

平成 29 年度 (2017 年)

論文発表

* 欧文

1. Kusaka A, Hatakeyama S, Hosogoe S, Hamano I, Iwamura H, Fujita N, Fukushi K, Narita T, Yamamoto H, Tobisawa Y, Yoneyama T, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Ito H, Yoshikawa K, Kawaguchi T, Ohyama C : Detecting asymptomatic recurrence after radical cystectomy contributes to better prognosis in patients with muscle-invasive bladder cancer. *Jpn J Clin Oncol*. 2017 Apr 7;1-8. doi: 10.1093/jjco/hyx051. [Epub ahead of print]
2. Inokuchi J, Eto M, Hara T, Fujimoto H, Nishiyama H, Miyazaki J, Kikuchi E, Hinotsu S, Koie T, Ohyama C; Cancer Registration Committee of the Japanese Urological Association. : Impact of lymph node dissection on clinical outcomes during nephroureterectomy in patients with clinically node-negative upper urinary tract urothelial cancer: subanalysis of a multi-institutional nationwide case series of the Japanese Urological Association. *Jpn J Clin Oncol*. 2017 Nov;35(11):1737-1744.
3. Noro D, Hatakeyama S, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Kawaguchi T, Ohyama C : Post-chemotherapy PD-L1 expression correlates with clinical outcomes in Japanese bladder cancer patients treated with total cystectomy. *Med Oncol*. 2017 Jun;34(6):117. doi: 10.1007/s12032-017-0977-3. Epub 2017 May 12.
4. 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 May 15. doi: 10.1007/s00345-017-2049-x. [Epub ahead of print]
5. Obara W, Eto M, Mimata H, Kohri K, Mitsuhata N, Miura I, Shuin T, Miki T, Koie T, Fujimoto H, Minami K, Enomoto Y, Nasu T, Yoshida T, Fuse H, Hara I, Kawaguchi K, Arimura A, Fujioka T : A phase I/II study of cancer peptide vaccine S-288310 in patients with advanced urothelial carcinoma of the bladder. *Ann Oncol*. 2017 Apr 1;28(4):798-803. doi: 10.1093/annonc/mdw675.
6. Hosogoe S, Hatakeyama S, Kusaka A, Hamano I, Tanaka Y, Hagiwara K, Hirai H, Morohashi S, Kijima H, Yamamoto H, Tobisawa Y, Yoneyama T, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Ohyama C : Contrast media enhancement reduction predicts tumor response to presurgical molecular-targeting therapy

in patients with advanced renal cell carcinoma. *Oncotarget*. 2017 Jul 25;8(30):49749-49756. doi: 10.18632/oncotarget.17930

7. Yamamoto H, Tobisawa Y, Inubushi T, Irie F, Ohyama C, Yamaguchi Y : A mammalian homolog of the zebrafish transmembrane protein 2 (TMEM2) is the long-sought-after cell-surface hyaluronidase. *J Biol Chem*. 2017 May 5;292(18):7304-7313. doi: 10.1074/jbc.M116.770149. Epub 2017 Feb 28.
8. Kusaka A, Hatakeyama S, Hosogoe S, Hamano I, Iwamura H, Fujita N, Fukushi K, Narita T, Yamamoto H, Tobisawa Y, Yoneyama T, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Ito H, Yoshikawa K, Kawaguchi T, Ohyama C. : Detecting asymptomatic recurrence after radical cystectomy contributes to better prognosis in patients with muscle-invasive bladder cancer. 2017 May;34(5):90. doi: 10.1007/s12032-017-0955-9. Epub 2017 Apr 10.
9. Fujita N, Koie T, Ohyama C, Tanaka Y, Soma O, Matsumoto T, Yamamoto H, Imai A, Tobisawa Y, Yoneyama T, Hatakeyama S, Hashimoto Y : Overall survival of high-risk prostate cancer patients who received neoadjuvant chemohormonal therapy followed by radical prostatectomy at a single institution. *Int J Clin Oncol*. 2017 Dec;22(6):1087-1093. doi: 10.1007/s10147-017-1160-8. Epub 2017 Jul 5.
10. Tanaka Y, Hatakeyama S, Hosogoe S, Tanaka T, Hamano I, Kusaka A, Iwamura H, Fujita N, Yamamoto H, Tobisawa Y, Yoneyama T, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Ohyama C : Presurgical axitinib therapy increases fibrotic reactions within tumor thrombus in renal cell carcinoma with thrombus extending to the inferior vena cava. *Int J Clin Oncol*. 2017 Jul 27. doi: 10.1007/s10147-017-1169-z.
11. Hosogoe S, Hatakeyama S, Kusaka A, Hamano I, Iwamura H, Fujita N, Yamamoto H, Tobisawa Y, Yoneyama T, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Ohyama C : Platinum-based Neoadjuvant Chemotherapy Improves Oncological Outcomes in Patients with Locally Advanced Upper Tract Urothelial Carcinoma. *Eur Urol Focus*. 2017 Apr 7. pii: S2405-4569(17)30081-0. doi: 10.1016/j.euf.2017.03.013. [Epub ahead of print]
12. Oikawa M, Hatakeyama S, Yoneyma T, Tobisawa Y, Narita T, Yamamoto H, Hashimoto Y, Koie T, Narita S, Sasaki A, Tsuchiya N, Habuchi T, Takahashi I, Nakaji S, Ohyama C : Significance of Serum N-glycan Profiling as a Diagnostic Biomarker in Urothelial Carcinoma. *Eur Urol Focus*. 2016 Nov 22. pii: S2405-4569(16)30162-6. doi: 10.1016/j.euf.2016.11.004. [Epub ahead of print]
13. Tanaka Y, Hatakeyama S, Tanaka T, Yamamoto H, Narita T, Hamano I, Matsumoto T, Soma O, Okamoto T, Tobisawa Y, Yoneyama T, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Takahashi I, Nakaji S, Terayama Y, Funyu T, Ohyama

- C : The influence of serum uric acid on renal function in patients with calcium or uric acid stone: A population-based analysis. *PLoS One*. 2017 Jul 31;12(7):e0182136. doi: 10.1371/journal.pone.0182136. eCollection 2017.
14. Noro D, Yoneyama T, Hatakeyama S, Tobisawa Y, Mori K, Hashimoto Y, Koie T, Tanaka M, Nishimura SI, Sasaki H, Saito M, Harada H, Chikaraishi T, Ishida H, Tanabe K, Satoh S, Ohyama C : Serum Aberrant N-Glycan Profile as a Marker Associated with Early Antibody-Mediated Rejection in Patients Receiving a Living Donor Kidney Transplant. *Int J Mol Sci*. 2017 Aug 8;18(8). pii: E1731. doi: 10.3390/ijms18081731.
 15. Narita T, Hatakeyama S, Koie T, Hosogoe S, Matsumoto T, Soma O, Yamamoto H, Yoneyama T, Tobisawa Y, Yoneyama T, Hashimoto Y, Ohyama C : Presence of transient hydronephrosis immediately after surgery has a limited influence on renal function 1 year after ileal neobladder construction. *BMC Urol*. 2017 Aug 31;17(1):72. doi: 10.1186/s12894-017-0263-x.
 16. Tanaka T, Koie T, Ohyama C, Hashimoto Y, Imai A, Tobisawa Y, Hatakeyama S, Yamamoto H, Yoneyama T, Horiguchi H, Kodama H, Yoneyama T : Incidental prostate cancer in patients with muscle-invasive bladder cancer who underwent radical cystoprostatectomy. *Jpn J Clin Oncol*. 2017 Nov 1;47(11):1078-1082. doi: 10.1093/jjco/hyx119.
 17. Hamano I, Hatakeyama S, Iwamura H, Fujita N, Fukushi K, Narita T, Hagiwara K, Kusaka A, Hosogoe S, Yamamoto H, Tobisawa Y, Yoneyama T, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Ito H, Yoshikawa K, Kawaguchi T, Ohyama C : Preoperative chronic kidney disease predicts poor oncological outcomes after radical cystectomy in patients with muscle-invasive bladder cancer. *Oncotarget*. 2017 May 29;8(37):61404-61414. doi: 10.18632/oncotarget.18248. eCollection 2017 Sep 22.
 18. Kusaka A, Hatakeyama S, Hosogoe S, Hamano I, Iwamura H, Fujita N, Fukushi K, Narita T, Hagiwara K, Yamamoto H, Tobisawa Y, Yoneyama T, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Ito H, Yoshikawa K, Kawaguchi T, Ohyama C : Risk-stratified surveillance and cost effectiveness of follow-up after radical cystectomy in patients with muscle-invasive bladder cancer. *Oncotarget*. 2017 Jul 6;8(39):65492-65505. doi: 10.18632/oncotarget.19043. eCollection 2017 Sep 12.
 19. Soma O, Hatakeyama S, Matsumoto T, Tanaka T, Tanaka Y, Hosogoe S, Kodama H, Horiguchi H, Kubota Y, Kido K, Momota M, Anan G, Narita I, Kitahara R, Saitoh H, Suzuki T, Ohyama C : Opacity of big toenail predicts poor prognosis in patients with end-stage renal disease on hemodialysis. *Clin Exp Nephrol*. 2017 Oct 25. doi: 10.1007/s10157-017-1495-5. [Epub ahead of

print]

20. Sato M, Yoneyama MS, Hatakeyama S, Funyu T, Suzuki T, Ohyama C, Tsuboi S : The role of LIM and SH3 protein-1 in bladder cancer metastasis. *Oncol Lett.* 2017 Oct;14(4):4829-4834. doi: 10.3892/ol.2017.6802. Epub 2017 Aug 23.
21. Matsumoto T, Hatakeyama S, Ookubo T, Mitsuzuka K, Narita S, Inoue T, Yamashita S, Narita T, Koie T, Kawamura S, Tochigi T, Tsuchiya N, Habuchi T, Arai Y, Ohyama C : Cost-effectiveness comparison between neoadjuvant chemohormonal therapy and extended pelvic lymph node dissection in high-risk prostate cancer patients treated with radical prostatectomy: a multi-institutional analysis. *Med Oncol.* 2017 Oct 31;34(12):190. doi: 10.1007/s12032-017-1050-y.
22. Kodama H, Hatakeyama S, Fujita N, Iwamura H, Anan G, Fukushi K, Narita T, Tanaka T, Kubota Y, Horiguchi H, Momota M, Kido K, Matsumoto T, Soma O, Hamano I, Yamamoto H, Tobisawa Y, Yoneyama T, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Ito H, Yoshikawa K, Sasaki A, Kawaguchi T, Sato M, Ohyama C : Preoperative chronic kidney disease predicts poor oncological outcomes after radical nephroureterectomy in patients with upper urinary tract urothelial carcinoma. *Oncotarget.* 2017 Aug 24;8(47):83183-83194. doi: 10.18632/oncotarget.20554. eCollection 2017 Oct 10.
23. Anan G, Hatakeyama S, Fujita N, Iwamura H, Tanaka T, Yamamoto H, Tobisawa Y, Yoneyama T, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Ito H, Yoshikawa K, Kawaguchi T, Sato M, Ohyama C : Trends in neoadjuvant chemotherapy use and oncological outcomes for muscle-invasive bladder cancer in Japan: a multicenter study. *Oncotarget.* 2017 Sep 18 ; 8(49) : 86130-86142. doi : 10.18632/oncotarget.20991. eCollection 2017 Oct 17.
24. Noro D, Koie T, Hashimoto Y, Tanaka T, Ohyama C, Tobisawa Y, Yoneyama T, Imai A, Hatakeyama S, Yamamoto H, Kitayama M, Hirota K : Significance of preoperative butyrylcholinesterase level as an independent predictor of survival in patients with upper urinary tract urothelial carcinoma treated with nephroureterectomy. *Jpn J Clin Oncol.* 2017 Nov 21:1-6. doi: 10.1093/jjco/hyx168. [Epub ahead of print]
25. Hirose K, Aoki M, Sato M, Akimoto H, Hashimoto Y, Imai A, Kamimura N, Kawaguchi H, Hatayama Y, Fujioka I, Tanaka M, Ohyama C, Takai Y : Analysis of the relationship between prescribed dose and dosimetric advantage of real-time intraoperatively built custom-linked seeds in iodine-125 prostate brachytherapy. *Radiat Oncol.* 2017 Dec 1;12(1):192. doi: 10.1186/s13014-017-0932-7.
26. Tanaka T, Yoneyama T, Noro D, Imanishi K, Kojima Y, Hatakeyama S,

