

日程表順	セッション名	セッション No	セッションテーマ	共催社	演題番号	演題名	演者	所属	配信備考
1	シンポジウム	1	難治性過活動膀胱の治療		SI-1	難治性過活動膀胱に対する薬物療法の工夫	三井 眞彦	山梨大学大学院総合研究部 泌尿器科学講座	
2	シンポジウム	1	難治性過活動膀胱の治療		SI-2	難治性過活動膀胱の治療-神経変調療法	山西 友典	獨協医科大学病院 排泄機能センター	
3	シンポジウム	1	難治性過活動膀胱の治療		SI-3	ボツクス療法	本田 正史	鳥取大学医学部 器管制御科学講座腎泌尿器学分野	
4	シンポジウム	1	難治性過活動膀胱の治療		SI-4	仙骨神経刺激療法	林 晴正	亀田メディカルセンター ウロギネ科	
5	特別講演	1	超高齢社会の到来とこれからの医療		SL1		大内 耐樹	国家公務員共済組合連合会虎の門病院 顧問	
6	会長発言		泌尿器科女性医師として関わった Female Urology の20年とこれから		PS		巴 ひかる	東京女子医科大学東医療センター 骨盤底機能再建診療部/泌尿器科	
7	特別講演	2	フィッシュエジニアリングによる再生医療		SL2		清水 達也	東京女子医科大学先端生命医科学研究所	
8	招請講演	1	Pathophysiology and Potential Treatment of Underactive Bladder / 低活動膀胱の病態と治療法の可能性		IL1		吉村 直樹	Department of Urology, University of Pittsburgh School of Medicine, USA	
9	JCS専門医セミナー	1	ウロダイナミックスターディ-の基礎と有用性		JCS1-1	α実臨床でUDS所見をどのように生かしていくか	松川 直久	名古屋大学大学院医学系研究科 泌尿器科	
10	JCS専門医セミナー	1	ウロダイナミックスターディ-の基礎と有用性		JCS1-2	女性におけるウロダイナミックスの適応と有用性	橋田 岳也	北海道大学病院 泌尿器科	
11	JCS専門医セミナー	1	ウロダイナミックスターディ-の基礎と有用性		JCS1-3	エアチャー-ジカテーテルは、スタンダードになるか？	朝倉 博孝	埼玉医科大学病院 泌尿器科	
12	基調講演		脊髄損傷患者に対する新しい幹細胞製剤-再生医療等製品-		KL		本望 修	札幌医科大学医学部 神経再生医療科	
13	ワークショップ：多角的アプローチ	1	間質性膀胱炎/膀胱痛症候群		WI-1	αゲノム物理学的エビデンスに基づく間質性膀胱炎/膀胱痛症候群の分類と病態生理	秋山 佳之	東京大学大学院医学系研究科 泌尿器科	
14	ワークショップ：多角的アプローチ	1	間質性膀胱炎/膀胱痛症候群		WI-2	間質性膀胱炎/膀胱痛症候群 新しい定義と疑うべき症状 	武井 実根雄	原三信病院 泌尿器科	
15	ワークショップ：多角的アプローチ	1	間質性膀胱炎/膀胱痛症候群		WI-3	無床診療所におけるIC/BPS治療への取り組み	伊藤 眞章	田村クリニック 泌尿器科	
16	ワークショップ：多角的アプローチ	1	間質性膀胱炎/膀胱痛症候群		WI-4	「手術療法について」	南里 正晴	南里泌尿器科医院	
17	シンポジウム	2	世界に誇る日本の基礎研究		S2-1	α脳内ガス伝達物質と排尿機能	清水 孝洋	高知大学医学部 薬理学講座	
18	シンポジウム	2	世界に誇る日本の基礎研究		S2-2	骨盤神経損傷が低活動膀胱研究	高岡 栄一郎	国際医療福祉大学医学部	
19	シンポジウム	2	世界に誇る日本の基礎研究		S2-3	慢性虚血による膀胱機能障害 一慢性骨盤内虚血ラットモデルの開発	野宮 正範	国立長寿医療研究センター	
20	シンポジウム	2	世界に誇る日本の基礎研究		S2-4	膀胱における水吸収の機構と生理的意義	鳥本 一臣	奈良県立医科大学 泌尿器科	
21	シンポジウム	3	実践：前立腺肥大症の治療		S3-1	α前立腺肥大症の薬物治療の実際	和田 直樹	旭川医科大学 腎泌尿器外科	
22	シンポジウム	3	実践：前立腺肥大症の治療		S3-2	前立腺肥大症に対する外科的治療の進歩	津田 智史	山梨大学 泌尿器科学講座	
23	シンポジウム	3	実践：前立腺肥大症の治療		S3-3	BPH治療における海外の動向	住野 泰弘	大分医療センター 泌尿器科	
24	シンポジウム	3	実践：前立腺肥大症の治療		S3-4	α超高齢者前立腺肥大症への対応	榊原 隆次	東邦大学医療センター-佐倉病院 脳神経内科 神経内科	
25	ワークショップ：多角的アプローチ	2	前立腺癌術後尿失禁		W2-1	尿失禁抑制のための前立腺全摘除術における手法	吉村 耕治	静岡県立総合病院 泌尿器科	
26	ワークショップ：多角的アプローチ	2	前立腺癌術後尿失禁		W2-2	前立腺全摘除術後尿失禁のリスクファクター	海法 啓裕	東北医科薬科大学医学部 泌尿器科学講座	
27	ワークショップ：多角的アプローチ	2	前立腺癌術後尿失禁		W2-3	前立腺全摘除術後尿失禁に対する治療：人工尿道括約筋埋込術及び将来展望	増田 均	国立がん研究センター-東病院 泌尿器-後援臓器腫瘍科	
28	ワークショップ：多角的アプローチ	2	前立腺癌術後尿失禁		W2-4	前立腺全摘除術後尿失禁に対する骨盤底筋トレーニング	松永 明子	東京大学医学部附属病院J/ビロテ-ション部	
29	口演	1	排尿生理・薬理 1		O1-1	光遺伝学的手法による頻尿モデルマウスの排尿間隔の延長	志村 寛史	山梨大学大学院総合研究部 泌尿器科学講座	
30	口演	1	排尿生理・薬理 1		O1-2	脳内ニコチン受容体刺激がラット膀胱反射におよぼす影響	清水 孝洋	高知大学医学部 薬理学講座	
