

平成 30 年度 (2018 年)

論文発表

* 欧文

1. Oikawa M, Hatakeyama S, Yoneyama 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*. 2018 Apr;4(3):405-411. doi: 10.1016/j.euf.2016.11.004. Epub 2016 Nov 22. PMID: 28753809
2. Kido K, Hatakeyama S, Fujita N, Yamamoto H, Tobisawa Y, Yoneyama T, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Iwabuchi I, Ogasawara M, Kawaguchi T, Ohyama C: Oncologic outcomes for open and laparoscopic radical nephroureterectomy in patients with upper tract urothelial carcinoma. *Int J Clin Oncol*. 2018 Aug;23(4):726-733. doi: 10.1007/s10147-018-1248-9. Epub 2018 Feb 12. PMID: 29435873
3. Motzer RJ, Tannir NM, McDermott DF, Arén Frontera O, Melichar B, Choueiri TK, Plimack ER, Barthélémy P, Porta C, George S, Powles T, Donskov F, Neiman V, Kollmannsberger CK, Salman P, Gurney H, Hawkins R, Ravaud A, Grimm MO, Bracarda S, Barrios CH, Tomita Y, Castellano D, Rini BI, Chen AC, Mekan S, McHenry MB, Wind-Rotolo M, Doan J, Sharma P, Hammers HJ, Escudier B; CheckMate 214 Investigators: Nivolumab plus Ipilimumab versus Sunitinib in Advanced Renal-Cell Carcinoma. *N Engl J Med*. 2018 Apr 5;378(14):1277-1290. doi: 10.1056/NEJMoa1712126. Epub 2018 Mar 21. PMID: 29562145
4. 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 Oct;22(5):1174-1181. doi: 10.1007/s10157-018-1569-z. Epub 2018 Mar 29. PMID: 29600410
5. Kido K, Hatakeyama S, Hamano I, Yamamoto H, Imai A, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Fujita T, Murakami R, Tomita H, Suzuki T, Narumi S, Ohyama C: Partial Cystectomy of Paraganglioma of the Urinary Bladder Before Living Kidney Transplantation: Case Report. *Transplant Proc*. 2018 Apr;50(3):898-901. doi: 10.1016/j.transproceed.2018.01.015. PMID: 29661460
6. Soma O, Hatakeyama S, Okamoto T, Fujita N, Matsumoto T, Tobisawa Y, Yoneyama T, Yamamoto H, 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. *Oncotarget*. 2018 Apr 3;9(25):17396-17405. doi: 10.18632/oncotarget.24712. eCollection 2018 Apr 3. PMID: 29707115
7. Okubo T, Mitsuzuka K, Koie T, Hoshi S, Matsuo S, Saito S, Tsuchiya N, Habuchi T, Ohyama C, Arai Y; Michinoku Urological Cancer Study Group : Two years of bicalutamide monotherapy in patients with biochemical relapse after radical prostatectomy. *Jpn J Clin Oncol*. 2018 Jun 1;48(6):570-575. doi: 10.1093/jjco/hyy060. PMID: 29718346
 8. Kido K, Hatakeyama S, Imai A, Yamamoto H, Tobisawa Y, Yoneyama T, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Nakaji S, Ohyama C : Sleep Disturbance Has a Higher Impact on General and Mental Quality of Life Reduction than Nocturia: Results from the Community Health Survey in Japan. *Eur Urol Focus*. 2018 May 4. pii: S2405-4569(18)30107-X. doi : 10.1016 / j.euf. 2018.04.017. PMID: 29735367
 9. Iwamura H, Hatakeyama S, Sato M, Ohyama C : Asymptomatic recurrence detection and cost-effectiveness in urothelial carcinoma. *Med Oncol*. 2018 May 9;35(6):94. doi: 10.1007/s12032-018-1152-1. Review. PMID: 29744601
 10. Momota M, Hatakeyama S, Yamamoto H, Iwamura 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. *Oncotarget*. 2018 May 1;9(33):23047-23057. doi: 10.18632/oncotarget.25198. eCollection 2018 May 1. PMID: 29796171
 11. Hamano I, Hatakeyama S, Nakamura R, Fukuhara R, Noro D, Tanaka T, Yoneyama T, Yamamoto H, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Yokoyama Y, Ohyama C : Differences in semen characteristics between patients with testicular cancer and other malignancies using various cut-off values. *Int J Urol*. 2018 Sep;25(9):817-824. doi: 10.1111/iju.13732. Epub 2018 Jul 2. PMID: 29963714
 12. Okamoto T, Hatakeyama S, Hosogoe S, Tanaka Y, Imanishi K, Takashima T, Saitoh F, Suzuki T, Ohyama C : Proton pump inhibitor as an independent factor of progression of abdominal aortic calcification in patients on maintenance hemodialysis. *PLoS One*. 2018 Jul 3;13(7):e0199160. doi: 10.1371/journal.pone.0199160. eCollection 2018. PMID: 29969455
 13. Shiraishi T, Nakamura T, Ukimura O; Cancer Registration Committee of the Japanese Urological Association : Chemotherapy for metastatic testicular cancer: The first nationwide multi-institutional study by the Cancer Registration Committee of the Japanese Urological Association. *Int J Urol*.

2018 Aug;25(8):730-736. doi: 10.1111/iju.13720. Epub 2018 Jul 17. PMID: 30016829

14. Anan G, Nanmoku K, Shimbo M, Nagahama M, Kimura T, Sakuma Y, Endo F, Komatsu Y, Hattori K, Yagisawa T: Renal Transplantation with Simultaneous Aortoiliac Reconstruction Using a Polytetrafluoroethylene Vascular Graft for Severe Atherosclerosis. *Case Rep Transplant.* 2018 Jul 31;2018:8959086. doi: 10.1155/2018/8959086. eCollection 2018. PMID: 30155338
15. Okamoto T, Tsutaya C, Hatakeyama S, Konishi S, Okita K, Tanaka Y, Imanishi K, Takashima T, Saitoh F, Suzuki T, Ohyama C: Low serum butyrylcholinesterase is independently related to low fetuin-A in patients on hemodialysis: a cross-sectional study. *Int Urol Nephrol.* 2018 Sep;50(9):1713-1720. doi: 10.1007/s11255-018-1957-z. Epub 2018 Aug 20. PMID: 30128921
16. Yamamoto H, Koie T, Ookubo T, Mitsuzuka K, Narita S, Inoue T, Kawamura S, Kato T, Tochigi T, Tsuchiya N, Habuchi T, Arai Y, Ohyama C: Can single positive core prostate cancer at biopsy be considered a low-risk disease? *Int Urol Nephrol.* 2018 Oct;50(10):1829-1833. doi: 10.1007/s11255-018-1966-y. Epub 2018 Aug 20. PMID: 30128924
17. Koie T, Ohyama C, Yoneyama T, Nagasaka H, Yamamoto H, Imai A, Hatakeyama S, Hashimoto Y: Robotic cross-folded U-configuration intracorporeal ileal neobladder for muscle-invasive bladder cancer: Initial experience and functional outcomes. *Int J Med Robot.* 2018 Dec;14(6):e1955. doi: 10.1002/rcs.1955. Epub 2018 Sep 14. PMID: 30141263
18. Yogesh KV, Kamiyama T, Ohyama C, Yoneyama T, Nouso K, Kimura S, Hinou H, Nishimura SI: Synthetic glycopeptides as a designated standard in focused glycoproteomics to discover serum cancer biomarkers. *Medchemcomm.* 2018 Jun 29;9(8):1351-1358. doi: 10.1039/c8md00162f. eCollection 2018 Aug 1. PMID: 30151090
19. Matsumoto T, Hatakeyama S, Imai A, Tanaka T, Hagiwara K, Konishi S, Okita K, Yamamoto H, Tobisawa Y, Yoneyama T, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Nakaji S, Ohyama C: Relationship between oxidative stress and lower urinary tract symptoms: results from a community health survey in Japan. *BJU Int.* 2018 Sep 14. doi: 10.1111/bju.14535. [Epub ahead of print] PMID: 30216623
20. Fujita N, Koie T, Hashimoto Y, Narita T, Tobisawa Y, Tanaka T, Noro D, Oikawa M, Hagiwara K, Yoneyama T, Imai A, Yamamoto H, Hatakeyama S, Yoneyama T, Ohyama C: Neoadjuvant chemohormonal therapy followed by robot-assisted and minimum incision endoscopic radical prostatectomy in patients with high-risk prostate cancer: comparison of perioperative and

