

プログラム

第1会場 (6階 国際会議場)

8:30 ~ 9:20 モーニングセミナー

座長 荒木 元朗 (岡山大学学術研究院医歯薬学域 腎泌尿器科学)

MS 進化を続ける尿路上皮癌薬物治療の現在地～周術期治療戦略から1次療法の選択～

中川 徹 (帝京大学医学部 泌尿器科学講座)

共催 ブリストル・マイヤーズ スクイブ株式会社・小野薬品工業株式会社

9:24 ~ 9:25 開会挨拶

会長 杉元 幹史 (香川大学医学部 泌尿器・副腎・腎移植外科)

9:25 ~ 10:07 一般演題 (口演) 1

座長 秦 聡孝 (大分大学医学部 腎泌尿器外科学講座)

O1-1 弘前大学におけるロボット支援腹腔鏡下腎盂形成術の初期経験

山本 勇人 (弘前大学大学院医学研究科 泌尿器科学講座)

O1-2 単孔式ロボット支援下腎盂形成術 (SP-RAPP) の手技と安全性の検討

西川 武友 (三重大学医学部附属病院 腎泌尿器外科)

O1-3 馬蹄腎に合併した腎盂尿管移行部狭窄症における術前3D-CT画像の有用性

神鳥 周也 (筑波大学附属病院 泌尿器科)

O1-4 前立腺全摘除術における神経損傷後の尿失禁改善を目指した新規医療機器アルギン酸シートに関する探索的試験

成田伸太郎 (秋田大学大学院医学系研究科 腎泌尿器科学講座)

O1-5 膀胱頸部神経局在からみたロボット支援前立腺全摘除術における膀胱頸部温存

針金 佑樹 (福島県立医科大学医学部 泌尿器科学講座)

O1-6 内骨盤筋膜温存、TAR(Total Anatomical Reconstruction)法による尿路再建と尿禁制についての検討

亀岡 浩 (星総合病院 泌尿器科)

10:10 ~ 10:52 一般演題（口演）2

座長 井上 貴博（三重大学大学院医学系研究科 腎泌尿器外科学）

O2-1 体外灌流腎臓の超音波エコーによる腎臓の評価法の検討

中村 真人（金沢工業大学 工学部先進機械システム工学科）

O2-2 常温機械灌流による腎臓長期灌流保存システムの確立

齋藤 昭広（富山大学 大学院総合医薬学研究科／富山大学附属病院 医療機器管理センター）

O2-3 膀胱機能障害に対する立体型細胞構造体と積層型細胞シートの治療効果

今村 哲也（信州大学 医学部 泌尿器科学教室）

O2-4 経尿道的手術後の膀胱頸部硬化症（Bladder Neck Contracture）に対するDeep Lateral Incisionの成績

窪田 大典（防衛医科大学校 泌尿器科講座）

O2-5 片側巨大尿管症、対側MCDK、膀胱低形成の1例 ～在宅膀胱サイクリングによる膀胱容量増大の試み～

角陸 文哉（徳島大学大学院医歯薬学研究部 泌尿器科学分野）

O2-6 当院における全周性尿道憩室症例4例の手術経験

崎浜 綾乃（琉球大学病院 腎泌尿器外科）

12:00 ~ 12:50 ランチョンセミナー

座長 井上 啓史（高知大学医学部 泌尿器科学講座）

LS 去勢抵抗性を見据えた転移性前立腺癌治療戦略

藤田 和利（近畿大学医学部 泌尿器科学教室）

共催 ヤンセンファーマ株式会社・日本新薬株式会社

13:00 ~ 13:56 研究会賞応募演題

座長 服部 一紀（聖路加国際病院 泌尿器科）
舩森 直哉（札幌医科大学医学部 泌尿器科学）

AW-1 経腹膜的ロボット支援下腎盂形成術におけるポート配置の整容性に関する検討

嶋谷 公宏（兵庫医科大学 泌尿器科／明和病院 泌尿器科）

AW-2 鉗子分娩後の尿道損傷に対して尿道再建を行った一例

橋本 翔（日本大学医学部 泌尿器科）

AW-3 立体型間葉系細胞構造体と線維芽細胞シートを利用したハイブリッド型グラフトによる膀胱容量増大をともなう膀胱再生

鈴木 智敬（信州大学医学部 泌尿器科学教室）

AW-4 副腎不全に対する生理的ステロイド補充を実現する細胞移植治療の開発

青柳 力夫 (福岡大学医学部 腎泌尿器外科学講座/福岡大学医学部 再生・移植医学講座)

