

4月19日(金)

※本プログラムの演題名・氏名・所属の表記は、ご自身による表記を優先いたしましたが、統一のため多少変更を加えた部分があります。

海外招請講演 6

4月19日(金) 15:00~15:30 第1会場

◆ Update in metastatic hormone naive prostate cancer treatment

座長: 松原 昭郎 (広島大学)

OIL6

Update in metastatic hormone naive prostate cancer treatment

Fred Saad (University of Montreal Hospital Centre (CHUM), Canada)

海外招請講演 7

4月19日(金) 11:10~11:50 第12会場

◆ Varicocele repair: 2019/Severe male infertility: Evaluation and treatment

座長: 永尾 光一 (東邦大学)

OIL7

Varicocele repair: 2019/Severe male infertility: Evaluation and treatment

Peter N. Schlegel (Weill Cornell Medicine, USA)

会長指定企画 2

4月19日(金) 9:30~10:50 第1会場

◆ 最先端と次世代へのメッセージ2

座長: 赤座 英之 (東京大学大学院情報学環・学際情報学府「総合癌研究国際戦略推進」寄附講座)

PDS2-1

癌と泌尿器科

野々村 祝夫 Norio Nonomura (大阪大学)

PDS2-2

泌尿器癌に対するゲノム医療の実現に向けて(次世代へのメッセージ)

小原 航 Wataru Obara (岩手医科大学)

PDS2-3

前立腺癌とAR axis

溝上 敦 Atsushi Mizokami (金沢大学)

PDS2-4

泌尿器癌を対象とした臨床研究: 目指すべき方向性とは?

三宅 秀明 Hideaki Miyake (浜松医科大学)

会長指定企画 3

4月19日(金) 13:30~14:50 第1会場

◆ 最先端と次世代へのメッセージ3

座長: 内藤 誠二 (原三信病院)

PDS3-1

エンドウロジーによる泌尿器科手術の進歩

松田 公志 Tadashi Matsuda (関西医科大学)

PDS3-2

尿路結石診療における研究の未来

安井 孝周 Takahiro Yasui (名古屋市立大学)

PDS3-3

LUTS治療

石塚 修 Osamu Ishizuka (信州大学)

PDS3-4

小児泌尿器科手術の現況と明日一境界領域の最前線での小児泌尿器科のつとめ

林 祐太郎 Yutaro Hayashi (名古屋市立大学大学院医学研究科 小児泌尿器科学分野)

特別講演

4月19日(金) 11:10~11:40 第1会場

◆ イノベーションと泌尿器科の将来展望

座長: 金山 博臣 (徳島大学)

SL

イノベーションと泌尿器科の将来展望

藤澤 正人 Masato Fujisawa (神戸大学)

シンポジウム 11

4月19日(金) 16:00~17:20 第1会場

◆ 前立腺癌薬物治療のパラダイムシフト

座長: 鈴木 和浩 (群馬大学)・鈴木 啓悦 (東邦大学医療センター佐倉病院)

SY11-1

日本人mHSPC治療は世界と違う?

松原 伸晃 Nobuaki Matsubara (国立がん研究センター東病院乳腺・腫瘍内科)

SY11-2

nmCPRCに対する薬物療法のパラダイムシフト

井口 太郎 Taro Iguchi (大阪市立大学)

SY11-3

骨転移に対する薬物療法のパラダイムシフト

神谷 直人 Naoto Kamiya (東邦大学医療センター佐倉病院)

SY11-4

mCRPCに対する薬物療法のパラダイムシフト: ARAT薬剤を中心に

宮澤 慶行 Yoshiyuki Miyazawa (群馬大学医学部附属病院)

SY11-5

mCRPCに対する薬物療法のパラダイムシフト: 化学療法

木村 高弘 Takahiro Kimura (東京慈恵会医科大学)

SY11-6

バイオマーカーのパラダイムシフト: Precision medicineに向けて

小坂 威雄 Takeo Kosaka (慶應義塾大学)

シンポジウム 12

4月19日(金) 9:10~10:30 第2会場

◆ 移植腎長期生着を目指した試み

座長：田邊 一成 (東京女子医科大学)・吉田 克法 (奈良県立医科大学)

SY12-1 腎移植の現状と高齢腎移植の対策

米田 龍生 Tatsuo Yoneda (奈良県立医科大学)

SY12-2 移植腎長期生着に向けた小児腎移植の特徴と現状の課題

石塚 喜世伸 Kiyonobu Ishizuka (東京女子医科大学腎臓小児科)

SY12-3 腎移植の"内科的"合併症 2019Update

柴垣 有吾 Yugo Shibagaki (聖マリアンナ医科大学腎臓・高血圧内科)

