

国際/国内	No	演題名	演者	第何
国際	1	PERIPROSTATIC FAT THICKNESS IS CORRELATED WITH PROSTATE CANCER GRADE AND IS AN PREDICTIVE MARKER OF CANCER DETECTION FOR PATIENTS OF PI-RADS 3 TO 5	Shinsuke Fujii	11
国際	2	"PREOPERATIVE DIAGNOSIS OF PROSTATE CAPSULAR INVASION IN HIGH GLEASON SCORE PROSTATE CANCER BY 3T MRI	Takeshi Ueno	11
国際	3	Fusion Biopsy. 11th International Symposium on Focal Therapy and Imaging in Prostate and Kidney Cancer	Tetsutaro Hayashi	11
国際	4	"MULTIPARAMETRIC MAGNETIC RESONANCE IMAGING-TRANSRECTAL ULTRASOUND IMAGE-FUSION BIOPSIES FOR DETECTION OF THE INDEX TUMOR IN PROSTATE CANCER	Tetsutaro Hayashi	
国際	5	Black P.C. Predictive value and potentials for co-targeted therapy of STAT1 signaling in gemcitabine/cisplatin resistant bladder cancer	Hayashi T.	34
国際	6	Parallels between immunohistochemical classification of upper and lower tract urothelial carcinoma using markers of urothelial differentiation	Tetsutaro Hayashi	34
国際	7	Accurate clinical T3 staging by a Computed Tomography scoring system is an independent preoperative predictor of survival in patients with urothelial carcinoma of the ureter	Tetsutaro Hayashi	34
国際	8	Improved prognosis for old-aged patients with metastatic renal cell carcinoma after targeted therapy	Teishima J	34
国際	9	PCDH9 promotes resistance to bicalutamide and is associated with the survival of prostate cancer patients	Sekino Y	34
国際	10	KIF1C inhibitor CW069 induces apoptosis and reverses resistance to docetaxel in prostate cancer	Sekino Y	34
国際	11	Advances in science, technology and clinical expertise Advances in robotic prostatectomy techniques to improve erectile preservation and function	Akio Matsubara	17
国際	12	Longitudinal evaluation of frequency of patients taking part in sexual intercourse and sexual activities after undergoing robot-assisted laparoscopic radical prostatectomy	Shogo Inoue	
国際	13	Parallels between immunohistochemical classification of upper and lower tract urothelial carcinoma using markers of urothelial differentiation	T. Hayashi	
国際	14	Predictive value and potentials for co-targeted therapy of STAT1 signaling in gemcitabine/cisplatin resistant bladder cancer	Tetsutaro Hayashi	
国内	15	前立腺癌密封小線源永久挿入治療後に去勢抵抗性前立腺癌へと進行した症例の検証	定秀孝介	15
国内	16	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の推移	李島淳	11
国内	17		宮本俊輔	5
国内	18	黄色ブドウ球菌による有熱性尿路感染症の検討	北野 弘之	30