- oncological outcomes at single institution. *Int Urol Nephrol*. 2018 Nov;50(11):1999-2005. doi: 10.1007/s11255-018-1985-8. Epub 2018 Sep 18.
21. Hamano I, Hatakeyama S, Yamamoto H, Fujita T, Murakami R, Shimada M, Imai A, Yoneyama T, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Narumi S, Saitoh H, Suzuki T, Tomita H, Ohyama C : Condyloma Acuminata of the Urethra in a Male Renal Transplant Recipient: A Case Report. *Transplant Proc*. 2018 Oct;50(8):2553-2557. doi: 10.1016/j.transproceed.2018.02.182. Epub 2018 Mar 20.
 22. Kubota Y, Hatakeyama S, Narita I, Shimada M, Hashimoto Y, Ohyama C : Clinical impact of glomerular basement membrane thickness on post-donation renal function in living donors. *Int J Urol*. 2018 Nov 14. doi: 10.1111/iju.13850. [Epub ahead of print] No abstract available. PMID: 30430663
 23. Konishi S, Hatakeyama S, Tanaka T, Ikehata Y, Tanaka T, Fujita N, Ishibashi Y, Yamamoto H, Yoneyama T, Hashimoto Y, Yoshikawa K, Kawaguchi T, Masumori N, Kitamura H, Ohyama C : Comparison of axitinib and sunitinib as first-line therapies for metastatic renal cell carcinoma: a real-world multicenter analysis. *Med Oncol*. 2018 Nov 24;36(1):6. doi: 10.1007/s12032-018-1231-3. PMID: 30474747
 24. Okita K, Hatakeyama S, Fujita N, Konishi S, Yamamoto H, Imai A, Yoneyama T, Hashimoto Y, Ito H, Yoshikawa K, Koie T, Ohyama C : Postoperative weight loss followed by radical cystectomy predicts poor prognosis in patients with muscle-invasive bladder cancer. *Med Oncol*. 2018 Nov 26;36(1):7. doi: 10.1007/s12032-018-1232-2.
 25. Okamoto T, Hatakeyama S, Narita S, Takahashi M, Sakurai T, Kawamura S, Hoshi S, Ishida M, Kawaguchi T, Ishidoya S, Shimoda J, Sato H, Mitsuzuka K, Tochigi T, Tsuchiya N, Arai Y, Habuchi T, Ohyama C : Impact of nutritional status on the prognosis of patients with metastatic hormone-naïve prostate cancer: a multicenter retrospective cohort study in Japan. *World J Urol*. 2018 Dec 4. doi: 10.1007/s00345-018-2590-2. [Epub ahead of print] PMID: 30511214
 26. Matsumoto T, Hatakeyama S, Narita T, Yoneyama T, Hashimoto Y, Ohyama C : Evaluating the effects of switching from dutasteride to tadalafil in benign prostatic hyperplasia patients with lower urinary tract symptoms: A randomized, open-label, multicenter study. *Int J Urol*. 2019 Jan 18. doi: 10.1111/iju.13908. [Epub ahead of print] No abstract available. PMID: 30659664

* 和文

1.

* 著書

1. Koie T, Ohyama C : Androgen Deprivation Therapy in Combination with Radical Prostatectomy. Hormone Therapy and Castration Resistance of Prostate Cancer : 89-97. Springer Nature Singapore Pte Ltd.2018 ISBN 978-981-10-7012-9
2. Hatakeyama S, Yoneyama T, Yamamoto H, Tobisawa Y, Nishimura S, Ohyama C: New Biomarker for Castration-Resistant Prostate Cancer: A Glycobiological Perspective. Hormone Therapy and Castration Resistance of Prostate Cancer : 307-15. Springer Nature Singapore Pte Ltd.2018 ISBN 978-981-10-7012-9
3. 畠山真吾、大山 力：周術期せん妄症状の予測と対策． 後期研修医がおさえておきたい泌尿器手術 TOP30 泌尿器外科 Vol.31 特別号：17-24. 医学図書出版 2018年4月30日発行
4. 大山 力：糖鎖が関わる医学・医療・疾病 前立腺がん． 未来を創るグライコサイエンスー我が国のロードマップー：143-4. 日本糖鎖化学コンソーシアム（JCGG）編 2018年5月25日発行

* 総説

1. 古家琢也、大山 力：ロボット支援膀胱全摘除術． 臨床泌尿器科：544-7. 医学書院 2018年6月25日発行
2. 畠山真吾：膀胱・尿道における解剖と整理の基本． 泌尿器 Care&Cure Uro-Lo vol.23(2)：32-5. MCメディカ出版 2018年4月25日発行
3. 大山 力：国際比較でみるトイレと泌尿器科医の診療範囲． 泌尿器 Care&Cure Uro-Lo vol.23(2)：117-8. MCメディカ出版 2018年4月25日発行
4. 大山 力：筋層浸潤膀胱がんで膀胱全摘除術が必要な症例の巻． 泌尿器 Care&Cure Uro-Lo vol.23(3)：98-104. MCメディカ出版 2018年6月25日発行
5. 大山 力：ロボット支援下根治的膀胱全摘除術・体腔内回腸新膀胱造設術． 週刊医学の歩み Vol.267(1)：52-6. 医歯薬出版 2018年10月6日発行

* その他

1. 大山 力：一般演題 基礎・臨床1 座長の言葉. 第10回BCG注入療法研究会記録 泌尿器外科別冊 31(4) ; 399. 2018年4月15日発行
2. 盛 和行、米山 徹、小玉寛健、日下 歩、細越正吾、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、大山 力：KK47細胞BCGの直接効果と耐性株の遺伝子発現解析. 第10回BCG注入療法研究会記録 泌尿器外科別冊 31(4) ; 401-2. 2018年4月15日発行
3. 大山 力：青森県支部だより 日本透析医会雑誌 33(2) ; 364. 2018年8月31日発行
4. 大山 力：前立腺がん 聖教新聞 2018年11月4日 7面

学会発表

* 国際

1. Yamamoto H, Hatakeyama S, Imai A, Kodama H, Kusaka A, Tokui N, Yoneyama To, Yoneyama Ta, Hashimoto Y, Koie T, Nakaji S, Ohyama C : Patient selection for confirmatory tests of Primary Aldosteronism (PA) using the PA discrimination score. AUA 2018 (米国泌尿器科会議) 2018年5月18-21日 サンフランシスコ
2. Fujita N, Hatakeyama S, Tobisawa Y, Yoneyama T, Yamamoto H, Imai A, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Ohyama C : The impact of acute kidney injury on prognosis in patients with Urological sepsis. AUA 2018 (米国泌尿器科会議) 2018年5月18-21日 サンフランシスコ
3. Hosogoe S, Hatakeyama S, Kodama H, Kusaka A, Tokui N, Yamamoto H, Yoneyama T, Imai A, 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. AUA 2018 (米国泌尿器科会議) 2018年5月18-21日 サンフランシスコ
4. Soma O, Hatakeyama S, Matsumoto T, Kusaka A, Hosogoe S, Hamano I, Tobisawa Y, Yoneyama T, Yamamoto Y, Imai A, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Ohyama C : Clinical implication of a simple quantitative frailty assessment tool for prognosis in patients with urological cancers. AUA 2018 (米国泌尿器科会議) 2018年5月18-21日 サンフランシスコ
5. Hamano I, Hatakeyama S, Matsumoto T, Soma O, Kusaka A, Hosogoe S, Tobisawa Y, Yoneyama T, Yamamoto H, Imai A, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Itoh 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. AUA 2018 (米国泌尿器科会議) 2018年5月18-21日 サンフランシスコ

6. Kusaka A, Hatakeyama S, Iwamura H, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Itoh 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. AUA 2018 (米国泌尿器科会議) 2018年5月18-21日 サンフランシスコ
7. Tanaka T, Yoneyama T, Noro D, Kojima Y, Imanishi K, Yamamoto H, Tobisawa Y, Mori K, Imai A, Hatakeyama S, 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 urothelial carcinomas. AUA 2018 (米国泌尿器科会議) 2018年5月18-21日 サンフランシスコ
8. Hatakeyama S, Yoneyama T, Kodama H, Kusaka A, Hosogoe S, Tokui N, Yamamoto H, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Ohyama C : Clinical impact of glomerular basement membrane thickness on donor renal function after kidney donation. AUA 2018 (米国泌尿器科会議) 2018年5月18-21日 サンフランシスコ
9. Anan G, Hatakeyama S, Fujita N, Iwamura H, Tanaka T, Yamamoto H, Tobisawa Y, Yoneyama T, Yoneyama Ta, Hashimoto Y, Koie T, Ito H, Yoshikawa K, Kawaguchi T, Sato M, Ohyama C : Pathological downstaging at radical cystectomy for muscle-invasive bladder cancer: survival outcomes in the setting of neoadjuvant chemotherapy versus transurethral resection only. AUA 2018 (米国泌尿器科会議) 2018年5月18-21日 サンフランシスコ
10. Hamano I, Hatakeyama S, Matsumoto T, Soma O, Kusaka A, Hosogoe S, Tobisawa Y, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Ohyama C : Potential predictors for the under-reporting between patient-outcomes in advanced urothelial carcinoma. AUA 2018 (米国泌尿器科会議) 2018年5月18-21日 サンフランシスコ
11. Yoneyama T, Ishikawa T, Tobisawa Y, Hatakeyama S, Date M, Nakamura K, Narita S, Mitsuzuka K, Wilhelmina Duivenvoorden, Jehonathan H. Pinthus, Hamilton, Hashimoto Y, Koie T, Habuchi T, Arai Y, Ohyama C : Comparison with diagnostic performance between aberrant glycosylated S2,3PSA test and conventional PSA tests. AUA 2018 (米国泌尿器科会議) 2018年5月18-21日 サンフランシスコ 21日
12. Hatakeyama S, Yoneyama T, Ohyama C : Diagnostic potential of aberrant N-Glycosylation of serum immunoglobulins in patients with urothelial carcinoma. URS 2018 IN KOREA 2018.10.1-2. 韓国ソウル
13. Ohyama C, Yoneyama T, Hatakeyama S : Impact of PSA glycosylation isoform on diagnosis and risk stratification of prostate cancer. URS 2018 IN KOREA 2018.10.1-2. 韓国ソウル
14. Imai A, Yamamoto H, Hatakeyama S, Yoneyama T, Hashimoto Y, Ohyama C : Comparison between robot-assisted radical prostatectomy and minimum incision endoscopic radical prostatectomy for high-risk prostate cancer following neoadjuvant therapy : A propensity score-matched analysis. ESMO ASIA 2018年11月22-25日 シンガポール

