

2015 年度 (2015 年)

論文発表

* 欧文

1. Koie T, Ohyama C, Yoneyama T, Yamamoto H, Imai A, Hatakeyama S, Hashimoto Y, Yoneyama T, Tobisawa Y, Mori K : Feasibility of axitinib as first-line therapy for advanced or metastatic renal cell carcinoma: a single-institution experience in Japan. *BMC Urol.* 2015 Apr 16;15(1):32. doi: 10.1186/s12894-015-0027-4. PMID: 25887125
2. Mitsuzuka K, Koga H, Sugimoto M, Arai Y, Ohyama C, Kakehi Y, Naito S : Current use of active surveillance for localized prostate cancer: A nationwide survey in Japan. *Int J Urol.* 2015 Aug;22(8):754-9. doi: 10.1111/iju.12813. Epub 2015 May 10.
3. Koie T, Ohyama C, Hosogoe S, Yamamoto H, Imai A, Hatakeyama S, Yoneyama T, Hashimoto Y, Yoneyama T, Tobisawa Y, Mori K : Oncological outcomes of a single but extensive transurethral resection followed by appropriate intra-vesical instillation therapy for newly diagnosed non-muscle-invasive bladder cancer. *Case Rep Urol.* 2015;2015:839738. doi: 10.1155/2015/839738. Epub 2015 Jun 11.
4. Yoneyama T, Imai A, Hatakeyama S, Hashimoto Y, Koie T, Ohyama C : Sequential chemotherapy using gemcitabine + carboplatin followed by gemcitabine + carboplatin + docetaxel for advanced upper-tract urothelial cancer. *Int J Clin Oncol.* 2015 May 26. [Epub ahead of print]
5. Hosogoe S, Soma O, Matsumoto T, Imai A, Hatakeyama S, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Ohyama C, Aoki M : Salvage Brachytherapy for Castration-Resistant and External Beam Radiotherapy-Resistant Local Recurrence 17 Years after Radical Prostatectomy. *Case Rep Urol.* 2015;2015:839738. doi: 10.1155/2015/839738. Epub 2015 Jun 11.
6. Koie T, Ohyama C, Hatakeyama S, Imai A, Yoneyama T, Hashimoto Y, Yoneyama T, Tobisawa Y, Hosogoe S, Yamamoto H, Kitayama M, Hirota K : Significance of preoperative butyrylcholinesterase as an independent predictor of biochemical recurrence-free survival in patients with prostate cancer treated with radical prostatectomy. *Int J Clin Oncol.* 2015 Jul 30.
7. Miyazaki J, Nishiyama H, Fujimoto H, Ohyama C, Koie T, Hinotsu S, Kikuchi E, Sakura M, Inokuchi J, Hara T : Cancer Registration Committee of the Japanese Urological Association. : Impact of smoking on the age at diagnosis of upper tract urothelial carcinoma: Subanalysis of the Japanese Urological Association multi-institutional national database. *Int J Urol.* 2015 Aug 4. doi:

10.1111/iju.12886.

8. Hara T, Fujimoto H, Sakura M, Inokuchi J, Nishiyama H, Miyazaki J, Ohyama C, Koie T, Kikuchi E, Hinotsu S; Cancer Registration Committee of the Japanese Urological Association : Prognostic factors of recurrent disease in upper urinary tract urothelial cancer after radical nephroureterectomy: Subanalysis of the multi-institutional national database of the Japanese Urological Association. *Int J Urol*. 2015 Aug 4. doi: 10.1111/iju.12884.
9. Narita S, Mitsuzuka K, Tsuchiya N, Koie T, Kawamura S, Ohyama C, Tochigi T, Yamaguchi T, Arai Y, Habuchi T; Michinoku Japan Urological Cancer Study Group : Reassessment of the risk factors for biochemical recurrence in D'Amico intermediate-risk prostate cancer treated using radical prostatectomy. *Int J Urol*. 2015 Nov;22(11):1029-35. doi: 10.1111/iju.12898. Epub 2015 Aug 20.
10. Kojima Y, Yoneyama T, Hatakeyama S, Mikami J, Sato T, Mori K, Hashimoto Y, Koie T, Ohyama C, Fukuda M, Tobisawa Y : Detection of Core2 β -1, 6-N-Acetylglucosaminyltransferase in Post-Digital Rectal Examination Urine Is a Reliable Indicator for Extracapsular Extension of Prostate Cancer. *PLoS One*. 2015 Sep 21;10(9):e0138520. doi: 10.1371/journal.pone.0138520. eCollection 2015.
11. Kanayama HO, Fukumori T, Fujimoto H, Nakanishi H, Ohyama C, Suzuki K, Nishiyama H, Eto M, Miki T, Kamoi K, Kubota Y, Takahashi S, Homma Y, Naito S : Clinicopathological characteristics and oncological outcomes in patients with renal cell carcinoma registered in 2007: The first large-scale multicenter study from the Cancer Registration Committee of the Japanese Urological Association. *Int J Urol*. 2015 Sep;22(9):S1-7. doi: 10.1111/iju.12826.
12. Mitsuzuka K, Kyan A, Sato T, Oriyasa K, Miyazato M, Aoki H, Kakoi N, Narita S, Koie T, Namima T, Toyoda S, Fukushi Y, Habuchi T, Ohyama C, Arai Y : Influence of 1 year of androgen deprivation therapy on lipid and glucose metabolism and fat accumulation in Japanese patients with prostate cancer. *Prostate Cancer Prostatic Dis*. 2015 Oct 27. doi: 10.1038/pcan.2015.50.
13. Noguchi M, Matsumoto K, Uemura H, Arai G, Eto M, Naito S, Ohyama C, Nasu Y, Tanaka M, Moriya F, Suekane S, Matsueda S, Komatsu N, Sasada T, Yamada A, Kakuma T, Itoh K : An Open-Label, Randomized Phase II Trial of Personalized Peptide Vaccination in Patients with Bladder Cancer that Progressed after Platinum-Based Chemotherapy. *Clin Cancer Res*. 2016 Jan 1;22(1):54-60. doi: 10.1158/1078-0432.CCR-15-1265. Epub 2015 Nov 18.

14. Iwamura H, Koie T, Soma O, Matsumoto T, Imai A, Hatakeyama S, Yoneyama T, Hashimoto Y, Ohyama C : Eviprost has an identical effect compared to pollen extract (Cernilton) in patients with chronic prostatitis/chronic pelvic pain syndrome: a randomized, prospective study. *BMC Urol.* 2015 Dec 7;15:120. doi: 10.1186/s12894-015-0115-5.
15. Inokuchi J, Naito S, Fujimoto H, Hara T, Sakura M, Nishiyama H, Miyazaki J, Kikuchi E, Hinotsu S, Koie T, Ohyama C; Cancer Registration Committee of the Japanese Urological Association : Impact of multimodal treatment on prognosis for patients with metastatic upper urinary tract urothelial cancer: Subanalysis of the multi-institutional nationwide case series study of the Japanese Urological Association. *Int J Urol.* 2015 Dec 14. doi: 10.1111/iju.13031.
16. Miyazaki J, Nishiyama H, Fujimoto H, Ohyama C, Koie T, Hinotsu S, Kikuchi E, Sakura M, Inokuchi J, Hara T : Laparoscopic versus open nephroureterectomy in muscle-invasive upper tract urothelial carcinoma: Subanalysis of the multi-institutional national database of the Japanese Urological Association. *J Endourol.* 2015 Dec 16.
17. Mikami J, Tobisawa Y, Yoneyama T, Hatakeyama S, Mori K, Hashimoto Y, Koie T, Ohyama C, Fukuda M : I-branching N-acetylglucosaminyltransferase regulates prostate cancer invasiveness by enhancing $\alpha 5 \beta 1$ integrin signaling. *Biochem Biophys Res Commun.* 2016 Jan 6. pii: S0006-291X(16)30011-0. doi: 10.1111/cas.12859
18. Sato T, Yoneyama T, Tobisawa Y, Hatakeyama S, Yamamoto H, Kojima Y, Mikami J, Mori K, Hashimoto Y, Koie T, Ohyama C : Core 2 β -1, 6-N-acetylglucosaminyltransferase-1 expression in prostate biopsy specimen is an indicator of prostate cancer aggressiveness. *Biochem Biophys Res Commun.* 2016 Jan 6. pii: S0006-291X(16)30011-0. doi: 10.1016/j.bbrc.2016.01.011.
19. Koie T, Ohyama C, Fujimoto H, Nishiyama H, Miyazaki J, Hinotsu S, Kikuchi E, Sakura M, Inokuchi J, Hara T; Cancer Registration Committee of the Japanese Urological Association. : Diversity in treatment modalities of Stage II/III urothelial cancer in Japan: sub-analysis of the multi-institutional national database of the Japanese Urological Association. *Jpn J Clin Oncol.* 2016 Feb 6. pii: hyw005.

* 著書

1. 大山 力, 古家琢也, 米山高弘, 橋本安弘, 畠山真吾, 今井 篤: 膀胱癌診療ガイドライン 2015年版 医学図書出版 2015年4月30日
2. 古家琢也, 大山 力: EBM 泌尿器疾患の治療 2015-2016 6.筋層浸潤膀胱癌に対してのロボット支援下膀胱全摘除術は有用か? 中外医学社 2015年4月25日 117-21.

* 総説

1. 大山 力: ロボット支援膀胱全摘除術の導入と手術手技. 序章 日本泌尿器内視鏡学会誌 28(1):52.
2. 古家琢也, 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体腔内操作によるロボット支援膀胱全摘除術と回腸新膀胱造設術. 日本泌尿器内視鏡学会誌 28(1):73-8.
3. 畠山真吾, 大山 力: 前立腺がんの治療 根治療法における補助療法. 臨床と研究 92(5):61-65(593-7). 2015年5月20日発行
4. 古家琢也, 今井 篤, 畠山真吾, 米山高弘, 橋本安弘, 大山 力: ロボット支援膀胱全摘除術の治療成績. 泌尿器外科 28(臨増):767-9.
5. 成田伸太郎, 羽瀧友則, 大山 力, 荒井陽一: 去勢抵抗性前立腺癌に対する間欠的ドセタキセル療法. 泌尿器外科 28(臨増):587-9.
6. 古家琢也, 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: 尿路変更術一回腸導管・代用膀胱造設術. 臨床泌尿器科 69(11):924-8.
7. 畠山真吾, 米山 徹, 飛澤悠葵, 大山 力: ABO 不適合移植における血液型抗原ペプチドの抗血栓・免疫応答抑制効果の可能性. 臨床泌尿器科 69(13):1093-100.
8. 畠山真吾, 大山 力: ハイリスク限局性前立腺癌の集学的治療. 日本臨牀 74(1):114-9.