SY12-4 免疫学的因子による慢性移植腎傷害への対応

乾 政志 Masashi Inui (東京女子医科大学八千代医療センター)

シンポジウム 13

4月19日(金) 9:10~10:30 第3会場

共催：扶桑薬品工業株式会社／東菱薬品工業株式会社

◆ 下部尿路症状と炎症、その新しい展開

座長：横山 修 (福井大学)・辻村 晃 (順天堂大学医学部附属浦安病院)

SY13-1 前立腺炎病態モデルからみた下部尿路機能障害の発生メカニズム

舟橋 康人 Yasuhito Funahashi (名古屋大学)

SY13-2 炎症と前立腺増殖に関する基礎的検討

濱川 隆 Takashi Hamakawa (名古屋市立東部医療センター)

SY13-3 前立腺の慢性炎症 — 組織学から臨床へ —

稲村 聡 So Inamura (福井大学)

SY13-4 前立腺の炎症と下部尿路症状との新知見

辻村 晃 Akira Tsujimura (順天堂大学医学部附属浦安病院)

シンポジウム 14

4月19日(金) 10:30~11:50 第3会場

◆ 骨盤臓器脱に対する治療と今後の展望

座長：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)・竹山 政美 (第一東和会病院)

SY14-1 NTRの適応とその限界

竹村 昌彦 Masahiko Takemura (大阪急性期・総合医療センター産科・婦人科)

SY14-2 経膈メッシュ手術 (TVM) の適応と問題点

加藤 久美子 Kumiko Kato (名古屋第一赤十字病院女性泌尿器科)

SY14-3 LSCの適応とトラブルシューティング

成島 雅博 Masahiro Narushima (名鉄病院)

SY14-4 骨盤臓器脱手術に使用可能な日本製PTFEメッシュ「ORIHIME®」の可能性

竹山 政美 Masami Takeyama (第一東和会病院女性泌尿器科・ウロギネコロジーセンター)

シンポジウム 15

4月19日(金) 13:30~14:50 第4会場

◆ PNにおける腎機能温存は生命予後に寄与しているのか？

座長：三股 浩光 (大分大学)・釜井 隆男 (獨協医科大学)

SY15-1 PNにおける腎体積と腎機能との関連性

穴井 智 Satoshi Anai (奈良県立医科大学)

SY15-2 eGFRやUAの継時的変化とCKD発症との関連性の検討

幸 英夫 Hideo Yuki (獨協医科大学)

SY15-3 腎部分切除術における腎機能温存と心血管イベントの関連性の検討

枝村 康平 Kohei Edamura (岡山大学)

SY15-4 腎部分切除と根治的腎摘除後の生命予後を悪化させる要因

横山 みなと Minato Yokoyama (東京医科歯科大学)

シンポジウム 16

4月19日(金) 15:00~16:20 第4会場

◆ 進行性腎細胞癌における治療の現状と今後の展望

座長：篠原 信雄 (北海道大学)・矢尾 正祐 (横浜市立大学)

SY16-1 進行性腎細胞癌に対する治療～本邦での実診療を中心に～

本郷 文弥 Fumiya Hongo (京都府立医科大学)

SY16-2 免疫チェックポイント阻害療法時代における分子標的療法の役割とは？

大澤 崇宏 Takahiro Oosawa (北海道大学病院)

SY16-3 免疫チェックポイント阻害薬はいつまで投与を継続するべきなのか？

武内 在雄 Ario Takeuchi (九州大学)

SY16-4 進行性腎細胞癌治療の現状と今後の展望

中井川 昇 Noboru Nakaigawa (横浜市立大学)

シンポジウム 17

4月19日(金) 13:30~14:50 第5会場

◆ 夜間頻尿の新たな展開、多尿に注目して

座長：吉田 正貴 (国立長寿医療センター)・柿崎 秀宏 (旭川医科大学)

SY17-1 夜間頻尿のメカニズム—食生活からその原因を探る—

松尾 朋博 Tomohiro Matsuo (長崎大学病院)

SY17-2 薬物による昼間利尿の効果

鳥本 一匡 Kazumasa Torimoto (奈良県立医科大学)

SY17-3 腎・膀胱における利尿・抗利尿作用による夜間多尿治療

菅谷 公男 Kimio Sugaya (北上中央病院)

SY17-4 循環器内科医から見た夜間頻尿・多尿

大石 充 Mitsuru Ohishi (鹿児島大学心臓血管・高血圧内科学)

シンポジウム 18

4月19日(金) 15:00~16:20 第5会場

◆ 超高齢社会における排尿管理

座長：後藤 百万 (名古屋大学)・高橋 悟 (日本大学)

SY18-1 フレイルの臨床的・社会的意義

佐竹 昭介 Shosuke Satake (国立長寿医療研究センター老年学・社会学研究センターフレイル研究部)