31	口演	1	排尿生理・薬理 1		O1-3	脳梗塞ラットの膀胱・尿道機能変化とトラムドールによる影響	長嶺 寛子	琉球大学 システム生理学 講座	
32	口演	1	排尿生理・薬理 1		O1-4	エンリッチ環境飼育マウスの排尿機能に対するテモゾロリドの影響	副田 二三夫	第一薬科大学薬学部 健康・環境衛生学講座衛生化学分野	
33	口演	1	排尿生理・薬理 1		O1-5	低用量インスリンとBAY 60-2770 (可溶性α2アドレナリン受容体拮抗薬) の糖尿病ラットにおける下部尿路機能障害に	後藤 大輔	奈良県立医科大学 泌尿器科学教室	
34	口演	1	排尿生理・薬理 1		O1-6	自然発症高血圧ラットにおいて酸化水素による膀胱弛緩反応は減弱する	Suo Zou	高知大学医学部 薬理学講座	
35	口演	2	女性泌尿器科 1		O2-1	骨盤臓器脱に対する経膈メッシュ手術 (TVM) の尿管合併症	加藤 久美子	名古屋第一赤十字病院 女性泌尿器科	
36	口演	2	女性泌尿器科 1		O2-2	経膈メッシュ関連合併症についての検討	加藤 雅佳子	第一東和会病院 女性泌尿器科	
37	口演	2	女性泌尿器科 1		O2-3				取り下げ
38	口演	2	女性泌尿器科 1		O2-4	骨盤臓器脱修復術後の蓄尿症状悪化の予測因子の同定と予防法の考案	片岡 政雄	福島県立医科大学医学部 泌尿器科学講座	
39	口演	2	女性泌尿器科 1		O2-5	骨盤臓器脱 (pelvic organ prolapse, POP) 症例における、骨盤臓器の可動性 (pelvic organ)	金野 紅	東邦大学医療センター大徳病院 泌尿器科	
40	口演	2	女性泌尿器科 1		O2-6	骨盤臓器脱術後の排尿機能と骨格筋量の検討	高澤 直子	順天堂大学東上野高齢者医療センター 泌尿器科	オンデマンド配信なし
41	口演	3	間質性膀胱炎・前立腺炎・慢性骨盤痛		O3-1	骨盤うっ血ラットにおける過酸化水素水 (H₂O₂>2</sub></sub></sub>)の単回膀胱	鈴木 孝尚	神奈川県立がんセンター 泌尿器科	
42	口演	3	間質性膀胱炎・前立腺炎・慢性骨盤痛		O3-2	カンゲンツシ誘発慢性前立腺炎モデルラットにおける膀胱知覚障害の評価	相澤 直樹	獨協医科大学医学部 薬理学	
43	口演	3	間質性膀胱炎・前立腺炎・慢性骨盤痛		O3-3				取り下げ
44	口演	3	間質性膀胱炎・前立腺炎・慢性骨盤痛		O3-4				取り下げ
45	口演	3	間質性膀胱炎・前立腺炎・慢性骨盤痛		O3-5				取り下げ
46	口演	3	間質性膀胱炎・前立腺炎・慢性骨盤痛		O3-6	ハンナ型間質性膀胱炎において複数回の病変部境は膀胱容量減少の医学的要因となるか？	渡邊 大仁	東京大学大学院医学系研究科 泌尿器外科学	
47	口演	4	排尿生理・薬理 2		O4-1	紙出力体外衝撃波によるヒール大動脈への影響	野宮 正範	国立長寿医療研究センター	オンデマンド配信なし
48	口演	4	排尿生理・薬理 2		O4-2	膀胱細胞における神経性Nシグナル伝達に対するPDES阻害薬の作用	田中 秀和	名古屋市立大学医学部 細胞生理学分野	
49	口演	4	排尿生理・薬理 2		O4-3	マウス膀胱の平滑筋と膀胱筋におけるアンジオテンシンII収縮の比較	橋谷 光	名古屋市立大学医学研究科 細胞生理学分野	
50	口演	4	排尿生理・薬理 2		O4-4	交感神経抑制作用を介したL-theanineの下部尿路機能障害に対する有効性と作用機序の解明	松岡 香葉子	福島県立医科大学医学部 泌尿器科学講座	
51	口演	4	排尿生理・薬理 2		O4-5	脊髄損傷マウスモデルの膀胱機能障害に対するαベグロンの効果	清水 信真	近畿大学医学部 泌尿器科	
52	口演	4	排尿生理・薬理 2		O4-6	氷噴流で男性排尿線の形状の作成を試み	野瀬 清孝	福岡輝栄会病院 泌尿器科	
53	口演	5	下部尿路症状 1		O5-1	同一地域一般住民におけるフレイルと下部尿路症状(LUTS)との関連	相馬 理	大館市立総合病院 泌尿器科	

日程表順	セッション名	セッション No	セッションテーマ	共催社	演題番号	演題名	演者	所属	配信備考
54	口演	5	下部尿路症状 1		OS-2	要介護高齢者における抗コリン薬の影響～下部尿路機能を中心に～	奥村 悦久	医療法人建久会興村病院 腎泌尿器科	
55	口演	5	下部尿路症状 1		OS-3	B3-アプレニン受容体Trp64Arg多型が男性の下部尿路機能に及ぼす影響	羽賀 宣博	福岡大学医学部 腎泌尿器外科学講座	
56	口演	5	下部尿路症状 1		OS-4	男性下部尿路症状における残尿量のカットオフ値に関する検討	佐々木 賢一	東京大学大学院医学系研究科 泌尿器外科学	
57	口演	5	下部尿路症状 1		OS-5	ハーモンソニックDBS治療後の下部尿路症状の推移	山本 達也	千葉県立保健医療大学健康科学部 リハビリテーション学科	
58	口演	6	下部尿路症状 2		OP-1	バイオマーカーを用いた排尿障害とうつ病の関連解析	東武 昇平	佐賀大学医学部 泌尿器科	
59	口演	6	下部尿路症状 2		OP-2	尿検査が日本人女性の排尿障害に与えるインパクト	河原 崇司	横浜市立大学附属市民総合医療センター 泌尿器科	
60	口演	6	下部尿路症状 2		OP-3	アルドステロン過剰状態が下部尿路症状へ与える影響	関井 洋輔	大阪大学大学院医学系研究科 器管制御外科学講座 (泌尿器科学)	
61	口演	6	下部尿路症状 2		OP-4	労働環境が原因で発症したと考えられる排尿障害の1例	福田 輝雄	神戸大学大学院医学研究科 腎泌尿器科学分野	
62	口演	6	下部尿路症状 2		OP-5	急性単純性膀胱炎における主要下部尿路症状コア (CLSS)の有用性の検討	勝淵 敦	札幌医科大学医学部 泌尿器科学講座	
