

国際/国内	No	演題名	演者	第何	学会名
国際	1	Prognostic impact of immunohistochemical classification of bladder cancer according to luminal (Uroplakin III) and basal (Cytokeratin 5/6) markers.	T. Hayashi	32	32th Annual EAU Congress London
国際	2	T-DM1, a novel HER2 antibody-cytotoxic drug conjugate, has anti- metastatic potential and is a promising targeted therapy for bladder cancer with HER2 IHC score 2+/3+.	T. Hayashi	32	32th Annual EAU Congress London
国際	3	Longitudinal evaluation of health related quality of life following laparoscopic adrenalectomy: Impact of adrenalectomy on cortisol-producing adenoma.	Inoue S	32	32th Annual EAU Congress London
国際	4	The impact of kinetics of biomarkers on the prediction of overall survival in patients with metastatic renal cell carcinoma treated with a tyrosine kinase inhibitor.	Jun Teishima		AUA 2017 Annual Meeting
国際	5	Longitudinal valuation of Health Related Quality of Life Following Laparoscopic Adrenalectomy: Impact of Adrenalectomy on Cortisol-Producing Adenoma.	Shogo Inoue		AUA 2017 Annual Meeting
国際	6	Prognostic impact of immunohistochemical classification of bladder cancer according to luminal (Uroplakin III) and basal (Cytokeratin 5/6) markers.	Tetsutaro Hayashi		AUA 2017 Annual Meeting
国際	7	T-DM1, a novel HER2 antibody-cytotoxic drug conjugate, has anti- metastatic potential and is a promising targeted therapy for bladder cancer with HER2 IHC score 2+/3+.	Tetsutaro Hayashi		AUA 2017 Annual Meeting
国際	8	Moderated Poster presentation II Where is position of Li-ESWT in guide4line?.	Inoue Shogo.		16th Asia Pacific Society for Sexual Medicine / 12th Japan-Asian conference on Men's Health and Aging
国際	9	Moderated Poster presentation II Evaluation of the sexual function of sildenafil citrate on the patients with benign prostatic hyperplasia related lower urinary tract symptoms.	Kyosuke Iwane		16th Asia Pacific Society for Sexual Medicine / 12th Japan-Asian conference on Men's Health and Aging
国内	10	低強度対外衝撃波によるED治療効果の検討-前立腺全摘除術後ED症例に対する治療の可能性.	井上省吾	26	第26回日本性機能学会西部総会
国内	11	Multiparametric MRIによる前立腺癌診断: MRI-TRUS fusion biopsyは臨床的に重要な前立腺癌を確実に診断する.	林哲太郎		Prostate Cancer Meeting in Hiroshima