15. Hashimoto Y, Imai A, Yamamoto H, Hatakeyama S, Yoneyama T, Ohyama C : Aldo-keto-reductase 1C3 expression in prostate cancer. ESMO ASIA 2018年11月22-25日 シンガポール
16. Hatakeyama S, Yamamoto H, Imai A, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Ohyama C : The relationship between preoperative stage 3B chronic kidney disease and post-surgical oncological outcomes in patients with urothelial carcinoma. ESMO ASIA 2018年11月22-25日 シンガポール
17. Hatakeyama S, Kodama H, Konishi S, Okita K, Yamamoto H, Imai A, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Ohyama C : Does neoadjuvant chemotherapy promote chemoresistance after recurrence in patients with muscle-invasive bladder cancer? ESMO ASIA 2018年11月22-25日 シンガポール
18. Hatakeyama S, Konishi S, Okita K, Soma O, Matsumoto T, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Ohyama C : The gap of frailty value from a community-dwelling population predict oncological outcomes in patients with urological cancers. ESMO ASIA 2018年11月22-25日 シンガポール
19. Hatakeyama S, Yamamoto H, Imai A, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Ohyama C : What is benefit of robot assisted radical cystectomy(RARC)? The comparison of open radical prostatectomy (ORC) with RARC? 2nd ASIA Urological Oncology Forum 2019年1月11-12日 台湾 (台北市)
20. Yoneyama T, Tobisawa Y, Kaneko T, Kaya T, Ishikawa T, Date M, Hatakeyama S, Mitsuzuka K, Duivenvoorden W, Jehonathan H, Hashimoto Y, Ito A, Koie T, Robert A, Ohyama C : PSA glycoisomer improves diagnosis and high-grade prostate cancer prediction. 2nd ASIA Urological Oncology Forum 2019年1月11-12日 台湾 (台北市)
21. Hatakeyama S, Konishi S, Tanaka T, Ikehata Y, Fujita N, Ishibashi Y, Masumori N, Kitamura H, Yamamoto H, Imai A, Yoneyama T, Hashimoto Y, Ohyama C : Axitinib vs Sunitinib as first-line therapies for metastatic renal cell carcinoma: A multicenter retrospective analysis. ASCO-GU 2019年2月14-16日 サンフランシスコ
22. Hatakeyama S, Okita K, Tanaka T, Ikehata Y, Fujita N, Ishibashi Y, Masumori N, Kitamura H, Yamamoto H, Imai A, Yoneyama T, Hashimoto Y, Ohyama C : Impact of disagreement between the IMDC and MSKCC risk groups on prognosis in patients with metastatic renal cell carcinoma. ASCO-GU 2019年2月14-16日 サンフランシスコ
23. 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 impact of Bacillus Calmette-Guérin (BCG) therapy on prognosis in patients with carcinoma in situ (CIS) of the upper urinary tract: a retrospective comparison with nephroureterectomy. ASCO-GU 2019年2月14-16日 サンフランシスコ
24. Hashimoto Y, Yamamoto H, Imai A, Hatakeyama S, Yoneyama T, Ohyama C : Programmed death-ligand 1 (PD-L1) expression in Pheochromocytoma. ASCO-GU 2019年2月14-16日

サンフランシスコ

25. Okita K, Fujita N, Momota M, Tobisawa Y, Yoneyama T, Yamamoto H, Imai A, Hatakeyama S, Yoneyama T, Hashimoto Y, Yoshikawa K, Ohyama C : The impact of aortic calcification on severe erectile dysfunction in patients with end stage renal disease. EAU 2019 第34回欧州泌尿器学会議 2019年3月15-19日 スペイン (バルセロナ)
26. Hashimoto Y, Kubota Y, Yamamoto H, Yoneyama T, Hatakeyama S, Yoneyama T, Ohyama C : MECA79 positive high endothelial venule (HEV) density correlates with clinical outcomes in Upper Tract Urothelial Carcinoma patients treated with Radical Nephroureterectomy. EAU 2019 第34回欧州泌尿器学会議 2019年3月15-19日 スペイン (バルセロナ)
27. Yamamoto H, Hatakeyama S, Okita K, Konishi S, Matsumoto T, Fujita N, Suzuki Y, Yoneyama T, Imai A, Yoneyama T, Hashimoto Y, Takayasu S, Nakaji S, Ohyama C : Validation of primary aldosteronism (PA) discrimination score for confirmatory tests of PA. EAU 2019 第34回欧州泌尿器学会議 2019年3月15-19日 スペイン (バルセロナ)
28. Kodama H, Hatakeyama S, Yamamoto H, Imai A, Yoneyama T, Hashimoto Y, Ito H, Yoshikawa K, Sasaki A, Takahashi S, Ohyama C : Clinical usefulness of diagnostic tool to distinguish testicular torsion from torsion of the appendix testis. EAU 2019 第34回欧州泌尿器学会議 2019年3月15-19日 スペイン (バルセロナ)
29. Kodama H, Hatakeyama S, Takahashi M, Narita S, Sakurai T, Kawamura S, Hoshi S, Ishida M, Kawaguchi T, Ishidoya S, Shimoda J, Sato H, Mitsuzuka K, Tochigi T, Tsuchiya N, Arai Y, Habuchi T, Ohyama C : External validation of the CHAARTED and LATITUDE criteria in patients with hormone-naive metastatic prostate cancer: A multi-institutional study in Japan. EAU 2019 第34回欧州泌尿器学会議 2019年3月15-19日 スペイン (バルセロナ)
30. Soma O, Hatakeyama S, Yamamoto H, Imai A, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Ohyama C : The impact of frailty gap on prognosis in patients with urological cancers: a comparison of community-dwelling population. EAU 2019 第34回欧州泌尿器学会議 2019年3月15-19日 スペイン (バルセロナ)
31. Soma O, Hatakeyama S, Yoneyama T, Noro D, Tobisawa Y, Hashimoto Y, Koie T, Sasaki H, Saito M, Harada H, Chikaraishi T, Ishida H, Tanabe K, Satoh S, Ohyama C : Longitudinal serum N-glycan profiling predict biopsy-proven graft rejection after a living donor kidney transplantation. EAU 2019 第34回欧州泌尿器学会議 2019年3月15-19日 スペイン (バルセロナ)
32. Yoneyama T, Tobisawa Y, Kaneko T, Kaya T, Hatakeyama S, Mitsuzuka K, Duivenvoorden W, Jehonathan H, Hashimoto Y, Ito A, Koie T, Suda Y, Robert A, Ohyama C : Clinically Significant Prostate Cancer Diagnostic Performance of LacdiNAc-Prostate-Specific Antigen Glycoisomer Assay at Initial Prostate Biopsy: Retrospective Multi-Institutional Study. EAU 2019 第34回欧州泌尿器学会議 2019年3月15-19日 スペイン (バルセロナ)

33. Fujita N, Momota M, Tobisawa Y, Yoneyama T, Yamamoto H, Imai A, Hatakeyama S, Ito H, Yoneyama T, Hashimoto Y, Yoshikawa K, Ohyama C : Aortic calcification is the risk factor of severe acute kidney injury development in patients with urological sepsis.
34. Fujita N, Momota M, Tobisawa Y, Yoneyama T, Yamamoto H, Imai A, Hatakeyama S, Ito H, Yoneyama T, Hashimoto Y, Yoshikawa K, Ohyama C : The impact of acute kidney injury on cardiovascular disease and renal impairment in patients with urological sepsis . EAU 2019 第 34 回欧州泌尿器学会議 2019 年 3 月 15-19 日 スペイン (バルセロナ)
35. Fujita N, Momota M, Tobisawa Y, Yoneyama T, Yamamoto H, Imai A, Hatakeyama S, Ito H, Yoneyama T, Hashimoto Y, Yoshikawa K, Ohyama C : Risk-stratified surveillance and cost effectiveness of follow-up after trans-urethral resection of bladder tumor in patients with primary non-muscle-invasive bladder cancer . EAU 2019 第 34 回欧州泌尿器学会議 2019 年 3 月 15-19 日 スペイン (バルセロナ)
36. Fujita N, Momota M, Tobisawa Y, Yoneyama T, Yamamoto H, Imai A, Hatakeyama S, Ito H, Yoneyama T, Hashimoto Y, Yoshikawa K, Ohyama C : The efficacy and feasibility of radiation therapy to the primary tumor in patients with metastatic castration-resistant prostate cancer. EAU 2019 第 34 回欧州泌尿器学会議 2019 年 3 月 15-19 日 スペイン(バルセロナ)
37. Hatakeyama S, Soma O, Yamamoto H, Imai A, Yoneyama T, Hashimoto Y, Ohyama C : Impact of frailty on treatment modality selection in patients with muscle-invasive bladder cancer: Radical cystectomy vs bladder preservation therapy . EAU 2019 第 34 回欧州泌尿器学会議 2019 年 3 月 15-19 日 スペイン (バルセロナ)
38. Hatakeyama S, Imai A, Hamano I, Tanaka T, Yoneyama T, Yamamoto H, Yoneyama T, Hashimoto Y, Nakaji S, Ohyama C : Development and validation of the prediction nomogram for a stone episode. EAU 2019 第 34 回欧州泌尿器学会議 2019 年 3 月 15-19 日 スペイン (バルセロナ)
39. Momota M, Fujita N, Tobisawa Y, Yoneyama T, Yamamoto H, Imai A, Hatakeyama S, Ito H, Yoneyama T, Hashimoto Y, Yoshikawa K, Ohyama C : The impact of acute kidney injury on renal impairment and cardiovascular disease in patients with muscle invasive bladder cancer treated with radical cystectomy. EAU 2019 第 34 回欧州泌尿器学会議 2019 年 3 月 15-19 日 スペイン (バルセロナ)
40. Suzuki Y, Hatakeyama S, Yamamoto H, Imai A, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Ohyama C : The impact of initial PSA <100 ng/mL on prognosis in patients with metastatic hormone naïve prostate cancer (mHNPc) . EAU 2019 第 34 回欧州泌尿器学会議 2019 年 3 月 15-19 日 スペイン (バルセロナ)
41. Hatakeyama S, Konishi S, Yamamoto H, Imai A, Yoneyama T, Hashimoto Y, Nakaji S, Ohyama C : The impact of fall on nocturia and frailty in community-dwelling individuals. EAU 2019 第 34 回欧州泌尿器学会議 2019 年 3 月 15-19 日 スペイン (バルセロナ)
42. Anan G, Yoneyama T, Tobisawa Y, Hatakeyama S, Yoneyama M, Iwamura H, Ito J, Kaiho Y,