* その他

1. 大山 力: 第7回 BCG 注入療法研究会記録 一般演題基礎 司会の言葉 泌尿器外科 28(3):311.
2. 盛 和行, 飛澤悠葵, 米山 徹, 細越正吾, 今西賢悟, 得居範子, 岡本哲平, 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: 第7回 BCG 注入療法研究会記録 一般演題基礎 日本株 BCG 耐性細胞株に対するナノパーティクル BCG による新たな治療薬としての可能性. 泌尿器外科 28(3):315-6.
3. 大山 力: 高リスク前立腺癌の手術療法. 週間日本医事新報 第4754号 6月6日発行 p50.

4. 畠山真吾：平成 26 年度弘前大学若手優秀論文賞を受賞して．医学部ウォーカー 第 73 号 p7. 2015 年 6 月 17 日発行
5. 大山 力：ABO 血液型不適合腎移植．週間日本医事新報 第 4758 号 p59. 2015 年 7 月 4 日発行
6. 大山 力：学会好事 30th EAU Annual Congress (European Association of Urology) Urology Today 22 (3) : 52-3.
7. 畠山真吾：第 103 回日本泌尿器科学会総会学会賞を受賞して．医学部ウォーカー 第 74 号 p3. 2015 年 9 月 16 日発行
8. 藤田尚紀：第 103 回日本泌尿器科学会総会総会賞を受賞して．医学部ウォーカー 第 74 号 p4. 2015 年 9 月 16 日発行
9. 大山 力：研究室紹介 泌尿器科学講座 医学部ウォーカー第 75 号 p4. 2015 年 12 月 16 日発行
10. 小島由太：大学院生だより 研究室紹介 医学部ウォーカー第 75 号 p6. 2015 年 12 月 16 日発行
11. 今井 篤，畠山真吾，米山高弘，橋本安弘，古家琢也，大山 力，澤田かほり，高橋一平：弘前市岩木町における加齢男性腺機能低下症候群の実態調査．日本老年泌尿器科学会誌 Vol.28 : 67. 2015 年 12 月 15 日
12. 大山 力：弘前国際移植シンポジウム 2014 の報告．鵬桜会報第 51 号 p15 2016 年 1 月 31 日
13. 古家琢也：32th Korea-Japan Urological Conference Best Abstract Award を受賞して．医学部ウォーカー第 76 号 p6 2016 年 3 月 16 日
14. 飛澤悠葵：第 9 回東北糖鎖研究会みちのく糖鎖ポスター賞を受賞して．医学部ウォーカー第 76 号 p6 2016 年 3 月 16 日
15. 山本勇人：留学だより．医学部ウォーカー第 76 号 p20 2016 年 3 月 16 日

学会発表

* 国際

1. Koie T, Ohyama C, Yamamoto H, Imai A, Hatakeyama S, Yoneyama T, Hashimoto Y, Yoneyama T, Tobisawa Y, Mori K, Iwamura H, Kojima Y, Satoh T, Fujita N, Mikami J : Significance of preoperative butyrylcholinesterase as an independent predictor of survival in patients with muscle-invasive bladder cancer treated with radical cystectomy. 第 110 回米国泌尿器学会議 (AUA2015) 2015 年 5 月 15-19 日 ニューオリンズ
2. Mikami J, Kojima Y, Hatakeyama S, Yamamoto H, Imai A, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Ohyama C : Impact of targeted agents on renal function in patients with metastatic RCC. 第 110 回米国泌尿器学会議 (AUA2015) 2015 年 5 月 15-19 日 ニューオリンズ
3. Fukushi K, Hatakeyama S, Yamamoto H, Imai A, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Ohyama C : Impact of aortic calcification burden on renal function recovery in RCC patients

after radical nephrectomy. 第 110 回米国泌尿器学会議 (AUA2015) 2015 年 5 月 15-19 日
ニューオリンズ

4. Hatakeyama S, Yamamoto H, Imai A, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Ohyama C : Type of androgen deprivation therapy affects metabolic condition and adipose tissue distribution. 第 110 回米国泌尿器学会議 (AUA2015) 2015 年 5 月 15-19 日 ニューオリンズ
5. Oikawa M, Hatakeyama S, Sato T, Yamamoto H, Imai A, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Ohyama C : Slow gait speed predicts post-operative delirium in elderly patients. 第 110 回米国泌尿器学会議 (AUA2015) 2015 年 5 月 15-19 日 ニューオリンズ
6. Fujita N, Iwamura H, Tobisawa Y, Yoneyama T, Yamamoto H, Imai A, Hatakeyama S, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Ohyama C : Differences in the recurrence pattern after neoadjuvant chemotherapy compared to surgery alone in patients with muscle-invasive bladder cancer. 第 110 回米国泌尿器学会議 (AUA2015) 2015 年 5 月 15-19 日 ニューオリンズ
7. Yoneyama MS, Hatakeyama S, Habuchi T, Inoue T, Nakamura T, Funyu T, Gerhard Wiche, Ohyama C, Tsuboi S : Plectin anchoring invadopodia to vimentin intermediate filament is a critical molecular step for bladder cancer cell invasion and extravasation for metastasis. 第 110 回米国泌尿器学会議 (AUA2015) 2015 年 5 月 15-19 日 ニューオリンズ
8. Imai A, Yamamoto H, Hatakeyama S, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Kamimura N, Yoshikawa K, Kyan A, Kawaguchi T, Kusumi Y, Yagihashi Y, Ohyama C : Efficacy and safety of silodosin and dutasteride combination therapy in acute urinary retention due to benign prostatic hyperplasia: A single-arm prospective study. 第 110 回米国泌尿器学会議 (AUA2015) 2015 年 5 月 15-19 日 ニューオリンズ
9. Mitsuzuka K, Narita S, Koie T, Kaiho Y, Tsuchiya N, Yoneyama T, Kakoi N, Habuchi T, Ohyama C, Arai Y : Lymphovascular invasion is significantly associated with biochemical relapse after radical prostatectomy even in patients with PT2N0 negative resection margin. 第 110 回米国泌尿器学会議 (AUA2015) 2015 年 5 月 15-19 日 ニューオリンズ
10. Mitsuzuka K, Kyan A, Oriyasa K, Sato T, Miyazato M, Narita S, Koie T, Habuchi T, Ohyama C, Arai Y : Sarcopenic obesity associated with androgen deprivation therapy in patients with prostate cancer. 第 110 回米国泌尿器学会議 (AUA2015) 2015 年 5 月 15-19 日 ニューオリンズ
11. Narita S, Koie T, Yamada S, Oriyasa K, Matsuo S, Aoki H, Ishidoya S, Hoshi S, Tsuchiya N, Ohyama C, Arai Y, Habuchi T : Prognostic factors for overall survival in patients with castration-resistant prostate cancer treated intermittent chemotherapy with docetaxel and prednisolone. 第 110 回米国泌尿器学会議 (AUA2015) 2015 年 5 月 15-19 日 ニューオリンズ
12. Oikawa M, Hatakeyama S, Narita T, Yamamoto H, Hosogoe S, Imai A, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Fujita T, Murakami R, Saitoh H, Funyu T, Narumi S, Ohyama C : Safety and effectiveness of marginal donor in living kidney transplantation. 14th Congress

of the Asian Society of Transplantation (CAST 2015). 2015年8月23-26日 シンガポール
(ベストポスター賞受賞)

13. Hatakeyama S, Murakami R, Yoneyama T, Oikawa M, Narita T, Hashimoto Y, Koie T, Ohyama C : Safety and effectiveness of marginal donor in living kidney transplantation : A single center experience in Japan. 14th Congress of the Asian Society of Transplantation (CAST 2015). 2015年8月23-26日 シンガポール
14. Koie T : Significance of Preoperative Butrylcholinesterase as an Independent Predictor of Survival in Patients with Muscle-Invasive Bladder Cancer Treated with Radical Cytectomy. THE 32nd KOREA-JAPAN UROLOGICAL CONGRESS 2015年9月18-19日 ソウル (ベストポスター賞受賞)
15. Kusaka A, Hatakeyama S, Koie T, Okamoto A, Yamamoto H, Imai A, Yoneyama T, Hashimoto Y, Ohyama C : Detection of Asymptomatic Visceral Recurrence After Radical Cystectomy Contributes better Prognosis in Patients with Muscle Invasive Bladder Cancer. THE 32nd KOREA-JAPAN UROLOGICAL CONGRESS 2015年9月18-19日 ソウル
16. Yoneyama T : long-Term Effects of Bacilles Calmette-Guerin Perfusion Therapy for Upper Urinary tract Urothelial Carcinoma in Situ. THE 32nd KOREA-JAPAN UROLOGICAL CONGRESS 2015年9月18-19日 ソウル
17. Imai A : Efficacy and Safety of Silodosin and Dutasteride Combination Therapy in Acute Urinary Retention Due to Benign Prostatic Hyperplasia : a Single-Arm Prospective Study. THE 32nd KOREA-JAPAN UROLOGICAL CONGRESS 2015年9月18-19日 ソウル
18. Yoneyama T, Noro D, Fukushi K, Kojima Y, Mikami J, Fujita N, Sato T, Iwamura H, Tobisawa Y, Yoneyama T, Mori K, Imai A, Hatakeyama S, Hashimoto Y, Koie T, Ohyama C : Carboplatin-based sequential chemotherapy for advanced bladder cancer patient with impaired renal function. 泌尿器癌シンポジウム (ASCO-GU) 2016年1月7-9日 サンフランシスコ
19. Yoneyama T, Noro D, Fukushi K, Kojima Y, Mikami J, Fujita N, Sato T, Iwamura H, Tobisawa Y, Yoneyama T, Imai A, Hatakeyama S, Mori K, Hashimoto Y, T. Koie, Ohyama C : Sequential chemotherapy with Gemcitabine + Carboplatin followed by Gemcitabine + Carboplatin Docetaxel for advanced upper-tract urothelial cancer. 泌尿器癌シンポジウム (ASCO-GU) 2016年1月7-9日 サンフランシスコ
20. Yoneyama T, Noro D, Fukushi K, Kojima Y, Mikami J, Fujita N, Sato T, Iwamura H, Tobisawa Y, Yoneyama T, Imai A, Hatakeyama S, Mori K, Hashimoto Y, Koie T, Ohyama C : Long-term effects of Bacilles Calmette-Guerin perfusion therapy for elderly patients with upper urinary tract urothelial carcinoma in situ. 泌尿器癌シンポジウム (ASCO-GU) 2016年1月7-9日 サンフランシスコ
21. Hashimoto Y, Tanaka T, Imai A, Hatakeyama S, Yoneyama T, Koie T, Ohyama C : Expression of Aldo-keto-reductase 1B1 (AKR1B1) in tubulocytic carcinoma of kidney. 泌尿器癌シンポジウム (ASCO-GU) 2016年1月7-9日 サンフランシスコ