- Tobisawa Y, Mori K, Yamamoto H, Imai A, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Tanaka M, Nishimura SI, Kurauchi S, Takahashi I, Ohya C : Aberrant N-Glycosylation Profile of Serum Immunoglobulins is a Diagnostic Biomarker of Urothelial Carcinomas. *Int J Mol Sci.* 2017 Dec 6;18(12). pii: E2632. doi: 10.3390/ijms18122632.
27. Satoh T, Koie T, Horiguchi H, Tokui N, Narita S, Ohya C : Longer recurrence-free survival in a patient with metastatic renal cell carcinoma g treated with temsirolimus. *Clin Case Rep.* 2017 Oct 18;5(12):1950-1953. doi: 10.1002/ccr3.1181. eCollection 2017 Dec.
28. Kubota Y, Hatakeyama S, Tanaka T, Fujita N, Iwamura H, Mikami J, Yamamoto H, Tobisawa Y, Yoneyama T, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Ito H, Yoshikawa K, Sasaki A, Kawaguchi T, Ohya C : Oncological outcomes of neoadjuvant chemotherapy in patients with locally advanced upper tract urothelial carcinoma: a multicenter study. *Oncotarget.* 2017 Oct 6;8(60):101500-101508. doi: 10.18632/oncotarget.21551. eCollection 2017 Nov 24.
29. Hamano I, Hatakeyama S, Ohya C : Fertility preservation of patients with testicular cancer. *Reprod Med Biol.* 2017 May 18;16(3):240-251. doi: 10.1002/rmb2.12037. eCollection 2017 Jul. Review.
30. Yasui-Furukori N, Tarakita N, Uematsu W, Saito H, Nakamura K, Ohya C, Sugawara N : Delirium in hemodialysis predicts mortality: a single-center, long-term observational study. *Neuropsychiatr Dis Treat.* 2017 Dec 14;13:3011-3016. doi: 10.2147/NDT.S152355. eCollection 2017.
31. Mursawa H, Hatakeyama S, Yamamoto H, Tanaka Y, Soma O, Matsumoto T, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Fujita T, Murakami R, Saitoh H, Suzuki T, Narumi S, Ohya C : Slow Progression of Aortic Calcification Is a Potential Benefit of Pre-emptive Kidney Transplantation. *Transplant Proc.* 2018 Jan - Feb;50(1):145-149. doi: 10.1016/j.transproceed.2017.12.011.
32. Hamano I, Hatakeyama S, Nakamura R, Fukuhara R, Noro D, Seino H, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Yokoyama Y, Ohya C : Onco-testicular sperm extraction (Onco-TESE) from a single testis with metachronous bilateral testicular cancer: a case report. *Basic Clin Androl.* 2018 Jan 25;28:1. doi: 10.1186/s12610-018-0066-2. eCollection 2018.
33. Kido K, Hatakeyama S, Fujita N, Yamamoto H, Tobisawa Y, Yoneyama T, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Iwabuchi I, Ogasawara M, Kawaguchi T, Ohya C : Oncologic outcomes for open and laparoscopic radical nephroureterectomy in patients with upper tract urothelial carcinoma. *Int J Clin Oncol.* 2018 Feb 12. doi: 10.1007/s10147-018-1248-9. [Epub ahead of

print]

34. Horiguchi H, Yoneyama T, Hatakeyama S, Tokui N, Sato T, Fujita N, Yamamoto H, Tobisawa Y, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Yoshikawa K, Narita S, Kawaguchi T, Ohyama C : Impact of bacillus Calmette-Guérin therapy of upper urinary tract carcinoma in situ: comparison of oncological outcomes with radical nephroureterectomy. *Med Oncol.* 2018 Feb 26;35(4):41. doi: 10.1007/s12032-018-1102-y. PMID: 29480348
35. Horiguchi H, Hatakeyama S, Anan G, Kubota Y, Kodama H, Momota M, Kido K, Yamamoto H, Tobisawa Y, Yoneyama T, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Ito H, Yoshikawa K, Kawaguchi T, Sato M, Ohyama C : Detecting asymptomatic recurrence after radical nephroureterectomy contributes to better prognosis in patients with upper urinary tract urothelial carcinoma. *Oncotarget.* 2018 Jan 4;9(9):8746-8755. doi: 10.18632/oncotarget.23982. eCollection 2018 Feb 2.
36. Momota M, Hatakeyama S, Tokui N, Sato T, Yamamoto H, Tobisawa Y, Yoneyama T, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Narita S, Kawaguchi T, Ohyama C : The Impact of Preoperative Severe Renal Insufficiency on Poor Postsurgical Oncological Prognosis in Patients with Urothelial Carcinoma. *Eur Urol Focus.* 2018 Mar 13. pii: S2405-4569(18)30081-6. doi: 10.1016/j.euf.2018.03.003. [Epub ahead of print]
37. Okamoto T, Hatakeyama S, Kodama H, Horiguchi H, Kubota Y, Kido K, Momota M, Hosogoe S, Tanaka Y, Takashima T, Saitoh F, Suzuki T, Ohyama C : The relationship between poor nutritional status and progression of aortic calcification in patients on maintenance hemodialysis. *BMC Nephrol.* 2018 Mar 20;19(1):71. doi: 10.1186/s12882-018-0872-y. PMID: 29558928
38. Kodama H, Hatakeyama S, Matsumoto T, Tanaka T, Horiguchi H, Kubota Y, Yamamoto H, Imai A, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Ohyama C : A Case of Fibrous Pseudotumor in the Scrotum: Challenge for Diagnosis and Testicular Preservation. *Case Rep Urol.* 2018 Jan 17;2018:6904827. doi: 10.1155/2018/6904827. eCollection 2018.
39. Okamoto T, Hatakeyama S, Tanaka Y, Imanishi K, Takashima T, Saitoh F, Koie T, Suzuki T, Ohyama C : Butyrylcholinesterase level as an independent factor of erythropoiesis-stimulating agent resistance in patients on maintenance hemodialysis: a single-center cross-sectional study. *Clin Exp Nephrol.* 2018 Mar 29. doi: 10.1007/s10157-018-1569-z. [Epub ahead of print]
40. Okamoto T, Hatakeyama S, Tanaka Y, Imanishi K, Takashima T, Saitoh F, Koie T, Suzuki T, Ohyama C. : Butyrylcholinesterase level as an independent factor of erythropoiesis-stimulating agent resistance in patients on

maintenance hemodialysis: a single-center cross-sectional study. Clin Exp Nephrol. 2018 Mar 29. doi: 10.1007/s10157-018-1569-z. [Epub ahead of print] PMID: 29600410

* 著書

1. 大山 力:16-15.水腎症. 1336 専門家による私の治療 2017-18 年度版 1194-5. 日本医事新報社
2. 大山 力:Ⅲ 監視療法・根本治療 Q35. 前立腺全摘除術後のフォローアップ・再発の定義と、再発時の治療について教えてください Q&A ですっきりわかる前立腺癌 115-8. メジカルビュー社 2017 年 8 月 10 日発行
3. 濱野逸人、大山 力:泌尿器がんで妊孕性・生殖機能温存療法の適応となるのは? 勧められる方法は? がん・生殖医療ハンドブック 250-6. MC メディカ出版 2017 年 10 月
4. 大山 力:膀胱癌診療ガイドライン・ナビ. 泌尿器科診療に役立つガイドライン・ナビ 37-47. MC メディカ出版 2017 年 11 月
5. 大山 力:尿路変換術の適応と手術手技 体腔内の尿路変換術. 膀胱癌診療最前線 210-9. メジカルビュー社 2017 年 12 月
6. 古家琢也, 大山 力:新膀胱造設術. Urologic Surgery Next ロボット支援手術 171-6. メジカルビュー社 2018 年 4 月

* 総説

1. 古家琢也、大山 力:膀胱がんのリンパ節郭清術の術前・術後管理. 泌尿器 Care&Cure Uro-Lo 2017.vol.22.(1). 78-80. MC メディカ出版 2017 年 4 月
2. 米山高弘、大山 力:BCG 療法の副作用コントロール. 泌尿器 Care&Cure Uro-Lo 2017.vol22.(5). 45-9. MC メディカ出版 2017 年 10 月
3. 古家琢也、大山 力:代用膀胱(自排尿型新膀胱)の管理. 臨床泌尿器科 71(12): 1007-9. 2017 年 11 月発行 医学書院
4. 古家琢也、大山 力:回腸利用新膀胱造設術. 臨床泌尿器科 72(2): 174-7. 2018 年 2 月発行 医学書院

* その他

1. 福士 謙:尿路上皮癌の全身化学療法での毒性報告における患者と臨床医の差. MDLink Japan 泌尿器科の最新記事 2017 年 4 月 5 日
2. 盛 和行, 米山 徹, 野呂大輔, 成田拓磨, 田中壽和, 萩原和久, 及川真亮, 今

- 井 篤, 畠山真吾, 米山高弘, 橋本安弘, 古家琢也, 大山 力: BCG 生菌 double 耐性株に対するナノパーティクル BCG の直接効果. 第 9 回 BCG 注入療法研究会記録 泌尿器外科別冊 30 (4) 442-3. 2017 年 4 月
3. 北原竜次, 濱野逸人, 日下 歩, 石橋祐介, 岡本亜希子, 石村大史, 齋藤久夫, 三国恒靖, 舟生富寿: シェント肢腫脹に対し、人工血管動脈静脈バイパス術 (AVG) を行った 4 例. 東北腎不全研究会誌 27 (1) : 87. 2017 年 5 月
 4. 野呂大輔, 米山 徹, 飛澤悠葵, 盛 和行, 畠山真吾, 古家琢也, 齋藤 満, 佐藤 滋, 大山 力: 血清糖鎖の解網羅的解析による抗体関連型拒絶反応予知マーカーの探索. 東北腎不全研究会誌 27 (1) : 89. 2017 年 5 月
 5. 橋本安弘, 畠山真吾, 米山高弘, 古家琢也, 大山 力, 村上礼一, 鳴海俊治: 移植腎の糸球体基底膜とドナーの腎機能の検討. 東北腎不全研究会誌 27 (1) : 89. 2017 年 5 月
 6. 田中芳美, 細越正吾, 岡本哲平, 高嶋 徹, 五十嵐恵一, 土橋伸行, 齋藤文匡, 鈴木唯司, 舟生富寿, 堤 伸二, 高橋賢一, 小川尚子: 非閉塞性腸管虚血症 (NOMI) 術後に腸管穿孔を発症したと考えられた血液透析患者の一例. 東北腎不全研究会誌 27 (1) : 102. 2017 年 5 月
 7. 畠山真吾, 日下 歩, 濱野逸人, 百田匡毅, 城戸宏一, 齋藤久夫, 米山高弘, 橋本安弘, 古家 琢也, 舟生富寿, 大山 力: 透析患者における爪病変が予後に与える影響について. 東北腎不全研究会誌 27 (1) : 103. 2017 年 5 月
 8. 大山 力: 泌尿器科領域の最新情報. 第 1 回青森県医学会記録誌 2017 年 10 月発行 29-42.
 9. 田中壽和, 畠山真吾, 寺山百合子, 齋藤文匡, 齋藤久夫, 山本勇人, 今井 篤, 米山高弘, 橋本安弘, 古家琢也, 大山 力: 尿酸結石と高尿酸血症のパラドックス. 日本尿路結石症学会誌 16 (2) : 140-1. 2017 年 12 月

学会発表

* 国際

1. Koie T, Ohyama C : Neoadjuvant chemotherapy followed by radical cystectomy for muscle-invasive bladder cancer. 2017 East Asia Urologic Oncology Group Symposium. 2017 年 4 月 6-7 日 ソウル
2. Noro D, Hatakeyama S, Hamano I, Tanaka T, Nairta T, Yoneyama T, Imai A, Hashimoto Y, Koie T, Ohyama C : Men with testicular cancer have lower semen quality compared to those with other malignancies. 第 112 回米国泌尿器科学会議 (AUA 2017) 2017 年 5 月 12-16 日 ボストン
3. Narita T, Hatakeyama S, Yoneyama T, Narita S, Yamashita S, Mitsuzuka K, Sakurai T,

Kawamura S, Tochigi T, Takahashi I, Nakaji S, Tobisawa Y, Yamamoto H, Koie T, Tsuchiya N, Habuchi T, Arai Y, Ohya C : Clinical implications of serum N-glycan profiling as a diagnostic and prognostic biomarker in germ-cell tumors. 第 112 回米国泌尿器科学会議(AUA 2017) 2017 年 5 月 12-16 日 ポストン