63	口演	7	排尿管理・排尿指導 1		OP-7-1	黒沢病院における透析患者に対する排尿ケアチーム介入状況	曲 友弘	(医) 社団美心会黒沢病院 泌尿器科	
64	口演	7	排尿管理・排尿指導 1		OP-7-2	病院からの排泄地連携～排尿ケアの重要性の共有について～	小澤 忠英	下伊那赤十字病院 看護部	
65	口演	7	排尿管理・排尿指導 1		OP-7-3	大阪急性期・総合医療センターにおける排尿ケアチームの取り組み	高尾 徹也	大阪急性期・総合医療センター 泌尿器科	
66	口演	7	排尿管理・排尿指導 1		OP-7-4	泌尿器科常勤医不在の僻地病院での排尿自立指導料算定の取り組み	飯沼 光司	岐阜大学医学部 泌尿器科	
67	口演	7	排尿管理・排尿指導 1		OP-7-5	外来排尿自立指導料の算定対象となった症例の現状と算定における課題	曲 友弘	(医) 社団美心会黒沢病院 泌尿器科	
68	口演	7	排尿管理・排尿指導 1		OP-7-6	尿道留置カテーテル抜去後の残尿評価による排尿フローチャートの検討	栗田 若奈	桑名市総合医療センター 看護部	
69	口演	7	排尿管理・排尿指導 1		OP-7-7	老人施設における膀胱腫および尿道留置カテーテルを有する患者の受け入れと管理の状況について： 特別養護	仙石 淳	兵庫県立リハビリテーション中央病院 泌尿器科	
70	口演	8	排尿管理・排尿指導 2		OP-8-1	地域密着型病院における排尿自立の実態～急性期から慢性期を有するケアケースと併病院における取り組み～	大川 あさ子	武蔵村山病院 泌尿器科	
71	口演	8	排尿管理・排尿指導 2		OP-8-2	リハビリテーション科医による骨髄損傷患者の尿路管理	松岡 美保子	社会医療法人愛仁会 愛仁リハビリテーション病院 リハビリテーション科	
72	口演	8	排尿管理・排尿指導 2		OP-8-3	当院での排尿自立指導における治療・リハビリテーション介入に関する検討	川本 文弥	松江赤十字病院 泌尿器科	
73	口演	8	排尿管理・排尿指導 2		OP-8-4	座位制限や環境因子に伴う排尿障害に対し、Virtual Realityを用いた排尿支援システムの有用性	福本 哲也	愛媛大学医学部 医学科	
74	口演	8	排尿管理・排尿指導 2		OP-8-5	名古屋市長壽軒排尿ケア相談窓口の現状と課題	西井 久枝	国立長壽医療研究センター 泌尿器科	
75	口演	8	排尿管理・排尿指導 2		OP-8-6	在宅医療における排尿管理の現状からみた地域連携の重要性	窪田 泰江	名古屋国立大学大学院看護学研究科 臨床生理学	
76	口演	8	排尿管理・排尿指導 2		OP-8-7	当院で開始した排尿ケアチームによる活動内容の評価	鈴木 賢次郎	国保田舎市民病院 泌尿器科	
77	口演	9	神経因性膀胱		OP-9-1	腰部脊髄症および腰部脊管狭窄症における術前後の排尿評価	木村 信吾	東北大学 泌尿器科	
78	口演	9	神経因性膀胱		OP-9-2	脳出血（軽微出血および明瞭出血）患者のADLと排尿機能の関連	藤手川 馨心	沖縄協同病院 泌尿器科	
79	口演	9	神経因性膀胱		OP-9-3	脳出血患者の下部尿路機能障害の変化と、関連する因子は何か？	曲 友弘	(医) 社団美心会黒沢病院 泌尿器科	
80	口演	9	神経因性膀胱		OP-9-4	血行改善療法、血行回収術を施行した脳梗塞患者の下部尿路機能障害の変化	曲 友弘	(医) 社団美心会黒沢病院 泌尿器科	
81	口演	9	神経因性膀胱		OP-9-5	テラゾロンによる神経因性膀胱における尿流動態の変化	加賀 麻子	獨協医科大学病院 排泄機能センター	
82	口演	9	神経因性膀胱		OP-9-6	長期カテーテル留置中に合併症を生じた成人尿閉症例に対する膀胱皮膚造設術の経験	今村 正明	静岡国立総合病院	
83	口演	9	神経因性膀胱		OP-9-7	子宮頸癌治療後に膀胱機能低下を来した1例－尿管管理の観点から－	寺本 咲子	トヨタ記念病院 泌尿器科	
84	口演	9	神経因性膀胱		OP-9-8	仙骨脊髄腫の放射線治療後に排尿障害を呈した大腸骨頭部骨折の一例	齋藤 淳	洛西シメス病院 リハビリテーション科	
85	口演	9	神経因性膀胱		OP-9-9	ヒペロリンが有効であった二分脊椎コンプライアンス膀胱の女児例	加藤 大貴	名古屋国立大学大学院医学研究科 腎・泌尿器科学分野	
86	ポスター	1	排尿生理、薬理		OP1-1	中脳水室周囲灰白質 (PAG) からの排尿に関する有する大脳内投射経路の探索	望月 孝規	山梨大学医学部附属病院 泌尿器科学講座	
87	ポスター	1	排尿生理、薬理		OP1-2	マウス膀胱における選択的オピオイドμ受容体アンゴニスト[D-Ala²-</sup>NMe-	戸刈 明日香	琉球大学医学部 腎泌尿器外科	
88	ポスター	1	排尿生理、薬理		OP1-3	ストロクタン欠乏と補充に関連した膀胱線維化におけるPDGFRα⁺細胞の役割	李 賢	九州大学大学院医学研究科 泌尿器科学分野	オンデマンド配信なし
89	ポスター	1	排尿生理、薬理		OP1-4	脂肪酸化産物のPalmitoylethanolamide(PEA)は膀胱上皮のGPCRS5を介し排尿反射を誘発し夜間頻尿	井原 達夫	山梨大学大学院総合研究部 泌尿器科学講座	
90	ポスター	1	排尿生理、薬理		OP1-5	加齢が自然発症高血圧ラットの尿量及び膀胱機能に及ぼす影響	清水 翔吾	高知大学医学部 薬理学講座	オンデマンド配信なし
91	ポスター	1	排尿生理、薬理		OP1-6	尿管痛に対する冷ストレス排尿筋活動に対するβ3受容体アンゴニストと抗コリン薬の併用効果の検討	原 寛彰	福岡大学医学部 泌尿器科学教室	