22. Hashimoto Y, Tanaka T, Imai A, Hatakeyama S, Yoneyama T, Koie T, Ohyama C : Aldo-keto-reductase 1C3 expression as an independent risk factor for occurrence of castration resistant prostate cancer in high risk prostate cancer treated with neoadjuvant therapy and prostatectomy. 泌尿器癌シンポジウム (ASCO-GU) 2016年1月7-9日 サンフランシスコ
23. Hatakeyama S, Yamamoto H, Imai A, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Ohyama C : Significance of serum N-glycan profiling as a diagnostic marker in testicular germ cell tumor. 泌尿器癌シンポジウム (ASCO-GU) 2016年1月7-9日 サンフランシスコ
24. Hatakeyama S, Yamamoto H, Imai A, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Ohyama C : Effect of asymptomatic recurrence detection after nephroureterectomy on prognosis in patients with upper urinary tract urothelial carcinoma. 泌尿器癌シンポジウム (ASCO-GU) 2016年1月7-9日 サンフランシスコ
25. Hatakeyama S, Yamamoto H, Imai A, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Ohyama C : The impact of contrast enhancement reduction on tumor response in patients with advanced renal cell carcinoma that treated with presurgical targeting therapy. 泌尿器癌シンポジウム (ASCO-GU) 2016年1月7-9日 サンフランシスコ
26. Koie T, Ohyama C, Hatakeyama S, Imai A, Yoneyama T, Hashimoto Y : Significance of preoperative butyrylcholinesterase as an independent predictor of survival in patients with muscle-invasive bladder cancer treated with radical cystectomy. 泌尿器癌シンポジウム (ASCO-GU) 2016年1月7-9日 サンフランシスコ
27. Koie T, Ohyama C, Imai A, Hatakeyama S, Yoneyama T, Hashimoto Y : Neoadjuvant gemcitabine and carboplatin followed by immediate radical cystectomy compared with cystectomy alone: A propensity score analysis study of muscle-invasive bladder cancer patients ineligible for cisplatin-based chemotherapy. 泌尿器癌シンポジウム (ASCO-GU) 2016年1月7-9日 サンフランシスコ
28. Koie T, Ohyama C, Imai A, Hatakeyama S, Yoneyama T, Hashimoto Y : Differences in the recurrence pattern after neoadjuvant chemotherapy compared to surgery alone in patients with muscle-invasive bladder cancer. 泌尿器癌シンポジウム (ASCO-GU) 2016年1月7-9日 サンフランシスコ
29. Hatakeyama S, Sato T, Okamoto T, Hosogoe S, Yamamoto H, Tobisawa Y, Yoneyama T, Yoneyama T, Koie T, Ohyama C : Slow gait speed and rapid renal function decline are risk factors for postoperative delirium after urological surgery. 第31回欧州泌尿器学会議 (EAU) 2016年3月11-15日 ミュンヘン
30. Mikami J, Tobisawa Y, Yoneyama T, Hatakeyama S, Mori K, Hashimoto Y, Koie T, Ohyama C, Fukuda M : I-branching glycan regulates prostate cancer invasiveness by enhancing $\alpha 5 \beta 1$ integrin signaling. 第31回欧州泌尿器学会議 (EAU) 2016年3月11-15日 ミュンヘン (ベストポスター賞受賞)
31. Fujita N, Hatakeyama S, Yamamoto H, Imai A, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Ohyama

- C : The implication of aortic calcification on persistent hypertension after laparoscopic adrenalectomy in patients with primary aldosteronism. 第 31 回欧州泌尿器学会議 (EAU) 2016 年 3 月 11-15 日 ミュンヘン
32. Noro D, Yoneyama T, Tobisawa Y, Hatakeyama S, Saito M, Hashimoto Y, Koie T, Sato S, Ohyama C : Serum N-Glycan profiling predict antibody mediated rejection in patients undergoing living kidney transplantation. 第 31 回欧州泌尿器学会議 (EAU) 2016 年 3 月 11-15 日 ミュンヘン
33. Yoneyama T, Fujita N, Iwamura H, Okamoto A, Yamamoto H, Mori K, Hatakeyama S, Hashimoto Y, Koie T, Tobisawa Y, Fukuda M, Ohyama C : Role of anti-metastatic laminin-binding O-glycan on α -dystroglycan regulated by miR-X in prostate cancer. 第 31 回欧州泌尿器学会議 (EAU) 2016 年 3 月 11-15 日 ミュンヘン
34. Yoneyama MS, Hatakeyama S, Habuchi T, Inoue T, Nakamura T, Funyu T, Wiche G, Tsuboi S, Ohyama C : Stabilization of invadopodia by plectin-mediated conjunction to vimentin intermediate filament is a critical molecular step of invasion and extravasation for metastasis in bladder cancer. 第 31 回欧州泌尿器学会議 (EAU) 2016 年 3 月 11-15 日 ミュンヘン
35. Hashimoto Y, Iwamura H, Imai A, Hatakeyama S, Yoneyama T, Koie T, Ohyama C : PD-L1 Expression in Prostate Cancer. 第 31 回欧州泌尿器学会議 (EAU) 2016 年 3 月 11-15 日 ミュンヘン
36. Fujita N, Hatakeyama S, Yamamoto H, Imai A, Yoneyama T, Hashimoto Y, Koie T, Ohyama C : The implication of aortic calcification on persistent hypertension after laparoscopic adrenalectomy in patients with primary aldosteronism. 第 31 回欧州泌尿器学会議 (EAU) 2016 年 3 月 11-15 日 ミュンヘン
37. Tanaka T, Hatakeyama S, Noro D, Terayama Y, Saito F, Saitoh H, Hashimoto Y, Koie T, Ohyama C : The impact of uric acid stone components on renal function deterioration. 第 31 回欧州泌尿器学会議 (EAU) 2016 年 3 月 11-15 日 ミュンヘン

* 国内

1. 米山 - 須藤美穂子, 畠山真吾, 井上高光, 羽瀨友則, 山谷金光, 齋藤久夫, 舟生富寿, 大山 力, 坪井 滋 : ビメンチン中間径フィラメントとプレクチンによる浸潤突起の足場形成は膀胱癌転移のための浸潤および血管外脱出過程を促進させる. 第 103 回日本泌尿器科学会総会 2015 年 4 月 18-21 日 金沢市
2. 米山 徹, 石橋祐介, 飛澤悠葵, 畠山真吾, 成田伸太郎, 古家琢也, 羽瀨友則, 大山 力 : 血清 3 分岐, 4 分岐 N 型糖鎖は去勢抵抗性前立腺癌予測マーカーとなりえる. 第 103 回日本泌尿器科学会総会 2015 年 4 月 18-21 日 金沢市
3. 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 : 筋層浸潤性尿路上皮癌に対する Neoadjuvant chemotherapy に伴う QOL 変化についての前向き研究. 第

103回日本泌尿器科学会総会 2015年4月18-21日 金沢市

4. 今井 篤, 畠山真吾, 米山高弘, 橋本安弘, 古家琢也, 吉川和暁, 神村典孝, 川口俊明, 喜屋武淳, 楠美康夫, 八木橋勇治, 大山 力: 前立腺肥大症による急性尿閉に対する α 1 ブロッカーとデュタステリド併用療法の有効性と限界 (多施設前向き研究). 第103回日本泌尿器科学会総会 2015年4月18-21日 金沢市
5. 福士 謙, 畠山真吾, 山谷金光, 米山高弘, 橋本安弘, 齋藤久夫, 舟生富壽, 西村紳一郎, 大山 力: 透析患者の血清 N- 結合型糖鎖の網羅的解析による新規バイオマーカーの検索. 第103回日本泌尿器科学会総会 2015年4月18-21日 金沢市 (総会賞受賞)
6. 藤田尚紀, 米山 徹, 畠山真吾, 飛澤悠葵, 古家琢也, 大山 力, 福田 穰: 前立腺癌神経周囲浸潤におけるラミニンレセプターの発現調節と EMT との関連性. 第103回日本泌尿器科学会総会 2015年4月18-21日 金沢市
7. 日下 歩, 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: 膀胱癌術後の無症候性再発と予後の検討. 第103回日本泌尿器科学会総会 2015年4月18-21日 金沢市
8. 米山高弘, 得居範子, 岡本哲平, 今西賢悟, 飛澤悠葵, 米山 徹, 山本勇人, 今井 篤, 盛 和行, 畠山真吾, 橋本安弘, 古家琢也, 大山 力: ハイリスク前立腺癌に対するネオアジュバント内分泌化学療法後のロボット支援前立腺全摘除術の治療成績. 第103回日本泌尿器科学会総会 2015年4月18-21日 金沢市
9. 萩原和久, 成田拓磨, 野呂大輔, 及川真亮, 田中壽和, 田中芳美, 今井 篤, 畠山真吾, 米山高弘, 橋本安弘, 古家琢也, 大山 力: 局所進行・転移性腎細胞癌に対する 1st line としてのアキシチニブの有用性. 第103回日本泌尿器科学会総会 2015年4月18-21日 金沢市
10. 岩村大径, 三上穰太郎, 藤田尚紀, 佐藤天童, 小島由太, 飛澤悠葵, 米山 徹, 今井 篤, 畠山真吾, 米山高弘, 橋本安弘, 古家琢也, 大山 力: アキシチニブによるプレサージカル療法を施行した腎癌症例の検討. 第103回日本泌尿器科学会総会 2015年4月18-21日 金沢市
11. 田中壽和, 田中芳美, 萩原和久, 及川真亮, 成田拓磨, 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: シスプラチンアンフィット筋層浸潤膀胱癌症例に対するゲムシタピン+カルボプラチンによる術前化学療法の有用性. 第103回日本泌尿器科学会総会 2015年4月18-21日 金沢市
12. 田中芳美, 田中壽和, 成田拓磨, 萩原和久, 野呂大輔, 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: 筋層浸潤膀胱癌における術前化学療法の有無による術後転移様式の相違に関する検討. 第103回日本泌尿器科学会総会 2015年4月18-21日 金沢市
13. 濱野逸人, 畠山真吾, 日下 歩, 今西賢悟, 得居範子, 岡本哲平, 山本勇人, 今井 篤, 米山高弘, 橋本安弘, 古家琢也, 大山 力: ワルファリン内服患者に対するへパリンブリッジ前立腺生検の安全性についての検討. 第103回日本泌尿器科学会総会 2015年4月18-21日 金沢市
14. 成田拓磨, 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: 回腸利用新膀胱における術後一過性の水腎症と術後1年目の腎機能についての検討. 第103回日