国内	19	Retzius腔温存ロボット支援下前立腺全摘除術における早期尿禁制回復	柳田圭介	27
国内	20	スポンサーセッション「進行性泌尿器科癌」尿路上皮癌に対する抗体薬物複合体治療の可能性	林哲太郎	28
国内	21	磁性体骨髄間葉系幹細胞移植による膀胱組織再生	定秀孝介	28
国内	22	前立腺癌においてprocadherin B9はビカルタミド耐性に関わり、予後不良因子である	関野陽平	28
国内	23	膀胱Y字切開を用いたReduced port 腹腔鏡下副腎摘除術	井上省吾	8
国内	24	当院におけるICI併用療法の使用経験	関野陽平	
国内	25	HIV 感染症に合併した梅毒の serofast reaction についての検討	北野弘之	93
国内	26	ファーストラインチロシニナーゼ阻害薬投与に対し早期に病勢進行をきたすintermediate/poor群転移性腎細胞癌症例の予測	李島淳	107
国内	27	広島県におけるがん・生殖医療ネットワークの現状と課題	李島淳	107
国内	28	ランチョンセミナー40 腎細胞癌に対する最適な治療アプローチを考える「転移性腎細胞がん治療の薬剤選択」～めまぐるしい変化の中で～	李島淳	107
国内	29	腹腔鏡下右副腎摘除術におけるAdrenohepatic fusion 一 副腎と肝臓の癒着が手術成績に及ぼす影響について	井上省吾	107
国内	30	シンポジウム 29 原発性アルドステロン症：診断と治療の最前線 原発性アルドステロン症に対する単孔式腹腔鏡手術	井上省吾	107
国内	31	前立腺癌においてprotocadherin B9はビカルタミド耐性に関わり、予後不良因子である	関野陽平	107
国内	32	腎細胞癌cT3N0-IM0における術後再発の予測	宮本 俊輔	107
国内	33	生検結果のフィードバック. 第1回 KOELIS Users Meeting	林哲太郎	107
国内	34	3D Image Fusion Biopsy～前立腺癌診断における意義と期待される今後の展望～	林哲太郎	107
国内	35		林哲太郎	107
国内	36	前立腺癌においてprotocadherin B9はビカルタミド耐性に関わり、予後不良因子である	関野 陽平	107
国内	37	MRI-TRUS融合画像ガイド下前立腺生検により癌検出率は向上し癌検出に係る総コストは低減される～傾向スコアマッチングによる比較検討～	藤井慎介	107
国内	38	UTX欠失は炎症性微小環境形成を促進し、p53の機能欠失と協調して膀胱癌を発症する	小島浩平	107
国内	39	"臨床病期III期以下の上部尿路上皮癌における病理学的リンパ節転移の術前予測因子：好中球/リンパ球比は有用な予測因子となる	畑山 智哉	107
国内	40	RALP の早期尿禁制および周術期成績における拡大リンパ節郭清の影響	宮本俊輔	29
国内	41	経尿道的NBCA 注入療法を行った膀胱癌性嚢孔の1 例	向井 板子	29
国内	42	尿路における難治性嚢孔に対しn-butyl-2-cyanoacrylate (NBCA) にて経尿道的嚢孔閉鎖術を施行した2例	宮本俊輔	16
国内	43	腹腔鏡下右副腎摘除術における侵襲性、整容性、満足度のアプローチ別比較	井上省吾	31
国内	44	シンポジウム1 アンドロロジー領域手術のUP-TO-DATE SW for ED	井上省吾	38
国内	45	転移性腎細胞癌に対するニボルマブの効果予測におけるCRPの意義	藤井慎介	50
国内	46	転写超保存領域Uc.416+6は腎癌においてサルコマトイドの分化に関わる	関野陽平	11
国内	47	前立腺周囲脂肪厚 (PPFT) を含む生検前因子による臨床有意癌予測/モグラムの作成	藤井慎介	7
国内	48	尿管癌のCT grading systemは、腎尿管全摘除術の独立した 予後因子である	林哲太郎	7
国内	49	上部尿路上皮癌における ANXA10 発現の意義	林哲太郎	78
国内	50	HMGB1 の高発現は前立腺癌の予後不良と関連する	後藤 景介	78
国内	51	腎癌において miR-130b は PTEN を介してスニチニブ耐性に関与する	関野 陽平	78
国内	52	傍前立腺脂肪厚は MRI/超音波融合画像標的的生検で検出される前立腺 癌の予測因子である	藤井 慎介	78
国内	53	腎癌における claspin の臨床病理学的意義と癌幹細胞マーカーとの関連性	小林 剛	78
国内	54	前立腺癌における claspin の臨床病理学的分析	馬場崎 隆志	78
国内	55	前立腺癌において PCDH9 はビカルタミド耐性に関わり、予後不良因子である	城戸 綾	78
国内	56	KDM6A 欠失は炎症性微小環境形成を促進し、p53 の機能欠損と協調して膀胱癌を発症する	小島 浩平	78
国内	57	前立腺癌診断時における陰莖長、精巣容積の治療予後予測因子としての意義	後藤景介	78
国内	58	シンポジウム3 泌尿器科領域におけるレーザー医療の進歩と課題 蛍光膀胱鏡補助下の経尿道的膀胱腫瘍一塊切除術による膀胱平坦病変の病理学的評価と再発予後への影響	林哲太郎	40
国内	59	膀胱癌におけるGC療法と抗PD-1抗体療法の効果予測因子としてのSTAT1 シグナルの意義	林哲太郎	57
国内	60	上部尿路上皮癌におけるミスマッチ修復遺伝子異常の臨床的意義	林哲太郎	5