4. Yoneyama T, Tobisawa Y, Hatakeyama S, Mori K, Hashimoto Y, Koie T, Ohya C : Serum N-glycomics predicts in patients who developed castration resistant prostate cancer. 第 112 回米国泌尿器科学会議(AUA 2017) 2017 年 5 月 12-16 日 ポストン
5. Hashimoto Y, Tanaka T, Imai A, Hatakeyama S, Yoneyama T, Koie T, Ohya C : Programmed death-ligand 1 (PD-L1) expression in Pheochromocytoma. 第 112 回米国泌尿器科学会議(AUA 2017) 2017 年 5 月 12-16 日 ポストン
6. Tanaka Y, Hatakeyama S, Hosogoe S, Noro D, Tanaka T, Narita T, Hagiwaka K, Oikawa M, Yamamoto H, Tobisawa Y, Yoneyama Th, Yoneyama Tk, Hashimoto Y, Koie T, Ohya C : Clinical benefit of presurgical axitinib therapy in renal cell carcinoma (RCC) patients with thrombus extending to inferior vena cava (IVC). 第 112 回米国泌尿器科学会議(AUA 2017) 2017 年 5 月 12-16 日 ポストン
7. Hatakeyama S, Hosogoe S, Kusaka A, Hamano I, Imai A, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Ohya C : Clinical benefit of platinum-based neoadjuvant chemotherapy for locally advanced upper tract urothelial carcinoma (UTUC). 第 112 回米国泌尿器科学会議(AUA 2017) 2017 年 5 月 12-16 日 ポストン
8. Hatakeyama S, Fujita N, Narita T, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Ohya C : Relationship between Postoperative Weight Loss Following Radical Cystectomy and oncological Outcomes. 第 112 回米国泌尿器科学会議(AUA 2017) 2017 年 5 月 12-16 日 ポストン
9. Hashimoto Y, Tanaka T, Imai A, Hatakeyama S, Yoneyama T, Koie T, Ohya C : Post-chemotherapy PD-L1 expression correlates with clinical outcomes in Japanese bladder cancer patients treated with total cystectomy. 第 112 回米国泌尿器科学会議(AUA 2017) 2017 年 5 月 12-16 日 ポストン
10. Hatakeyama S, Fukushi K, Narita T, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Ohya C : Quality-of-life evaluation during platinum-based neoadjuvant chemotherapies (NAC) for urothelial carcinoma (UC). 第 112 回米国泌尿器科学会議(AUA 2017) 2017 年 5 月 12-16 日 ポストン
11. Tanaka T, Hatakeyama S, Terayama Y, Saitoh F, Saitoh H, Hashimoto Y, Koie T, Ohya C : The relationship between hyperuricemia and uric-acid stone for renal function deterioration: a population-based analysis. 第 112 回米国泌尿器科学会議(AUA 2017) 2017 年 5 月 12-16 日 ポストン
12. Hatakeyama S, Narita N, Hagiwara K, Tanaka T, Noro D, Oikawa M, Tanaka Y, Imai A, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Ohya C : Prevalence of frailty among urological cancer patients in comparison with community-dwelling population. 第 112 回米国泌尿器科学会議

(AUA 2017) 2017年5月12-16日 ポストン

13. Oikawa M, Hatakeyama S, Yoneyama T, Tobisawa Y, Narita T, Yamamoto H, Hashimoto Y, Koie T, Narita S, Tsuchiya N, Habuchi T, Takahashi I, Nakaji S, Ohya C : Significance of serum N-glycan profiling as a diagnostic biomarker in urothelial carcinoma. 第112回米国泌尿器科学会議(AUA 2017) 2017年5月12-16日 ポストン
14. Yoneyama T, Oikawa M, Hagiwara K, Noro D, T Narita, Tanaka T, Yoneyama T, Mori K, Imai A, Hatakeyama S, Hashimoto Y, Koie T, Ohya C : Significance of buttyrylcholinesterase before chemotherapy as an independent predictor of over-all survival in patients with advanced upper-tract urothelial cancer. 第112回米国泌尿器科学会議(AUA 2017) 2017年5月12-16日 ポストン
15. Noro D, Yoneyama T, Hatakeyama S, Tobisawa Y, Mori K, Hashimoto Y, Koie T, Tanaka M, Nishimura S, Sasaki H, Saito M, Harada H, Chikaraishi T, Ishida H, Tanabe K, Satoh S, Ohya C : Serum sialyl hybrid typed N-glycan levels predicts early ABMR in living donor kidney transplant patients. 第112回米国泌尿器科学会議(AUA 2017) 2017年5月12-16日 ポストン
16. Tanaka T, Tobisawa Y, Hatakeyama S, Mori K, Hashimoto Y, Koie T, Ohya C, Yoneyama : Serum core fucosylated N-glycan carrying immunoglobulin is a diagnostic and pre-operative prognostic marker of upper tract urothelial carcinoma (UTUC). 第112回米国泌尿器科学会議(AUA 2017) 2017年5月12-16日 ポストン
17. Hagiwara K, Koie T, Tobisawa Y, Yoneyama T, Yamamoto H, Imai A, Hatakeyama S, Yoneyama T, Hashimoto Y, Ohya C : Efficacy of a neoadjuvant luteinizing hormone-releasing hormone antagonist plus low-dose estramustine phosphate in high-risk prostate cancer. 第112回米国泌尿器科学会議(AUA 2017) 2017年5月12-16日 ポストン
18. Hatakeyama S, Kubota Y, Matsumoto T, Soma O, Hamano I, Kusaka A, Hosogoe S, Yoneyama T, Hashimoto Y, koie T, Ohya C : Oncological outcomes of Neoadjuvant chemotherapy in patients with locally advanced upper tract urothelial carcinoma: a multicenter study. ESMO ASIA 2017 2017年11月17-19日 シンガポール
19. Hashimoto Y, Yoneyama T, Imai A, Hatakeyama S, Yoneyama T, Koie T, Ohya C : MECA79 positive high endothelial venule density (HEV) correalates with clinical outcomes in Upper Tract Urothelial Carcinoma patients treated with Radical Nephroureterectomy. ESMO ASIA 2017 2017年11月17-19日 シンガポール
20. Hatakeyama S, Kubota Y, Matsumoto T, Soma O, Hamano I, Kusaka A, Hosogoe S, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Ohya C : Oncological outcomes of neoadjuvant chemotherapy (NAC) in patients with locally advanced upper tract urothelial carcinoma (UTUC): A multicenter study. ASCO-GU 2018 泌尿器癌シンポジウム 2018年2月8-10日
21. Hatakeyama S, Kusaka A, Hamano I, Tokui N, Yamamoto H, Imai A, Yoneyama T, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Ohya C : Effect of detecting asymptomatic recurrence after radical cystectomy (RC) on prognosis in patients with muscle-invasive bladder cancer

(MIBC). ASCO-GU 2018 泌尿器癌シンポジウム 2018年2月8-10日

22. Hatakeyama S, Hamano I, Hosogoe S, Yamamoto H, Imai A, Yoneyama T, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Ohyama C : Preoperative chronic kidney disease (CKD) to predict oncological outcomes after radical cystectomy in patients with muscle-invasive bladder cancer (MIBC). ASCO-GU 2018 泌尿器癌シンポジウム 2018年2月8-10日
23. Hatakeyama S, Kusaka A, Tokui N, Hosogoe S, Yamamoto H, Imai A, Yoneyama T, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Ohyama C : Risk-stratified surveillance and cost effectiveness of follow-up after radical cystectomy in patients with muscle-invasive bladder cancer (MIBC). ASCO-GU 2018 泌尿器癌シンポジウム 2018年2月8-10日
24. Yoneyama T, Kodama H, Kusaka A, Hosogoe S, Tokui N, Yoneyama T, Yamamoto H, Mori K, Imai A, Hatakeyama S, Hashimoto Y, Koie T, Ohyama C : Significance of butyrylcholinesterase level before chemotherapy as an independent predictor of over-all survival in patients with advanced upper-tract urothelial cancer. ASCO-GU 2018 泌尿器癌シンポジウム 2018年2月8-10日
25. Hashimoto Y, Tanaka T, Imai A, Hatakeyama S, Yoneyama T, Koie T, Ohyama C : Post-chemotherapy PD-L1 expression correlates with clinical outcomes in Japanese bladder cancer Patients treated with total cystectomy. ASCO-GU 2018 泌尿器癌シンポジウム 2018年2月8-10日
26. Hashimoto Y, Yoneyama T, Imai A, Hatakeyama S, Yoneyama T, Koie T, Ohyama C : MECA79 positive high endothelial venule density (HEV) correlates with clinical outcomes in Upper Tract Urothelial Carcinoma patients treated with Radical Nephroureterectomy. ASCO-GU 2018 泌尿器癌シンポジウム 2018年2月8-10日
27. Tanaka T, Yoneyama T, Noro D, Imanishi K, Kojima Y, Hatakeyama S, Tobisawa Y, Mori K, Yamamoto H, Imai A, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Tanaka M, Nishimura S, Kurauchi S, Takahashi I, Ohyama C : Aberrant N-glycosylation profile of serum immunoglobulins is a diagnostic biomarker of urothelial carcinomas EAU 2018 第33回欧州泌尿器学会議 2018年3月16-20日
28. Hashimoto Y, Tanaka T, Imai A, Hatakeyama S, Yoneyama T, Koie T, Ohyama C : Post-chemotherapy PD-L1 expression correlates with clinical outcomes in Japanese bladder cancer Patients treated with total cystectomy. EAU 2018 第33回欧州泌尿器学会議 2018年3月16-20日
29. Kubota Y, Hatakeyama S, Soma O, Matsumoto T, Kusaka A, Hosogoe S, Hamano I, Tobisawa Y, Yoneyama T, Yamamoto H, Imai A, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Ito H, Yoshikawa K, Sasaki A, Kawaguchi T, Ohyama C : The impact of neoadjuvant chemotherapy on locally advanced upper tract urothelial carcinoma: a multicenter study EAU 2018 第33回欧州泌尿器学会議 2018年3月16-20日
30. Yamamoto H, Hatakeyama S, Imai A, Matsumoto T, Soma O, Yoneyama T, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Nakaji S, Ohyama C : Survey on lower urinary tract symptoms, sleep

- disorders, and oxidase stress in community-dwelling population: Results from Iwaki health promotion project in Japan EAU 2018 第33回欧州泌尿器学会議 2018年3月16-20日
31. Yamamoto H, Hatakeyama S, T. Matsumoto¹, Soma O, A. Kusaka¹, Hosogoe S, Yoneyama T, Imai A, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, S. Nakaji², Ohyama C : Patient selection for confirmatory tests of primary aldosteronism (PA) using the PA discrimination score EAU 2018 第33回欧州泌尿器学会議 2018年3月16-20日
 32. Yoneyama T, Kodama H, Hosogoe S, Kusaka A, Tokui N, Yoneyama T, Mori K, Imai A, Hatakeyama S, Hashimoto Y, Koie T, Ohyama C : Clinical implication of bacillus Calmette-Guérin (BCG) perfusion therapy in patients with carcinoma in situ (CIS) of the upper urinary tract: a comparison with nephroureterectomy. EAU 2018 第33回欧州泌尿器学会議 2018年3月16-20日
 33. Momota M, Hatakeyama S, Yamamoto H, Tobisawa Y, Yoneyama T, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Iwabuchi I, Ogasawara M, Kawaguchi T, Ohyama C : Risk-stratified surveillance protocol improves cost effectiveness after radical nephroureterectomy in patients with upper tract urothelial carcinoma EAU 2018 第33回欧州泌尿器学会議 2018年3月16-20日
 34. Noro D, Yoneyama T, Hatakeyama S, Tobisawa Y, Mori K, Hashimoto Y, Koie T, Tanaka M, Nishimura S, Sasaki H, Saito M, Harada H, Chikaraishi T, Ishida H, Tanabe K, Satoh S, Ohyama C : Serum aberrant N-glycan profile as a marker associated with early antibody-mediated rejection in patients receiving a living donor kidney transplant. EAU 2018 第33回欧州泌尿器学会議 2018年3月16-20日
 35. Kodama H, Hatakeyama S, Soma O, Matsumoto T, Kusaka A, Hosogoe S, Hamono I, Tobisawa Y, Yoneyama T, Yamamoto H, Imai A, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Ito H, Yoshikawa K, Sasaki A, Kawaguchi T, Ohyama C : The impact of CKD on prognosis in patients with upper tract urothelial carcinoma. EAU 2018 第33回欧州泌尿器学会議 2018年3月16-20日
 36. Yoneyama T, Ishikawa T, Tobisawa Y, Hatakeyama S, Date M, Nakamura K, Narita S, Mitsuzuka K, Duivenvoorden W, Pinthus J, Hashimoto Y, Koie T, Habuchi T, Arai Y, Ohyama C : Comparison with diagnostic performance between aberrant glycosylated S2,3PSA test and conventional PSA tests EAU 2018 第33回欧州泌尿器学会議 2018年3月16-20日
 37. Soma O, Hatakeyama S, Matsumoto T, Kusaka A, Hosogoe S, I. Hamano, Tobisawa Y, Yoneyama T, Yamamoto H, Imai A, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Nakaji S, Ohyama C : Association of frailty and lower urinary tract symptoms (LUTS): Results from the Iwaki health promotion project in Japan EAU 2018 第33回欧州泌尿器学会議 2018年3月16-20日
 38. Soma O, Hatakeyama S, Matsumoto T, Kusaka A, Hosogoe S, Hamano I, Tobisawa Y, Yoneyama T, Yamamoto H, Imai A, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Nakaji S, Ohyama