本泌尿器科学会総会 2015年4月18-21日 金沢市

15. 並木俊一, パクセジョン, 古家琢也, 成田伸太郎, キムチョンス, 羽瀧友則, 大山 力, アンハンジョン, 荒井 陽一: 日本および韓国における前立腺全摘除術後の患者の QOL の比較第. 103回日本泌尿器科学会総会 2015年4月18-21日 金沢市
16. 米山高弘, 岡本哲平, 得居範子, 今西賢悟, 飛澤悠葵, 米山 徹, 山本勇人, 今井 篤, 盛 和行, 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 上部尿路灌流療法 of 長期成績. 第 103 回日本泌尿器科学会総会 2015年4月18-21日 金沢市
17. 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: 上部尿路上皮癌術後の無症候性再発と予後の検討. 第 103 回日本泌尿器科学会総会 2015年4月18-21日 金沢市
18. 山谷金光, 坪井 滋, 米山一須藤美穂子, 齋藤久夫, 畠山真吾, 世良耕一郎, 後藤祥子, 大山力, 舟生富寿: 慢性腎不全患者および腎移植患者における血中微量元素である鉄, 亜鉛および臭素濃度について. 第 103 回日本泌尿器科学会総会 2015年4月18-21日 金沢市
19. 藤田尚紀, 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: 膀胱全摘除術後の体重減少と予後の相関についての検討. 第 103 回日本泌尿器科学会総会 2015年4月18-21日 金沢市 (総会賞受賞)
20. 岡本哲平, 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: 泌尿器科患者の歩行スピードと術後せん妄についての検討. 第 103 回日本泌尿器科学会総会 2015年4月18-21日 金沢市
21. 三上穰太郎, 小島由太, 佐藤天童, 飛澤悠葵, 米山 徹, 畠山真吾, 橋本安弘, 古家琢也, 大山 力: 前立腺癌悪性度診断を目的とした前立腺全摘標本における Glucosaminyl (N-acetyl)transferase 2 (GCNT2) の免疫組織化学的評価は PSA 再発予知法として有用である. 第 103 回日本泌尿器科学会総会 2015年4月18-21日 金沢市
22. 小島由太, 米山 徹, 畠山真吾, 岩村大径, 佐藤天童, 三上穰太郎, 藤田尚紀, 橋本安弘, 古家琢也, 大山 力, 飛澤悠葵: 前立腺生検検体とマッサージ尿検体における C2GnT 発現と悪性度の関連. 第 103 回日本泌尿器科学会総会 2015年4月18-21日 金沢市
23. 橋本安弘, 今井 篤, 畠山真吾, 米山高弘, 古家琢也, 大山 力: ネオアジュバント療法後の前立腺全摘標本における線維化の検討. 第 103 回日本泌尿器科学会総会 2015年4月18-21日 金沢市
24. 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, 澤田かほり, 高橋一平: 一般健診男性における夜間頻尿の多角的検討. 第 103 回日本泌尿器科学会総会 2015年4月18-21日 金沢市
25. 野呂大輔, 成田拓磨, 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: 男性における総腸骨動脈石灰化と下部尿路症状の関係についての検討. 第 103 回日本泌尿器科学会総会 2015年4月18-21日 金沢市
26. 石橋祐介, 三上穰太郎, 小島由太, 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: BMI と分子標的薬治療後の予後についての検討. 第 103 回日本泌尿器科学会総会 2015年4月18-21日 金沢市

27. 佐藤天童, 小島由太, 三上穰太郎, 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: 分子標的治療の腎機能障害についての検討. 第 103 回日本泌尿器科学会総会 2015 年 4 月 18-21 日 金沢市
28. Hatakeyama S : Prospective evaluation of quality of life during neoadjuvant chemotherapy for locally advanced urothelial carcinoma. 第 103 回日本泌尿器科学会総会 2015 年 4 月 18-21 日 金沢市 JUA International Oral
29. Hatakeyama S : Post-transplant renal function and cardiovascular events are closely associated with the arotic calcification in renal transplant recipients. 第 103 回日本泌尿器科学会総会 2015 年 4 月 18-21 日 金沢市 JUA International Poster
30. 小島由太, 飛澤悠葵, 米山 徹, 盛 和行, 米山高弘, 藤田尚紀, 佐藤天童, 三上穰太郎, 今井 篤, 畠山真吾, 橋本安弘, 古家琢也, 大山 力: 無阻血腎部分切除を行った長径 15cm の腎血管脂肪腫の 1 例. 第 251 回日本泌尿器科学会東北地方会 2015 年 4 月 25 日 秋田市 (にぎわい交流会)
31. 今西賢悟, 杉山尚樹, 吉川和暁, 及川真亮: 膀胱直腸瘻からフルニエ壊疽を発症し、尿管皮膚瘻造設術を施行した一例. 第 251 回日本泌尿器科学会東北地方会 2015 年 4 月 25 日 秋田市 (にぎわい交流会)
32. 北原竜次, 成田拓磨, 岡本亜希子, 齋藤久夫, 舟生富寿: 長期留置により抜去困難となった尿管ステントの治療. 第 251 回日本泌尿器科学会東北地方会 2015 年 4 月 25 日 秋田市 (にぎわい交流会)
33. 濱野逸人, 畠山真吾, 日下 歩, 今西賢悟, 得居範子, 岡本哲平, 山本勇人, 今井 篤, 米山高弘, 橋本安弘, 古家琢也, 大山 力: ワルファリン内服患者におけるヘパリンブリッジ下前立腺生検の安全性. 第 251 回日本泌尿器科学会東北地方会 2015 年 4 月 25 日 秋田市 (にぎわい交流会)
34. 米山高弘, 飛澤悠葵, 米山 徹, 今井 篤, 畠山真吾, 橋本安弘, 古家琢也, 大山 力: 高齢者の進行性膀胱癌に対する Carboplatin をベースとした化学療法の治療成績. 第 28 回日本老年泌尿器科学会 2015 年 5 月 8-9 日 浜松市
35. 今井 篤, 畠山真吾, 米山高弘, 橋本安弘, 古家琢也, 大山 力, 澤田かほり, 高橋一平: 弘前市岩木町における加齢男性性腺機能低下症候群の実態調査. 第 28 回日本老年泌尿器科学会 2015 年 5 月 8-9 日 浜松市
36. 齋藤久夫, 及川真亮, 成田拓磨, 福士 謙, 岡本亜希子, 石村大史, 北原竜次, 三國恒靖, 舟生富寿: RUDI (revision using distal inflow) 手術が奏功したラージシャントの 1 例. 第 39 回青森人工透析研究会 2015 年 5 月 17 日 青森市
37. 米山高弘, 今井 篤, 畠山真吾, 橋本安弘, 古家琢也, 大山 力, 村上礼一, 中村典雄, 鳴海俊治, 村上晶子, 櫛方哲也, 廣田和美, 齋藤久夫, 舟生富寿, 土橋伸行, 齋藤文匡, 鈴木唯司: 弘大腎移植医チームによる生体腎移植ドナー腎採取術の成績. 第 39 回青森人工透析研究会 2015 年 5 月 17 日 青森市
38. 橋本安弘, 今井 篤, 畠山真吾, 米山高弘, 古家琢也, 大山 力, 村上礼一, 鳴海俊治, 村上晶子, 櫛方哲也, 廣田和美, 齋藤久夫, 舟生富寿, 土橋伸行, 齋藤文匡, 鈴木唯司: 弘大腎移

植チームによる腎移植の検討. 第 39 回青森人工透析研究会 2015 年 5 月 17 日 青森市

39. 今井 篤, 畠山真吾, 米山高弘, 橋本安弘, 古家琢也, 吉川和暁, 神村典孝, 川口俊明, 喜屋武淳, 楠美康夫, 八木橋勇治, 大山 力: 前立腺肥大症による急性尿閉に対する α 1 ブロツカーとデュタステリド併用療法の有効性と限界 (多施設前向き研究). 第 15 回日本抗加齢医学会総会 2015 年 5 月 29-31 日 福岡市
40. 米山高弘, 相馬 理, 松本哲平, 三上穰太郎, 藤田尚紀, 佐藤天童, 小島由太, 岩村大径, 杉山尚樹, 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初期成績. 第 12 回泌尿器科再建再生研究会 2015 年 6 月 6 日 横浜市
41. 杉山尚樹, 相馬 理, 松本哲平, 吉川和暁, 大山 力: 尿管断裂に対し回腸を用いて再建術を施行した 1 例. 第 12 回泌尿器科再建再生研究会 2015 年 6 月 6 日 横浜市
42. 柳沢 健, 伊藤弘之, 萩原和久: 当科における内視鏡下小切開副腎摘除術. 第 42 回青森県泌尿器科研究会 2015 年 6 月 20 日 青森市
43. 村元啓仁, 野呂大輔, 岩渕郁哉, 小笠原賢, 川口俊明, 黒滝日出一: 肺転移を伴った乳頭腎細胞癌 (type2) の 1 例. 第 42 回青森県泌尿器科研究会 2015 年 6 月 20 日 青森市
44. 萩原和久, 伊藤弘之, 柳沢 健, 山岸晋一郎, 城戸啓治: 浸潤性膀胱癌との鑑別が困難であった腺性膀胱炎の 1 例. 第 42 回青森県泌尿器科研究会 2015 年 6 月 20 日 青森市
45. 松本哲平, 相馬 理, 三上穰太郎, 藤田尚紀, 小島由太, 岩村大径, 杉山尚樹, 今井 篤, 畠山真吾, 米山高弘, 橋本安弘, 古家琢也, 大山 力: 左尿管異所閉口を伴った若年性高リスク前立腺癌の 1 例. 第 42 回青森県泌尿器科研究会 2015 年 6 月 20 日 青森市
46. 田中芳美, 高橋 淳, 高橋伸也, 楠美智巳, 高橋賢二: 下大静脈塞栓を伴った精巣腫瘍の 1 例. 第 42 回青森県泌尿器科研究会 2015 年 6 月 20 日 青森市
47. 田中壽和, 佐々木 淳: 成人期まで無治療で経過した左停留精巣に合併した精索捻転症の 1 例. 第 42 回青森県泌尿器科研究会 2015 年 6 月 20 日 青森市
48. 畠山真吾: ASCO-GU, EAU, AUA のエッセンス. 第 42 回青森県泌尿器科研究会 2015 年 6 月 20 日 青森市
49. 古家琢也: 臨床試験の情報. 第 42 回青森県泌尿器科研究会 2015 年 6 月 20 日 青森市
50. 米山高弘, 三上穰太郎, 藤田尚紀, 佐藤天童, 小島由太, 岩村大径, 今井 篤, 畠山真吾, 橋本安弘, 古家琢也, 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治療成績. 第 25 回骨盤外科機能温存研究会 2015 年 6 月 27 日 鳥取県米子市
51. 米山高弘, 福士 謙, 小島由太, 三上穰太郎, 藤田尚紀, 佐藤天童, 岩村大径, 今井 篤, 畠山真吾, 橋本安弘, 古家琢也, 大山 力: 生体腎移植ドナー腎採取術 3 術式間のドナー腎機能の推移. 第 60 回日本透析医学会学術集会・総会 2015 年 6 月 26-28 日 横浜市
52. 米山高弘, 福士 謙, 三上穰太郎, 藤田尚紀, 佐藤天童, 小島由太, 岩村大径, 飛澤悠葵, 米山 徹, 今井 篤, 盛 和行, 畠山真吾, 橋本安弘, 古家琢也, 大山 力: 当院における生体腎移植ドナー腎採取術の成績. 第 31 回腎移植・血管外科研究会 2015 年 7 月 10-11 日 栃木県日光市
53. 畠山真吾, 村上礼一, 藤田 雄, 山本勇人, 今井 篤, 米山高弘, 橋本安弘, 古家琢也, 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 31 回腎移植・血管外科研究会 2015 年 7 月 10-11 日 栃木県日光市