SY18-2 フレイル高齢者に対する排尿管理 (薬物療法も含めて)

吉田 正貴 Masaki Yoshida (国立長寿医療研究センター)

SY18-3 排尿自立指導の意義と課題

真田 弘美 Hiromi Sanada (東京大学大学院医学系研究科健康科学・看護学専攻老年看護学/創傷看護学分野)

SY18-4 超高齢社会における在宅医療の現状と泌尿器在宅

斎藤 恵介 Keisuke Saito (順天堂大学医学部附属静岡病院)

シンポジウム 19

4月19日(金) 9:50~11:10 第12会場

◆ ED研究と診療の未来

座長：木村 和哲 (名古屋市立大学大学院医学研究科臨床薬理学分野)・中島 耕一 (東邦大学)

SY19-1 陰莖海綿体の線維化を抑制する～慢性骨盤内虚血ラットにおけるED基礎研究のターゲット

澤田 智史 Norifumi Sawada (山梨大学)

SY19-2 光応答性NOドナーを用いた新たなED治療薬の開発

堀田 祐志 Yuji Hotta (名古屋市立大学大学院薬学研究科病院薬理学分野)

SY19-3 原点回帰のED診療～見直されるべきカウンセリングの重要性～

今井 伸 Shin Imai (聖隷浜松病院)

SY19-4 がん専門病院における術後ED治療と医師に求められること

山本 真也 Shinya Yamamoto (公益財団法人がん研究会有明病院)

シンポジウム 20

4月19日(金) 15:30~16:50 第12会場

◆ がん・生殖の現状と今後の展望 地域ネットワークにおける泌尿器科医の役割は何か？

座長：西山 博之(筑波大学)・鈴木 直(聖マリアンナ医科大学産婦人科学)

SY20-1 本邦におけるがん・生殖医療の現状と課題
鈴木 直 Nao Suzuki (聖マリアンナ医科大学産婦人科学講座)

SY20-2 癌治療前精子凍結保存の現状(全国調査結果並びに当院・神奈川県の実状)
湯村 寧 Yasushi Yumura (横浜市立大学附属市民総合医療センター生殖医療センター)

SY20-3 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
亭島 淳 Jun Teishima (広島大学)

SY20-4 岡山大学病院におけるがん生殖医療の現状と課題
佐古 智子 Tomoko Sako (岡山大学病院)

SY20-5 茨城県におけるがん・生殖医療ネットワークの現状と課題
古城 公佑 Kosuke Kojima (筑波大学附属病院)

AUA Lecture 2

4月19日(金) 10:30~10:50 第11会場

◆ PCNL: Indications and Techniques

座長：富田 善彦(新潟大学)

AUA-2 PCNL: Indications and Techniques
John D. Denstedt (Western University, Canada / Secretary-elect, American Urological Association)

EAU Lecture 2

4月19日(金) 13:30~13:50 第11会場

◆ Management of hormone sensitive metastatic prostate cancer

座長：松山 豪泰(山口大学)

EAU-2 Management of hormone sensitive metastatic prostate cancer
Antonio Alcaraz (University of Barcelona / Department of Urology, Hospital Clínic, Spain)

SIU Lecture

4月19日(金) 15:00~15:30 第11会場

座長：野々村 祝夫(大阪大学)

SIU-1 Metastasectomy for Renal Cell Carcinoma: Is it still pertinent in 2019?
Simon Tanguay (Division of Urology, McGill University, Canada / President, Société Internationale d'Urologie)

SIU-2 Focal Treatment of Prostate Cancer: Myth or Reality?
Jean de la Rosette (Istanbul Medipol University, Turkey / General Secretary, Société Internationale d'Urologie)

Scholarship Forum - Postgraduate Lectures from AUA and EAU

4月19日(金) 13:50~14:50 第11会場

座長：富田 善彦(新潟大学)

AUA/EAU-1
Lecture 1 (AUA) : Novel Approaches to the Evaluation and Management of Azoospermia
Robert Matthew Coward (Department of Urology, University of North Carolina, USA)

AUA/EAU-2
Lecture 2 (AUA) : Contemporary Treatment Options for BPH
Judy Choi (Department of Urology, UC Irvine Health, USA)

AUA/EAU-3
Lecture 1 (EAU) : Continent urinary diversion (Mitrofanoff, Monti etc) : when, how and outcomes
Véronique Phé (Pitié-Salpêtrière Academic Hospital, Sorbonne Universités, France)

AUA/EAU-4
Lecture 2 (EAU) : The role of surgery in non-organ confined bladder cancer
Marco Moschini (Department of Urology, Luzerner Kantonsspital, Switzerland)

Asian Joint symposium

4月19日(金) 8:50~10:30 第11会場

共催:アステラス製薬株式会社

座長:中川 昌之(鹿児島大学)・富田 善彦(新潟大学)