- C : Clinical implication of a quantitative frailty assessment tool for prognosis in patients with urological cancers EAU 2018 第33回欧州泌尿器学会議 2018年3月16-20日
39. 40. Fujita N, Koie T, Yamamoto H, Imai A, Hatakeyama S, Yoneyama T, Hashimoto Y, Ohyama C : Overall survival of high-risk prostate cancer patients who received neoadjuvant chemohormonal therapy followed by radical prostatectomy at a single institution. EAU 2018 第33回欧州泌尿器学会議 2018年3月16-20日
40. Fujita N, Hatakeyama S, Yamamoto H, Imai A, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Yoshikawa K, Ohyama C : The impact of acute kidney injury on prognosis in patients with urological sepsis EAU 2018 第33回欧州泌尿器学会議 2018年3月16-20日
41. Anan G, Hatakeyama S, Fujita N, Iwamura H, Tanaka T, Yamamoto H, Tobisawa Y, Yoneyama T, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Ito H, Yoshikawa K, Kawaguchi T, Sato M, Ohyama C : Risk factors for symptomatic recurrence after radical cystectomy in patients with locally advanced urinary bladder cancer EAU 2018 第33回欧州泌尿器学会議 2018年3月16-20日
42. Imanishi K, Hatakeyama S, Imai A, Matsumoto T, Soma O, Tokui N, Yamamoto H, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Nakaji S, Ohyama C : Association of nocturia, sleep disorder, and quality of life in community-dwelling population: Results from Iwaki health promotion project in Japan EAU 2018 第33回欧州泌尿器学会議 2018年3月16-20日
43. Hatakeyama S, Fujita N, Kodama H, Tokui N, Hosogoe S, Kusaka A, Yamamoto H, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Ohyama C : Relationship between Postoperative Weight Loss and Oncological Outcomes after Radical Cystectomy EAU 2018 第33回欧州泌尿器学会議 2018年3月16-20日
44. Yoneyama MS, Tobisawa Y, Hatakeyama S, Sato M, Tone K, Tatara Y, Kakizaki I, Suzuki T, Fukuda M, Hoshi S, S Tsuboi S, Ohyama C : A mechanism for evasion of CTL immunity by altered O-glycosylation of HLA class I in bladder cancer EAU 2018 第33回欧州泌尿器学会議 2018年3月16-20日
45. Hosogoe S, Hatakeyama S, Kodama H, Kusaka A, Tokui N, Yamamoto H, Imai A, Yoneyama T, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Ohyama C : Contrast media enhancement reduction predicts tumor response to presurgical molecular-targeting therapy in patients with advanced renal cell carcinoma EAU 2018 第33回欧州泌尿器学会議 2018年3月16-20日
46. Hashimoto Y, Yamamoto H, Hatakeyama S, Yoneyama T, Koie T, Ohyama C : MECA 79 positive high endothelial venule (HEV) density may associate with tumor aggressiveness of pheochromocytoma. EAU 2018 第33回欧州泌尿器学会議 2018年3月16-20日

* 国内

1. 相馬 理、畠山真吾、今井 篤、米山高弘、橋本安弘、古家琢也、高橋一平、中路重之、大山

力：歩行スピードは泌尿器癌患者におけるフレイル評価に有効である。 第 105 回日本泌尿器科学会総会 2017 年 4 月 21-24 日 鹿児島市（城山観光ホテル、他）

2. 田中芳美、畠山真吾、野呂大輔、成田拓磨、萩原和久、田中壽和、及川真亮、今井 篤、米山高弘、橋本安弘、古家琢也、大山 力：下大静脈腫瘍血栓（IVC 腫瘍血栓）を伴う腎細胞癌に対する Pre-surgical Axitinib 投与の検討。第 105 回日本泌尿器科学会総会 2017 年 4 月 21-24 日 鹿児島市（城山観光ホテル、他）
3. 橋本安弘、田中芳美、畠山真吾、米山高弘、古家琢也、大山 力：下大静脈腫瘍塞栓を伴う腎細胞癌に対する Presurgical アキシチニブ投与の有効性について。第 105 回日本泌尿器科学会総会 2017 年 4 月 21-24 日 鹿児島市（城山観光ホテル、他）
4. 日下 歩、畠山真吾、濱野逸人、細越正吾、今井 篤、米山高弘、橋本安弘、古家琢也、大山 力：術前ホルモン療法後の前立腺組織内アンドロゲン濃度の検討：Estramustine は前立腺癌組織内 DHEA を低下させる。第 105 回日本泌尿器科学会総会 2017 年 4 月 21-24 日 鹿児島市（城山観光ホテル、他）
5. 石川友一、米山 徹、飛澤悠葵、畠山真吾、黒澤竜雄、橋本安弘、古家琢也、中村賢治、大山 力：マイクロキャピラリー電気泳動免疫蛍光検出装置を用いた新規の前立腺癌関連糖鎖変異マーカーS2,3PSA 測定に基づく診断手法。第 105 回日本泌尿器科学会総会 2017 年 4 月 21-24 日 鹿児島市（城山観光ホテル、他）
6. 濱野逸人、畠山真吾、松本哲平、石橋祐介、岡本亜希子、石村大史、北原竜次、齋藤久夫、舟生富寿、大山 力：尿管結石治療後の腎機能障害に影響する因子とは？ 第 105 回日本泌尿器科学会総会 2017 年 4 月 21-24 日 鹿児島市（城山観光ホテル、他）
7. Fujita N, Yamamoto H, Imai A, Hatakeyama S, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Yoshikawa K, Ohyama C : The implication of aortic calcification on severe erectile dysfunction in patients with end stage renal disease. 第 105 回日本泌尿器科学会総会 2017 年 4 月 21-24 日 鹿児島市（城山観光ホテル、他）
8. Hamano I, Hatakeyama S, Narita T, Fukushi K, Yamamoto H, Tobisawa Y, Yoneyama T, Imai A, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Saitoh H, Ohyama C : An inconvenient truth: difference between patient-reported and doctor-reported outcomes in advanced urothelial carcinoma. 第 105 回日本泌尿器科学会総会 2017 年 4 月 21-24 日 鹿児島市（城山観光ホテル、他）
9. 岡本哲平、畠山真吾、細越正吾、田中芳美、高島 徹、齋藤文匡、鈴木唯司：CT 値、レントゲン画像による尿酸結石の鑑別は可能か？ 第 105 回日本泌尿器科学会総会 2017 年 4 月 21-24 日 鹿児島市（城山観光ホテル、他）
10. 細越正吾、日下 歩、濱野逸人、今井 篤、畠山真吾、米山高弘、橋本安弘、古家琢也、大山 力：進行性腎細胞癌患者における術前分子標的療法の腫瘍縮小と腫瘍学的転帰。第 105 回日本泌尿器科学会総会 2017 年 4 月 21-24 日 鹿児島市（城山観光ホテル、他）
11. 野呂大輔、畠山真吾、田中壽和、成田拓磨、米山 徹、今井 篤、橋本安弘、古家琢也、大山 力：精巣腫瘍患者における精子凍結保存と妊孕性に関する検討。第 105 回日本泌尿器科学会総会 2017 年 4 月 21-24 日 鹿児島市（城山観光ホテル、他）

12. 成田拓磨、畠山真吾、米山 徹、成田伸太郎、山下慎一、櫻井俊彦、飛澤悠葵、古家琢也、土谷順彦、羽瀧友則、荒井陽一、大山 力：血清 N-結合型糖鎖の網羅的質量解析による精巣腫瘍の診断・予後マーカーの検索. 第 105 回日本泌尿器科学会総会 2017 年 4 月 21-24 日 鹿児島市 (城山観光ホテル、他)
13. 盛 和行、米山 徹、野呂大輔、成田拓磨、田中壽和、萩原和久、及川真亮、今井 篤、畠山真吾、米山高弘、橋本安弘、古家琢也、大山 力：ナノパーティクル BCG は BCG 生菌 double 耐性株に対して直接効果を有する. 第 105 回日本泌尿器科学会総会 2017 年 4 月 21-24 日 鹿児島市 (城山観光ホテル、他)
14. 萩原和久、畠山真吾、米山 徹、盛 和行、今井 篤、米山高弘、橋本安弘、古家琢也、羽瀧友則、荒井陽一、土谷順彦、大山 力：高リスク前立腺癌に対する術前化学ホルモン療法の費用対効果の検討. 第 105 回日本泌尿器科学会総会 2017 年 4 月 21-24 日 鹿児島市 (城山観光ホテル、他)
15. 松本哲平、畠山真吾、吉川和暁、福井耕三、柳沢 健、川口俊明、今井 篤、米山高弘、橋本安弘、古家琢也、大山 力：前立腺肥大症に伴う下部尿路症状に対するデュタステリドからタダラフィルへの切り替えの有効性と安全性の検討. 第 105 回日本泌尿器科学会総会 2017 年 4 月 21-24 日 鹿児島市 (城山観光ホテル、他)
16. 田中壽和、畠山真吾、寺山百合子、齋藤文匡、齋藤久夫、山本勇人、今井 篤、米山高弘、橋本安弘、古家琢也、大山 力：尿酸結石と高尿酸血症のパラドックス. 第 105 回日本泌尿器科学会総会 2017 年 4 月 21-24 日 鹿児島市 (城山観光ホテル、他)
17. 及川真亮、畠山真吾、成田拓磨、今井 篤、米山高弘、米山 徹、橋本安弘、古家琢也、大山 力：尿路上皮癌症例における新規バイオマーカーとしての血清 N-glycan の網羅的質量解析. 第 105 回日本泌尿器科学会総会 2017 年 4 月 21-24 日 鹿児島市 (城山観光ホテル、他)
18. 百田匡毅、及川真亮、成田拓磨、萩原和久、野呂大輔、今井 篤、畠山真吾、米山高弘、橋本安弘、古家琢也、大山 力：腎盂尿管移行部狭窄に対し、腎杯尿管吻合術を施行した 2 例. 第 14 回泌尿器科再建再生研究会 2017 年 6 月 3 日 東京都新宿区 (ホテルグランドヒル市ヶ谷)
19. 米山高弘、百田匡毅、城戸宏一、野呂大輔、及川真亮、萩原和久、成田拓磨、今西賢悟、今井篤、畠山真吾、橋本安弘、古家琢也、大山 力：ロボット支援 U 字回腸新膀胱造設術の治療成績. 第 14 回泌尿器科再建再生研究会 2017 年 6 月 3 日 東京都新宿区 (ホテルグランドヒル市ヶ谷)
20. 齋藤久夫、小玉寛健、松本哲平、岡本亜希子、北原竜次、三國恒靖、鈴木唯司：齋藤久夫、小玉寛健、松本哲平、第 41 回青森人工透析研究会 2017 年 6 月 4 日 黒石市 (津軽伝承工芸館)
21. 細越正吾、田中芳美、岡本哲平、高島 徹、五十嵐恵一、土橋伸行、齋藤文匡、鈴木唯司：腎尿管結石による慢性腎不全のため維持透析が必要となった 2 例. 第 41 回青森人工透析研究会 2017 年 6 月 4 日 黒石市 (津軽伝承工芸館)
22. 山谷金光、坪井 滋、蔦谷知佳子、米山美穂子、佐藤美沙希、齋藤久夫、齋藤文匡、畠山真吾、大山 力、舟生富寿：鷹揚郷腎研究所および青森病院におけるファブリー病スクリーニング成績と考察. 第 41 回青森人工透析研究会 2017 年 6 月 4 日 黒石市 (津軽伝承工芸館)
23. 米山高弘、萩原和久、及川真亮、野呂大輔、成田拓磨、今井 篤、畠山真吾、橋本安弘、古家

琢也, 大山 力: 高齢者(75歳以上)の進行性上部尿路上皮癌に対する Carboplatin をベースとした化学療法の検討. 第30回日本老年泌尿器科学会 2017年6月9日-10日 東京都千代田区(ソラシティカンファレンスセンター)