54. 盛 和行, 樺澤憲治, 米山美穂子, 米山 徹, 飛澤悠葵, 今井 篤, 畠山真吾, 米山高弘, 橋本安弘, 古家琢也, 村上礼一, 齋藤久夫, 山谷金光, 舟生富寿, 大山 力：鷹揚郷弘前病院で行われた腎移植 18 例の LABScreen 検査. 第 31 回腎移植・血管外科研究会 2015 年 7 月 10-11 日 栃木県日光市
55. 米山 徹：miRNA によって制御される Laminin binding O-glycan の前立腺癌神経周囲浸潤における役割. 第 6 回 Urological Expert Forum 2015 年 8 月 8 日 名古屋市
56. 米山高弘：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治療成績. 第 6 回 Urological Expert Forum 2015 年 8 月 8 日 名古屋市
57. 米山 徹, 藤田尚紀, 岩村大径, 岡本亜希子, 飛澤悠葵, 山本勇人, 畠山真吾, 古家琢也, 福田 穰, 大山 力：miRNA によって制御される α -dystroglycan 上のラミニン結合 O 型糖鎖の前立腺癌神経周囲浸潤における役割. 第 9 回東北糖鎖研究会 2015 年 9 月 4-5 日 仙台市
58. 坪井 滋, 畠山真吾, 多田羅洋太, 柿崎郁子, 大山 力：O-グリカン修飾変化を利用した新しい CTL 腫瘍免疫逃避機構. 第 9 回東北糖鎖研究会 2015 年 9 月 4-5 日 仙台市
59. 飛澤悠葵, 米山 徹, 三上穰太郎, 大山 力, 福田穰：I-branching glycan はインテグリン $\alpha 5 \beta 1$ シグナルを活性化し前立腺癌の浸潤を亢進する. 第 9 回東北糖鎖研究会 2015 年 9 月 4-5 日 仙台市 (みちのく糖鎖ポスター賞受賞)
60. 橋本安弘, 今井 篤, 畠山真吾, 米山高弘, 古家琢也, 大山 力, 齋藤久夫：ラージシヤントの AVF 静脈におけるマイクロアレイの検討. 第 42 回東北腎不全研究会 2015 年 9 月 5-6 日 山形市
61. 濱野逸人, 今西賢悟, 吉川和暁：高カルシウム血症を合併した血液透析患者に対するプラリア®の使用経験. 第 42 回東北腎不全研究会 2015 年 9 月 5-6 日 山形市
62. 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, 舟生富寿：血液透析患者 (HDP) における血中および毛髪中濃度からみた各種微量金属の動態に関する考察. 第 42 回東北腎不全研究会 2015 年 9 月 5-6 日 山形市
63. 今井 篤, 畠山真吾, 米山高弘, 橋本安弘, 古家琢也, 大山 力, 齋藤久夫：青森県における多発性嚢胞腎 (PKD) 患者の現状. 第 42 回東北腎不全研究会 2015 年 9 月 5-6 日 山形市
64. 畠山真吾, 相馬 理, 松本哲平, 齋藤久夫, 舟生富寿, 橋本安弘, 大山 力：腹膜透析先行治療 (PD first) と予後の検討. 第 42 回東北腎不全研究会 2015 年 9 月 5-6 日 山形市
65. 米山高弘, 杉山尚樹, 今井 篤, 村上礼一, 畠山真吾, 橋本安弘, 古家琢也, 中村典雄, 鳴海俊治, 大山 力：弘前大学腎移植チームによる 生体腎移植ドナー腎採取術の治療成績. 第 42 回東北腎不全研究会 2015 年 9 月 5-6 日 山形市
66. 齋藤文匡, 村澤洋美, 岡本哲平, 高島 徹, 土橋伸行, 鈴木唯司, 舟生富寿：左尺骨動脈閉塞と静脈高血圧症により左手関節離断を余儀なくされた 1 例. 第 42 回東北腎不全研究会 2015 年 9 月 5-6 日 山形市
67. 盛 和行, 樺澤憲治, 米山美穂子, 米山 徹, 飛澤悠葵, 今井 篤, 畠山真吾, 米山高弘, 橋本安弘, 古家琢也, 村上礼一, 齋藤久夫, 山谷金光, 舟生富寿, 大山 力：鷹揚郷弘前病院で

行われた長期生着例を含む腎移植 20 例の LABScreen 検査. 第 24 回日本組織適合性学会大会 2015 年 9 月 10-12 日 水戸市

68. 畠山 真吾: 前立腺癌に対するアンドロゲン除去療法は腎機能低下のリスク因子か? 第 80 回日本泌尿器科学会東部総会 2015 年 9 月 25-27 日 東京都新宿区
69. 今井 篤: 一般住民健診における女性の過活動膀胱の実態調査. 第 80 回日本泌尿器科学会東部総会 2015 年 9 月 25-27 日 東京都新宿区
70. 米山 高弘: ロボット支援 U 字回腸新膀胱造設術の短期成績. 第 80 回日本泌尿器科学会東部総会 2015 年 9 月 25-27 日 東京都新宿区
71. 及川真亮: 生体腎移植におけるマージナルドナー術後腎機能についての検討. 第 80 回日本泌尿器科学会東部総会 2015 年 9 月 25-27 日 東京都新宿区
72. 松本哲平: Butyrylcholinesterase の筋層浸潤膀胱癌の予後予測因子としての有用性. 第 80 回日本泌尿器科学会東部総会 2015 年 9 月 25-27 日 東京都新宿区
73. 橋本安弘: ラージシヤントの AVF 静脈におけるマイクロアレイの検討. 第 80 回日本泌尿器科学会東部総会 2015 年 9 月 25-27 日 東京都新宿区
74. 成田拓磨: クエン酸第二鉄水和物 (リオナ) の貧血改善効果. 第 80 回日本泌尿器科学会東部総会 2015 年 9 月 25-27 日 東京都新宿区
75. 盛 和行, 樺澤憲治, 今井 篤, 畠山真吾, 米山高弘, 橋本安弘, 古家琢也, 村上礼一, 齋藤久夫, 山谷金光, 舟生富寿, 大山 力: 長期生着例を含む腎移植 18 例の LABScreen 検査. 第 80 回日本泌尿器科学会東部総会 2015 年 9 月 25-27 日 東京都新宿区
76. 飛澤悠葵, 米山 徹, 小島由太, 畠山真吾, 橋本安弘, 古家琢也, 大山 力: pT3 を術前に予測する新規前立腺癌悪性度診断マーカーの開発. 第 80 回日本泌尿器科学会東部総会 2015 年 9 月 25-27 日 東京都新宿区
77. 前立腺癌における PD-L1 の発現第 80 回日本泌尿器科学会東部総会 2015 年 9 月 25-27 日 東京都新宿区
78. 盛 和行, 飛澤悠葵, 米山 徹, 相馬 理, 松本哲平, 今井 篤, 畠山真吾, 米山高弘, 橋本安弘, 古家琢也, 大山 力: コンノート株 BCG 生菌耐性細胞株に対する日本株 BCG 生菌の効果: 交替療法への示唆. 第 53 回日本癌治療学会学術集会 2015 年 10 月 29-31 日 京都市
79. 畠山真吾, 山本勇人, 今井 篤, 米山高弘, 古家琢也, 大山 力: 筋層浸潤性尿路上皮癌に対する術前化学療法と QOL 変化についての前向き研究. 第 53 回日本癌治療学会学術集会 2015 年 10 月 29-31 日 京都市
80. 川口俊明, 相馬 理, 岩渕郁哉, 小笠原賢, 米山高弘, 古家琢也, 大山 力: 青森県立中央病院泌尿器科におけるロボット手術の導入. 第 38 回青森骨盤外科研究会 2015 年 11 月 7 日 青森市
81. 盛 和行: BCG 菌株抗体療法についての基礎的検討. 第 8 回 BCG 注入療法研究会 2015 年 11 月 13 日 東京都千代田区
82. 石橋祐介, 濱野逸人, 西村祥二: 尿管原発悪性リンパ腫の 1 例. 第 43 回青森県泌尿器科研究会 2015 年 11 月 14 日 青森市
83. 今西賢悟, 日下 歩, 吉川和暁, 及川真亮, 杉山尚樹: 皮下にまで波及した珊瑚状結石に伴う