Yamamoto H, Imai A, Yoneyama T, Hashimoto Y, Sato M, Ohyama C : Identification of aberrant glycosylation of osteopontin in urinary stone former patients as a urolithiasis biomarker. EAU 2019 第 34 回欧州泌尿器学会議 2019 年 3 月 15-19 日 スペイン (バルセロナ)

43. Anan G, Iwamura H, Ito J, Kaiho Y, Sato M : Preoperative pelvic floor muscle exercise for early continence after holmium laser enucleation of the prostate: A randomized controlled study. EAU 2019 第 34 回欧州泌尿器学会議 2019 年 3 月 15-19 日 スペイン (バルセロナ)

* 国内

1. Hosogoe S, Hatakeyama S, Tanaka Y, Yamamoto H, Imai A, 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. 第 106 回日本泌尿器科学会総会 2018 年 4 月 19-22 日 京都市 (国立京都国際会館、他)
2. Tanaka T, Yoneyama T, Imanishi K, Hatakeyama S, Tobisawa Y, Yamamoto H, Imai A, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Kurauchi S, Takahashi I, Ohyama C : Aberrant N-glycosylation profile of serum immunoglobulins is a diagnostic biomarker of urothelial carcinomas. 第 106 回日本泌尿器科学会総会 2018 年 4 月 19-22 日 京都市 (国立京都国際会館、他)
3. Kubota Y, Hatakeyama S, Hosogoe S, Yamamoto H, Yoneyama T, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Ito H, Yoshikawa K, Sasaki A, Kawaguchi T, Ohyama C : Oncological outcomes of neoadjuvant chemotherapy in patients with locally advanced upper tract urothelial carcinoma: A multicenter study. 第 106 回日本泌尿器科学会総会 2018 年 4 月 19-22 日 京都市 (国立京都国際会館、他)
4. Hatakeyama S, Hashimoto Y, Narita I, Shimada M, Fujita T, Murakami R, Yoneyama T, Koie T, Narumi S, Ohyama C : The impact of glomerular basement membrane thickness (GBMT) on postoperative renal function in living kidney donors. 第 106 回日本泌尿器科学会総会 2018 年 4 月 19-22 日 京都市 (国立京都国際会館、他)
5. Narita N, Koie T, Ookubo T, Mitsuzuka K, Narita S, Kawamura S, Tochigi T, Tsuchiya N, Habuchi T, Arai Y, Ohyama C : The impact of extended lymph node dissection versus neoadjuvant therapy with limited lymph node dissection in high-risk prostate cancer patients. 第 106 回日本泌尿器科学会総会 2018 年 4 月 19-22 日 京都市 (国立京都国際会館、他)
6. Kusaka A, Hatakeyama S, Imanishi K, Imai A, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Ohyama C, Nakaji S : Association of nocturia, sleep disorder, and quality of life in community-dwelling population: Results from Iwaki health promotion project in Japan. 第 106 回日本泌尿器科学会総会 2018 年 4 月 19-22 日 京都市 (国立京都国際会館、他)

7. Soma O, Hatakeyama S, Yamamoto H, Imai A, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Nakaji S, Ohyama C : Clinical implication of a simple quantitative frailty assessment tool for prognosis in patients with urological cancers. 第 106 回日本泌尿器科学会総会 2018 年 4 月 19-22 日 京都市 (国立京都国際会館、他)
8. Imai A, Tanaka T, Yamamoto H, Hatakeyama S, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Ohyama C, Kurauchi S, Nakaji S : Risk factors for age-related change in erectile dysfunction : a community-based and longitudinal study in Japan. 第 106 回日本泌尿器科学会総会 2018 年 4 月 19-22 日 京都市 (国立京都国際会館、他)
9. 城戸宏一、畠山真吾、藤田尚紀、山本勇人、小笠原賢、米山高弘、橋本安弘、古家琢也、伊藤弘之、吉川和暁、川口俊明、大山 力 : 局所進行性上部尿路上皮癌に対する腹腔鏡下腎尿管全摘術の有効性. 第 106 回日本泌尿器科学会総会 2018 年 4 月 19-22 日 京都市 (国立京都国際会館、他)
10. 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、坪井 滋、大山 力、鈴木唯司 : O-glycan 修飾変化を利用した膀胱癌細胞の新規 CTL 腫瘍免疫逃避機構. 第 106 回日本泌尿器科学会総会 2018 年 4 月 19-22 日 京都市 (国立京都国際会館、他)
11. 百田匡毅、畠山真吾、山本勇人、飛澤悠葵、米山 徹、米山高弘、橋本安弘、古家琢也、岩淵郁哉、小笠原賢、川口俊明、大山 力 : 医療コストを改善する腎尿管全摘術後の至適術後フォローアップ・プロトコルの検討. 第 106 回日本泌尿器科学会総会 2018 年 4 月 19-22 日 京都市 (国立京都国際会館、他)
12. 日下 歩、畠山真吾、岩村大径、米山高弘、橋本安弘、古家琢也、伊藤弘之、吉川和暁、岩淵郁哉、小笠原賢、川口俊明、大山 力 : 医療コストを改善する膀胱全摘術後の至適術後フォローアップ・プロトコルについての検討. 第 106 回日本泌尿器科学会総会 2018 年 4 月 19-22 日 京都市 (国立京都国際会館、他)
13. 松本哲平、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 : 高リスク前立腺癌に対する前立腺全摘に伴う術前ホルモン療法と拡大リンパ節郭清における費用対効果の検討. 第 106 回日本泌尿器科学会総会 2018 年 4 月 19-22 日 京都市 (国立京都国際会館、他)
14. 米山 徹、石川友一、飛澤悠葵、畠山真吾、成田伸太郎、三塚浩二、橋本安弘、古家琢也、羽淵友則、荒井陽一、伊達睦廣、大山 力 : 癌性糖鎖変異 S2,3PSA 検査と F/T および PSA 検査との前立腺癌診断能比較. 第 106 回日本泌尿器科学会総会 2018 年 4 月 19-22 日 京都市 (国立京都国際会館、他)
15. 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、古家琢也、荒井陽一、須田美彦、大山 力 : PSA 糖鎖修飾異性体(PSA-Gi) 検査と F/T および PSA 検査との前立腺癌診断能比較. 第 106 回日本泌尿器科学会総会 2018 年 4 月 19-22 日 京都市 (国立京都国際会館、他)
16. 山本勇人、畠山真吾、日下 歩、今井 篤、米山高弘、橋本安弘、古家琢也、大山 力 : 下部尿路症状 LUTS と終末糖化産物 AGEs の関連性の検討. 第 106 回日本泌尿器科学会総会 2018 年 4 月 19-22 日 京都市 (国立京都国際会館、他)

17. 小玉寛健、畠山真吾、山本勇人、米山高弘、橋本安弘、古家琢也、伊藤弘之、吉川和暁、佐々木淳、川口俊明、大山 力：上部尿路上皮癌における術前の慢性腎臓病は予後不良因子である。第 106 回日本泌尿器科学会総会 2018 年 4 月 19-22 日 京都市（国立京都国際会館、他）
18. 盛 和行、米山 徹、小玉寛健、日下 歩、細越正吾、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、大山 力：BCG 生菌耐性膀胱癌細胞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 106 回日本泌尿器科学会総会 2018 年 4 月 19-22 日 京都市（国立京都国際会館、他）
19. 米山高弘、及川真亮、萩原和久、野呂大輔、今西賢悟、米山 徹、山本勇人、盛 和行、今井篤、畠山真吾、橋本安弘、古家琢也、大山 力：進行性上部尿路上皮癌における化学療法前の予後予測因子としての血清コリンエステラーゼ値の有用性の検討。第 106 回日本泌尿器科学会総会 2018 年 4 月 19-22 日 京都市（国立京都国際会館、他）
20. 古家琢也、大山力、橋本安弘、米山高弘、畠山真吾、今井篤、山本勇人、米山徹、日下歩、細越正吾、小玉寛健、得居範子：T4/M1 前立腺癌に対するネオアジュバント療法+ロボット支援前立腺全摘除術の有用性。第 106 回日本泌尿器科学会総会 2018 年 4 月 19-22 日 京都市（国立京都国際会館、他）
21. 米山高弘、及川真亮、萩原和久、野呂大輔、今西賢悟、米山 徹、山本勇人、盛 和行、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 106 回日本泌尿器科学会総会 2018 年 4 月 19-22 日 京都市（国立京都国際会館、他）
22. 野呂大輔、畠山真吾、濱野逸人、小玉寛健、日下 歩、米山徹、今井 篤、米山高弘、橋本安弘、古家琢也、大山 力：精巣腫瘍患者の精子凍結保存および妊孕性についての検討。第 106 回日本泌尿器科学会総会 2018 年 4 月 19-22 日 京都市（国立京都国際会館、他）
23. 山本勇人、小玉寛健、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：住民健診を用いた原発性アルドステロン症スクリーニング検査の検討。第 106 回日本泌尿器科学会総会 2018 年 4 月 19-22 日 京都市（国立京都国際会館、他）
24. 松本哲平、畠山真吾、山本勇人、今井 篤、米山高弘、橋本安弘、古家琢也、中路重之、大山力：一般住民健診におけるメタボリック症候群と血清テストステロン濃度の関係について。第 106 回日本泌尿器科学会総会 2018 年 4 月 19-22 日 京都市（国立京都国際会館、他）
25. Tokui N, Hatakeyama S, Tsushima M, Tsutaya C, Terayama Y, Saito H, Saito F, Suzuki T, Ohyama C : The impact of serum and urine osteopontin on urolithiasis. 第 106 回日本泌尿器科学会総会 2018 年 4 月 19-22 日 京都市（国立京都国際会館、他）
26. 野呂大輔、沖田和貴、百田匡毅、藤田尚紀、吉川和暁、芳賀敏博、鬼島 宏：精巣捻転症を契機に発見された多精巣症の一例。第 257 回日本泌尿器科学会東北地方会 2018 年 4 月 28 日 盛岡市（盛岡地域交流センター マリオス）
27. 阿南 剛、海法康弘、岩村大径、伊藤 淳、佐藤 信：放射線性膀胱炎に対して腹腔鏡下両側尿管皮膚瘻造設術を施行した 1 例。第 257 回日本泌尿器科学会東北地方会 2018 年 4 月 28 日 盛岡市（盛岡地域交流センター マリオス）
28. 松本哲平、城戸宏一、相馬 理、濱野逸人、岡本亜希子、北原竜次、斎藤久夫、鈴木唯司、大