国内	12	ロボット支援腹腔鏡下腎部分切除術における術後腎機能とRENAL nephrometry score.	李島淳	9	第9回日本ロボット外科学会学術集会
国内	13	去勢抵抗性前立腺癌に対するカバジタキセルの初期治療経験.	福岡憲一郎	25	第25回中国四国前立腺・腎尿路疾患研究会
国内	14	T1膀胱癌の再発・進展予測における好中球/リンパ球比の意義	藤井慎介	25	第25回中国四国前立腺・腎尿路疾患研究会
国内	15	臨床的意義のある前立腺癌の検出と被膜外浸潤の予測における術前3T MRIの有用性	上野剛志	25	第25回中国四国前立腺・腎尿路疾患研究会
国内	16	広島大学病院におけるMRI Fusion prostate biopsyの初期経験.	藤井慎介	3	第3回日本泌尿器病学会学術研究会
国内	17	ロボット支援腹腔鏡下前立腺全摘除術: RALPの手術手技関連課題.	松原昭昭		ロボット支援腹腔鏡下前立腺全摘除手術手技研究会
国内	18	腎癌におけるTSPAN8の高発現は予後不良因子であり、TSPAN8の発現抑制は腎癌の新規治療法となる可能性がある.	林哲太郎	26	第26回泌尿器科分子細胞研究会
国内	19	尿路上皮癌における化学療法耐性獲得へのP38 MAPKの役割	神明俊輔	26	第26回泌尿器科分子細胞研究会
国内	20	ヒストン脱メチル化酵素UTXの遺伝子改変による膀胱癌マウスモデルの開発	池田 健一郎	26	第26回泌尿器科分子細胞研究会
国内	21	泌尿器癌に対するロボット手術へ前立腺癌治療を中心に.	李島淳		前立腺癌UP TO DATE
国内	22	STAT1 シグナルは抗がん剤耐性膀胱癌で亢進し、STAT1発現抑制が抗がん剤感受性を回復させ、新規併用治療法となる.	林哲太郎	105	第105回日本泌尿器科学会総会
国内	23	チロシンキナーゼ阻害剤を投与された転移性腎細胞癌の予後における血中パラメーターの変動の意義	李島淳	105	第105回日本泌尿器科学会総会
国内	24	腹腔鏡下副腎摘除術における術後QOLの縦断的検討-QOL改善の視点からみたコルチゾール産生腫瘍における副腎摘除術の意義	井上省吾	105	第105回日本泌尿器科学会総会
国内	25	尿路上皮癌における化学療法耐性獲得へのp38MAPKの役割	神明俊輔	105	第105回日本泌尿器科学会総会
国内	26	磁気ターゲティングを用いた磁気化骨髄間葉系幹細胞移植による膀胱癌の予後	定秀孝介	14	第14回泌尿器科再生再生研究会
国内	27	転移性腎細胞癌に対する分子標的薬治療における2nd lineチロシンキナーゼ阻害剤の効果予測.	李島淳	48	第48回腎癌研究会
国内	28	広島大学における単孔式腹腔鏡下副腎摘除術100例の経験.	井上省吾	6	Reduced Port Surgery Forum2017
国内	29	副腎・後腹膜 単孔式腹腔鏡下副腎摘除術における疲労感の検討-LESSは"疲れる"術式か?.	井上省吾	6	Reduced Port Surgery Forum2017
国内	30	ロボット支援腹腔鏡下前立腺癌切除術における性機能温存希望に関連する因子の検討.	栗村嘉昌	28	第28回日本性機能学会総会
国内	31	去勢抵抗性前立腺癌へ最適な治療選択のために~.	李島淳	28	第28回日本性機能学会総会
国内	32	去勢抵抗性前立腺癌における血清マーカーとしての内分泌性FGFsの意義.	李島淳	76	第76回日本癌学会学術集会
国内	33	尿路上皮分化に基づいた免疫組織化学による分類は、膀胱癌の予後を層別化する.	林哲太郎	76	第76回日本癌学会学術集会
国内	34	広島大学病院におけるMRI/TRUS fusion prostate biopsyの導入初期成績.	藤井慎介	5	第5回泌尿器画像診断・治療技術研究会
国内	35	Optimal selection of treatment sequence for mRCC translating to the daily.	李島淳		Innovation 2nd year Immuno Oncology Interactive conversation program in GU.
国内	36	臨床病期T1腎癌の病理病期T3以上へのアップグレード予測における腫瘍辺縁形態の意義.	李島淳	55	第55回日本泌尿器科学会学術集会
国内	37	「尿路上皮がん」尿路上皮分化マーカーによる膀胱癌の免疫組織学的層別化は予後予測因子となる.	林 哲太郎	55	第55回日本泌尿器科学会学術集会
国内	38	去勢抵抗性前立腺癌に対するカバジタキセルの治療成績.	福岡憲一郎	55	第55回日本泌尿器科学会学術集会
国内	39	高Gleason scoreおよび被膜外進展を有する前立腺癌の術前診断における3T MRIの有用性	上野 剛志	55	第55回日本泌尿器科学会学術集会