AW-5 大伏在静脈グラフトを利用した左鎖骨下動脈-左腋窩静脈内シャントを作成しえた血液維持透析患者の一例

関根 悠哉 (秋田大学大学院医学系研究科 腎泌尿器科学講座)

AW-6 RARC後の前方小腸瘤に対する腹腔鏡補助下に行う腎溝皮弁を用いた外陰部再建

佐々木雄太郎 (徳島大学大学院医歯薬学研究部 泌尿器科学分野)

AW-7 骨盤骨折にともなう尿道外傷患者における重度勃起障害の予測因子に関する検討

瀬川 裕平 (防衛医科大学校 泌尿器科学講座)

14:00 ~ 14:20 総会

14:25 ~ 15:15 スポンサーセミナー 前立腺癌に関して

座長 藤井 靖久 (東京科学大学大学院 腎泌尿器外科学)

S1 mCSPC治療、選択の決め手とは？

辻野 拓也 (大阪医科薬科大学医学部 泌尿生殖・発達医学講座 泌尿器科学教室)

S2 mHSPCに対する治療選択：SHINY methodで俯瞰するARSI-Doublet vs Triplet

吉田宗一郎 (東京科学大学大学院 腎泌尿器外科学)

共催 アステラス製薬株式会社

15:19 ~ 16:15 一般演題3

座長 寺田 直樹 (福井大学医学部 泌尿器科)

O3-1 当院におけるロボット支援腹腔鏡下膀胱全摘除術後の自排尿型代用膀胱造設術の後方視的検討

吉澤 篤彦 (藤田医科大学 腎泌尿器外科)

O3-2 80歳以上の高齢者に対するロボット支援腹腔鏡下膀胱全摘除体腔内尿路変向の周術期成績

福田 翔平 (東京科学大学大学院 腎泌尿器外科学)

O3-3 尿路変向術における術式の違いは長期腎機能に影響を与えるか？

藤田 尚紀 (弘前大学大学院医学研究科 むつ下北地域医療学講座)

O3-4 膀胱全摘除術・尿路変向術後のストマ管理の自立

小橋口佳な (香川大学医学部附属病院 泌尿器・副腎・腎移植外科)

O3-5 転移を有する去勢感受性前立腺癌患者における尿路変向術の検討

橋本 浩平 (札幌医科大学 泌尿器科学講座)

O3-6 当院における膀胱皮膚瘻造設術症例の検討

望月 孝規 (山梨大学大学院総合研究部 泌尿器科学講座)

O3-7 Boari flap法による尿管膀胱吻合術を施行した症例の検討

水嶋 唯 (産業医科大学 泌尿器科講座)

O3-8 腹腔鏡下仙骨脛固定術のメッシュアーム過挙上による難治性腹圧性尿失禁に対し腹腔鏡下メッシュアーム延長術の取り組み

荒木 英盛 (名鉄病院 泌尿器科)

16:20 ~ 17:00 特別講演

座長 杉元 幹史 (香川大学医学部 泌尿器・副腎・腎移植外科)

SS 「むねのかたち」を治す外科

永竿 智久 (香川大学医学部 形成外科)

共催 Johnson&Johnson 株式会社

17:05 ~ 17:55 イブニングセミナー

座長 武中 篤 (鳥取大学医学部器官制御外科学講座 腎泌尿器学分野)

ES-1 mCSPCの薬物治療戦略UpToDate

日向 信之 (広島大学大学院医系科学研究科 腎泌尿器科学)

ES-2 前立腺癌に対する拡大手術の意義は？何をどこまですべきか

雑賀 隆史 (愛媛大学大学院医学系研究科 器官・形態領域 泌尿器科学)