山 力：5-アミノブレン酸を用いた蛍光膀胱鏡検査が病巣確定に有用であった一例。第 257 回日本泌尿器科学会東北地方会 2018 年 4 月 28 日 盛岡市（盛岡地域交流センター マリオス）
優秀演題賞受賞

29. 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：反復する陰嚢痛を主訴とする 14 歳男性。第 257 回日本泌尿器科学会東北地方会 2018 年 4 月 28 日 盛岡市（盛岡地域交流センター マリオス）
30. 日下 歩、畠山真吾、小玉寛健、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：Intermediate risk 前立腺癌における、前立組織内アンドロゲン濃度と PSA 再発の検証。第 257 回日本泌尿器科学会東北地方会 2018 年 4 月 28 日 盛岡市（盛岡地域交流センター マリオス）
31. 佐藤天童、萩原和久、成田 知：癌性腹膜炎を合併した前立腺癌の 1 例。第 257 回日本泌尿器科学会東北地方会 2018 年 4 月 28 日 盛岡市（盛岡地域交流センター マリオス）
32. 得居範子、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、古家琢也、大山 力：MIBG シンチ陽性であった副腎癌の 1 例。第 257 回日本泌尿器科学会東北地方会 2018 年 4 月 28 日 盛岡市（盛岡地域交流センター マリオス）
33. 米山高弘、山本勇人、盛 和行、藤田 雄、村上礼一、今井 篤、畠山真吾、橋本安弘、古家琢也、鳴海俊治、大山 力：弘前大学腎移植チームによる生体腎移植術の成績。第 34 回腎移植・血管外科研究会 2018 年 5 月 25-26 日 鹿児島市（鹿児島市民文化ホール）
34. 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：下大静脈腫瘍血栓を伴う腎細胞癌に対し、Pre-surgical Axitinib 投与での抗腫瘍効果と病理組織学的変化についての検討。第 34 回腎移植・血管外科研究会 2018 年 5 月 25-26 日 鹿児島市（鹿児島市民文化ホール）
35. 畠山真吾、久保田優花、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：糸球体基底腹膜と術後ドナー腎機能についての検討。第 34 回腎移植・血管外科研究会 2018 年 5 月 25-26 日 鹿児島市（鹿児島市民文化ホール）
36. 今井 篤、畠山真吾、米山高弘、橋本安弘、古家琢也、大山 力、倉内静香、中路重之：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 18 回日本抗加齢医学総会 2018 年 5 月 25-27 日 大阪市（大阪国際会議場）
37. 米山高弘、久保田優花、松本哲平、細越正吾、日下 歩、得居範子、米山 徹、盛 和行、今井 篤、畠山真吾、橋本安弘、古家琢也、大山 力：高齢者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への検討。第 18 回日本抗加齢医学総会 2018 年 5 月 25-27 日 大阪市（大阪国際会議場）
38. 齋藤久夫、城戸宏一、相馬 理、松本哲平、岡本亜希子、北原竜次、三國恒靖、鈴木唯司：Transposed ulno-cephalic AVF を施行した血液透析患者の一例。第 42 回青森人工透析研究会 2018 年 6 月 3 日 五所川原市（オルテンシア）
39. 今西賢悟、田中芳美、岡本哲平、高島 徹、齋藤文匡、鈴木唯司：マサカルシトール／ベタメタゾン配合軟膏による高カルシウム決結晶の一例。第 42 回青森人工透析研究会 2018 年 6 月 3 日 五所川原市（オルテンシア）

40. 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、吉川和暁、杉山尚樹、高橋伸也、鈴木裕一郎、村澤洋美：TURによる高度尿管損傷に対し尿路再建術を施行した2例。第15回泌尿器科再建再生研究会 2018年6月16日 那覇市（おきなわクリニカルシミュレーションセンター）
41. 米山高弘、松本哲平、久保田優花、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：神経温存ロボット支援膀胱全摘除術+体腔内U字回腸新膀胱造設術を施行した1例。第15回泌尿器科再建再生研究会 2018年6月16日 那覇市（おきなわクリニカルシミュレーションセンター）
42. 得居範子、畠山真吾、日下 歩、細越正吾、山本勇人、今井 篤、米山高弘、橋本安弘、古家琢也、大山 力：回腸新膀胱術後における術後一過性の水腎症は、1年後の腎機能に影響しない。第15回泌尿器科再建再生研究会 2018年6月16日 那覇市（おきなわクリニカルシミュレーションセンター）
43. 久保田優花、畠山真吾、小玉寛健、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：精索捻転と精巣垂捻転の鑑別について。第27回日本小児泌尿器科学会総会・学術集会 2018年6月26-28日 金沢市（金沢東急ホテル）
44. 岡本亜希子、岡本哲平、北原竜次、齋藤久夫、大山 力、鈴木唯司：シナカルセットからエテルカルセチドへの切り替え症例の検討。第63回日本透析医学会学術集会・総会 2018年6月29日-7月1日 神戸市（神戸国際会議場、他）
45. 畠山真吾、成田育代、橋本安弘、米山高弘、藤田 雄、村上礼一、山本勇人、今井 篤、大山 力：糸球体基底膜厚は術後ドナー腎機能を予測する。第63回日本透析医学会学術集会・総会 2018年6月29日-7月1日 神戸市（神戸国際会議場、他）
46. 山谷金光、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（HDP）の生命予後に血中亜鉛およびセレン濃度が強く影響する。第63回日本透析医学会学術集会・総会 2018年6月29日-7月1日 神戸市（神戸国際会議場、他）
47. 米山高弘、山本勇人、今井 篤、藤田 雄、村上礼一、畠山真吾、橋本安弘、中村典雄、鳴海俊治、大山 力：弘前大学における生体腎移植術の治療成績。第63回日本透析医学会学術集会・総会 2018年6月29日-7月1日 神戸市（神戸国際会議場、他）
48. 橋本安弘、細越正吾、山本勇人、畠山真吾、今井 篤、米山高弘、古家琢也、大山 力：透析患者に発生したホルモン療法中にNeuroendocrine differentiationを来した前立腺癌の一例。第63回日本透析医学会学術集会・総会 2018年6月29日-7月1日 神戸市（神戸国際会議場、他）
49. 米山 徹、飛澤悠葵、畠山真吾、盛 和行、橋本安弘、古家琢也、大山 力：前立腺癌における糖鎖構造変異の役割と新規糖鎖バイオマーカー臨床応用。第5回前立腺癌生物学シンポジウム 伊勢志摩2018 2018年7月12-13日 鳥羽市（鳥羽国際ホテル）
50. 畠山真吾：前立腺体積補用を用いた%S2、3PSAの有効性についての検討。第9回Urological Expert Forum プログラム 2018年7月28日 松本市（ホテル・ブエナビスタ）
51. 岩村大径：HIFU術前内分泌療法による前立腺体積縮小率の検討。第9回Urological Expert Forum プログラム 2018年7月28日 松本市（ホテル・ブエナビスタ）