- 腎膿瘍の1例. 第43回青森県泌尿器科研究会 2015年11月14日 青森市
84. 相馬 理, 岩渕郁哉, 小笠原賢, 川口俊明, 黒滝日出一: 頭蓋骨転移を伴った悪性パラガンクリオーマの1例. 第43回青森県泌尿器科研究会 2015年11月14日 青森市
85. 田中芳美, 鈴木裕一朗, 高橋伸也, 大沢有紀, 佐藤麻希子: 尿閉を契機に発見された処女膜閉鎖症の2例. 第43回青森県泌尿器科研究会 2015年11月14日 青森市
86. 細越正吾, 伊藤弘之, 柳沢 健, 棟方 護, 山岸晋一朗: 慢性心膜炎で心タンポナーデを来した膀胱癌. 第43回青森県泌尿器科研究会 2015年11月14日 青森市
87. 柳沢 健, 伊藤弘之, 細越正吾: 広範な皮膚欠損を来した壊死性筋膜炎に対する陰圧閉鎖療法. 第43回青森県泌尿器科研究会 2015年11月14日 青森市
88. 古家琢也: 当科で実施中の臨床研究のレビュー. 第43回青森県泌尿器科研究会 2015年11月14日 青森市
89. 藤田尚紀, 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: 原発性アルドステロン症に対する腹腔鏡下副腎摘除術の治療成績. 第29回日本泌尿器内視鏡学会総会 2015年11月19-21日 東京都新宿区
90. 古家琢也: 臨床病期 T4 前立腺癌に対するロボット支援腹腔鏡下根治的前立腺全摘除術. 第29回日本泌尿器内視鏡学会総会 2015年11月19-21日 東京都新宿区
91. 畠山真吾, 杉山尚樹, 山本勇人, 米山高弘, 今井 篤, 橋本安弘, 古家琢也, 大山 力: ロボット支援腹腔鏡下前立腺全摘除術の術後疼痛についての検討. 第29回日本泌尿器内視鏡学会総会 2015年11月19-21日 東京都新宿区
92. 米山高弘, 杉山尚樹, 今井 篤, 畠山真吾, 橋本安弘, 古家琢也: ロボット支援回腸新膀胱造設術—U字回腸新膀胱造設術の治療成績—. 第29回日本泌尿器内視鏡学会総会 2015年11月19-21日 東京都新宿区
93. 小笠原賢, 岩渕郁哉, 野呂大輔, 菅原幸治, 川口俊明: ロボット支援前立腺全摘術時の原因不明のサージカルアームトラブルへの対応. 第29回日本泌尿器内視鏡学会総会 2015年11月19-21日 東京都新宿区
94. 齋藤文匡, 村澤洋美, 岡本哲平, 高島 徹, 土橋伸行, 鈴木唯司, 舟生富寿, 大山 力: 当院における1cm以上の腎盂尿管結石に対するPNS assisted TULの臨床的検討. 第29回日本泌尿器内視鏡学会総会 2015年11月19-21日 東京都新宿区
95. 岡本哲平, 村澤洋美, 腰椎麻酔下TUL assisted PNL(TAP)の高齢者と非高齢者での比較検討. 第29回日本泌尿器内視鏡学会総会 2015年11月19-21日 東京都新宿区
96. 米山 徹, 藤田尚紀, 岩村大径, 岡本亜希子, 山本勇人, 畠山真吾, 古家琢也, 飛澤悠葵, 福田 穰, 大山 力: miRNAによって制御されるラミニン結合O型糖鎖の前立腺癌神経周囲浸潤における役割. 第38回日本分子生物学会年会/第88回日本生化学会大会 合同大会 2015年12月1-4日 神戸市
97. 飛澤悠葵, 米山 徹, 三上穰太郎, 大山 力, 福田 穰: I-branching glycanはインテグリンシグナルを活性化し前立腺癌の浸潤を亢進する. 第38回日本分子生物学会年会/第88回日本生化学会大会 合同大会 2015年12月1-4日 神戸市 (ポスター・口演 同タイトル)

98. 古家琢也, 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ロボット支援膀胱全摘除術の治療成績: 集学的治療の中でのロボット手術の位置づけ (ビデオ討論). 第 8 回日本ミニマム創泌尿器内視鏡外科学会学術集会. 2015 年 12 月 19-20 日 東京都文京区
99. 米山高弘, 野呂大輔, 佐藤天童, 福士 謙, 三上穰太郎, 藤田尚紀, 小島由太, 岩村大径, 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臨床的検討. 2016 年 1 月 30 日 米子市
100. 古家琢也, 野呂大輔, 三上穰太郎, 岩村大径, 藤田尚紀, 小島由太, 佐藤天童, 今井 篤, 畠山真吾, 米山高弘, 橋本安弘, 大山 力: 当科のロボット支援腹腔鏡下回腸新膀胱造設術. 第 27 回青森内視鏡外科研究会 2016 年 2 月 13 日 青森市
101. 畠山真吾, 米山高弘, 今井 篤, 橋本安弘, 古家琢也, 大山 力, 村上礼一, 藤田 雄, 中村典雄: 弘前大学腎移植チームによる腹腔鏡下移植腎採取術の治療成績. 第 27 回青森内視鏡外科研究会 2016 年 2 月 13 日 青森市
102. ハイリスク前立腺癌に対する術前内分泌化学療法後のロボット支援前立腺全摘除術の治療成績. 第 27 回青森内視鏡外科研究会 2016 年 2 月 13 日 青森市
103. 三上穰太郎, 米山 徹, 畠山真吾, 橋本安弘, 古家琢也, 大山 力, 福田 穰, 飛澤悠葵: I-branching N-acetylglucosaminyltransferase はインテグリン・5・1 シグナルを活性化し前立腺癌の浸潤を亢進する. 第 25 回泌尿器分子・細胞研究会 2016 年 2 月 26-27 日 大阪市 (ハイアットリージェンシー大阪)
104. 米山 徹, 藤田尚紀, 岩村大径, 岡本亜希子, 山本勇人, 畠山真吾, 古家琢也, 飛澤悠葵, 福田 穰, 大山 力: β 1, 4glucronyltransferase によって制御されるラミニン結合 O 型糖鎖の前立腺癌神経周囲浸潤における役割. 第 25 回泌尿器分子・細胞研究会 2016 年 2 月 26-27 日 大阪市
105. 小島由太, 飛澤悠葵, 米山 徹, 今井 篤, 畠山真吾, 橋本安弘, 古家琢也, 大山 力: 前立腺マッサージ尿中 Core2 - 1, 6-N-acetylglucosaminyltransferase 第 25 回泌尿器分子・細胞研究会 2016 年 2 月 26-27 日 大阪市
106. 畠山真吾, 米山 徹, 飛澤悠葵, 米山高弘, 橋本安弘, 古家琢也, 大山 力: 血清糖鎖の網羅的解析 (グライコミクス) による精巣腫瘍診断マーカーの検索. 第 25 回泌尿器分子・細胞研究会 2016 年 2 月 26-27 日 大阪市
107. 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 N-Glycan の網羅的解析による抗体関連拒絶反応. 第 25 回泌尿器分子・細胞研究会 2016 年 2 月 26-27 日 大阪市
108. 川口俊明, 相馬文彦, 高橋伸也, 古家琢也, 大山 力: 青森県総合健診センターにおける前立腺がん検診 - 平成 26 年度の検診結果および 12 年間の成績 -. 第 20 回青森前立腺癌研究会 2016 年 3 月 19 日 青森市
109. 鈴木裕一郎, 田中芳美, 高橋伸也: 前立腺全摘後、長期をへて間質性膀胱炎を発症した 1 例. 第 20 回青森前立腺癌研究会 2016 年 3 月 19 日 青森市
110. 松本哲平, 得居範子, 成田 知: 集学的治療により長期寛解が得られた前立腺癌の一例. 第 20

回青森前立腺癌研究会 2016年3月19日 青森市

111. 日下 歩, 今西賢悟, 吉川和暁, 真里谷靖, 畠山真吾: 当院における内分泌併用放射線療法の治療成績. 第20回青森前立腺癌研究会 2016年3月19日 青森市
112. 畠山真吾: 前立腺癌の最新情報 (ASCO-GU, EAU から). 第20回青森前立腺癌研究会 2016年3月19日 青森市
113. 古家琢也: 当科の臨床試験アップデート. 第20回青森前立腺癌研究会 2016年3月19日 青森市

講演会

1. 田中壽和: ザルティア錠の使用経験. あおもりザルティア発売1周年記念講演会 2015年4月4日 青森市
2. 畠山真吾: 2015ASCO-GU, EAU, AUA 報告 (前立腺癌を中心に). 弘前泌尿器科セミナー 2015年6月8日 弘前市
3. 古家琢也: 当科における前立腺癌の臨床研究の総括. 弘前泌尿器科セミナー 2015年6月8日 弘前市
4. 大山 力: 2015年度版 弘前大学前立腺癌治療指針. 弘前泌尿器科セミナー 2015年6月8日 弘前市
5. 小島由太: (追加発言) 前立腺生検時の感染症について. 弘前泌尿器科セミナー 2015年6月8日 弘前市
6. 古家琢也: 弘前大学医学部附属病院における新規 CPRC 治療薬の使用状況と治療成績について. 前立腺癌治療フォーラム-CRPC 治療の展望- 2015年6月18日 弘前市
7. 今井 篤: フェソテロジンの使用経験. 青森市学術講演会トビエース発売2周年記念講演会 2015年7月29日 青森市
8. 畠山真吾: 2015ASCO-GU, EAU, AUA 報告 (前立腺癌を中心に). AstraZeneca 泌尿器科セミナー 2015年8月19日 青森市
9. 古家琢也: 当科における前立腺癌の臨床研究の総括. AstraZeneca 泌尿器科セミナー 2015年8月19日 青森市
10. 大山 力: 2015年度版 弘前大学前立腺癌治療方針. AstraZeneca 泌尿器科セミナー 2015年8月19日 青森市
11. 成田拓磨: 鷹揚郷腎研究所弘前病院における12年ぶりの生体腎移植の再開. 第7回北東北腎移植勉強会 2015年8月29日 秋田市
12. 畠山真吾: 高リン血症改善薬の最近の話題. 第4回県南泌尿器科ミーティング 2015年11月27日 横手市
13. 盛 和行: 弘前大学における移植検査の現状 - typing, FCXM, LABScreen -. フローサイトクロスマッチ, HLA 抗体検査講演会 2016年1月10日 秋田市
14. 成田拓磨: 鉄含有リン低下剤のリン低下作用および鉄パラメーターに及ぼす影響. ピートルチュアブル錠発売記念講演会 in 弘前 2016年1月14日 弘前市