92	ポスター	1	排尿生理、薬理		OP1-7	下部尿路閉塞マウスを用いたα1受容体遮断薬とPDE5阻害薬併用による冷ストレス排尿筋活動の抑制効果の検討	鈴木 中	福岡大学医学部 泌尿器科学教室	
93	ポスター	1	排尿生理、薬理		OP1-8	PDE5阻害薬は血管内皮機能低下モデルマウスの冷ストレス誘発排尿筋活動を抑制する	上野 学	福岡大学医学部 泌尿器科	
94	ポスター	2	過活動膀胱		OP2-1	超音波画像による過活動膀胱治療のための仙骨孔位置の把握	南條 卓也	帝人ファーマ株式会社 医療技術研究所	
95	ポスター	2	過活動膀胱		OP2-2	当院におけるビベグロンの使用経験	窪田 成寿	滋賀医科大学 泌尿器科	
96	ポスター	2	過活動膀胱		OP2-3	当院におけるビベグロンの使用経験	牛島 正毅	山形大学医学部 腎泌尿器外科学講座	
97	ポスター	2	過活動膀胱		OP2-4	過活動膀胱に対するβ3受容体作動薬vibegronの当院における臨床成績	一柳 統	山形県立河北病院 泌尿器科	
98	ポスター	2	過活動膀胱		OP2-5	当院におけるビベグロン内服治療の初期経験 ～ミラベグロンの切替に関する検討～	高岡 栄一	国際医療福祉大学病院 腎泌尿器科	
99	ポスター	2	過活動膀胱		OP2-6	当院における若年症例に対するVibegronの初期使用経験	日下部 直久	北海道大学病院 泌尿器科	
100	ポスター	2	過活動膀胱		OP2-7	長期閉塞物治療を継続した女性過活動膀胱患者の症状と生活の質の変化	齋藤 友充子	京都府立医科大学 泌尿器科	
101	ポスター	2	過活動膀胱		OP2-8	新規TRPM8拮抗薬KPR-5714とβ3作動薬、抗コリン薬との併用効果の検討	藤森 芳和	キッセイ薬品工業株式会社研究本部研究統括部 創薬探索研究所	
102	ポスター	2	過活動膀胱		OP2-9	α2アドレナリン受容体拮抗薬を用いた尿意切迫感に関する新規機能的分子の網羅的探索	吉良 聡	山梨大学大学院総合研究部 泌尿器科	オンデマンド配信なし
103	ポスター	2	過活動膀胱		OP2-10	尿意切迫感と夜間頻尿に通常伴っているのか？ - 福井県住民検診受診者を対象とした横断研究 -	青木 芳隆	福井大学医学部 泌尿器科	
104	ポスター	3	前立腺癌術後		OP3-1				取り下げ
105	ポスター	3	前立腺癌術後		OP3-2	ロボット支援前立腺全摘除術における術後勃起機能と尿禁制の評価	竹村 光太郎	東京大学医学部附属病院 泌尿器科	
106	ポスター	3	前立腺癌術後		OP3-3	ロボット支援腹腔鏡下根治的前立腺全摘除患者の術後失禁予防における術前の骨盤底筋体指導の有効性に	堀 祐太郎	日本大学医学部 泌尿器科学系泌尿器科学分野	
107	ポスター	3	前立腺癌術後		OP3-4	当院で行った人工尿道括約筋埋込み術 (AMS800) 10名11件の手術成績	高本 均	一般財団法人倉敷成人病センター 泌尿器科	
108	ポスター	3	前立腺癌術後		OP3-5	北里大学北里研究所病院における人工尿道括約筋 (AMS800®) 埋込み術の現状と課題	平山 貴博	北里大学北里研究所病院 泌尿器科	
109	ポスター	4	女性泌尿器科		OP4-1	骨盤臓器脱の術後排出障害と陰輪形成の関連	木村 俊夫	市立戸屋病院 産婦人科	
110	ポスター	4	女性泌尿器科		OP4-2	骨盤臓器脱患者における過活動膀胱と内臓脂肪との関連	松山 奈有佳	名古屋国立大学大学院医学研究科 腎・泌尿器科分野	

日程表順	セッション名	セッション No	セッションテーマ	共催社	演題 番号	演題名	演者	所属	配信備考
111	ポデウムポスター	4	女性泌尿器科		OP4-3	当院でのminimal mesh TVMの中期成績の検討	高澤 直子	順天堂東京江東高齢者医療センター 泌尿器科	オンデマンド配信なし
112	ポデウムポスター	4	女性泌尿器科		OP4-4	骨盤臓器脱と排尿機能の関連解析	前田 晃宏	佐賀大学医学部 泌尿器科講座	
113	ポデウムポスター	4	女性泌尿器科		OP4-5	当院における膀胱鏡下仙骨固定術 (LSC) の排尿機能評価と手術成績	水原 輝彦	高島市民病院 泌尿器科	
114	ポデウムポスター	4	女性泌尿器科		OP4-6	膀胱鏡下仙骨固定術における術後腹圧性尿失禁とCTによる骨格筋量測定との関係	清川 隆	名古屋市立東部医療センター 泌尿器科	
115	ポデウムポスター	4	女性泌尿器科		OP4-7	腹圧性尿失禁における尿道周囲の硬さについて	小林 久晃	一社駅前こばやしレディースクリニック	オンデマンド配信なし
116	ポデウムポスター	4	女性泌尿器科		OP4-8	地域在住女性の尿失禁に関する調査と体力測定の結果との関連について	坂本 飛鳥	西九州大学リハビリテーション学部	
117	学会賞候補演題	1	基礎		G1-1	過活動膀胱の基礎研究に向けた光化学反応を用いた膀胱モジュール動物の作成	太田 裕也	JA三重厚生連 三重北医療センターいなべ総合病院	オンデマンド配信なし
118	学会賞候補演題	1	基礎		G1-2	PDE-5阻害薬は2型糖尿病ラットの膀胱重量増加を抑制する	小林 久人	福井大学医学部	
119	学会賞候補演題	1	基礎		G1-3	光応答性NOドナー「NORD-1」の下部尿路に対する応用	前田 琴美	名古屋国立大学大学院薬学研究所 病院薬理学分科	
120	学会賞候補演題	1	基礎		G1-4	実験的自己免疫性間質性膀胱炎モデルラットの特性と病因	藤手川 泰心	株式会社ザンナバイオロトリー	
121	学会賞候補演題	2	臨床		G2-1	尿管利用膀胱拡大術における膀胱尿管再吻合の必要性についての検討	千葉 博基	北海道大学大学院医学研究科泌尿器科外科学 腎泌尿器科	