24. 今井 篤, 畠山真吾, 米山高弘, 橋本安弘, 古家琢也, 大山 力: 下部尿路症状の危険因子としての PSA および酸化ストレスの意義について: 住民検診レベルでの検討. 第30回日本老年泌尿器科学会 2017年6月9日-10日 東京都千代田区(ソラシティカンファレンスセンター)
25. 米山高弘, 野呂大輔, 萩原和久, 成田拓磨, 及川真亮, 今西賢悟, 今井 篤, 畠山真吾, 橋本安弘, 古家琢也, 大山 力: ロボット支援膀胱全摘術+U字回腸新膀胱造設術の成績. 骨盤外科機能温存研究会 2017年6月10日 東京都新宿区(ホテルサンルートプラザ新宿)
26. 古家琢也, 野呂大輔, 萩原和久, 成田拓磨, 及川真亮, 山本勇人, 今井 篤, 畠山真吾, 米山高弘, 橋本安弘, 大山 力: 筋層浸潤膀胱癌に対する術前化学療法およびロボット支援膀胱全摘除術. 骨盤外科機能温存研究会 2017年6月10日 東京都新宿区(ホテルサンルートプラザ新宿)
27. 今井 篤, 畠山真吾, 米山高弘, 橋本安弘, 古家琢也, 大山 力: 前立腺癌に対する RARP および LDR-BT の QOL 経時変化についての検討. 骨盤外科機能温存研究会 2017年6月10日 東京都新宿区(ホテルサンルートプラザ新宿)
28. 畠山真吾, 米山高弘, 城戸宏一, 百田匡毅, 小玉寛健, 今井 篤, 橋本安弘, 松本哲平, 濱野逸人, 大山 力: 生体腎移植ドナーガイドラインに基づいたマージナルドナーについての検討. 第62回日本透析医学会学術集会・総会 2017年6月16-18日 横浜市(パシフィコ横浜)
29. 橋本安弘, 城戸宏一, 及川真亮, 百田匡毅, 今井 篤, 畠山真吾, 米山高弘, 古家琢也, 大山 力: 透析患者に発症した膀胱パラガングリオーマの1例. 第62回日本透析医学会学術集会・総会 2017年6月16-18日 横浜市(パシフィコ横浜)
30. 岡本 亜希子, 松本 哲平, 濱野 逸人, 石橋 祐介, 石村 大史, 北原 竜次, 齋藤 久夫, 大山 力, 舟生 富寿: 当院でのスクロオキシ水酸化鉄の使用経験. 第62回日本透析医学会学術集会・総会 2017年6月16-18日 横浜市(パシフィコ横浜)
31. 北原 竜次, 松本 哲平, 濱野 逸人, 石橋 祐介, 岡本 亜希子, 石村 大史, 齋藤 久夫, 三國 恒靖, 舟生 富寿: 当院における, 間歇補充型血液透析濾過(iHDF)の導入後の臨床経過. 第62回日本透析医学会学術集会・総会 2017年6月16-18日 横浜市(パシフィコ横浜)
32. 齋藤 久夫, 松本 哲平, 濱野 逸人, 石橋 祐介, 岡本 亜希子, 石村 大史, 北原 竜次, 三國 恒靖, 舟生 富寿: 一期的部分置換術を施行したグラフト感染の4例. 第62回日本透析医学会学術集会・総会 2017年6月16-18日 横浜市(パシフィコ横浜)
33. 山谷 金光, 坪井 滋, 蔦谷 知佳子, 米山 美穂子, 佐藤 美沙季, 齋藤 久夫, 畠山 真吾, 世良 耕一郎, 後藤 祥子, 大山 力, 舟生 富寿: 血液透析患者(HDP)における血中微量金属の加齢に伴う変化. 第62回日本透析医学会学術集会・総会 2017年6月16-18日 横浜市(パシフィコ横浜)
34. 岡本 哲平, 細越 正吾, 田中 芳美, 高島 徹, 齋藤 文匡, 鈴木 唯司: 腹部大動脈石灰化進行の因子についての検討. 第62回日本透析医学会学術集会・総会 2017年6月16-18日 横浜市(パシフィコ横浜)

35. 細谷 志津香、須藤 めぐみ、千船 恵美子、佐藤 久美子、加藤 千順、小林 美智子、齋藤 文匡、鈴木 唯司、舟生 富寿：当院における維持透析患者の下肢虚血の現状について．第 62 回日本透析医学会学術集会・総会 2017 年 6 月 16-18 日 横浜市（パシフィコ横浜）
36. 新田 良輔、小湊 純史、橋本 悠子、福田 靖大、工藤 義人、大村 誠、齋藤 文匡、鈴木 唯司、舟生 富寿：当院におけるバスキュラーアクセスへのエコー下穿刺の取り組み．第 62 回日本透析医学会学術集会・総会 2017 年 6 月 16-18 日 横浜市（パシフィコ横浜）
37. 五十嵐 恵一、三戸 志保子、野村 泰介、田中 洋、齋藤 久夫、齋藤 文匡、鈴木 唯司、舟生 富寿：ビスフォスフォネート(BP)製剤を服用する血液透析(HD)患者の歯科的対応に ついて．第 62 回日本透析医学会学術集会・総会 2017 年 6 月 16-18 日 横浜市（パシフィコ横浜）
38. 石橋祐介、岩渕郁哉、小笠原賢、川口俊明：mitotane によるアジュバント療法を行った副腎皮質癌の 1 例．第 46 回青森県泌尿器科研究会 2017 年 6 月 24 日 青森市（ホテル青森）
39. 堀口裕貴、畠山真吾、小玉寛健、野呂大輔、萩原和久、及川真亮、今西賢悟、今井 篤、米山高弘、橋本安弘、古家琢也、大山 力：右副腎近傍に副脾を認めた原発性アルドステロン症の 1 例．第 46 回青森県泌尿器科研究会 2017 年 6 月 24 日 青森市（ホテル青森）
40. 久保田優花、三上穰太郎、伊藤弘之、福士 謙：診断に苦慮した Multilocular cystic nephroma の 1 例．第 46 回青森県泌尿器科研究会 2017 年 6 月 24 日 青森市（ホテル青森）
41. 坂井孝成、明円真吾、相馬文彦、南 和志、澤 祥子、田村健悦：ポリファーマシーによる腎機能障害を来した 1 例 ～クスリはリスク～．第 46 回青森県泌尿器科研究会 2017 年 6 月 24 日 青森市（ホテル青森）
42. 鈴木裕一郎、村澤洋美、高橋伸也、楠美智巳：BHD 症候群が疑われた 1 例．第 46 回青森県泌尿器科研究会 2017 年 6 月 24 日 青森市（ホテル青森）
43. 岡本哲平、細越正吾、田中芳美、高島 徹、齋藤文匡：光選択的前立腺蒸散術（PVP）後に完全閉塞した膀胱頸部硬化症に対し内視鏡治療した 1 例．第 46 回青森県泌尿器科研究会 2017 年 6 月 24 日 青森市（ホテル青森）
44. 小玉寛健、畠山真吾、堀口裕貴、野呂大輔、萩原和久、及川真亮、今西賢悟、今井 篤、米山高弘、橋本安弘、古家琢也、大山 力：陰嚢内に発生した線維性偽腫瘍の 1 例．第 46 回青森県泌尿器科研究会 2017 年 6 月 24 日 青森市（ホテル青森）
45. 百田匡毅、田中壽和、佐々木淳：炎症所見に乏しく精巣腫瘍との鑑別が困難であった精巣膿瘍の 1 例．第 46 回青森県泌尿器科研究会 2017 年 6 月 24 日 青森市（ホテル青森）
46. 濱野逸人、齋藤久夫、畠山真吾、野呂大輔、山本勇人、今井 篤、米山高弘、橋本安弘、古家琢也、大山 力：精巣腫瘍患者において精巣内精子採取術（Onco-TESE）を施行した 1 例．第 46 回青森県泌尿器科研究会 2017 年 6 月 24 日 青森市（ホテル青森）
47. 畠山真吾：2017 ASCO-GU, EAU, AUA の最新情報．第 46 回青森県泌尿器科研究会 2017 年 6 月 24 日 青森市（ホテル青森）
48. 米山 徹：血清 N-グライコミクスによる CRPC の予測．第 8 回 Urological Expert Forum 2017 年 8 月 19 日 金沢市（ホテル日航金沢）
49. 岩村大径：当科における前立腺癌薬物治療．第 8 回 Urological Expert Forum 2017 年 8 月 19 日 金沢市（ホテル日航金沢）

50. 田中壽和、畠山真吾、寺山百合子、齋藤文匡、齋藤久夫、山本勇人、今井 篤、米山高弘、橋本安弘、古家琢也、大山 力：尿酸結石と高尿酸血症のパラドックス．日本尿路結石症学会第 27 回学術集会 2017 年 8 月 25-26 日 大阪府豊中市（千里ライフサイエンスセンター）
51. 山谷金光，坪井 滋，蔦谷知佳子，齋藤久夫，畠山真吾，世良耕一郎，後藤祥子，大山 力，鈴木唯司：血液透析患者の生命予後に対する血中微量金属濃度の影響．第 44 回東北腎不全研究会 2017 年 9 月 2-3 日 新潟市（新潟朱雀メッセ）
52. 齋藤文匡，細越正吾，田中芳美，岡本哲平，高島 徹，五十嵐恵一，土橋伸行，鈴木唯司：人工血管感染後より、腸腰筋膿瘍をきたした症例．第 44 回東北腎不全研究会 2017 年 9 月 2-3 日 新潟市（新潟朱雀メッセ）
53. 齋藤久夫，小玉寛健，松本哲平，濱野逸人，岡本亜希子，北原竜次，三國恒靖，鈴木唯司：嚢胞内出血を契機として診断された後天性嚢胞腎随伴腎細胞癌の 1 例．第 44 回東北腎不全研究会 2017 年 9 月 2-3 日 新潟市（新潟朱雀メッセ）
54. 畠山真吾，米山 徹，野呂大輔，佐藤 滋，力石辰也，石田英樹，田邊一成，原田 浩，大山 力：腎移植患者における血清 N 型糖鎖の変化についての検討．第 53 回日本移植学会総会 2017 年 9 月 7-9 日 旭川市（アートホテル旭川）
55. 米山高弘，藤田 雄，村上礼一，今井 篤，畠山真吾，齋藤久夫，中村典雄，古家琢也，鳴海俊治，鈴木唯司，大山 力：弘前大学腎移植チームによる生体腎移植ドナー腎採取術の成績．第 53 回日本移植学会総会 2017 年 9 月 7-9 日 旭川市（アートホテル旭川）
56. 米山 徹，野呂大輔，佐々木秀郎，齋藤 満，原田 浩，力石辰也，石田英樹，田邊一成，佐藤 滋，大山 力：血清 N 結合型糖鎖プロファイルによる抗体関連性拒絶の予測．第 53 回日本移植学会総会 2017 年 9 月 7-9 日 旭川市（アートホテル旭川）
57. 細越正吾，畠山真吾，平井秀明，諸橋聡子，鬼島 宏，山本勇人，飛澤悠葵，米山 徹，米山高弘，橋本安弘，古家琢也，大山 力：造影濃度の減少は進行性腎細胞癌患者において術前分子標的療法に対する腫瘍反応を予測する．第 82 回日本泌尿器科学会東部総会 2017 年 9 月 15-18 日 東京都港区（品川プリンスホテル）
58. 日下 歩，畠山真吾，濱野逸人，細越正吾，今井 篤，米山高弘，橋本安弘，古家琢也，大山 力：術前ホルモン療法後の前立腺組織内アンドロゲン濃度の検討：Estramustine は前立腺癌組織内 DHEA を低下させる．第 82 回日本泌尿器科学会東部総会 2017 年 9 月 15-18 日 東京都港区（品川プリンスホテル）
59. 米山 徹，飛澤悠葵，金子智典，仮谷高敏，畠山真吾，今井 篤，米山高弘，橋本安弘，古家琢也，須田美彦，大山 力：癌性糖鎖変異 PSA-Gi と既存 PSA 検査による前立腺癌の診断能の比較．第 82 回日本泌尿器科学会東部総会 2017 年 9 月 15-18 日 東京都港区（品川プリンスホテル）
60. 濱野逸人，畠山真吾，野呂大輔，山本勇人，今井 篤，米山高弘，橋本安弘，古家琢也，齋藤久夫，大山 力：精巣腫瘍にて精巣摘除術後、対側精巣に対し、精巣摘除術ならびに精巣内精子採取術（Onco-TESE）を施行した 1 例．第 82 回日本泌尿器科学会東部総会 2017 年 9 月 15-18 日 東京都港区（品川プリンスホテル）
61. 小玉寛健，堀口裕貴，及川真亮，野呂大輔，萩原和久，成田拓磨，今西賢悟，今井 篤，畠山

