

2012年 広大 発表				
国際/国内	No	演題名	演者	期回
国際	1	Localization of Fibroblast Growth Factor 9 in Prostate Cancer Cells Is Associated with Postoperative Recurrence	Teishima J.	27
国際	2	The search for secreted protein in prostate cancer by the Escherichia coli ampicillin secretion trap: expression of NBL1 is highly restricted in prostate and related in progression	Hayashi T	107
国際	3	Catamnestic follow-up of renal cell carcinomas among atomic bomb survivors according to radiation exposure status	Ikeda K.	107
国際	4	Impact of Metacognition in Urological Surgeons on the Process of Gaining Proficiency in Robot-Assisted Surgery Evaluated Using a Mimic dV-Trainer	Teishima J.	32
国際	5	Clinical Efficacy of Dutasteride in Patients Who Failed alpha 1-Blockers for Acute Urinary Retention Due to Benign Prostatic Hyperplasia	Kajiwara M.	32
国際	6	The Safety, Tolerability and Efficacy of Mirabegron for Treatment in Patients with Overactive Bladder Symptoms Who withdrew Previous Anticholinergic Agents Due to Adverse Events.	Kajiwara M.	32
国際	7	Prevalence of fluoroquinolone-resistant Escherichia coli in the intestinal flora of patients undergoing transrectal ultrasound-guided prostate biopsy: Implications for antimicrobial prophylaxis	Kobayashi K	32
国際	8	CLINICAL OUTCOMES OF LAPAROENDOSCOPIC SINGLE-SITE SURGERY: HIROSIMA UNIVERSITY EXPERIENCE	Inoue S	32
国際	9	Cavernous nerve reconstruction after transplantation to rats of CD133+cells derived from human bone marrow	Miyamoto K	32
国際	10	Initial experience with robot-assisted laparoscopic radical cystectomy with extracorporeal urinary diversion	Hieda K	32
国際	11	Assessment of prostate-specific antigen(PSA) kinetics in prediction of prostatecancer on prostate biopsy	Shunsuke Shinmei	32
国際	12	Psychological factors in urological surgeons on learning robot- assisted surgery	Teishima J.	30
国内	13	ホルモン不応前立腺癌に対する基礎と臨床からのアプローチ	松原昭郎	3
国内	14	細径鉗子(MiniLap)を使用した単孔式腹腔鏡下右副腎摘除術の経験	井上省吾	6
国内	15	「グラム陰性菌」検出時の薬剤選択(尿路感染症)	小林加直	1
国内	16	前立腺癌細胞のFGFR2発現回復による化学療法感受性への効果	正路晃一	21
国内	17	前立腺肥大症により生じた急性尿閉患者に対するデュタステリドの有効性の検討	梶原充	20
国内	18	腎細胞癌に対するLaparoscopic single-site surgery(LESS)における創の疼痛、満足度、整容性(美しさ)に関するアンケート調査	梶原充	5