122	学会賞候補演題	2	臨床		G2-2	男性下部尿路症状患者における利尿適応性障害の病態解明と意義	岡岡 香葉子	福島県立医科大学医学部 泌尿器科講座	
123	学会賞候補演題	2	臨床		G2-3	自己評価表を用いた認知行動療法による夜間頻尿の治療効果～多施設共同無作為比較試験～	京田 有樹	札幌医科大学 泌尿器科	
124	学会賞候補演題	2	臨床		G2-4	就寝中に膀胱尿を吸収して容量を調整し、睡眠維持に寄与することを証明する研究 (ABSORB試験)	馬本 一匡	奈良県立医科大学 泌尿器科	
125	特別企画講演		映像マジックを創り出す		SP		上杉 裕世	オムニバスジャパン VFXスーパーバイザー	
126	シンポジウム	4	夜間頻尿 ～多尿・夜間多尿の原因と治療～	フェリング・フーマ株式会社 / ケッセイ薬品工業株式会社	S4-1	夜間頻尿診療ガイドライン(第2版)の診療アルゴリズム	関戸 昌利	東邦大学医療センター大橋病院 泌尿器科	
127	シンポジウム	4	夜間頻尿 ～多尿・夜間多尿の原因と治療～	フェリング・フーマ株式会社 / ケッセイ薬品工業株式会社	S4-2	夜間頻尿の疫学と診断	舛森 直哉	札幌医科大学医学部 泌尿器科講座	
128	シンポジウム	4	夜間頻尿 ～多尿・夜間多尿の原因と治療～	フェリング・フーマ株式会社 / ケッセイ薬品工業株式会社	S4-3	夜間多尿の行動療法	宮里 実	琉球大学大学院医学研究科 システム生理学講座	
129	シンポジウム	4	夜間頻尿 ～多尿・夜間多尿の原因と治療～	フェリング・フーマ株式会社 / ケッセイ薬品工業株式会社	S4-4	多尿・夜間多尿の薬物療法	曾根 淳史	宮津康生会宮津武田病院	
130	招聘講演	2	Recurrent Stress Urinary Incontinence (SUI) in Women		IL2		Marcus Drake	University of Bristol, UK	
131	企画講演		PMDAの果たす役割 ～医療機器の承認審査業務～		PL		中村 剛	独立行政法人医薬品医療機器総合機構 医療機器審査第二部	
132	JCS専門医セミナー	2	過活動膀胱の背景と治療		JCS-1	男性過活動膀胱の背景と治療	小島 祥敬	福島県立医科大学医学部 泌尿器科講座	
133	JCS専門医セミナー	2	過活動膀胱の背景と治療		JCS-2	女性の過活動膀胱	成本 一隆	聖路加国際病院 泌尿器科/女性泌尿器科	
134	招聘講演	3	New Insights and Treatment Strategies for Interstitial Cystitis		IL3		Lori A. Birder	University of Pittsburgh School of Medicine, Departments of Medicine and Pharmacology,	
135	シンポジウム	5	多職種で取り組む排尿ケア	株式会社大塚製薬工場	SS-1	排尿ケアにおける医師の役割	松下 千枝	大阪明徳病院 腎・泌尿器科センター	
136	シンポジウム	5	多職種で取り組む排尿ケア	株式会社大塚製薬工場	SS-2	多職種で取り組む排尿ケア—看護士の立場から—	大崎 知子	琉球大学保健学/琉球大学病院 腎泌尿器科	
137	シンポジウム	5	多職種で取り組む排尿ケア	株式会社大塚製薬工場	SS-3	多職種で取り組む排尿ケア 理学療法士の立場から	大内 みかみ	北海道医療大学リハビリテーション学部 理学療法学科	
138	シンポジウム	5	多職種で取り組む排尿ケア	株式会社大塚製薬工場	SS-4	多職種で取り組む包括的排尿ケア	谷口 珠実	山梨大学大学院総合研究部医歯学 健康・生活支援看護学講座	
139	シンポジウム	6	未来の治療 日本から世界へ		S6-1	ハナ型間質性膀胱炎に対するMuse細胞治療の展望	吉田 昭	東京慈恵会医科大学 泌尿器科	
140	シンポジウム	6	未来の治療 日本から世界へ		S6-2	下部尿路機能障害に対する再生医療の実現に向けたトランスレーショナルリサーチ	今村 哲也	信州大学医学部	
141	シンポジウム	6	未来の治療 日本から世界へ		S6-3	非培養自己ヒト皮下脂肪組織由来再生(幹)細胞を用いた腹圧性尿失禁治療	山本 徳剛	名古屋大学 腎臓内科	
142	シンポジウム	6	未来の治療 日本から世界へ		S6-4	骨髄損傷に対する間葉系幹細胞移植による膀胱機能への効果	京田 有樹	札幌医科大学 泌尿器科	
143	ワークショップ：多角的アプローチ	3	骨盤臓器脱の外科治療		W3-1	ロボット支援下仙骨固定術—当施設における初期経験および施設認定取得への道—	巴 ひかる	東京女子医科大学東医療センター 骨盤底機能再建診療部/泌尿器科	
144	ワークショップ：多角的アプローチ	3	骨盤臓器脱の外科治療		W3-2	膀胱鏡下仙骨固定術：最近3年間の治療成績を中心に	野村 昌良	亀田メディカルセンター ウロキネ・女性排尿機能センター	
145	ワークショップ：多角的アプローチ	3	骨盤臓器脱の外科治療		W3-3	PTFEメッシュ(FORIHIME®)を用いたTVM手術の要点	竹山 政美	第一東和会病院 女性泌尿器科ウロキネクリニック	
146	ワークショップ：多角的アプローチ	3	骨盤臓器脱の外科治療		W3-4	Native Tissue Repair	古山 将康	大阪市立大学大学院医学研究科 女性生体医学	
147	口演	10	過活動膀胱(薬物療法) 1		O10-1	骨髄損傷患者の膀胱尿道機能障害に対するフェテロジーンとミラベロンとの有効性と安全性の比較	今田 憲二郎	総合せきぎセンター 泌尿器科	
148	口演	10	過活動膀胱(薬物療法) 1		O10-2	過活動膀胱患者における経皮吸収型オキシブチン塩酸塩とミラベロンの比較	前川 滋克	若手医科大学 泌尿器科	