15. 村澤洋美：リンコントロール不良による大動脈高度石灰化をきたした一例. ピートルチュアブル錠発売記念講演会 2016年1月21日 青森市
16. 古家琢也：CRPCにおける化学療法の展望. CRPC化学療法研究会 2016年1月27日 青森市
17. 米山高弘：当院におけるカバジタキセルの使用経験. CRPC化学療法研究会 2016年1月27日 青森市
18. 田中芳美：ヒンマン症候群の初期像？と考えられた1例. 青森県排尿障害研究会 2016年2月18日 弘前市
19. 岡本哲平：HoLEPによる en bloc 法で一塊に核出した巨大前立腺の1例. 青森県排尿障害研究会 2016年2月18日 弘前市
20. RARP 対ブラキ療法：治療後の排尿機能と QOL に関する奈良医大との共同研究. 青森県排尿障害研究会 2016年2月18日 弘前市

特別講演，等

* 国際

1. Ohyama C「ディスカッション」：Prostate Sression 2：CRPC Case Discussion. East Asia Urologic Oncology Symposium 2016年3月24日 ソウル

* 国内

1. 古家琢也「シンポジウム」：集学的治療戦略の中での尿路変更・尿路再建. 第103回日本泌尿器科学会総会 2015年4月18-21日 金沢市
2. 古家琢也「シンポジウム」：これからの da Vinci 手術 - ロボット支援膀胱全摘除術. 第103回日本泌尿器科学会総会 2015年4月18-21日 金沢市
3. 畠山真吾「パネルディスカッション」：上部尿路の CIS の治療と診断 - 尿細胞診陽性、画像と膀胱鏡は正常 - どうする？ 第251回日本泌尿器科学会東北地方会 2015年4月25日 秋田市
4. 大山 力「特別講演」：ハイリスク前立腺癌と CRPC - 治療のトレンド -. 福岡市泌尿器科医会教育講演 2015年5月26日 福岡市
5. 大山 力，古家琢也，橋本安弘，米山高弘，畠山真吾，今井 篤「ビデオシンポジウム」：筋層浸潤膀胱癌に対するロボット支援膀胱全摘除術+回腸新膀胱造設術. 第25回骨盤外科機能温存研究会 2015年6月27日 鳥取県米子市
6. 大山 力「シンポジウム」：特別発言 地域で展開する腎移植医療～移植システムの現状と展望～. 第31回腎移植・血管外科研究会 2015年7月10-11日 栃木県日光市
7. 大山 力「特別講演」：ハイリスク前立腺癌と CRPC—治療のトレンド—. 八戸 CRPC 講演会 2015年9月1日 八戸市

8. 古家琢也「シンポジウム」：体腔内回腸新膀胱造設術．腹腔鏡下/ ロボット支援膀胱全摘除術における尿路変向術の現状と問題点 第 80 回日本泌尿器科学会東部総会 2015 年 9 月 25-27 日 東京都新宿区
9. 米山高弘「シンポジウム」：ロボット支援回腸新膀胱造設術—U 字回腸新膀胱造設術の治療成績—．第 29 回日本泌尿器内視鏡学会総会 2015 年 11 月 19-21 日 東京都新宿区
10. 古家琢也「ワンポイントレクチャー エキスパートのコツ 9」：ロボット支援膀胱全摘除術のコツ 第 29 回日本泌尿器内視鏡学会総会 2015 年 11 月 19-21 日 東京都新宿区
11. 大山 力「ランチョンセミナー」：ハイリスク前立腺癌と CRPC—治療のトレンド— 第 29 回日本泌尿器内視鏡学会総会 2015 年 11 月 19-21 日 東京都新宿区
12. 坪井 滋「ワークショップ」：細胞表面糖鎖の修飾変化を利用した腫瘍免疫逃避機構．第 38 回日本分子生物学会年会／第 88 回日本生化学会大会 合同大会 2015 年 12 月 1-4 日 神戸市
13. 古家琢也「ワークショップ」：ロボット支援/腹腔鏡下膀胱全摘除術における問題点と対策 - 女性に対するロボット支援膀胱全摘除術．第 28 回日本内視鏡外科学会総会 平成 27 年 12 月 10-12 日 大阪市

* 研究会

1. 大山 力「特別講演」：進行腎細胞癌の治療戦略．The 9th RCC Seminar in Sendai 2015 年 4 月 3 日 仙台市
2. 大山 力「特別講演」：筋層浸潤膀胱癌の治療戦略．第 14 回北海道泌尿器疾患カンファレンス 2015 年 5 月 23 日 札幌市
3. 古家琢也「特別講演」：筋層浸潤膀胱癌に対するロボット支援手術の位置づけ．第 3 回茨城県央県北ロボット手術研究会 水戸市
4. 大山 力「特別講演」：ロボット支援膀胱全摘除術+回腸新膀胱．第 11 回徳島内視鏡泌尿器手術フォーラム 2015 年 6 月 11 日 徳島市
5. 大山 力「特別講演」：ハイリスク前立腺癌と CRPC—治療のトレンド—．前立腺癌学術講演会 2015 年 6 月 24 日 新潟市
6. 大山 力「特別講演」：前立腺癌のグローバルトレンド～ASCO-GU,EAU,AUA の最新情報から～．第 3 回石巻・東松島地区泌尿器科勉強会 2015 年 7 月 7 日 石巻市
7. 古家琢也「特別講演」：前立腺癌治療の最前線—ロボット支援手術の役割．西北五泌尿器疾患カンファレンス 2015 年 7 月 6 日 五所川原市
8. 古家琢也「特別講演」：筋層浸潤膀胱癌治療におけるロボット手術の位置づけ．第 19 回泌尿器癌勉強会 2015 年 7 月 24 日 東京都目黒区

9. 大山 力「特別講演」：酸化ストレスとアンチエイジング． 2015 年度秋田県泌尿器科集談会 2015 年 7 月 25 日 秋田市
10. 大山 力「特別講演」：ハイリスク前立腺癌と CRPC－治療のトレンド－． 八戸 CRPC 講演会 2015 年 9 月 1 日 八戸市
11. 大山 力「基調講演」：全身病の一表現型としての OAB～岩木町プロジェクトから見えるもの～． OAB 治療フォーラム 2015 年 9 月 2 日 青森市
12. 大山 力「特別講演」： 前立腺癌－診断と治療の最新情報－． 函館泌尿器科医学会学術講演会 2015 年 9 月 11 日 函館市
13. 大山 力「特別講演」：ロボット手術を利用した筋層浸潤膀胱癌の治療戦略． 第 30 回広島 E・E 研究会 2015 年 10 月 3 日 広島市
14. 大山 力「特別講演」：前立腺疾患のグローバルトレンド． 第 4 回むつ地区泌尿器科懇親会 2015 年 10 月 13 日 むつ市
15. 大山 力：女性の下部尿路疾患について． 第 13 回青森県臨床内科医会生涯教育講座 なでしこフォーラム in 弘前 2015 年 10 月 20 日 弘前市
16. 大山 力：前立腺癌診療のグローバルトレンド． 東北泌尿器最新治療講演会 2015 年 10 月 24 日 仙台市
17. 古家琢也「特別講演」：弘前大学における前立腺癌治療． アストラゼネカ社員教育研修 2015 年 11 月 4 日 弘前市
18. 大山 力「特別講演」：前立腺癌の診断と治療のグローバルトレンド． 岐阜泌尿器科医第 69 回例会 2015 年 11 月 28 日 岐阜市
19. 畠山真吾「特別講演」：前立腺癌治療薬の最新の話題－泌尿器科疾患における糖鎖性バイオマーカーの検索も含めて－． 第 8 回 Urology Awards Lectures in Sapporo 札幌市

座長，等

- ・ 大山 力：

* 国際

1. Mihcinoku-Asan Urological Seminar 2015 年 9 月 4 日 仙台市
 - ・ Lecture1
2. THE 32nd KOREA-JAPAN UROLOGICAL CONGRESS 2015 年 9 月 18-19 日
ソウル
 - ・ Symposium V : Next Generation Researches in Future Urology.
3. East Asia Urologic Oncology symposium 2016 年 3 月 25 日 ソウル
 - ・ Prostate Session2 : CRPC Sakamoto S, et al.

* 国内

1. 泌尿器科セミナー 2015年4月11日 秋田市
 - ・ 三塚浩二：みちのく Study の概要と CRPC 治療の新展開.
2. 第103回日本泌尿器科学会総会 2015年4月18-21日 金沢市
 - ① 第8回ヤングリサーチグラント受賞者講演 (18日)
 - ② 第23回助成金報告 (18日)
 - ③ 総会賞応募ポスター+口演 02 尿路上皮腫瘍・精巣腫瘍：臨床1 (18日)
 - ④ ランチョンセミナー 筋層非浸潤性膀胱癌：新膀胱癌診療ガイドラインの改定ポイントと診療上のコントラバーシー (20日)
 - ⑤ フロンティアシンポジウム 12 これからの da Vinci 手術 (21日)
3. 第28回日本老年泌尿器科学会 2015年5月8-9日 浜松市
 - ・ 一般ポスター2 排便・排尿管理/骨盤底筋体操
4. 第15回日本抗加齢医学会総会 2015年5月29-31日 福岡市
 - ・ 一般演題 男性医療 2
5. 第42回青森県泌尿器科研究会 2015年6月20日 青森市
 - ・ 小原 航「特別講演」：泌尿器癌に対する免疫療法の現状と新展開.
6. 第31回腎移植・血管外科研究会 2015年7月10-11日 栃木県日光市
 - ・ 一般演題 11 泌尿器疾患 (1)
7. 第6回 Urological Expert Forum 2015年8月8日 名古屋市
 - ・ 一般演題 第1部
8. 第80回日本泌尿器科学会東部総会 2015年9月28日 東京都新宿区
 - ① ランチョンセミナー8 Medical Oncologist と Urologist の立場からみた前立腺癌の治療ポイントとは
 - ② シンポジウム 腹腔鏡下/ロボット支援膀胱全摘除術における尿路変向術の現状と問題点 座長の言葉
9. 第8回 BCG 注入療法研究会 2015年11月13日 東京都千代田区
 - ・ 一般演題【基礎・臨床1】
10. 第43回青森県泌尿器科研究会 2015年11月14日 青森市
 - ・ 宮澤克人「特別講演」：診療ガイドラインの ABC と尿路結石の Medical Management.
11. 第29回日本泌尿器内視鏡学会総会 2015年11月19-21日 東京都新宿区
 - ・ シンポジウム 3 Advanced Laparoscopy
12. 第37回日本小児腎不全学会学術集会 2015年11月27日 加賀市
 - ・ ランチョンセミナー 小児臓器移植の最前線 小児腎移植の現況と今後の課題
13. 第7回泌尿器抗加齢医学研究会 2015年12月13日 大阪府梅田市
 - ・ セッション 3 アンチエイジング 2016
14. 第25回泌尿器分子・細胞研究会 2016年2月26-27日 大阪市