52. 米山高弘：転移性前立腺癌に対する局所療法の成績. 第9回 Urological Expert Forum プログラム 2018年7月28日 松本市 (ホテル・ブエナビスタ)
53. 阿南 剛、米山 徹、飛澤悠葵、畠山真吾、米山美穂子、山本勇人、今井 篤、米山高弘、橋本安弘、古家琢也、鈴木唯司、佐藤 信、大山 力：尿路結石形成に関する尿中オステオポンチンの糖鎖変異. 日本尿路結石症学会第28回学術集会 2018年8月24-25日 大阪市 (大阪国際交流センター)
54. 阿南 剛、米山 徹、岩村大径、伊藤 淳、海法康裕、飛澤悠葵、畠山真吾、米山美穂子、山本勇人、今井 篤、米山高弘、橋本安弘、古家琢也、鈴木唯司、佐藤 信、大山 力：尿路結石形成に関与する尿中オステオポンチンの糖鎖変異. 第12回東北糖鎖研究会 2018年9月21-22日 弘前市 (MCC)
55. 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、古家琢也、須田美彦、Helga Duivenvorden、Jehonathan H Pinthus、大山 力：LacdiNAc - PSA - Glycoisomer 検査の前立腺癌診断能および悪性度予測マーカーとしての他施設後ろ向き検討. 第12回東北糖鎖研究会 2018年9月21-22日 弘前市 (MCC)
56. 米山 徹、石川友一、飛澤悠葵、畠山真吾、三塚浩二、成田伸太郎、橋本安弘、古家琢也、伊達睦廣、羽瀨友則、Helga Duivenvorden、Jehonathan H Pinthus、大山 力：Sia α 2,3Gal-PSA 検査の前立腺癌診断能および悪性度予測マーカーとしての他施設後ろ向き検討. 第12回東北糖鎖研究会 2018年9月21-22日 弘前市 (MCC)
57. 成田拓磨、畠山真吾、米山 徹、成田伸太郎、山下伸一、三塚浩二、櫻井俊彦、川村貞文、栃木達夫、中路重之、山本勇人、土谷順彦、羽瀨友則、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12回東北糖鎖研究会 2018年9月21-22日 弘前市 (MCC)
58. 田中壽和、米山 徹、今西賢悟、畠山真吾、飛澤悠葵、山本勇人、今井 篤、米山高弘、橋本安弘、古家琢也、倉内静香、高橋一平、大山 力：血清イムノグロブリンの糖鎖変異プロファイルによる尿路上皮癌の診断. 第12回東北糖鎖研究会 2018年9月21-22日 弘前市 (MCC)
59. 畠山真吾、大山 力：網羅的糖鎖解析を用いた去勢抵抗性前立腺癌の糖鎖プロファイリングの有効性についての検討. 第77回癌学会学術総会 2018年9月27-29日 大阪市 (大阪国際会議場)
60. 米山高弘、久保田優花、松本哲平、細越正吾、得居範子、米山 徹、盛 和行、藤田 雄、村上礼一、山本勇人、今井 篤、畠山真吾、橋本安弘、古家琢也、鳴海俊治、大山 力：弘前大学における生体腎移植への取り組み. 第54回日本移植学会総会 2018年10月3-5日 東京都港区 (ホテルオークラ東京)
61. 畠山真吾、米山 徹、野呂大輔、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：血清 N 型糖鎖の網羅的解析による腎移植術後拒絶反応予測スコアの開発と有効性についての検討. 第54回日本移植学会総会 2018年10月3-5日 東京都港区 (ホテルオークラ東京)
62. 橋本安弘、細越正吾、山本勇人、畠山真吾、今井 篤、米山高弘、古家琢也、大山 力：褐色細胞腫における MECA79 (+) HEV density の検討. 第83回日本泌尿器科学会東部総会 2018

年 10 月 12-15 日 東京都港区 (グランドニッコー東京台場)

63. 松本哲平、畠山真吾、山本勇人、今井 篤、米山高弘、橋本安弘、古家琢也、中路重之、大山 力：一般住民健診におけるメタボリック症候群と血清テストステロン濃度の関係. 第 83 回日本泌尿器科学会東部総会 2018 年 10 月 12-15 日 東京都港区 (グランドニッコー東京台場)
64. 今井 篤、山本勇人、畠山真吾、米山高弘、橋本安弘、大山 力、沢田かほり、中路重之：一般住民健診における女性の過活動膀胱の重症度とリスク因子についての検討. 第 83 回日本泌尿器科学会東部総会 2018 年 10 月 12-15 日 東京都港区 (グランドニッコー東京台場)
65. 大久保鉄平、三塚浩二、小泉 淳、成田伸太郎、古家琢也、川村貞文、栃木達夫、大山 力、羽瀧友則、荒井陽一：低リスク前立腺癌に対する手術適応やアウトカムの変遷. 第 83 回日本泌尿器科学会東部総会 2018 年 10 月 12-15 日 東京都港区 (グランドニッコー東京台場)
66. 米山 徹、石川友一、飛澤悠葵、畠山真吾、成田伸太郎、三塚浩二、橋本安弘、古家琢也、羽瀧友則、癌性糖鎖変異 S2,3PSA 検査の前立腺癌診断能および悪性度予測マーカーとしての多施設後ろ向き検討. 第 83 回日本泌尿器科学会東部総会 2018 年 10 月 12-15 日 東京都港区 (グランドニッコー東京台場)
67. 第 83 回日本泌尿器科学会東部総会 2018 年 10 月 12-15 日 東京都港区 (グランドニッコー東京台場)
68. 米山高弘、松本哲平、細越正吾、久保田優花、日下 歩、得居範子、米山 徹、盛 和行、山本勇人、今井 篤、畠山真吾、橋本安弘、古家琢也、大山 力：進行性上部尿路上皮癌における化学療法の予後因子としてのコリンエステラーゼ値の検討. 第 56 回日本癌治療学会学術集会 2018 年 10 月 18-20 日 横浜市 (パシフィコ横浜)
69. 畠山真吾、相馬 理、山本勇人、米山高弘、古家琢也、中路重之、大山 力：泌尿器癌患者に対する定量的なフレイル評価は予後予測に有効性である. 第 56 回日本癌治療学会学術集会 2018 年 10 月 18-20 日 横浜市 (パシフィコ横浜)
70. 成田伸太郎、野村恭子、畠山真吾、高橋正博、櫻井俊彦、三塚浩二、星宣 次、川村貞文、石戸谷滋人、石田雅宣、川口俊彦、土谷順彦、大山 力、荒井陽一、羽瀧友則：治療早期の血清マーカー変化による転移性去勢感受性前立腺癌の予後予測. 第 56 回日本癌治療学会学術集会 2018 年 10 月 18-20 日 横浜市 (パシフィコ横浜)
71. 米山 徹、石川友一、金子智典、彼谷高敏、飛澤悠葵、畠山真吾、田中壽和、石橋祐介、萩原和久、橋本安弘、古家琢也、伊達陸廣、須田美彦、大山 力：泌尿器腫瘍に対する糖鎖バイオマーカーの現状と将来. 第 56 回日本癌治療学会学術集会 2018 年 10 月 18-20 日 横浜市 (パシフィコ横浜)
72. 野口正典、新井 学、颯川 晋、大山 力、内藤誠二、松本和将、植村天受、中川昌之、那須保友、江藤正俊、末金茂高、笹田哲朗、山田 亮、角間辰之、伊東恭悟：去勢抵抗性前立腺がんに対する 20 種混合ペプチドワクチンの有効性の検討. 第 56 回日本癌治療学会学術集会 2018 年 10 月 18-20 日 横浜市 (パシフィコ横浜)
73. 山本勇人、古家琢也、大久保鉄平、三塚浩二、成田伸太郎、井上高光、川村貞文、加藤智幸、土屋順彦、羽瀧友則、荒井陽一、大山 力：前立腺生検 1 本陽性症例は低リスク前立腺癌と考えると良いか? 第 56 回日本癌治療学会学術集会 2018 年 10 月 18-20 日 横浜市 (パシフィコ

横浜)

74. 大久保鉄平、三塚浩二、古家琢也、星 宣次、松尾重樹、斎藤誠一、土谷順彦、羽瀧友則、大山 力、荒井陽一：前立腺全摘術後生化学再発に対するビカルタミド単剤 2 年内服救済療法. 第 56 回日本癌治療学会学術集会 2018 年 10 月 18-20 日 横浜市 (パシフィコ横浜)
75. 相馬 理、堀口裕貴、畠山真吾、橋本安弘、古家琢也、大山 力：上部尿路上皮内癌に対する BCG 灌流療法の有効性及び安全性に関する検討. 日本泌尿器腫瘍学会第 4 回学術集会 2018 年 10 月 20-21 日 横浜市 (ランドマークホール)
76. 松本哲平、久保田優花、細越正吾、日下 歩、得居範子、山本勇人、今井 篤、畠山真吾、米山高弘、大山 力：当科診療圏における筋層浸潤膀胱癌に対する術前化学療法施行の動向と腫瘍学的アウトカム. 日本泌尿器腫瘍学会第 4 回学術集会 2018 年 10 月 20-21 日 横浜市 (ランドマークホール)
77. 細越正吾、畠山真吾、米山 徹、米山高弘、橋本安弘、大山 力：Whole Body MRI にて病勢評価が可能であった去勢抵抗性前立腺癌 (CRPC) の 1 例. 第 258 回日本泌尿器科学会東北地方会 2018 年 10 月 27 日 福島市 (コラッセふくしま)
78. 久保田優花、畠山真吾、米山高弘、橋本安弘、大山 力：前立腺癌放射線治療後に発症した筋層浸潤性膀胱癌に対してロボット支援下膀胱全摘除術を施行した一例. 第 258 回日本泌尿器科学会東北地方会 2018 年 10 月 27 日 福島市 (コラッセふくしま)
79. 相馬 理、山本勇人、今井 篤、畠山真吾、米山高弘、橋本安弘、大山 力：腎結石を有する生体腎移植ドナーに対して TUL とドナー腎採取術を一期的に施行した一例. 第 258 回日本泌尿器科学会東北地方会 2018 年 10 月 27 日 福島市 (コラッセふくしま)
80. 松本哲平、小西 栄、沖田和貴、相馬 理、藤田尚紀、鈴木裕一郎、山本勇人、今井 篤、畠山真吾、米山高弘、橋本安弘、大山 力：当院における前立腺神経内分泌腫瘍の検討. 第 258 回日本泌尿器科学会東北地方会 2018 年 10 月 27 日 福島市 (コラッセふくしま)
81. 田中壽和、小玉寛健、三上穰太郎、佐々木淳、堀口裕貴：腎癌術後に発症した脊髄梗塞を契機に診断し得た抗リン脂質抗体症候群の 1 例. 第 49 回青森県泌尿器科研究会 2018 年 11 月 3 日 青森市 (ラ・プラス青い森)
82. 城戸宏一、片山恵理、藤田尚紀、石橋祐介、山岸晋一郎、伊藤弘之：腎被膜原発平滑筋腫の 1 例. 第 49 回青森県泌尿器科研究会 2018 年 11 月 3 日 青森市 (ラ・プラス青い森)
83. 日下 歩、齋藤久夫、久保田優花、村澤洋美、岡本亜希子、北原竜次、三國恒靖、鈴木唯司：ポリウレタン製人工血管に仮性動脈瘤を形成し、部分的人工血管置換術を施行した 1 例. 第 49 回青森県泌尿器科研究会 2018 年 11 月 3 日 青森市 (ラ・プラス青い森)
84. 富樫 赳、百田匡毅、沖田和貴、野呂大輔、吉川和暁：第 49 回青森県泌尿器科研究会 2018 年 11 月 3 日 青森市 (ラ・プラス青い森)
85. 萩原和久：凝血塊排出を伴う尿道出血を認めた前立腺上皮性ポリープの 1 例. 第 49 回青森県泌尿器科研究会 2018 年 11 月 3 日 青森市 (ラ・プラス青い森)
86. 藤田尚紀：腹腔鏡技術認定ビデオ提出までの道のりー指導医への要望と後輩へのメッセージを含めてー. +第 49 回青森県泌尿器科研究会 2018 年 11 月 3 日 青森市 (ラ・プラス青い森)
87. 田中壽和、岩瀨郁哉、小笠原賢、川口俊明：透析患者