149	口演	10	過活動膀胱(薬物療法) 1		O10-3	一般臨床における女性過活動膀胱症例に対するフェテロジーンの排尿記録による効果の検討	田中 吉剛	北海道立江差病院 泌尿器科	
150	口演	10	過活動膀胱(薬物療法) 1		O10-4	ミラベロンからドベペロンの変更し有効であった過活動膀胱患者の特徴についての考察	二宮 典子	女性医療クリニックLUNA心斎橋	
151	口演	10	過活動膀胱(薬物療法) 1		O10-5	メタリックラットドームは女性過活動膀胱患者におけるミラベロンの治療効果に影響するか？	金城 真実	杏林大学医学部 泌尿器科	
152	口演	11	過活動膀胱(薬物療法) 2		O11-1	高齢過活動膀胱患者におけるドベロンの安全性と有効性の検討：第Ⅲ相臨床試験(スイッチ-BB)比較試験の結果	吉田 正真	国立長寿医療研究センター 泌尿器科	
153	口演	11	過活動膀胱(薬物療法) 2		O11-2	過活動膀胱に対するドベロンの治療効果の検討(多施設共同前向き研究: SCOP study, 19-01)	太刀川 公人	NTT東日本札幌病院 泌尿器科	
154	口演	11	過活動膀胱(薬物療法) 2		O11-3	ミラベロンで過活動膀胱症状が改善する患者に対するドベロンへの切替に関する研究 (Switch-BB)	加藤 忍	からい腎・泌尿器科クリニック	
155	口演	11	過活動膀胱(薬物療法) 2		O11-4	過活動膀胱を伴う前立腺肥大症患者に対するドベロンとミラベロンの無作為比較試験	永江 浩史	ながえ前立腺クリニック 泌尿器科	
156	口演	11	過活動膀胱(薬物療法) 2		O11-5	ミラベロンをドベロンに変更した難治性OAB症例の検討	黒田 秀也	泌尿器科くろぐクリニック	
157	口演	11	過活動膀胱(薬物療法) 2		O11-6	難治性OAB患者における抗コリン剤腫瘍への挑戦～ドベロンはどこまで有効か	黒田 秀也	泌尿器科くろぐクリニック	
158	口演	12	夜間頻尿		O12-1	Dahl食塩感受性ラットを用いた夜間多尿モデルにおける推定効果	若本 崇史	奈良県立医科大学 泌尿器科	
159	口演	12	夜間頻尿		O12-2	睡眠障害を伴う高齢Male LUTS患者の夜間頻尿に対する睡眠衛生指導の改善効果	永江 浩史	ながえ前立腺クリニック	
160	口演	12	夜間頻尿		O12-3	夜間頻尿と不眠・性からみた発症の関係：ながえマスター	根来 宏光	筑波大学医学部泌尿器科 腎泌尿器科	
161	口演	12	夜間頻尿		O12-4	カルシウム拮抗薬内服は夜間頻尿回数増加と関連性がある	藤野 聡	自治医科大学附属いなま医療センター	
162	口演	12	夜間頻尿		O12-5	腎機能が尿量と食塩排泄の日内変動に与える影響の検討	竹澤 健太郎	大阪大学医学部 泌尿器科	オンデマンド配信なし
163	口演	12	夜間頻尿		O12-6	夜間多尿に伴う夜間頻尿に対するミニミルトOD錠の効果に関する検討	鶴 信雄	腎泌尿器科クリニック	
164	口演	12	夜間頻尿		O12-7	下部尿路症状を有する夜間多尿による夜間頻尿症例へのデモメシリンの使用経験	西野 好剛	西野クリニック	
165	教育セミナー	9	男性・女性 それぞれの下部尿路機能障害	コファスト株式会社	ES9-1	女性患者における下部尿路機能障害の実態	瀬崎 和代	東京女子医科大学腎臓病総合医療センター 泌尿器科	
166	教育セミナー	9	男性・女性 それぞれの下部尿路機能障害	コファスト株式会社	ES9-2	男性患者における下部尿路機能障害	鈴木 基文	東京大学医学部附属病院 泌尿器科・男性科	
167	口演	13	ウロダイナミクス他 1		O13-1	下部尿路閉塞と排尿筋低活動における尿流カーブの相違	和田 直樹	旭川医科大学 腎泌尿器科	
168	口演	13	ウロダイナミクス他 1		O13-2	非侵襲的検査による排尿筋低活動と膀胱出口部閉塞の鑑別を試みその特徴の比較—排尿の数理モデルを用いた	西本 憲一	社会医療法人生会府中病院 中央検査部	オンデマンド配信なし
169	口演	13	ウロダイナミクス他 1		O13-3	Bladder contractility index低値を伴う前立腺肥大症患者に対する経尿道的膀胱鏡切開術の治療成績に	渡邊 大仁	東京大学大学院医学系研究科 泌尿器科	
170	口演	13	ウロダイナミクス他 1		O13-4	前立腺肥大症に対するTUEB術後2年間の尿流動態検査を始めた臨床的検討	澤田 智史	山梨大学 泌尿器科講座	
171	口演	13	ウロダイナミクス他 1		O13-5	低コンプライアンス膀胱に対するドベロンの効果 尿流動態検査による検討	菊地 美奈	岐阜赤十字病院	

日程表順	セッション名	セッション No	セッションテーマ	共催社	演題 番号	演題名	演者	所属	配信備考
172	口演	13	ウロダイナミクス他 1		O13-6	排尿筋過活動を認める男性下部尿路症状患者についての検討	東郷 未緒	北海道大学大学院医学部	
173	口演	14	ウロダイナミクス他 2		O14-1	男性の排尿姿勢による尿流測定検査値の差異 - 座位と立位の違い -	鈴木 康之	東京都リハビリテーション病院 泌尿器科	
174	口演	14	ウロダイナミクス他 2		O14-2	ロフロメドールによる排尿パターンの性差	鈴木 基文	東京大学医学部 泌尿器科	
175	口演	14	ウロダイナミクス他 2		O14-3	女性慢性尿失禁患者の尿流動態検査における体位の影響に関する検討	河村 志津江	岐阜赤十字病院 泌尿器科	
176	口演	14	ウロダイナミクス他 2		O14-4	シリジを用いたUPL/サルバ負荷尿漏出圧時測定	柴田 千晴	獨協医科大学病院 排泄機能センター	