- ・ 研究奨励賞応募演題
15. 第 49 回日本臨床腎移植学会 2016 年 3 月 23 日 鳥取県米子市
- ・ シンポジウム 2 提供病院主治医の本音を語る

* 研究会

1. Pfizer Oncology Web Symposium RCC 2015 2015 年 4 月 1 日 東京都渋谷区
 - ・ 泌尿器癌における最新エビデンスと今後の潮流
2. あおもりザルティア発売 1 周年記念講演会 2015 年 4 月 4 日 青森市
 - ・ 辻村 晃「特別講演」: LUTS/BPH 薬物療法の新たなる展開 - ザルティアの投与経験を含めて - .
3. 「Dia Web2014」勉強会 2015 年 4 月 8 日 弘前市
 - ・ 高野秀雄: 人工透析見守りシステム勉強会
4. 前立腺癌治療フォーラムーCRPC 治療の展望ー 2015 年 6 月 18 日 弘前市
 - ・ 庭川 要: CRPC の治療戦略ーイクスタンジの使用経験を踏まえてー.
5. 弘前腎細胞癌学術講演会 2015 年 7 月 14 日 弘前市
 - ・ 加藤智幸「特別講演」: 進行性腎細胞癌に対する薬物療法ーチーム医療を通じた AE 対策も含めてー.
6. 青森市学術講演会 2015 年 7 月 29 日 青森市
 - ・ 横山 修「特別講演」: 生活習慣病からみた排尿障害 update.
7. 第 7 回北東北腎移植勉強会 2015 年 8 月 29 日 秋田市
 - ・ 一般演題 症例提示に学ぶ腎移植医療における問題点.
8. 青森透析合併症治療講演会 2015 年 9 月 15 日 弘前市
 - ・ 永野伸郎「特別講演」: CKD-MBD の発症機序・病態・対処法.
9. 青森腎性貧血治療講演会 2015 年 10 月 1 日 青森市
 - ・ 常喜信彦「特別講演」: 新機能を意識した貧血管理.
10. サムスカ ADPKD セミナー in 弘前 2015 2015 年 10 月 6 日
 - ・ 武藤 智「特別講演」: ADPKD 治療に対する Tolvaptan 治療ーこの 1 年で学んだことー.
11. 青森 CKD-MBD 講演会 2015 年 10 月 8 日 青森市
 - ・ 中山昌明「特別講演」: CKD-MBD と腎性貧血ークエン酸第二鉄の可能性.
12. 八戸 CKD 治療学術講演会ー腎と糖尿病治療ー 2015 年 10 月 22 日 八戸市
 - ・ 柴 輝男「特別講演」: 腎と糖尿病治療.
13. 青森県 CRPC 講演会 2015 年 10 月 28 日 青森市
 - ・ 松山豪泰「特別講演」: 去勢抵抗性前立腺癌の進展・転移における骨微小環境の役割.
14. 透析患者の C 型肝炎を考える会 2015 年 11 月 5 日 弘前市
 - ・ 坂本直哉「特別講演」: DAA で広がる C 型肝炎治療ー治療困難例への取り組みー.
15. 第 3 回青森県 CKD 血管障害研究会 2015 年 11 月 6 日 青森市
 - ・ 田原英樹「特別講演」: CKD-MBD における P コントロールのための治療方法.

16. ザルティア錠発売 1 周年記念講演会 2015 年 11 月 7 日 仙台市
 - ・ 神戸廣一：使用経験～ザルティアに向く患者～.
17. RCC Camp in Hirosaki 2015 年 11 月 10 日 弘前市
 - ・ 江藤正俊「特別講演」：腎細胞癌治療－Update 2015－.
18. 透析患者の鉄代謝を考える夕べ in 弘前 2015 年 11 月 11 日 弘前市
 - ・ 友杉直久「特別講演」：CKD-MBD/鉄代謝 Up-to-date.
19. ピートルチュアブル錠発売記念講演会 in 弘前 2016 年 1 月 14 日 弘前市
 - ・ 横山啓太郎「特別講演」：CKD-MBD の治療のパラダイムシフト
20. ピートルチュアブル錠発売記念講演会 2016 年 1 月 21 日 青森市
 - ・ 中元秀友「特別講演」：高リン血症治療の課題と対峙する - スクロオキシ水酸化鉄への期待 - .
21. ピートルチュアブル錠発売記念講演会 in 八戸 2016 年 2 月 4 日 八戸市
 - ・ 風間順一郎「特別講演」：透析患者のリン管理の考え方.
22. がんと生殖に関するシンポジウム 2106 男性がんと生殖機能の温存を考える 2016 年 2 月 7 日 東京都千代田区
 - ・ 男性がんによる生殖機能低下のプログラム
23. 透析医療における C 型肝炎を考える会 in 八戸 2016 年 3 月 29 日 八戸市
 - ・ 森川賢一「特別講演」：C 型肝炎

・ 古家琢也：

1. 泌尿器科セミナー 2015 年 4 月 11 日 秋田市
 - ・ パネルディスカッション～CRPC 治療の現状～ 司会
2. 第 103 回日本泌尿器科学会総会 2015 年 4 月 18-21 日 金沢市
 - ・ 一般演題口演 10 体腔鏡／前立腺 3
3. 第 251 回日本泌尿器科学会東北地方会 2015 年 4 月 25 日 秋田市
 - ・ パネルディスカッション 日常診療の疑問に答える - 世界の現状と自施設の治療方針から -
4. 第 29 回日本泌尿器内視鏡学会総会 2015 年 11 月 19-21 日 東京都新宿区
 - ・ 一般演題 口演 11 腹腔鏡 膀胱

・ 米山高弘：

1. 第 80 回日本泌尿器科学会東部総会 2015 年 9 月 28 日 東京都新宿区
 - ・ 一般講演 腎腫瘍/手術 1
2. 第 8 回日本ロボット外科学会学術集会 2016 年 1 月 30 日 米子市
 - ・ 一般演題 3 前立腺 1

・ 畠山真吾：

1. 第 80 回日本泌尿器科学会東部総会 2015 年 9 月 28 日 東京都新宿区
・ 一般講演 膀胱癌/治療

社会貢献

1. 大山 力, 古家琢也, 米山高弘, 橋本安弘, 畠山真吾, 今井 篤: 膀胱癌診療ガイドライン 2015 年版作成委員会 医学図書出版 2015 年 4 月 30 日
2. 大山 力: 2015 年度青森県腎臓バンクセミナー～透析患者さん&ご家族との交流会～ 2015 年 6 月 7 日 青森市
 - ① 開会のことば
 - ② 講演「腎移植について」
 - ③ 質疑応答
3. 大山 力: 第 16 回弘前大学附属図書館ラウンジトーク 2015 年 10 月 21 日 弘前市
・ 医学研究科・附属病院の診療と研究～泌尿器科の魅力～.
4. 大山 力, 畠山真吾: 青森県臓器移植推進セミナー～青森県の移植の現状、臓器提供の流れについて～ 2015 年 12 月 3 日 青森市
5. 畠山真吾: 2015 年度青森県腎臓バンクセミナー in 五所川原市立高等看護学院 腎不全医療入門 2015 年 12 月 22 日 五所川原市
 - 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」
6. 大山 力, 畠山真吾: 2015 年度青森県腎臓バンクセミナー in 双仁会厚生看護専門学校 腎不全医療入門 2016 年 2 月 25 日 黒石市
 - ① 腎移植の実際
 - ② 青森県の腎移植と弘大病院の役割
7. 東奥日報朝刊 「腹腔鏡手術支援ロボット 症例見学スタート」 2016 年 3 月 11 日

学術賞

1. 藤田尚紀: 膀胱全摘除術後の体重減少と予後の相関についての検討. 第 103 回日本泌尿器科学会総会 2015 年 4 月 18-21 日 金沢市 (総会賞受賞)
2. 福士 謙: 透析患者の血清 N- 結合型糖鎖の網羅的解析による新規バイオマーカーの検索. 第 103 回日本泌尿器科学会総会 2015 年 4 月 18-21 日 金沢市 (総会賞受賞)
3. 畠山真吾: Serum N-glycan alteration associated with renal cell carcinoma detected by high throughput glycan analysis. 第 103 回日本泌尿器科学会総会 2015 年 4 月 18-21 日 金沢市 (学会賞受賞)

4. 及川真亮 : Safety and effectiveness of marginal donor in living kidney transplantation. 14th Congress of the Asian Society of Transplantation (CAST 2015) 2015年8月23-26日 シンガポール (ベストポスター賞受賞)
5. 飛澤悠葵 : I-branching glycan はインテグリン $\alpha 5 \beta 1$ シグナルを活性化し前立腺癌の浸潤を亢進する. 第9回東北糖鎖研究会 2015年9月4-5日 仙台市 (みちのく糖鎖賞)
6. 古家琢也 : Significance of Preoperative Butrylcholinesterase as an Independent Predictor of Survival in Patients with Muscle-Invasive Bladder Cancer Treated with Radical Cytectomy. THE 32nd KOREA-JAPAN UROLOGICAL CONGRESS 2015年9月18-19日 ソウル (ベストポスター賞受賞)

研究助成

* 文部科学省科学研究費

- ・ 大山 力 : 基盤研究 (A) ; 代表 (H27~H32) 840 万円
「前立腺癌の過剰診断と過剰治療を回避する糖鎖バイオマーカーの実用化」
- ・ 大山 力 : 挑戦的萌芽研究 ; 代表 (H27~H30) 840 万円 110 万円
「血清糖鎖の網羅的質量分析による移植腎病変予知バイオマーカーの開発」
- ・ 坪井 滋 : 基盤研究(C) ; 代表 (H27~H30)
「癌細胞の O-グリカン修飾変化による CTL 腫瘍免疫逃避機構の解明」

* 他省庁からの研究費

- ・ 大山 力 : 日本医療研究開発機構 ; 分担 (H27~H32) 53 万円
「QOL 向上と医療費削減に貢献する前立腺癌自動血液検査システムの開発」
- ・ 大山 力 : 日本医療研究開発機構 ; 分担 (H27~H30) 23 万円
「Adiposity 亢進に伴う腫瘍免疫微少環境変化と泌尿器癌進展の分子機構解明」

特許出願

- ・ 発明等の名称 : 前立腺癌の判定方法
受 理 番 号 : 発開示 15-06
整 理 番 号 : PA15-04
出 願 番 号 : 特願 2016-13034
出 願 日 : 2016 年 1 月 27 日