biopsy candidates among primary non-muscle-invasive bladder cancer patients: retrospective analysis of 173 Japanese cases.

Int. J. Urol. 16:293-8, 2009.

Hara T, Takahashi M, Gondo T, Nagao K, Ohmi C, Sakano S, Naito K, Matsuyama H.

Discrepancies between cytology, cystoscopy and biopsy in bladder cancer detection after Bacille Calmette-Guerin intravesical therapy.

Int. J Urol. 16:192-5, 2009.

邦文

白石 晃司, 松山 豪泰, 瀧原 博史

妊孕性を有する左精索静脈瘤の検討 精巣容積、精巣内酸化ストレスおよび陰嚢深部温について
西日本泌尿器科(0029-0726)71 巻 9 号 Page447-451

廣吉 俊弥, 長尾 一公, 坂野 滋, 土田 昌弘, 松山 豪泰, 岸 弓景, 鄭 泰秀, 大見 千英高,
内藤 克輔

シクロホスファミド投与との関連が疑われた膀胱癌の3例

西日本泌尿器科(0029-0726)71 巻 10 号 Page542-546

長尾 一公, 松山 豪泰

化学療法の基礎知識 化学療法ってどんな治療? 化学療法の基礎知識 がん治療のなかでの化学療法の位置づけを理解しよう

泌尿器ケア(1349-6549)2009 冬季増刊 Page10-19

白石 晃司, 松山 豪泰

小児期の Leydig cell の特性 Primary culture を用いた検討

日本小児泌尿器科学会雑誌(1341-0784)18 巻 1 号 Page50-55

松山 豪泰

Photodynamic diagnosis(PDD)の泌尿器科領域への臨床的応用

臨床泌尿器科(0385-2393)63 巻 11 号 Page855-859

松山 豪泰

一般臨床医に役に立つ過活動膀胱の診断と治療

日本臨床内科医会誌(0914-9627)23 巻 5 号 Page622-626

松山豪泰.

「膀胱上皮内がんに対する BCG 膀胱内注入療法の標準レジメは何か?」後藤百万、小川 修、笈 善行、出口 隆、鈴木孝治 編.

EBM 泌尿器疾患の治療. 中外出版社. P88-91, 2009.

松山豪泰.

「新しい技術応用による TURBT—蛍光膀胱鏡による TURBT—」. 中川昌之、松田公志、富田善彦 編.

新 Urologic Surgery シリーズ 2 膀胱の手術. メジカルビュー社. p26-31, 2009.

松山豪泰.

「尿閉」今日の治療指針.

医学書籍. 2009