177	口演	14	ウロダイナミクス他 2		O14-5	尿漏測定器を用いた24時間の排尿記録. 延べ回数 7348回の検討	平松 一平	順天堂大学医学部附属浦安病院 泌尿器科	オンデマンド配信なし
178	口演	14	ウロダイナミクス他 2		O14-6	60分ウロフローの試み	伊藤 淳	東北医科薬科大学医学部 泌尿器科学講座	
179	口演	15	看護・リハビリテーション		O15-1	回腸導管後の創部スキンケアと適切な尿路ストーマ装具の検討	田澤 綾	信州大学医学部附属病院 看護部	
180	口演	15	看護・リハビリテーション		O15-2	排尿状況のセルフェニタリング効果の検証～排尿日誌の活用を通して～	江刺家 琴	医療法人平成会八戸平和病院	
181	口演	15	看護・リハビリテーション		O15-3	フラッター・スクリーンを用いた脳卒中患者の問責導尿減への取り組み	中島 芽衣	松江赤十字病院看護部 脳神経センター	
182	口演	15	看護・リハビリテーション		O15-4	PT・OTへ向けた排泄に関する知識と意識のアンケート調査 ～しじかに専任以外のPT・OTの参加を	齋藤 加梨	武蔵村山病院 リハビリテーション室	
183	口演	15	看護・リハビリテーション		O15-5	股関節と体幹を意識した骨盤底筋訓練により尿失禁が改善した一事例	細川 雄平	社会福祉法人関西中央福祉会 平成リハビリテーション専門学校	
184	口演	15	看護・リハビリテーション		O15-6	排尿記録を利用したリハビリテーションの現状調査	大藪 実和	国立研究開発法人国立長寿医療研究センター リハビリテーション科	
185	口演	15	看護・リハビリテーション		O15-7	排泄予測デバイス(DFree)で早期にトイレでの排泄を！～急性期病棟における重症脳卒中患者の排泄支援～	上村 武義	社会医療法人石川記念会HITO病院 リハビリテーション科	
186	口演	15	看護・リハビリテーション		O15-8	失禁有症者に対する骨盤底筋体操教室の取り組み～改善群の運動促進・阻害要因～	齋藤 聡子	柏寿生総合病院 リハビリテーション科	
187	口演	15	看護・リハビリテーション		O15-9	クラウド型排尿・排便日誌：スマートデバイスかわや日記帳における信頼性の検討	大内 みかみ	北海道医療大学リハビリテーション科学部 理学療法学科	オンデマンド配信なし
188	口演	16	前立腺肥大症 1		O16-1	部分的膀胱出口部閉塞タイプの排尿筋過活動におけるアテンション受容体サブタイプA2BおよびA3の役割	黒部 匡広	国際医療福祉大学 泌尿器科	
189	口演	16	前立腺肥大症 1		O16-2				取り下げ
190	口演	16	前立腺肥大症 1		O16-3	高齢者における接触式レーザー前立腺蒸散術の治療成績：核出術との比較検討	田中 伸之	慶應義塾大学医学部 泌尿器科学教室	
191	口演	16	前立腺肥大症 1		O16-4				取り下げ
192	口演	16	前立腺肥大症 1		O16-5	TUR-P後再発に対して日帰りCVPを行った症例の検討	小川 謙一郎	小林病院 泌尿器科	
193	口演	17	前立腺肥大症 2		O17-1	PL病院におけるPVP661例の治療成績	山本 与毅	医療法人宝生会PL病院 泌尿器科	オンデマンド配信なし
194	口演	17	前立腺肥大症 2		O17-2	HoLEP術後尿失禁に対する術前骨盤底筋体操介入効果：前向きランダム化比較試験	阿南 剛	東北医科薬科大学 泌尿器科	オンデマンド配信なし
195	口演	17	前立腺肥大症 2		O17-3				取り下げ
196	口演	17	前立腺肥大症 2		O17-4				取り下げ
197	口演	17	前立腺肥大症 2		O17-5	α1遮断薬およびPDE5阻害剤投与後にOAB症状が残存したBPH患者に対するビペグロンのアドオン治療 - ビペグロンの出現に関わる因子の検討	辻村 晃	順天堂大学医学部附属浦安病院 泌尿器科	
198	口演	18	女性泌尿器科 2		O18-1	骨盤臓器脱患者における膀胱鏡下仙骨固定術後SUUIの出現に関わる因子の検討	野村 昌良	亀田メディカルセンター ウロギン・女性排泄機能センター	
199	口演	18	女性泌尿器科 2		O18-2	膀胱鏡下仙骨固定術 (LSC) 術後の慢性尿失禁 (SUUI) 陽性群と陰性群における尿流量の経時的変化	林 尚正	亀田メディカルセンター ウロギン科	
200	口演	18	女性泌尿器科 2		O18-3	ポリトリアルフォロエチレンメッシュによる恥骨尿道帯固定術の術後の排尿機能と尿禁制について	中田 真木	三井記念病院 産婦人科	
201	口演	18	女性泌尿器科 2		O18-4	TOT手術時のヘガールを用いたテープ調整の有効性	山本 恭代	徳島大学医学部 泌尿器科	
202	口演	18	女性泌尿器科 2		O18-5	尿閉女性患者に対して外科的治療を行ないCIC離脱可能となった2症例	野村 昌良	亀田メディカルセンター ウロギン・女性排泄機能センター	
203	ポデウムポスター	5	排尿管理・指導・看護		OP5-1	重症尿失禁症例の症状およびQOLに影響する因子の検討	佐々木 涼子	北アールス医療センターあづみ病院 リハビリテーション科	
204	ポデウムポスター	5	排尿管理・指導・看護		OP5-2	泌尿器科診療所における排尿管理 - 地域連携における当院の新しい取り組み -	南里 正晴	南里泌尿器科医院	
205	ポデウムポスター	5	排尿管理・指導・看護		OP5-3	介護老人保健施設の排尿ケアに対する看護管理者の意識と排尿ケアの実態	杉尾 綾子	京都府立医科大学医学部 看護学科	
206	ポデウムポスター	5	排尿管理・指導・看護		OP5-4	排尿ケアチーム介入症例の排尿管理	村岡 邦康	鳥取県立中央病院 泌尿器科	