国内	40	転移性腎細胞癌に対するcytoreductive nephrectomy前後のCRP変動の意義.	李島淳	3	第3回日本泌尿器腫瘍学会
国内	41	Moderated Poster 5 尿路上皮癌におけるアズノゾームの存在は、扁平上皮分化の特異的診断マーカーとなる.	林哲太郎	3	第3回日本泌尿器腫瘍学会
国内	42	Unmoderated Poster 5 去勢抵抗性前立腺癌患者における治療前NSE値およびpro-GRP値の意義.	福岡憲一郎	3	第3回日本泌尿器腫瘍学会
国内	43	ロボット支援腎部分切除術の術前説明における3次元模型の有用性.	李島淳	69	第69回西日本泌尿器科学会総会
国内	44	HER2抗体-薬物複合体(T-DM1)はHER2を高発現する膀胱癌の新規分子標的薬となる.	林哲太郎	69	第69回西日本泌尿器科学会総会
国内	45	腎尿管全摘をおこなった上部尿路上皮癌のpTStageを予測する因子としての腫瘍径の検討.	神明俊輔	69	第69回西日本泌尿器科学会総会
国内	46	去勢抵抗性前立腺癌に対する一次治療の至適投与対象の探索.	福岡憲一郎	69	第69回西日本泌尿器科学会総会
国内	47	タタフィルの慢性前立腺炎症例に対する副次的効果.	岩根幸輔	69	第69回西日本泌尿器科学会総会
国内	48	進行性尿路上皮癌の二次化学療法としてのゲムシタビン、ドセタキセル、白金製剤併用両方の検討.	田坂亮	69	第69回西日本泌尿器科学会総会
国内	49	Signal peptidase complex 18(SPC18) contributes to proliferation and invasion capacity through EGRE pathway in bladder cancer.	重松慶紀	69	第69回西日本泌尿器科学会総会
国内	50	T1微小乳癌型膀胱癌のTURBTでの治療成績.	林哲太郎	31	第31回日本泌尿器科内視鏡学会総会
国内	51	腎尿管全摘をおこなった上部尿路上皮癌のpTStageを予測する因子としての腫瘍径の検討	神明俊輔	31	第31回日本泌尿器科内視鏡学会総会
国内	52	手術療法 ロボット支援腎部分切除術~症例ごとの最適な対応~.	李島淳		KOBE RCC Expert Seminar
国内	53	「梅毒③」後腹膜リンパ節腫大と肝機能障害を認め、診断に苦慮した第1期梅毒の1例.	北野弘之	30	第30回日本性感染症学会
国内	54	副腎オンコサイトーマの1例.	田坂亮	162	第162回日本泌尿器科学会広島地方会
国内	55	Hybrid oncocytic/chromophobe renal tumorの1例.	岩根幸輔	162	第162回日本泌尿器科学会広島地方会
国内	56	広島大学病院におけるロボット支援下前立腺全摘除術.	定秀孝介	162	第162回日本泌尿器科学会広島地方会
国内	57	MRI-TRUS融合画像リアルタイムガイド下前立腺生検の有用性: 狙撃生検は診断精度を向上させる.	西田健介	162	第162回日本泌尿器科学会広島地方会
国内	58	再生検例におけるMRI-TRUS融合画像リアルタイムガイド下前立腺生検の成績.	上野剛志	162	第162回日本泌尿器科学会広島地方会
国内	59	去勢抵抗性前立腺癌に対するcabazitaxelの治療成績(多施設共同研究)	福岡憲一郎	162	第162回日本泌尿器科学会広島地方会
国内	60	Surgical Forum ロボット支援腎部分切除術の術前説明における3次元模型の有用性.	李島淳	30	第30回日本内視鏡外科学会総会
国内	61	BCG注入療法前中環数と治療効果は関連する.	藤井慎介	10	第10回BCG注入療法研究会
国内	62	MRI-TRUS融合画像リアルタイムガイド下前立腺生検の有用性: 狙撃生検は診断精度を向上させる.	西田健介	33	第33回前立腺シンポジウム
国内	63	泌尿器内視鏡技術認定の有無による単孔式腹腔鏡下手術(LESS)に対する認識の相違.	神田圭介	6	第6回泌尿器単孔式・Reduced port 腹腔鏡手術ワークショップ
国内	64	ランチョンセミナー16 Advance in multidisciplinary approach for mRCC. 産長.	松原昭昭	105	第105回日本泌尿器科学会総会
国内	65	Update企画21 パネルディスカッション 上部尿路上皮癌: リンパ節郭清は予後を改善するか.	松原昭昭	105	第105回日本泌尿器科学会総会
国内	66	シンポジウム2 進化しつつある腎細胞がん治療-プレジジョン メディシンに向けて- 「ロボット腎部分切除術」産長.	松原昭昭	26	第26回日本泌尿器疾患予防医学研究会.
国内	67	シンポジウム2 ロボット腎部分切除術.	李島淳	26	第26回日本泌尿器疾患予防医学研究会.
国内	68	ワークショップ1 「超高齢時代の筋層浸潤性膀胱癌に対する低侵襲手術」	松原昭昭	69	第69回西日本泌尿器科学会総会