88. 山本勇人、畠山真吾、小西 栄、沖田和貴、今井 篤、米山高弘、橋下安弘、大山 力：高リスク前立腺癌に対する術前内分泌化学療法後の前立腺全摘除術の治療成績. 第 32 回日本泌尿器科内視鏡学会総会 2018 年 11 月 27-29 日 仙台市 (仙台国際センター)
89. 畠山真吾、米山高弘、山本勇人、今井 篤、橋本安弘、古家琢也、大山 力：当院におけるロボット支援膀胱全摘術 (RARC) の治療成績：小切開手術との比較. 第 32 回日本泌尿器科内視鏡学会総会 2018 年 11 月 27-29 日 仙台市 (仙台国際センター)
90. 畠山真吾、米山高弘、山本勇人、今井 篤、橋本安弘、古家琢也、大山 力：ロボット支援膀胱全摘術 (RARC) における体腔内尿路変向術 (ICUD) の治療成績. 第 32 回日本泌尿器科内視鏡学会総会 2018 年 11 月 27-29 日 仙台市 (仙台国際センター)
91. 米山高弘、松本哲平、日下 歩、細越正吾、得居範子、山本勇人、今井 篤、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治療成績. 第 32 回日本泌尿器科内視鏡学会総会 2018 年 11 月 27-29 日 仙台市 (仙台国際センター)
92. 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：ロボット支援下根治的膀胱全摘除術 (RARC) は低侵襲か？開腹下根治的膀胱全摘除術 (ORC) との比較. 第 11 回日本ロボット外科学会学術集会 2019 年 1 月 26 日 名古屋市 (名古屋コンベンションホール)
93. 村上礼一、中田真道、成田育代、藤田 雄、島田美智子、中村典雄、富田泰史、遠藤 哲、畠山真吾、米山高弘、橋本安弘、大山 力：C 型肝炎の治療に先行して生体腎移植を施行した HCV 抗体陽性症例. 第 52 回日本臨床腎移植学会 2019 年 2 月 13-15 日 大阪市 (ナレッジキャピタルコングレコンベンションセンター)
94. 畠山真吾、米山 徹、山本勇人、米山高弘、橋本安弘、大山 力：血清糖鎖プロファイリングによる去勢抵抗前立腺癌のバイオマーカー探索. 第 28 回泌尿器科分子・細胞研究会
95. 米山 徹：ナノ粒子マルチアナライザー qNano. 平成 30 年度医学研究科共通機器センター公開シンポジウム 2019 年 3 月 20 日 弘前市 (弘前大学健康未来イノベーションセンター)

研究会

1. 古家琢也：青森県での CRPC 治療の現状. 青森ラジウム治療フォーラム 2018 年 6 月 14 日 弘前市 (アートホテル弘前シティ)
2. 大山 力：
3. 畠山真吾：2018 年 ASCO-GU、EAU、AUA 報告 (前立腺癌). 青い森泌尿器科セミナー2018 2018 年 6 月 26 日 弘前市 (アートホテル弘前シティ)
4. 古家琢也：当科における前立腺癌の臨床研究の総括. 青い森泌尿器科セミナー2018 2018 年 6 月 26 日 弘前市 (アートホテル弘前シティ)
5. 畠山真吾：排尿障害治療の実際. 第 287 回生涯教育研修会 (青森市薬剤師会) 2018 年 11 月 15 日 青森市 (県民福祉プラザ)

特別講演，等

* 国際

1. Ohyama C : Treatment strategy for muscle-invasive bladder cancer with neoadjuvant chemotherapy and RARC. 2nd ASIA Urological Oncology Forum 2019年1月11-12日 台湾（台北市）
2. Hatakeyama S :

* 国内

1. 米山 徹，金子智典、彼谷高敏、須田美彦、石川友一、伊達睦廣、成田伸太郎、三塚浩二、羽瀧友則、荒井陽一、大山 力（シンポジウム 6）：PSA の糖鎖変異を利用した前立腺癌診断および悪性度評価マーカー． 第 106 回日本泌尿器科学会総会 2018年4月19-22日 京都市（国立京都国際会館、他）
2. 山本 勇人，大山 力（第 11 回ヤングリサーチグラント受賞者記念講演）：前立腺癌における新規ヒアルロニダーゼ Transmembrane protein2（TMEM2）の分子機構の解明と新規分子標的治療への展開． 第 106 回日本泌尿器科学会総会 2018年4月19-22日 京都市（国立京都国際会館、他）
3. 畠山真吾、大山 力（シンポジウム 12）：フレイルから考える高齢者筋層浸潤性膀胱癌の治療戦略． 第 106 回日本泌尿器科学会総会 2018年4月19-22日 京都市（国立京都国際会館、他）
4. 古家琢也、大山 力（シンポジウム 15）：体腔鏡下膀胱全摘・尿路変向の pitfall - ロボット支援膀胱全摘除術+体腔内回腸新膀胱造設術の治療成績． 第 106 回日本泌尿器科学会総会 2018年4月19-22日 京都市（国立京都国際会館、他）
5. 米山 徹（教育セミナー5）：血清 N-glycan プロファイルによる早期抗体関連拒絶の予測． 第 34 回腎移植・血管外科研究会 2018年5月25-26日 鹿児島市（鹿児島市民文化ホール）
6. 大山 力（教育講演）：透析患者の泌尿器疾患～泌尿器悪性腫瘍と性機能障害～． 第 63 回日本透析医学会学術集会・総会 2018年6月29日-7月1日 神戸市（神戸国際会議場、他）
7. 大山 力（シンポジウム 1）：筋層浸潤膀胱がんの治療戦略：腫瘍制御と機能温存を両立するロボット膀胱全摘除術． 第 18 回日本 Men's Health 医学会 2018年7月14-15日 東京都江東区（日本科学未来館）
8. 米山高弘（パネルディスカッション 6）：M1 前立腺癌の是非を問う；M1 前立腺癌に対する原発巣治療介入－当科の治療成績－． 第 83 回日本泌尿器科学会東部総会 2018年10月12-15日 東京都港区（グランドニッコー東京台場）
9. 古家琢也、大山 力（ワークショップ 4）：ロボット支援下膀胱全摘除術・尿路変向術の安全な導入と手術手技；回腸新膀胱造設術の導入と手術手技． 第 83 回日

本泌尿器科学会東部総会 2018年10月12-15日 東京都港区(グランドニッコー東京台場)

10. 米山高弘 (Bladder Cancer Forum 2): ロボット支援膀胱全摘除術+ U字回腸新膀胱造設術の治療成績 (Clinical outcomes of robot-assisted radical cystectomy with U-shaped ileal neobladder). 日本泌尿器腫瘍学会第4回学術集会 2018年10月20-21日 横浜市(ランドマークホール)
11. 古家琢也 (シンポジウム3): ロボット支援膀胱全摘における尿路変向を滞りなく行うためのコツ. 第32回日本泌尿器科内視鏡学会総会 2018年11月27-29日 仙台市(仙台国際センター)
12. 大山 力: 腸管を利用した体腔内操作による尿路変向術. 第31回日本内視鏡外科学会総会 2018年12月6-8日 福岡市(福岡国際会議場、他)
13. 大山 力 (特別講演): 前立腺がん検診の意義. 平成30年度生活習慣病等集団検診従事者研修会. 2018年2月7日 青森市(アップルパレス青森)