207	ポデウムポスター	5	排尿管理・指導・看護		OP5-5				取り下げ
208	ポデウムポスター	5	排尿管理・指導・看護		OP5-6	失語症患者の排尿自立に介入した一症例	相馬 雄亮	横浜市立市民病院 看護部	
209	ポデウムポスター	5	排尿管理・指導・看護		OP5-7	排尿ケアに伴う業務改善への試み～親水性カテーテル使用時の看護師の使用感調査～	橋本 佳典	静岡岡崎総合病院 看護部	オンデマンド配信なし
210	ポデウムポスター	5	排尿管理・指導・看護		OP5-8	長期カテーテル留置透析患者に起きたフルニエ壊疽の2例	小内 友紀子	とまむか常務病院 泌尿器科	
211	ポデウムポスター	6	ウロダイナミクス・LUTS・QOL他		OP6-1	女性患者における水式・空気式カテーテルによるPressure flow studyの比較検討	朝倉 亮	埼玉医科大学病院 泌尿器科	
212	ポデウムポスター	6	ウロダイナミクス・LUTS・QOL他		OP6-2	ロボット支援下直腸低位前方切除術前後の排尿機能についての検討	濱崎 和代	東京女子医科大学病院 泌尿器科	
213	ポデウムポスター	6	ウロダイナミクス・LUTS・QOL他		OP6-3	尿流量が筋層非浸透性膀胱鏡に対するBCG膀胱内注入療法にQOLに影響するのを探るための、BCG鏡	菊池 大地	若手医科大学泌尿器科学講座	
214	ポデウムポスター	6	ウロダイナミクス・LUTS・QOL他		OP6-4	ICIQ-SF (International Consultation on Incontinence Questionnaire-Short Form) の質問	本田 聡	鳥根大学医学部総合医療学講座 大田総合医療センター	
215	ポデウムポスター	6	ウロダイナミクス・LUTS・QOL他		OP6-5	前立腺癌患者における排尿関連QOLの検討	宮内 康行	香川大学医学部医学科 泌尿器科	
216	ポデウムポスター	6	ウロダイナミクス・LUTS・QOL他		OP6-6	下部尿路症状 (LUTS) に関連する因子の検討：国民生活基礎調査を用いた分析	宮田 真由	市立戸屋病院 産婦人科	
217	ポデウムポスター	6	ウロダイナミクス・LUTS・QOL他		OP6-7	高度萎縮膀胱に対して回腸利用膀胱拡大術を施行した2例	山形 明夫	山形大学医学部 腎泌尿器外科学講座	
218	ポデウムポスター	6	ウロダイナミクス・LUTS・QOL他		OP6-8	二分脊推患者の腎機能評価におけるシスタンCとクレアチニンを併用したeGFRの検討	川守田 直樹	東北大学大学院医学系研究科 泌尿器科学分野	
219	ポデウムポスター	7	前立腺肥大症・夜間頻尿他		OP7-1	BPH-LUTS患者の困窮度に対するタラフィルの効果	藤原 敦子	京都府立医科大学医学部 泌尿器科	
220	ポデウムポスター	7	前立腺肥大症・夜間頻尿他		OP7-2	前立腺肥大症患者におけるHoLEP術前の膀胱変形は術後有意に改善する	梅本 秀俊	東北労災病院 泌尿器科	
221	ポデウムポスター	7	前立腺肥大症・夜間頻尿他		OP7-3	90歳以上の原印患者に対するTUEBの有効性と安全性の検討	田口 真	大阪府済生会泉尾病院 泌尿器科	
222	ポデウムポスター	7	前立腺肥大症・夜間頻尿他		OP7-4	尿道道的な前立腺核出術におけるオンパルスTUEB用ルーペ電極を用いた術式とトルバット製HERRMANN	小糸 悠也	関西医科大学香里病院 腎泌尿器外科	
223	ポデウムポスター	7	前立腺肥大症・夜間頻尿他		OP7-5	NDBオープンフェードからみた前立腺肥大症手術の特徴	橋本 翔	日本大学医学部附属板橋病院	オンデマンド配信なし
224	ポデウムポスター	7	前立腺肥大症・夜間頻尿他		OP7-6	Cardio-ankle vascular Index (CAVI) と夜間頻尿の関連性の検討	杉崎 裕香	東邦大学医療センター-佐倉病院 泌尿器科	
225	ポデウムポスター	7	前立腺肥大症・夜間頻尿他		OP7-7				取り下げ

日程表順	セッション名	セッションNo	セッションテーマ	共催社	演題番号	演題名	演者	所属	配信備考
281	口演	25	その他		O25-1	難治性排便障害に対する経肛門的洗腸療法による腸内細菌叢の変化	古田 昭	東京慈恵会医科大学 泌尿器科	
282	口演	25	その他		O25-2	進行性板上性麻痺とパーキンソン病の大腸通過時間検査	榊原 隆次	東邦大学医療センター佐倉病院 脳神経内科 神経内科	
283	口演	25	その他		O25-3	パーキンソン病の膀胱消化管症状にうつは関与するか?	榊原 隆次	東邦大学医療センター佐倉病院 脳神経内科 神経内科	
284	口演	25	その他		O25-4	パーキンソン病の性機能障害は運動症状に先行しうる?	内山 留之	国際医療福祉大学医学部・成田/市川病院 脳神経内科	
285	口演	25	その他		O25-5	骨格筋量・血清アルブミン値と術後尿閉の関係	渡邊 成樹	旭川医科大学 腎泌尿器外科	
286	口演	25	その他		O25-6	老年期に見られた完全重複尿管・異所開口の1例	本郷 祥子	大阪豊稔病院 泌尿器科	
287	口演	25	その他		O25-7	脊髄終系病変を有する患児の下部尿路機能に関する短期的予後についての検討	百瀬 均	医療法人桂会平尾病院 泌尿器科	
288	口演	25	その他		O25-8	怒真排尿を契機に診断された後部尿道弁の1例	西尾 英紀	名古屋市立大学大学院医学研究科 小児泌尿器科学分野	
289	口演	25	その他		O25-9	クリニックでのLUTS診療における膀胱鏡の役割	伊藤 貴章	田村クリニック 泌尿器科	