共催 武田薬品工業株式会社

17:55 ~ 18:00 閉会挨拶

ポスター会場（1階 展示場）

11:00～11:50 一般演題（ポスター）1

座長 堀口 明男（防衛医科大学校 泌尿器科）

P1-1 体腔内Hautmann型新膀胱造設によるロボット支援膀胱全摘除術の2例

山口 徳也（鳥取大学医学部器官制御外科学講座 腎泌尿器学分野）

P1-2 ロボット支援膀胱全摘・体腔内回腸導管造設後の尿管回腸導管吻合部狭窄に対し修正尿路変向術を行った2症例

竹下 英毅（埼玉医科大学総合医療センター 泌尿器科／イムス三芳総合病院 泌尿器科）

P1-3 完全内臓逆位症例に対するロボット支援下膀胱全摘除術及び体腔内尿路変更術の一例

郷力 昭宏（広島大学 腎泌尿器科学）

P1-4 回腸導管狭窄に対して回腸導管部分切除と再固定術を施行した一例

中村 俊介（香川大学医学部附属病院 泌尿器・副腎・腎移植外科）

P1-5 根治的膀胱全摘除術、回腸導管造設術後に代謝性アシドーシスを呈した一例

北 博行（近畿大学病院）

P1-6 下部尿管癌に対するロボット支援下尿管・膀胱部分切除、膀胱尿管新吻合術の初期経験

白石 航一（九州大学病院 泌尿器・前立腺・腎・副腎外科）

P1-7 腎部分切除術後の腎盂尿管移行部完全閉塞に対し、IVRで内瘻化に成功した症例

植松 稔貴（獨協医科大学病院 泌尿器科）

P1-8 移植後尿管狭窄に対する蛍光尿管カテーテルを用いた尿路再建の経験

福原 宏樹（山形大学医学部 腎泌尿器外科学講座）

P1-9 結石治療後の両側尿管狭窄に対し尿路再建術を行った一例

藤浪 弘行（大分大学医学部 腎泌尿器外科学講座）

P1-10 RARP後にTESEを試行した1例

大西 智也（愛媛大学大学院医学系研究科 泌尿器科学）

11:00～11:50 一般演題（ポスター）2

座長 土谷 順彦（山形大学医学部 腎泌尿器外科学講座）

P2-1 尿道異物による陰茎部尿道皮膚瘻および尿道狭窄症に対して口腔粘膜利用尿道形成術を実施した一例

近内悠一郎（慶應義塾大学医学部 泌尿器科学教室）

P2-2 頬粘膜グラフトによる尿道形成術を施行した女性尿道狭窄症の一例

^{ひらま}平間 ^{ひろみ}裕美 (KKR高松病院 泌尿器科)

P2-3 女性尿道断裂に対して自己導尿路造設（ミトロファノフ法）を施行した一例

^{いわた}岩田 ^{たけひろ}健宏 (岡山大学病院 泌尿器科)

P2-4 直腸脱を合併した骨盤臓器脱に対する一期的な腹腔鏡下仙骨陰固定術と直腸固定術の手術手技と短期成績

^{つきの}月野 ^{ひろまさ}浩昌 (潤和会記念病院 泌尿器科)

P2-5 膀胱全摘後の前方小腸瘤に対して腹腔鏡下メッシュ修復術および全腔閉鎖術を行った1例

^{なりもと}成本 ^{かずたか}一隆 (聖路加国際病院 泌尿器科)

P2-6 ロボット支援腹腔鏡下腎尿管全摘除術後に膀胱陰瘻を発症した1例

^{ないとう}内藤 ^{ゆうし}祐志 (名古屋大学大学院医学系研究科 泌尿器科学教室)

P2-7 膀胱陰瘻に対して腹腔鏡下膀胱陰瘻閉鎖術を施行した一例

^{きなた}清田 ^{あすか}明日香 (熊本大学大学院生命科学研究部 泌尿器科学講座)

P2-8 難治性過活動膀胱に対する仙骨神経刺激療法の初期経験

^{いなむら}稲村 ^{そう}聡 (福井大学医学部 泌尿器科)

P2-9 妊娠を契機に診断され外科的根治術を行った巨大腎杯憩室の1例

^{さかぐち}坂口 ^{たかし}大 (鹿児島大学大学院医歯学総合研究科 泌尿器科学分野)

P2-10 腹部巨大腫瘍摘除術により右鼠径部の再建を行った1例

^{こじま}小島 ^{しんべい}慎平 (宮崎大学医学部附属病院)