- 真吾、米山高弘、橋本安弘、古家琢也、大山 力：精巢鞘膜から発生した線維性偽腫瘍の一例。第 82 回日本泌尿器科学会東部総会 2017 年 9 月 15-18 日 東京都港区(品川プリンスホテル)
62. 今井 篤、山本勇人、畠山真吾、米山高弘、橋本安弘、古家琢也、大山 力：一般住民健診における女性の過活動膀胱と酸化ストレスとの関連について。第 82 回日本泌尿器科学会東部総会 2017 年 9 月 15-18 日 東京都港区 (品川プリンスホテル)
63. 松本哲平、畠山真吾、小玉寛健、濱野逸人、岡本亜希子、北原竜次、橋本安弘、古家琢也、齋藤久夫、大山 力：尿管結石治療後に残存する腎機能障害～そのリスク因子とは。第 82 回日本泌尿器科学会東部総会 2017 年 9 月 15-18 日 東京都港区 (品川プリンスホテル)
64. 古家琢也、藤田尚紀、堀口裕貴、小玉寛健、野呂大輔、成田拓磨、萩原和久、及川真亮、今西賢悟、米山 徹、今井 篤、橋本安弘、大山 力：高リスク前立腺癌に対する術前内分泌化学療法。第 82 回日本泌尿器科学会東部総会 2017 年 9 月 15-18 日 東京都港区 (品川プリンスホテル)
65. 米山高弘、堀口裕貴、小玉寛健、及川真亮、野呂大輔、萩原和久、成田拓磨、今西賢悟、今井篤、畠山真吾、橋本安弘、古家琢也、大山 力：当科におけるロボット支援腎部分切除術の初期成績。第 82 回日本泌尿器科学会東部総会 2017 年 9 月 15-18 日 東京都港区 (品川プリンスホテル)
66. 藤田尚紀、山本勇人、畠山真吾、橋本安弘、古家琢也、大山 力：原発性アルドステロン症に対する腹腔鏡下副腎摘除術抵抗性高血圧のリスク因子として大動脈石灰化が重要である。第 82 回日本泌尿器科学会東部総会 2017 年 9 月 15-18 日 東京都港区 (品川プリンスホテル)
67. 畠山真吾、濱野逸人、小玉寛健、堀口裕貴、岩村大径、藤田尚紀、福士 謙、吉川和暁、伊藤弘之、川口俊明、久保田優花、古家琢也、大山 力：第 82 回日本泌尿器科学会東部総会 2017 年 9 月 15-18 日 東京都港区 (品川プリンスホテル)
68. 久保田優花、畠山真吾、細越正吾、三上穰太郎、伊藤弘之、米山高弘、橋本安弘、古家琢也、大山 力：局所進行性上部尿路癌に対する術前補助化学療法の有効性。第 82 回日本泌尿器科学会東部総会 2017 年 9 月 15-18 日 東京都港区 (品川プリンスホテル)
69. 橋本安弘、畠山真吾、米山高弘、古家琢也、川口俊明、大山 力：膀胱癌患者における PD-L1 の発現について。第 82 回日本泌尿器科学会東部総会 2017 年 9 月 15-18 日 東京都港区 (品川プリンスホテル)
70. 米山一須藤美穂子、坪井 滋、畠山真吾、鈴木唯司、大山 力：膀胱癌細胞由来細胞外小胞は内皮細胞の血管透過性亢進に関与する。第 82 回日本泌尿器科学会東部総会 2017 年 9 月 15-18 日 東京都港区 (品川プリンスホテル)
71. 藤田尚紀、山本勇人、畠山真吾、米山高弘、橋本安弘、古家琢也、吉川和暁、大山 力：腹部大動脈石灰化は維持透析患者における重症勃起不全のリスク因子である。第 28 回日本性機能学会学術総会 2017 年 9 月 21-23 日 東京新宿区 (京王プラザホテル)
72. 村上礼一、奈川大輝、中田真道、成田育代、藤田 雄、島田美智子、中村典雄、富田泰史、畠山真吾、米山高弘、橋本安弘、古家琢也、大山 力：多発性嚢胞腎症例における腎移植後の固有腎容積の追跡。第 20 回東北移植研究会 2017 年 10 月 7 日 仙台市 (フォレスト仙台)
73. 猪口淳一、黒岩頭太郎、笥 善行、杉元幹史、谷川俊貴、藤元博行、後藤百万、舛森直哉、小川

修, 江藤正俊, 大山 力, 山口秋人, 水澤純基, 宮本憲一, 内藤誠二: 大規模多施設共同調査研究(JCOG1110A)にみる上部尿路癌の所属リンパ節転移分布. 第 55 回日本癌治療学会学術集会 2017 年 10 月 20-22 日 横浜市 (パシフィコ横浜)

74. 成田伸太郎, 奈良健平, 鶴田 大, 沼倉一幸, 神田壮平, 齋藤 満, 井上高光, 南條 博, 三塚浩二, 古家琢也, 川村貞文, 大山 力, 荒井陽一, 栃木達夫, 羽渕友則: ハイリスク前立腺癌に対する術前化学内分泌療法併用前立腺全摘の治療成績. 第 55 回日本癌治療学会学術集会 2017 年 10 月 20-22 日 横浜市 (パシフィコ横浜)
75. 米山高弘, 今西賢悟, 今井 篤, 畠山真吾, 橋本安弘, 古家琢也, 大山 力: Cisplatin-unfit 進行性膀胱癌に対する Carboplatin をベースとした化学療法の検討. 日本泌尿器腫瘍学会第 3 回学術集会 2017 年 10 月 22-23 日 東京都品川区 (東京コンファレンスセンター・品川)
76. 細越正吾, 畠山真吾, 諸橋聡子, 鬼島 宏, 山本勇人, 米山 徹, 米山高弘, 橋本安弘, 古家琢也, 大山 力: 進行性腎細胞癌に対する術前分子標的療法による造影効果低減は治療反応性の指標となる. 日本泌尿器腫瘍学会第 3 回学術集会 2017 年 10 月 22-23 日 東京都品川区 (東京コンファレンスセンター・品川)
77. 畠山真吾, 福士 謙, 成田拓磨, 米山高弘, 橋本安弘, 古家琢也, 大山 力: 尿路上皮癌に対する化学療法における副作用評価: 医師と患者レポートの不一致についての検討. 日本泌尿器腫瘍学会第 3 回学術集会 2017 年 10 月 22-23 日 東京都品川区 (東京コンファレンスセンター・品川)
78. 橋本安弘, 山本勇人, 畠山真吾, 米山高弘, 古家琢也, 川口俊明, 大山 力: 膀胱癌における PD-L 1 の発現について. 日本泌尿器腫瘍学会第 3 回学術集会 2017 年 10 月 22-23 日 東京都品川区 (東京コンファレンスセンター・品川)
79. 成田拓磨, 橋本安弘, 岩村大径, 三上穰太郎, 山本勇人, 今井 篤, 畠山真吾, 米山高弘, 古家琢也, 大山 力: 術前化学療法により病理学的完全奏功を得た膀胱小細胞癌の 1 例. 第 256 回日本泌尿器科学会東北地方会 2017 年 10 月 28 日 秋田市 (にぎわい交流会)
80. 今西賢悟, 堀口裕貴, 畠山真吾, 米山高弘, 橋本安弘, 古家琢也, 大山 力, 佐藤天童, 得居範子, 成田 知: 肺転移と下大静脈血栓を有する右腎ユーイング肉腫ファミリー腫瘍の治療経験. 第 256 回日本泌尿器科学会東北地方会 2017 年 10 月 28 日 秋田市 (にぎわい交流会)
81. 岩村大径, 阿南 剛, 伊藤 淳, 海法康裕, 佐藤 信, 田村 亮, 小山周樹: Whole-Body MRI により放射線療法を追加した転移性・去勢抵抗性前立腺癌の 1 例. 第 256 回日本泌尿器科学会東北地方会 2017 年 10 月 28 日 秋田市 (にぎわい交流会)
82. 小玉寛健, 山本勇人, 今井 篤, 畠山真吾, 米山高弘, 橋本安弘, 古家琢也, 大山 力: ロボット支援腎部分切除を施行した集合肝癌の一例. 第 256 回日本泌尿器科学会東北地方会 2017 年 10 月 28 日 秋田市 (にぎわい交流会)
83. 濱野逸人, 小玉寛健, 松本哲平, 岡本亜希子, 石村大史, 北原竜次, 齋藤久夫, 鈴木唯司, 畠山真吾, 大山 力: 尿管結石症治療後の腎機能障害〜リスク因子の検索. 第 256 回日本泌尿器科学会東北地方会 2017 年 10 月 28 日 秋田市 (にぎわい交流会)
84. 久保田優花, 伊藤弘之, 三上穰太郎: BCG 膀胱内注入療法後に生じた腎結核の 1 例. 第 47 回青森県泌尿器科研究会 2017 年 11 月 11 日 青森市 (青森県労働福祉会館)

85. 村澤洋美, 鈴木裕一朗, 高橋伸也: ウレアーゼ産生菌による尿路感染症に伴うアンモニア血症を呈した1例. 第47回青森県泌尿器科研究会 2017年11月11日 青森市(青森県労働福祉会館)
86. 小島由太, 及川真亮, 西村祥二, 日下 歩: 尿路再建術後(Boari flap 作成、尿管尿管端側吻合)の両側水腎症に対し軟性膀胱鏡にて逆行性に尿路観察し両側ステントを留置し得た1例. 第47回青森県泌尿器科研究会 2017年11月11日 青森市(青森県労働福祉会館)
87. 小玉寛健, 畠山真吾, 日下 歩, 細越正吾, 得居範子, 山本勇人, 今井 篤, 米山高弘, 橋本安弘, 古家琢也, 大山 力: 精索捻転と垂捻転の鑑別は可能か? 第47回青森県泌尿器科研究会 2017年11月11日 青森市(青森県労働福祉会館)
88. 齋藤文匡, 田中芳美, 今西賢悟, 岡本哲平, 高島 徹, 鈴木唯司: 腎後性腎不全, 左尿管狭窄をきたした前立腺 Stromal tumor of uncertain malignant potential (STUMP) の治療経験. 第47回青森県泌尿器科研究会 2017年11月11日 青森市(青森県労働福祉会館)
89. 小笠原賢, 石橋祐介, 岩渕郁哉, 川口俊明: 青森県立中央病院におけるロボット支援前立腺全摘除術の現状. 第47回青森県泌尿器科研究会 2017年11月11日 青森市(青森県労働福祉会館)
90. 古家琢也: 当科の臨床研究レビュー. 第47回青森県泌尿器科研究会 2017年11月11日 青森市(青森県労働福祉会館)
91. 米山 徹, 飛澤悠葵, 金子智典, 彼谷高敏, 畠山真吾, 今井 篤, 米山高弘, 橋本安弘, 古家琢也, 須田美彦, 大山 力: 癌性糖鎖変異 PSA と既存 PSA 検査による前立腺癌の診断精度の比較. 東北糖鎖研究会・東京糖鎖研究会合同シンポジウム(第11回東北糖鎖研究会・Glyco TOKYO 2017) 2017年11月18-19日 桐生市(桐生市市民文化会館)
92. 米山美穂子, 飛澤悠葵, 畠山真吾, 佐藤美紗季, 刀禰亀代志, 多田羅洋太, 柿崎育子, 舟生富寿, 福田 穰, 星 宣次, 大山 力, 坪井 滋: O-グリカン修飾変化を利用した新規 CTL 腫瘍免疫逃避機構. 東北糖鎖研究会・東京糖鎖研究会合同シンポジウム(第11回東北糖鎖研究会・Glyco TOKYO 2017) 2017年11月18-19日 桐生市(桐生市市民文化会館)
93. 山本勇人, 飛澤悠葵, 犬伏俊博, 入江史俊, 畠山真吾, 米山 徹, 米山高弘, 橋本安弘, 古家琢也, 大山 力, 山口 祐: Transmembrane protein 2 (TMEM2) は細胞表面においてヒアルロン酸を分解する. 東北糖鎖研究会・東京糖鎖研究会合同シンポジウム(第11回東北糖鎖研究会・Glyco TOKYO 2017) 2017年11月18-19日 桐生市(桐生市市民文化会館)
94. 藤田尚紀, 山本勇人, 畠山真吾, 米山高弘, 橋本安弘, 古家琢也, 吉川和暁, 大山 力: 慢性腎臓病(CKD)は筋層非浸潤性膀胱癌における TURBT 後の膀胱内再発リスク因子である. 第31回日本泌尿器内視鏡学会総会 2017年11月16-18日 徳島市(あわぎんホール)
95. 古家琢也, 小玉寛健, 日下 歩, 細越正吾, 山本勇人, 今井 篤, 畠山真吾, 米山高弘, 橋本安弘, 大山 力: ロボット支援回腸新膀胱造設術後の下部尿路機能の変化について. 第31回日本泌尿器内視鏡学会総会 2017年11月16-18日 徳島市(あわぎんホール)
96. 堀口裕貴, 米山高弘, 山本勇人, 今井 篤, 畠山真吾, 橋本安弘, 古家琢也, 大山 力: 当科におけるロボット支援腎切除術の治療成績. 第31回日本泌尿器内視鏡学会総会 2017年11月16-18日 徳島市(あわぎんホール)