* 研究会

1. 大山 力: 進行前立腺癌治療のパラダイムシフトと泌尿器科医の対応. 福井県泌尿器科医会 2018年5月31日 福井市(福井パレスホテル)
2. 大山 力: RARC を利用した筋層浸潤性膀胱癌の治療戦略. Oncology インターネット講演会 2018年6月5日 インターネット配信
3. 大山 力: 進行前立腺癌治療のパラダイムシフトと泌尿器科医の役割. わかしやち泌尿器科セミナー 2018年6月6日 名古屋市(ウェスティンナゴヤキャッスル)
4. 古家琢也: 膀胱全摘除術について. 第52回うつくしま泌尿器科研究会/第10回福島県泌尿器手術手技研究会 2018年6月9日 郡山市(郡山ビューホテル本館)
5. 大山 力: 進行性前立腺癌治療のパラダイムシフト. 第4回愛媛CRPC研究会学術集会 2018年6月21日 松山市(ホテルマイステイズ松山)
6. 大山 力: 2018年度版 弘前大学前立腺癌治療指針. 青い森泌尿器科セミナー2018 2018年6月26日 弘前市(アートホテル弘前シティ)
7. 大山 力: 尿路上皮癌における今後の治療戦略-免疫チェックポイント阻害剤の役割-. Urothelial Cancer Seminar 2018年12月5日 さいたま市(ラフレさいたま)
8. 大山 力: ロボット支援膀胱全摘除術を利用した筋層浸潤膀胱癌の治療戦略. 西毛・伊勢崎泌尿器科セミナー 2018年9月27日 群馬県高崎市(エテルナ高崎)
9. 大山 力: グライコオネコロジーへの誘い. 第18回神戸がん研究会 2018年10

月 31 日 神戸市（神緑会館）

10. 大山 力：RARC を利用した筋層浸潤膀胱癌の治療戦略. Urothelial Cancer Seminar in Hirosaki 2019 年 1 月 22 日 弘前市（アートホテル弘前シティ）
11. 大山 力：進行腎癌治療のパラダイムシフト. HANSHIN Immuno-Oncology Seminar in Urology 2019 年 1 月 31 日 兵庫県西宮市（ヒューイット甲子園）
12. 大山 力：尿路上皮癌における今後の治療戦略～免疫チェックポイント阻害薬の役割～. 2019 年 2 月 8 日 山形市（山形テルサ）

座長，等

- ・ 大山 力：

* 国際

1. The 16th Urological Association of Asia Congress 2018 2018 年 4 月 17-21 日 京都市（国立京都国際会館、他）
 - ① ランチセッション Robot-Assisted Radical Cystectomy (RARC) in male and female patients
 - ・ Ji Youl Lee : Robot-Assisted Radical Cystectomy (RARC) in male and female patients.
 - ② Up-to-Date 3 Urinary biomarkers of bladder cancer: an update and future perspectives
 - ・ Charles Joel Rosser : A novel, robust multiplex urine-based immunoassay for bladder cancer detection. 他 2 題

* 国内

1. 第 106 回日本泌尿器科学会総会 2018 年 4 月 19-22 日 京都市（国立京都国際会館、他）
 - ・ イブニングセミナー 転移性尿路上皮癌治療の Update
 - ・ 菊地栄次：転移性尿路上皮癌治療の Update.
2. 第 257 回日本泌尿器科学会東北地方会 2018 年 4 月 28 日 盛岡市（盛岡地域交流センター マリオス）
 - ・ 教育講演
 - ・ 櫻井 滋：泌尿器科領域の感染制御 Update 2018.
3. 第 34 回腎移植・血管外科学研究会 2018 年 5 月 25-26 日 鹿児島市（鹿児島市民文化ホール）
 - ・ シンポジウム 4 腎臓リハビリテーション・エクセサイズと腎移植
 - ・ 丸井祐二：腎移植とスポーツ. 他 4 題
4. 第 18 回日本抗加齢医学総会 2018 年 5 月 25-27 日 大阪市（大阪国際会議場）
 - ・ シンポジウム 12. 男の価値とテストステロン
 - ・ 渡部芳徳：うつ病とテストステロン. 他 4 題

5. 第18回日本Men's Health 医学会 2018年7月14-15日 東京都江東区(日本科学未来館)
 - ・ ランチョンセミナー
 - ・ 堀江重郎: 男性医学 2018
6. 第9回Urological Expert Forum プログラム 2018年7月28日 松本市(ホテル・ブエナビスタ)
 - ・ 一般講演 第3部
 - ・ 松本隆児: 高リスク前立腺癌に対する放射線療法と前立腺全摘除術の治療成績に関する比較検討. 他2題
7. 第54回日本移植学会総会 2018年10月3-5日 東京都港区(ホテルオークラ東京)
 - ・ 招請講演 4
 - ・ 飯塚淳平: Robotic Surgeries for urological Malignancies in Renal Transplant Recipients.
8. 第83回日本泌尿器科学会東部総会 2018年10月12-15日 東京都港区(グランドニッコー東京台場)
 - ・ パネルディスカッション 6 M1 前立腺癌の是非を問う
 - ・ 米山高弘: M1 前立腺癌に対する原発巣治療介入ー当科の治療成績ー. 他
9. 第56回日本癌治療学会学術集会 2018年10月18-20日 横浜市(パシフィコ横浜)
 - ・ 一般講演 筋層非浸潤性膀胱癌
 - ・ 中田 渡: 筋層非浸潤性膀胱癌に対するピノルビン単回膀胱注入、リスク分類別の治療効果の検討 他5題
10. 日本泌尿器腫瘍学会第4回学術集会 2018年10月20-21日 横浜市(ランドマークホール)
 - ・ Bladder Cancer Forum 2
 - ・ 米山高弘: ロボット支援膀胱全摘除術+ U 字回腸新膀胱造設術の治療成績 (Clinical outcomes of robot-assisted radical cystectomy with U-shaped ileal neobladder). 他2題
11. 第49回青森県泌尿器科研究会 2018年11月3日 青森市(ラ・プラス青い森)
 - ・ 特別講演
 - ・ 高橋 聡: 泌尿器科領域で知っておきたい感染症.
12. 第32回日本泌尿器科内視鏡学会総会 2018年11月27-29日 仙台市(仙台国際センター)
 - ・ シンポジウム 3
 - ・ 三木 淳: 膜解剖とリンパ流に基づく腹腔鏡下膀胱全摘術ならびに尿路変向手技. 他3題
 - ・ 総会賞ポスター1 ロボット/前立腺
 - ・ 栗村嘉昌: ロボット支援前立腺全摘除術における術前尿失禁は術後尿失禁と QOL の予測因子となる. 他7題
13. 第52回日本臨床腎移植学会 2019年2月13-15日 大阪市(ナレッジキャピタルコングレコンベンションセンター)
 - ・ シンポジウム 5

- ・ 樋川隆嗣：Liquid Biopsy とは－Oncology 領域での活用法. 他 2 題

* 研究会

1. Oncology インターネット講演会 2018年6月5日 インターネット配信
 - ・ 三宅秀明：進行尿路上皮癌における QOL 評価の意義.
 2. 青森ラジウム治療フォーラム 2018年6月14日 弘前市 (アートホテル弘前シティ)
 - ・ 特別講演
 - ・ 小坂威雄：前立腺癌に対する薬物療法の現況と課題.
 3. エムラクリーム講演会 in 青森 2018年10月16日 青森市 (ホテルクラウンパレス青森)
 - ・ 特別講演
 - ・ 高橋直子：エムラクリームの穿刺痛緩和における有用性とさらなる可能性.
 4. 弘前 CKD セミナー 2018年10月25日 弘前市 (ホテルニューキャッスル)
 - ・ 特別講演
 - ・ 田中元子：CKD-MBD の新しい考え方～酸化ストレスの観点から～.
 5. ADPKD セミナー2018 in 弘前 2018年12月4日 弘前市 (ホテルニューキャッスル弘前)
 - ・ 特別講演
 - ・ 程内栄子：進化する ADPKD～患者・家族の医療への思い～.
 6. 第4回つがる前立腺診療を考える会 2019年1月17日 弘前市 (ホテルニューキャッスル)
 - ・ 特別講演
 7. CRPC 化学療法懇話会 2019 2019年2月20日 青森市 (ホテル青森)
 - ・ 特別講演
 - ・ 加藤真史：前立腺癌療法 最近の話題～化学療法を選択すべき患者像とは～.
- ・ 古家琢也：
 1. 第106回日本泌尿器科学会総会 2018年4月19-22日 京都市 (国立京都国際会館、他)
 - ・ ロボット支援手術膀胱腫瘍・その他
 - ・ 岩本秀人：80歳以上の高齢患者におけるロボット支援膀胱全摘除術の Sur-vival benefit に関する検討. 他 7 題
 2. 第257回日本泌尿器科学会東北地方会 2018年4月28日 盛岡市 (盛岡地域交流センター マリオス)
 - ・ セッション A 優秀演題候補
 - ・ 野呂大輔：精巣捻転症を契機に発見された多精巣症の一例. 他 7 題
 - ・ 橋本安弘：

1. 第 29 回内視鏡外科フォーラム in 秋田 2018 年 5 月 26 日 秋田市（にぎわい交流館 AU）
 - 一般演題 シミュレーション、教育
 - ・ 吉田健志：daVinci シミュレーターにおけるマスターコントローラーへの術者把握力分析． 他 3 題
 - 米山高弘：
1. 第 34 回腎移植・血管外科研究会 2018 年 5 月 25-26 日 鹿児島市（鹿児島市民文化ホール）
 - 一般演題 2 啓発・体制整備 2
 - ・ 寺坂壮史：宮崎県における腎移植普及のための取り組み． 他 3 題
 - 畠山真吾：
1. 第 106 回日本泌尿器科学会総会 2018 年 4 月 19-22 日 京都市（国立京都国際会館、他）
 - 一般演題 膀胱腫瘍 診断マーカー②
 - ・ 川井禎久：膀胱全摘後の予後を予測する術前の臨床背景因子の検討． 他 9 題

社会貢献

1. 平成 30 年度青森県腎バンクセミナー～透析患者さん&ご家族との交流会～ 2018 年 10 月 28 日 むつ市（下北文化会館）
 - 大山 力：腎不全とその治療について～腎移植もお勧めします～