国内	61	結節性硬化症包括的診療グループの取り組みを介した、結節性硬化症に伴う腎血管脂肪腫に対する治療	李島淳	5
国内	62	転移性腎癌に対するニボルマブの効果予測における血清CRP値の意義	李島淳	57

国内	63	前立腺癌におけるTUBB3のカバジタキシル耐性機構への関与およびP13K阻害薬の可能性	関野陽平	5
国内	64	前立腺癌においてTUBB3はドセタキセル、カバジタキセル耐性に関与する	関野陽平	57
国内	65	転移性尿路上皮がんに対する分子標的治療：交代薬物複合体治療の可能性	林哲太郎	69
国内	66	膀胱がん治療における真のバラダイムシフトの幕開け 転移性尿路上皮がんに対する分子標的治療：抗体薬物複合体治療の可能性	林哲太郎	69
国内	67	ワークショップ1 症例から学ぶ 治療変遷から読み解く腎癌治療 何を、どこまで、どのように？ イビリムマブ・ニボルマブ療法承認前に一定の治療効果を得ることができたintermediate/poor risk 転移性腎癌症例	李島淳	71
国内	68	前立腺癌 focal therapyへ：fusion biopsy 時代の全摘標本からの考察	林哲太郎	71
国内	69	教育セミナー3 クオリティを求めた泌尿器科腫瘍の診断と治療 前立腺癌診断のクオリティ向上 ～前立腺形態情報に基づくMRI/TRUS fusion biopsyによる診断の向上～	林哲太郎	71
国内	70	MRI/TRUS fusion targeted biopsy 時代における臨床有意前立腺癌（csPCa）予測/モグラムの開発	藤井慎介	71
国内	71	後腹膜鏡下副腎摘除術における整容性の縦断的解析	井上省吾	71
国内	72	教育セミナー10 講演1 変わりゆく腎細胞癌療法～とどまることを知らない変化と戸惑いの中で～	李島淳	71
国内	73	前立腺癌診断時における陰茎長、精巣容積と臨床諸因子および予後との関連	後藤景介	71
国内	74	前立腺癌におけるHMGB1発現の治療予後予測マーカーとしての意義	後藤景介	71
国内	75	Involvement of TUBB3 in taxane resistance and the potential role of combination with P13K inhibitor and taxane chemotherapy in prostate cancer	関野陽平	71
国内	76	有熱性尿路感染症における重症度と ORENUC 分類との関係	北野弘之	71
国内	77	MRI/TRUS 融合画像ガイド下生検における前立腺癌陰性部位に対する PIRADS と 病理組織学的関連の検討	山中亮憲	71
国内	78	MRI/TRUS 融合画像ガイド下前立腺生検（FB）の成績についての検討	長坂啓司	71
国内	79	表在性膀胱癌における膀胱多部位生検の有用性	野村直史	71
国内	80	膀胱癌におけるHMGB1の発現はBCG膀胱内注入療法の効果予測因子である	後藤景介	12
国内	81	Retzius腔温存ロボット支援前立腺全摘除術（RS-RALP）	穉田圭介	33
国内	82	Retzius-sparing RALPの術後早期尿禁制における神経温存の影響	宮本俊輔	33
国内	83	ランチョンセミナー 腎細胞癌に対する治療戦略 問々と悩みながら向き合う腎癌手術	李島淳	33
国内	84	ロボット支援腎部分切除術後の慢性腎臓病upstageにおける術後急性腎障害の意義	李島淳	33
国内	85	ハンズオンセミナー1 3D-Image Realtime OBT Fusion Biopsyハンズオンセミナー	林哲太郎	33
国内	86	未来よしのシンポジウム(展望)5 MRI fusion biopsy:適応から実際の手技、治療アウトカムまで MRI fusion biopsy: 適応から実際の手技、手術におけるアウトカム	林哲太郎	33
国内	87	Fusion biopsyによる臨床病期と前立腺全摘標本との比較検討	林哲太郎	33
国内	88	ランチョンセミナー6 疼痛管理の可能性～少しの工夫で術後が変わる～	井上省吾	33
国内	89	臍部ZigZag切開を用いたReduced port腹腔鏡下根治的腎摘除術の初期経験	関野陽平	33
国内	90	MRI/TRUS融合画像ガイド下前立腺生検（FB）と従来の系統的生検比較検討	藤井慎介	72
国内	91	シンポジウム 20 内視鏡手術における周術期管理チームの役割 泌尿器ロボット支援手術における術前から術後にかけてのチームの役割	李島淳	32
国内	92	シンポジウム 13 ロボット支援腎部分切除術 ～高難度症例への挑戦 ロボット支援腎部分切除術の習熟と高難度症例への適応拡大	李島淳	32
国内	93	ロボット支援腎部分切除術後の慢性腎臓病 upstage における術後急性腎障害の意義	李島淳	32
国内	94	ワークショップ 45 副腎腫瘍への最新のアプローチ Reduced port 腹腔鏡下副腎摘除術～整容性からのベストアプローチ	井上省吾	32
国内	95	ワークショップ 46 ロボット支援前立腺全摘除術 ～尿禁制回復への工夫 尿禁制回復への工夫 - Retzius 腔温存ロボット支援前立腺全摘除術（RS-RALP）	穉田圭介	32
国内	96	オルガノイドを用いた前立腺研究	関野陽平	35
国内	97	ホルモン療法を行った前立腺癌における診療時転移数と予後の関連	福岡憲一郎	35