97. 畠山真吾, 福士 謙, 藤田尚紀, 岩村大径, 伊藤弘之, 吉川和暁, 川口俊明, 米山高弘, 古家琢也, 大山 力: 腹腔鏡下腎尿管全摘除術の有効性についての検討. 第 31 回日本泌尿器内視鏡学会総会 2017 年 11 月 16-18 日 徳島市 (あわぎんホール)
98. 及川真亮, 畠山真吾, 山本勇人, 今井 篤, 米山高弘, 橋本安弘, 古家琢也, 大山 力: 腹腔鏡下生体腎移植ドナー腎採取術が術後腎機能に与える影響についての検討. 第 31 回日本泌尿器内視鏡学会総会 2017 年 11 月 16-18 日 徳島市 (あわぎんホール)
99. 盛 和行, 米山 徹, 小玉寛健, 日下 歩, 細越正吾, 得居範子, 今井 篤, 畠山真吾, 米山高弘, 橋本安弘, 古家琢也, 大山 力: KK47 細胞 BCG 生菌耐性株に対するナノパーティクル BCG の直接効果と耐性株の遺伝子発現解析. 第 10 回 BCG 注入療法研究会 2017 年 12 月 1 日 東京都千代田区 (クラブ関東)
100. 米山 徹, 飛澤悠葵, 金子智典, 彼谷高敏, 畠山真吾, 今井 篤, 米山高弘, 橋本安弘, 古家琢也, 須田美彦, 大山 力: PSA glycoisofom (PSA-Gi) と既存 PSA 検査による前立腺癌の診断能の比較. 第 33 回前立腺シンポジウム 2017 年 12 月 9-10 日 東京品川区 (品川コンファレンスセンター)
101. 畠山真吾, 米山 徹, 齋藤 満, 佐藤 滋, 原田 浩, 石田英樹, 田邊一成, 佐々木秀郎, 力石辰也, 大山 力: 網羅的血清糖鎖分析による生体腎移植後拒絶反応予測マーカーの開発. 第 27 回泌尿器科分子・細胞研究会 2018 年 2 月 2-3 日 東京都文京区 (東京大学安田講堂)
102. 米山 徹, 石川友一, 飛澤悠葵, 畠山真吾, 成田伸太郎, 三塚浩二, 羽瀧友則, 荒井陽一, 伊達睦廣, 大山 力: 癌性糖鎖変異 S2, 3PSA 検査の測定安定性と既存 PSA 検査の前立腺癌診断. 第 27 回泌尿器科分子・細胞研究会 2018 年 2 月 2-3 日 東京都文京区 (東京大学安田講堂)
103. 米山 徹, 飛澤悠葵, 金子智典, 彼谷高敏, 畠山真吾, 三塚浩二, 橋本安弘, 荒井陽一, 須田美彦, 大山 力: PSA 糖鎖修飾異性体 (PSA-Gi) 検査と既存 PSA 検査との前立腺癌診断能比較. 第 27 回泌尿器科分子・細胞研究会 2018 年 2 月 2-3 日 東京都文京区 (東京大学安田講堂)
104. 成田拓磨, 古家琢也, 山本勇人, 今井 篤, 畠山真吾, 米山高弘, 橋本安弘, 大山 力: ハイリスク前立腺癌に対する術前内分泌化学療法+ロボット支援前立腺全摘除術の有用性. 第 10 回日本ロボット外科学会学術集会 2018 年 2 月 10 日 東京都港区 (六本木ヒルズ)
105. 村上礼一, 奈川大輝, 中田真道, 成田育代, 藤田 雄, 島田美智子, 中村典雄, 富田泰史, 畠山真吾, 米山高弘, 橋本安弘, 古家琢也, 大山 力: 多発性嚢胞腎症例における腎移植後の固有腎容積の追跡. 第 51 回日本臨床腎移植学会 2018 年 2 月 14-16 日 神戸市 (ファッションマート神戸)
106. 畠山真吾, 橋本安弘, 成田育代, 島田美智子, 藤田 雄, 村上礼一, 米山高弘, 古家琢也, 鳴海俊治, 大山 力: 糸球体基底膜厚と術後ドナー腎機能についての検討. 第 51 回日本臨床腎移植学会 2018 年 2 月 14-16 日 神戸市 (ファッションマート神戸)
107. 盛 和行, 樺澤憲治, 米山美穂子, 村上礼一, 藤田 雄, 得居範子, 山本勇人, 今井 篤, 畠山真吾, 米山高弘, 橋本安弘, 古家琢也, 山谷金光, 齋藤久夫, 鈴木唯司, 大山 力: LABScreen モニタリングを行った DQ 高値の 1 例. 第 51 回日本臨床腎移植学会 2018 年 2 月 14-16 日 神戸市 (ファッションマート神戸)

108. 川口俊明, 相馬文彦, 高橋伸也, 齋藤久夫, 古家琢也, 大山 力: 青森県総合検診センターにおける前立腺がん健診ー平成 28 年度の検診結果および 14 年間の成績ー. 第 22 回青森前立腺癌研究会 平成 30 年 3 月 3 日 青森市 (ワ・ラッセ)
109. 畠山真吾: ASCO-GU2018 最新情報. 第 22 回青森前立腺癌研究会 平成 30 年 3 月 3 日 青森市 (ワ・ラッセ)
110. 百田匡毅, 藤田尚紀, 野呂大輔, 吉川和暁: nadir testosterone 値は前立腺癌における短期ホルモン療法併用根治的放射線療法後の生化学的再発の予測因子である. 第 22 回青森前立腺癌研究会 平成 30 年 3 月 3 日 青森市 (ワ・ラッセ)
111. 熊井康子, 横内順一, 畑山佳臣, 川口俊明, 小笠原賢, 岩渕郁哉, 石橋祐介: 青森県立中央病院における前立腺癌に対する寡分割強度変調放射線治療. 第 22 回青森前立腺癌研究会 平成 30 年 3 月 3 日 青森市 (ワ・ラッセ)
112. 横内順一, 熊井康子, 畑山佳臣, 川口俊明, 小笠原賢, 岩渕郁哉, 石橋祐介: 青森県立中央病院における去勢抵抗性前立腺癌に対する塩化ラジウム治療の初期経験. 第 22 回青森前立腺癌研究会 平成 30 年 3 月 3 日 青森市 (ワ・ラッセ)
113. 米山高弘, 小玉寛健, 細越正吾, 日下 歩, 得居範子, 山本勇人, 今井 篤, 畠山真吾, 橋本安弘, 古家琢也, 大山 力: mHSPC に対する早期ドセタキセル療法の初期成績. 第 22 回青森前立腺癌研究会 平成 30 年 3 月 3 日 青森市 (ワ・ラッセ)
- 114.

研究会

1. 細越正吾: 当院におけるサムスカ治療の考察. 多発性嚢胞腎 学術講演会 2017 年 6 月 30 日 青森市 (ホテル JAL シティ)
2. 濱野逸人: 青森県における献腎移植～臓器搬送距離と移植成績について～. 第 9 回北東北腎移植勉強会 2017 年 7 月 29 日 弘前市 (アートホテル弘前シティ)
3. 岡本哲平: 当院におけるエテルカルセチドの使用経験. 第 9 回北東北腎移植勉強会 2017 年 7 月 29 日 弘前市 (アートホテル弘前シティ)
4. 大山 力: 前立腺がん治療の最前線. 北東北がん医療コンソーシアム講演会 2017 年 9 月 9 日 弘前市 (弘前大学医学部大講義室)
5. 古家琢也: 筋層浸潤膀胱癌に対するロボット支援膀胱全摘除術+体腔内回腸新膀胱造設術. Takeda Expert TV Conference in Urology 2017 年 10 月 4 日 (リニュープリン TV 講演会)
6. 古家琢也: 当科におけるアビラテロンの使用経験. 青い森泌尿器セミナー2017 in Aomori 2017 年 10 月 18 日 青森市 (青森国際ホテル)
7. 米山高弘: 泌尿器科疾患に関する研修会 キッセイアドバイザリーミーティング 2017 年 10 月 25 日 弘前市 (アートホテルシティ弘前)
8. 米山高弘: 泌尿器科疾患に対する漢方の使用経験. 平成 29 年 第 5 回弘前大学東洋医学勉強会 平成 29 年 11 月 30 日 弘前市 (MCC)
9. 畠山真吾: 酸化ストレスと LUTS. 第 3 回つがる前立腺診療を考える会 2018 年 1 月 16 日 弘

前市（ホテルニューキャッスル）

10. 松本哲平：デュタステリドからタダラフィルへの切り替え効果の検討. 第3回つがる前立腺診療を考える会 2018年1月16日 弘前市（ホテルニューキャッスル）
11. 松本哲平：前立腺肥大症に伴うLUTSへの前立腺肥大症治療薬臨床的検討～5 α 還元酵素阻害薬からPDE5阻害薬の切り替えを中心に～. 第14回青森県排尿障害研究会 2018年2月23日 八戸市（八戸グランドホテル）
12. 今井 篤：一般住民健診における女性の過活動膀胱と酸化ストレスの関連について. 第14回青森県排尿障害研究会 2018年2月23日 八戸市（八戸グランドホテル）

特別講演，等

* 国際

1. Ohyama C : Development of novel biomarkers for prostate cancer using glycobiology techniques. The 12th AUA/JUA International Affiliate Society Meeting 2017 2017年5月14日 ボストン
2. Ohyama C : Measurement of prostate cancer-associated aberrant glycosylation of PSA by an automated micro-total immunoassay system for improved accuracy of prostate cancer diagnosis. Urological Research Society Annual Meeting 2017年10月5-8日 ケベック
3. Ohyama C : Ileal conduit reconstruction (Japan's experience). Urology Symposium 2017 2017年11月4日 香港

* 国内

1. 古家琢也（Emerging Urology 企画 06 エキスパートからの提言：膀胱全摘除術）：ロボット支援回腸新膀胱造設術. 第105回日本泌尿器科学会総会 2017年4月21-24日 鹿児島市（城山観光ホテル、他）
2. 大山 力（ランチョンセミナー14）：高齢化社会の前立腺癌治療における泌尿器科医の役割. 第105回日本泌尿器科学会総会 2017年4月21-24日 鹿児島市（城山観光ホテル、他）
3. 古家琢也（Update 企画 09 ここまで進んだ泌尿器科ロボット手術）：ロボット支援膀胱全摘除術および完全体腔内回腸新膀胱造設術. 第105回日本泌尿器科学会総会 2017年4月21-24日 鹿児島市（城山観光ホテル、他）
4. 米山高弘（Update 企画 10 ロボットに負けない泌尿器科手術）：筋層浸潤膀胱癌に対するミニマム創膀胱全摘術+U字回腸新膀胱造設術. 第105回日本泌尿器科学会総会 2017年4月21-24日 鹿児島市（城山観光ホテル、他）
5. 米山 徹（Update 企画 12 泌尿器科医が拓く基礎研究の未来）：糖鎖マーカーを利用した前立腺癌診断と術後の予後予測. 第105回日本泌尿器科学会総会

2017年4月21-24日 鹿児島市（城山観光ホテル、他）

6. 大山 力（教育講演）：手術支援ロボットを利用した泌尿器外科手術の進歩．第27回日本臨床工学会 2017年5月20日 青森市（リンクステーションホール青森）
7. 岡本亜希子（モーニングセミナー）：透析患者に対するエルカルチン投与の意義と有用性．第41回青森人工透析研究会 2017年6月4日 黒石市（津軽伝承工芸館）
8. 米山高弘（シンポジウム）：化学療法 第8回 Urological Expert Forum 2017年8月19日 金沢市（ホテル日航金沢）
9. 大山 力（教育講演）：高齢社会の前立腺癌診療における泌尿器科医の役割．函館泌尿器科医会学術講演会 2017年9月8日 函館市（フォーポイントバイシエラトンホテル）
10. 古家琢也（シンポジウム 2）：CRPC 治療の最前線-実臨床におけるドセタキセルの実際．第82回日本泌尿器科学会東部総会 2017年9月16日 東京都港区（品川プリンスホテル）
11. 大山 力，坪井 滋（シンポジウム）：糖鎖生物学的膀胱がん研究の最前線．第76回日本癌学会学術総会 2017年9月28日
12. 大山 力（臓器別シンポジウム 10）：手術支援ロボットを利用した筋層浸潤膀胱癌の治療戦略．第55回日本癌治療学会学術集会 2017年10月20-22日 横浜市（パシフィコ横浜）
13. 古家琢也（シンポジウム 1）：前立腺癌治療における課題と展望－手術療法．日本泌尿器腫瘍学会 第3回学術集会 2017年10月22-23日 東京都品川区（東京コンファレンスセンター品川）
14. 大山 力（教育セミナー1）：超高齢時代の CRPC を患者目線で考える．第69回西日本泌尿器科学会総会 2017年11月10日 大分市（大分オアシスタワーホテル）
15. 山本勇人（奨励賞講演 1）：新規ヒアルロン酸分解酵素 transmembrane protein 2 (TMEM2) の発見．東北糖鎖研究会・東京糖鎖研究会合同シンポジウム（第11回東北糖鎖研究会・Glyco TOKYO 2017） 2017年11月18-19日 桐生市（桐生市市民文化会館）
16. 大山 力（招待講演 2）：一泌尿器科医の糖鎖生物学的アプローチ．東北糖鎖研究会・東京糖鎖研究会合同シンポジウム（第11回東北糖鎖研究会・Glyco TOKYO 2017） 2017年11月18-19日 桐生市（桐生市市民文化会館）
17. 大山 力（教育セミナー10）：進行性膀胱癌の治療戦略－現在の治療法の限界とブレイクスルー．第67回日本泌尿器科学会中部総会 2017年11月26日 大阪市（大阪国際会議場）
18. 大山 力（シンポジウム 15）：Keynote lecture 膀胱全摘除術；進歩の軌跡と今後 第67回日本泌尿器科学会中部総会 2017年11月26日 大阪市（大阪国際

会議場)

19. 古家琢也, 大山 力 (ワークショップ 1 膀胱全摘での尿路変向): 膀胱全摘での尿路変向ーロボット支援体腔内回腸新膀胱造設術の治療成績. 第 30 回日本内視鏡外科学会総会 2017 年 12 月 7-9 日 京都市 (国立京都国際会館)
20. 米山 徹 (シンポジウム): PSA 糖鎖修飾異性体による前立腺癌診断、悪性度評価と糖鎖抗原を利用した Liquid biopsy の可能性. 第 2 回 Liquid Biopsy 研究会 2018 年 1 月 20 日 東京都新宿 (京王プラザホテル)
21. 大山 力 (教育セミナー): 進行前立腺癌治療のパラダイムシフトと患者目線の治療について. 第 102 回日本泌尿器科学会四国地方会 2018 年 1 月 27 日 高知市 (高知市文化プラザかるぽーと)
22. 古家琢也, 大山 力, 榎山和秀 (ビデオシンポジウム): 同じシーンを比較しました (同時 2 画面) ラパロ VS ロボットー膀胱全摘除術. 第 10 回日本ロボット外科学会学術集会 2018 年 2 月 10 日 東京都港区 (六本木ヒルズ)
23. 大山 力 (特別講演): Surgeon Scientist のすすめ. 第 314 回日本泌尿器科学会岡山地方会 2018 年 2 月 24 日 岡山市 (岡山大学 J-Hall)
- 24.