国内	19	腎細胞癌に対するLaparoscopic single-site surgery(LESS)における創の疼痛、満足度、整容性(美しさ)に関するアンケート調査	井上省吾	5
国内	20	腹腔鏡下副腎摘除術における患者自己記入式評価による整容性の評価- 従来法 vs 単孔式 -	井上省吾	5
国内	21	Glove法を用いた肝掌上用追加ポートを必要としない単孔式腹腔鏡下右副腎摘除術の経験	井上省吾	5
国内	22	ロボット支援根治的膀胱全摘除術の初期経験	亭島淳	16
国内	23	ロボット支援手術～現状と将来展望～	松原昭郎	16
国内	24	前立腺全摘術-裏から表から-	松原昭郎	
国内	25	膀胱癌患者の予後における被爆の影響。	宮本克利	102
国内	26	原子爆弾による被爆者と非被爆者の前立腺癌における臨床病理学的特徴と予後について	正路晃一	102
国内	27	前立腺がんの内分泌療法 -前立腺がんにおけるアンドロゲンとアンドロゲン受容体の役割-	松原昭郎	100
国内	28	前立腺癌細胞の増殖と浸潤におけるFGF9の役割	亭島淳	100
国内	29	腎細胞癌(RCC)に対する単孔式腹腔鏡下根治的腎摘除術(LESS腎摘)の安全性と有効性の検討	梶原充	100
国内	30	前立腺癌術後の勃起能の経時的変化および関連する因子について。	大原慎也	100
国内	31	光線力学的診断(PDD)により検出された膀胱内平坦病変の検討	小林加直	100
国内	32	ヒト骨髄由来CD133陽性細胞を用いたラット陰茎海綿体神経の再生	宮本克利	100
国内	33	前立腺癌細胞の化学療法感受性におけるFGFR2の効果	正路晃一	100
国内	34	尿路感染症の抗菌薬治療 発症予防も含めた観点から 治療すべき時、治療しない時 カテーテル関連UTI(ハイオフィルム感染症を含む)	小林加直	60
国内	35	236 drug-resistant Pseudomonas aeruginosa urinary isolates: clonal dissemination of multidrug-resistant Pseudomonas aeruginosa with the blaIMP-1 gene cassette in Hiroshima	小林加直	60
国内	36	進行性腎細胞癌における予後因子としてのmiR-155の発現の意義	神明俊輔	101
国内	37	進行性腎細胞癌におけるmiR-486の発現上昇と予後との相関	後藤景介	101
国内	38	広島大学病院および関連施設における腎癌治療の現状	亭島淳	
国内	39	腎癌のTKI治療のAEマネジメント	亭島淳	
国内	40	有害事象のため抗コリン薬を休薬した高齢者過活動膀胱患者に対するミラベグロンの安全性、忍容性、有効性	梶原充	25
国内	41	ロボット手術の現状と将来の展望	松原昭郎	83
国内	42	癌転移メカニズムの新しい考え方と骨転移治療の意義	松原昭郎	
国内	43	単孔式腹腔鏡下右副腎摘除術における下大静脈損傷	井上省吾	151
国内	44	前立腺癌治療の最新情報提供。	上野剛志	
国内	45	前立腺癌の治療方針～各施設の状況を踏まえて～	亭島淳	11
国内	46	ヒト骨髄由来CD133陽性細胞を用いたラット陰茎海綿体神経の再生	宮本克利	9
国内	47	ロボット支援手術～現状と将来展望～	松原昭郎	2
国内	48	ロボット支援手術～現状と将来展望～	松原昭郎	121
国内	49	広島県4病院におけるデュタステリド最終報告	梶原充	
国内	50	広島大学における単孔式腹腔鏡下腎・副腎摘除術-整容性の評価を中心に-	井上省吾	1
国内	51	頻尿、尿失禁を契機に発見された男児前立腺ポリープの1例	梶原充	21
国内	52	ロボット手術の現状と将来展望	松原昭郎	
国内	53	広島大学における前立腺癌の治療	亭島淳	183
国内	54		亭島淳	
国内	55	The Role of Torisel in Treatin Poor-risk mRCC:Case Experiences & Discussion	松原昭郎	
国内	56	初診者のための漢方講座～泌尿器科医の立場から～	梶原充	
国内	57	腎細胞癌におけるmiR-486の発現上昇と予後との相関。	後藤景介	31
国内	58	転移性腎細胞癌に対する分子標的治療の予後予測	亭島淳	43
国内	59	女性過活動膀胱患者に対するミラベグロンの安全性、忍容性、有効性	梶原充	14
国内	60	広島大学における前立腺癌の治療	亭島淳	183
国内	61	前立腺がん、肥大症について	松原昭郎	

国内	62	腎透明細胞癌における予後因子としてのmiR-155の発現の意義	神明俊輔	9
国内	63	追加ポートからの細径鉗子補助下に施行した肥満症例に対する単孔式腹腔鏡下右副腎摘除術	井上省吾	1
国内	64	有害事象のため新規抗コリン薬を休薬した過活動膀胱患者に対するミラベグロンの安全性、忍容性、有効性	梶原 充	19
国内	65	転移性腎細胞癌に対するエペロリムスを用いたsequential therapy -広島大学病院における経験-	亭島 淳	
国内	66	癌骨転移における治療方針	大原慎也	
国内	67	下部尿路機能障害に対する最新治療法-AUA2012ハイライト-	松原昭郎	
国内	68	広島県における過活動膀胱の診療・治療の実態調査、過活動膀胱治療戦略2012	梶原 充	
国内	69		松原昭郎	
国内	70	進行性腎細胞癌症例における分子標的薬投与-広島大学病院および関連施設での現状-	亭島 淳	
国内	71	ロボット手術-現状と将来展望-	松原昭郎	50
国内	72	進行性腎細胞癌におけるmiR-486発現の予後予測因子としての意義	後藤 景介	71
国内	73	CAST法で同定したTMEM50Bの発現は前立腺癌の進展と相関する	林哲太郎	71
国内	74	The Effects of Fibroblast Growth Factor 9 in Prostate Cancer Cells.	Teishima J	71
国内	75	MicroRNA-155 is a predictive marker for survival in patients with renal cell carcinoma	Shinmei S	71
国内	76	A Role of FGFR2IIIb in the Chemosensitivity of Castration-resistant Prostate Cancer Cells	正路晃一	71
国内	77	ロボット手術とは何か? その利点と課題-今後の発展性について-	松原昭郎	
国内	78	進行性腎細胞癌に対するmTOR阻害薬の治療成績	大原慎也	103
国内	79	ロボット支援手術の現状と展望-藤田保健衛生大学における経験-	松原昭郎	1
国内	80		亭島 淳	
国内	81	分子標的治療を施行された転移性腎細胞癌の予後におけるbody mass indexの影響	亭島 淳	50
国内	82	ダ・ビンチが開く泌尿器科手術最前線	松原昭郎	3
国内	83		亭島 淳	
国内	84	局所再発ゼロをめざした小線源療法とそのテクニック	松原昭郎	64
国内	85	当院で経験した産婦人科手術後膀胱腫瘍3例に対する手術成績.	梶原 充	64
国内	86	男性間質性膀胱炎の臨床的特徴と治療成績	梶原 充	64
国内	87	メタ認知がda vinciの鉗子操作習得に及ぼす影響.	亭島 淳	64
国内	88	腎盂尿管癌の術後再発予測	上野剛志	64
国内	89	前立腺生検陽性例を予測するパラメータの検討	栗村嘉昌	64
国内	90	初発筋層非浸潤性膀胱癌に対するTUR-BT後単独治療後の再発因子の検討	定秀孝介	64
国内	91	当院で経験した産婦人科手術後膀胱腫瘍2例に対する手術成績	梶原 充	64
国内	92	当院で経験した産婦人科手術後膀胱腫瘍3例に対する手術成績	梶原 充	65
国内	93	ロボット支援下前立腺全摘除術	松原昭郎	
国内	94	心理学的因子がda Vinciの鉗子操作習得に及ぼす影響	亭島 淳	26
国内	95	ロボット支援腹腔鏡下腎部分切除術の経験	亭島 淳	26
国内	96	回腸導管造設術を併用したロボット支援根治的膀胱全摘除術の初期経験	榊田圭介	26
国内	97	Assessment of survey about surgical wound by using a questionnaire(アンケートを用いた手術創に関する意識調査)	井上省吾	26
国内	98	広島大学病院における泌尿器癌の治療 -最近の話題-	亭島 淳	
国内	99	広島県備北地区前立腺癌検診における検診発見癌と外来発見癌の比較	亭島 淳	28
国内	100	腹腔鏡下副腎摘除術における記入式質問票を用いた創部痛、満足度、整容性の評価-単孔式 vs. 従来法-	井上省吾	25
国内	101	初発筋層非浸潤性膀胱癌に対するTUR-BT後ビラルピシン膀胱内注入療法の効果	小林加直	93
国内	102	前立腺癌における診断・治療に関する意見、アドバイス、アドバイザリーミーティング-前立腺癌治療に関して-	松原昭郎	
国内	103	ベタニス錠の使用経験-安全性と忍容性を中心に~	松原昭郎	
国内	104	新しい前立腺肥ガイドラインの読み方~快適な排尿ライフのために~	梶原 充	1
国内	105	広島大学における前立腺癌治療	大原慎也	
国内	106	過活動膀胱治療戦略2012 広島県における過活動膀胱の診療・治療の実態調査.	梶原 充	
国内	107		亭島 淳	
国内	108		亭島 淳	
国内	109	前立腺癌の治療について	亭島 淳	
国内	110	前立腺癌における診断・治療に関する意見、アドバイス	松原昭郎	