講演会

- ・ 大山 力 (講演 3): 前立腺癌治療の最前線. 北東北がん医療コンソーシアム講演会 2017 年 9 月 9 日 弘前市 (弘前大学医学部臨床大講堂)
- ・ 大山 力 (特別講演): 手術支援ロボットを利用した筋層浸潤膀胱癌の治療戦略. 第 30 回 Clinical urology 研究会 2017 年 10 月 14 日 神戸市 (神戸ベイシェラトンホテル)
- ・ 大山 力: 2017 年度版弘前大学前立腺癌治療方針. 青い森泌尿器セミナー 2017 in Aomori 2017 年 10 月 18 日 青森市 (青森国際ホテル)
- ・ 大山 力 (特別講演): 筋層浸潤膀胱癌の治療戦略ー回腸新膀胱を中心にー. 気仙泌尿器 Forum 2017 年 11 月 1 日 大船渡市 (大船渡プラザホテル)
- ・ 大山 力 (特別講演): 進行性前立腺癌治療のパラダイムシフトと患者目線の治療について. 第 6 回むつ地区泌尿器科懇話会 2017 年 11 月 29 日 むつ市 (プラザホテルむつ)
- ・ 畠山真吾 (特別講演): 本業は何? 臨床と研究のバランス~留学経験からの考察~. 泌尿器 Laboratory Conference 2017 年 12 月 5 日 大阪市 (大阪市立大学附属病院)
- ・ 大山 力: 手術支援ロボットを用いた High-Risk 前立腺癌に対する治療戦略. 前立腺癌 WEB シンポジウム 2018 年 2 月 28 日 仙台市 (東北大学)
- ・ 大山 力: 進行性膀胱癌の治療戦略~現在の治療法の限界とブレイクスルー~.

Urothelial Cancer Symposium in Sendai. 2018年3月9日 仙台市（ウェスティンホテル仙台）

- ・ 大山 力（特別講演）：Surgeon Scientist のすゝめ～基礎研究の経験は前立腺癌の治療に活かされる～. 平成29年度「悠悠会学術講演会」 2018年3月10日 北九州市（リーガロイヤルホテル小倉）

座長, 等

- ・ 大山 力：

* 国際

1. 2017 East Asia Urologic Oncology Group Symposium. 2017年4月6-7日 ソウル
 - ・ Prostate Session1
 - ・ Koie T, Ohyama C : Neoadjuvant chemotherapy followed by radical cystectomy for muscle-invasive bladder cancer. 他

* 国内

1. 第105回日本泌尿器科学会総会 2017年4月21-24日 鹿児島市（城山観光ホテル、他）
 - ・ Emerging Urology 企画06 エキスパートからの提言：膀胱全摘除術
 - ・ 古家琢也：ロボット支援回腸新膀胱造設術. 他
2. 第27回日本臨床工学会 2017年5月20日 青森市（リンクステーションホール青森）
 - ・ 共催学術セミナー7
 - ・ 牧尾健司：透析中血圧低下に対するBV計の有用性～テーラーメイド透析の実現に向けて～.
3. 第62回日本透析医学会学術集会・総会 2017年6月16-18日 横浜市（パシフィコ横浜）
 - ・ 一般ポスター 病態/血管炎1
 - ・ 星 綾子：中耳炎からANCA陽性抗GBM抗体型RPGNを発症し、血液透析に至った一例. 他
4. 第46回青森県泌尿器科研究会 2017年6月24日 青森市（ホテル青森）
 - ・ 特別講演
 - ・ 荒井陽一：前立腺癌内分泌療法をとらえ直す.
5. 第8回Urological Expert Forum 2017年8月19日 金沢市（ホテル日航金沢）
 - ・ 一般演題
 - ・ 菊池 央：抗がん剤治療がもたらす微小環境の変化ならびに腫瘍血管の異常性獲得. 他
6. 第82回日本泌尿器科学会東部総会 2017年9月16日 東京都港区（品川プリンスホテル）
 - ・ 教育講演1
 - ・ 堀江重郎：医療制度改革と男性医学.

7. 第 82 回日本泌尿器科学会東部総会 2017 年 9 月 16 日 東京都港区 (品川プリンスホテル)
 - シンポジウム 2
 - ・ 三塚 浩二：伝統的 2 次ホルモン療法 (ビンテージホルモン) の行方は？他
8. 第 82 回日本泌尿器科学会東部総会 2017 年 9 月 16 日 東京都港区 (品川プリンスホテル)
 - イブニングセミナー
 - ・ 中井川昇：RCC 分子標的治療を腫瘍の質的变化から考える。他
9. 日本泌尿器腫瘍学会 第 3 回学術集会 2017 年 10 月 22-23 日 東京都品川区 (東京コンファレンスセンター品川)
 - シンポジウム 1 前立腺癌治療における課題と展望
 - ・ 古家琢也：前立腺癌治療における課題と展望—手術療法。
10. 第 31 回日本泌尿器内視鏡学会総会 2017 年 11 月 16-18 日 徳島市 (あわぎんホール)
 - ビデオシンポジウム 3 RARC の現状と展望
 - ・ 米山高弘：ロボット支援支援膀胱全摘除術+U 字回腸新膀胱造設術の治療成績。他
11. 第 10 回 BCG 注入療法研究会 2017 年 12 月 1 日 東京都千代田区 (クラブ関東)
 - 一般演題【基礎・臨床 1】
 - ・ 盛 和行：KK47 細胞 BCG 生菌耐性株に対するナノパーティクル BCG の直接効果と耐性株の遺伝子発現解析。他
12. 第 30 回日本内視鏡外科学会総会 2017 年 12 月 7-9 日 京都市 (国立京都国際会館)
 - ワークショップ 1 膀胱全摘での尿路変向
 - ・ 古家琢也：膀胱全摘での尿路変向—ロボット支援体腔内回腸新膀胱造設術の治療成績。他
13. 第 2 回 Liquid Biopsy 研究会 2018 年 1 月 20 日 東京都新宿 (京王プラザホテル)
 - シンポジウム 前立腺癌バイオマーカーによる Liquid Biopsy の可能性
 - ・ 米山 徹：PSA 糖鎖修飾異性体による前立腺癌診断、悪性度評価と糖鎖抗原を利用した Liquid biopsy の可能性。他
14. C 型肝炎学術講演会～透析・CKD の治療について～ 2018 年 1 月 30 日 弘前市 (ホテルニューキャッスル)
 - 特別講演
 - ・ 遠藤 哲：C 型肝炎の治療。
15. 第 27 回泌尿器科分子・細胞研究会 2018 年 2 月 2-3 日 東京都文京区 (東京大学安田講堂)
 - ・ 畠山真吾：網羅的血清糖鎖分析による生体腎移植後拒絶反応予測マーカーの開発。他
16. 第 22 回青森前立腺癌研究会 平成 30 年 3 月 3 日 青森市 (ワ・ラッセ)
 - 特別講演
 - ・ 佐藤 信：東北医科薬科大学における前立腺の検査、治療戦略。
17. 弘前エリア透析療法講演会 2018 年 3 月 8 日 弘前市 (アートホテル弘前シティ)
 - 特別講演
 - ・ 仲谷達也：泌尿器科医としての CKD 対策。

講演会

1. 青い森 RCC Camp in 弘前 2017年5月23日 弘前市（アートホテル弘前シティ）
 - ・ 松原伸晃：われわれの医学情報処理は大丈夫か？ Evidence と Literacy.
2. 弘前腎細胞癌学術講演会 2017年6月7日 弘前市（弘前ニューキャッスルホテル）
 - ・ 北村 寛：転移性腎癌の治療戦略～いま改めて分子標的療法を考える～.
3. 多発性嚢胞腎 学術講演会 2017年6月30日 青森市（ホテル JAL シティ）
 - ・ 乳原善文：多発性嚢胞腎の病態と治療.
4. Meet the Expert in Metropolitan 2017年7月21日 東京都千代田区（日本生命丸の内ガーデンタワー）
 - ・ Kim N.Chi : Optimal sequence and precision medicine for castration resistant prostate cancer.
5. 第9回北東北腎移植勉強会 2017年7月29日 弘前市（アートホテル弘前シティ）
 - ・ 特別講演
 - ・ 渡井至彦：長期移植腎生着・患者生存を目指した免疫抑制療法と患者管理.
6. CKD-MBD セミナー in 青森 2017年8月22日 青森市（ホテル青森）
 - ・ 特別講演
 - ・ 風間順一郎：新しい時代を迎える二次性副甲状腺機能亢進症治療.
7. 青森市透析療法フォーラム 2017年9月28日 青森市（ホテル青森）
 - ・ 特別講演
 - ・ 深水 圭：透析患者における ADL 向上への新たな挑戦～拡がりを見せるカルチニンワールド～.
8. Janssen/AstraZeneca Web セミナー 2017年11月6日 東京都
 - ・ 三宅秀明：CRPC 1 剤目の治療選択～私はこう決めてます～. Web セミナー
9. 弘前透析合併症対策講演会 2017年11月30日 弘前市（ホテルニューキャッスル）
 - ・ 特別講演 2
 - ・ 永野伸朗：カルシミメティクス考
10. 第3回つがる前立腺診療を考える会 2018年1月16日 弘前市（ホテルニューキャッスル）
 - ・ 畠山真吾：酸化ストレスと LUTS.
11. CRPC 化学療法懇話会 2018年2月21日 青森市（ホテル青森）
 - ・ 特別講演
 - ・ 井口太郎：最適な AR 剤の切り替え・化学療法のタイミングは.0
12. 第14回青森県排尿障害研究会 2018年2月23日 八戸市（八戸グランドホテル）
 - ・ 特別講演
 - ・ 松本成史：旭川発の排尿機能検査イノベーションを目指して！ 他
13. CRPC 講演会 2018 2018年2月24日 東京都千代田区（丸の内北口ビル）

- ディスカッション
 - 塩田真己：新薬時代における CPRC 治療戦略を考える。

- 古家琢也：
 1. 第 55 回日本癌治療学会学術集会 2017 年 10 月 20-22 日 横浜市（パシフィコ横浜）
 - デジタルポスター1 膀胱手術
 - 安藤亮介：3 ポート腹腔鏡下膀胱全摘除術を施行した筋層浸潤膀胱癌の周術期および短期成績。他
 2. 第 256 回日本泌尿器科学会東北地方会 2017 年 10 月 28 日 秋田市（にぎわい交流会）
 - 優秀演題賞候補演題 A
 - 佐藤 新：腹腔鏡下副腎摘除術にて劇的な心機能の改善により心移植を回避できた重症心不全併発原発性アルドステロン症の 1 例。
 3. 第 22 回青森前立腺癌研究会 平成 30 年 3 月 3 日 青森市（ワ・ラッセ）
 - 一般演題
 - 米山高弘, 小玉寛健, 細越正吾, 日下 歩, 得居範子, 山本勇人, 今井 篤, 畠山真吾, 橋本安弘, 古家琢也, 大山 力：mHSPC に対する早期ドセタキセル療法 of 初期成績。他

- 畠山真吾：
 1. 第 20 回東北移植研究会 2017 年 10 月 7 日 仙台市（フォレスト仙台）
 - 一般演題 2
 - 村上礼一：多発性嚢胞腎症例における腎移植後の固有腎容積の追跡。

社会貢献

1. 平成 29 年度青森腎臓バンクセミナー 腎不全医療入門 平成 29 年 8 月 23 日 八戸市(八戸看護専門学校)

- ・ 畠山真吾
 - ① 開会のことば
 - ② 講演 腎移植の実際
 - ③ まとめ 青森県の腎移植と弘大病院の役割
- 2. 平成 29 年度青森腎臓バンクセミナー 透析患者さん&ご家族との交流会 平成 29 年 10 月 1 日 青森市（青森市民ホール）
 - ・ 大山 力
 - ① 開会のことば
 - ② 講演 「腎不全とその治療について」～腎移植もお勧めします～
 - ③ 質疑応答
- 3. 平成 29 年度青森腎臓バンクセミナー 腎不全医療入門 平成 29 年 10 月 11 日 八戸市（八戸学院大学）
 - ・ 畠山真吾
 - ① 開会のことば
 - ② 講演 腎移植の実際
 - ③ まとめ 青森県の腎移植と弘大病院の役割