◆ Session 1: Present Status in Asia

ASY-1 Interim analysis results of a large, multi-center, prospective, longitudinal cohort study of advanced prostate cancer in 8 Asian countries
Yeong-Shiau Pu (Department of Urology, National Taiwan University School of Medicine, Taiwan / President, Taiwan Urological Association)

ASY-2 Andrology in Asia
Du Geon Moon (President of KSSMA (Korea Society for Sexual Medicine and Andrology) / Secretary General of APSSM (Asia Pacific Society for Sexual Medicine), Korea)

◆ Session 2: Asian advancedness and diversity in urolithiasis

座長:安井 孝周(名古屋市立大学)・Kyu-Sung Lee (Samsung Medical Center, Korea / President, Korean Urological Association)

ASY-3 Proposal for a simple anatomical classification of the pelvicaliceal system for endoscopic surgery
Ryoji Takazawa (Tokyo Metropolitan Ohtsuka Hospital, Japan)

ASY-4 Approach to minimizing shockwave lithotripsy related renal injury
Anthony C F Ng (SH Ho Urology Centre, Hong Kong)

ASY-5 Update in Ureterscopy
Manint Usawachintachit (King Chulalongkorn Memorial Hospital, Thailand)

ASY-6 Surgical outcomes and cost-effectiveness of performing ECIRS for stone surgery
Sung Yong Cho (Seoul National University Hospital (SNUH), Korea)

ASY-7 New technologies in endourology: Is new always better?
Yung Khan Tan (Urohealth Medical Clinic, Singapore)

ディベート 2

4月19日(金) 16:30~17:30 第4会場

◆ T1b腎細胞癌は腎部分切除術か根治的腎摘除術か?

座長:江藤 正俊(九州大学)・三宅 秀明(浜松医科大学)

DB2-1 T1b腎細胞癌に対する手術:Overview
三宅 秀明 Hideaki Miyake (浜松医科大学)

DB2-2 T1b腎細胞癌は腎部分切除か根治的腎摘除か?根治的腎摘除を推奨する立場から
藤井 靖久 Yasuhisa Fujii (東京医科歯科大学)

DB2-3 T1b腎細胞癌は腎部分切除術か根治的腎摘除術か?:腎部分切除を推奨する立場から
立神 勝則 Katsunori Tatsugami (九州大学)

教育企画 4

4月19日(金) 10:30~11:30 第2会場

◆ 腎不全外科:後期研修で経験したい手術手技

座長:八木澤 隆(自治医科大学)・武本 佳昭(大阪市立大学)

EP4-1 バスキュラーアクセス作製
長沼 俊秀 Toshihide Naganuma (大阪市立大学医学部附属病院)

EP4-2 腹膜透析カテーテル挿入術
深澤 瑞也 Mizuya Fukasawa (山梨大学医学部附属病院/山梨大学医学部附属病院血液浄化療法部)

EP4-3 腎移植における血管吻合
南木 浩二 Koji Nanmoku (自治医科大学腎臓センター外科部門)

教育企画 5

4月19日(金) 9:10~10:10 第4会場

◆ 前立腺生検の最前線

座長:藤井 靖久(東京医科歯科大学)・浮村 理(京都府立医科大学)

EP5-1 前立腺生検検体における腫瘍量をどう評価すべきか:診断における意義と課題
金尾 健人 Kent Kanao (愛知医科大学)

EP5-2 MRI新時代における前立腺mpMRIの可能性と限界
秦 聡孝 Toshitaka Shin (大分大学)

EP5-3 前立腺全摘除からみたMRI, 標的生検, 系統的生検の役割
松岡 陽 Yoh Matsuoka (東京医科歯科大学)

教育企画 6

4月19日(金) 10:10~11:10 第4会場

◆ 前立腺肥大症の手術手技：エキスパートから学ぶコツ

座長：小島 祥敬 (公立大学法人福島県立医科大学)・河内 明宏 (滋賀医科大学)

EP6-1 「HoLEPの手術手技」について

重村 克巳 Katsumi Shigemura (神戸大学)

EP6-2 PVPの基本手術手技「時計を使った方位の求め方から学ぶこと」

野村 博之 Hiroyuki Nomura (原三信病院)

EP6-3 TUEBのコツ

川端 岳 Gaku Kawabata (関西労災病院)

EP6-4 CVP (Contact laser Vaporization of the Prostate) のコツ：高出力のレーザーを使いこなし安全で最速のレーザー蒸散術を目指す

宮内 聡秀 Toshihide Miyauchi (大分泌尿器科病院)

教育企画 7

4月19日(金) 16:30~17:30 第5会場

◆ 遺伝性腎・泌尿器疾患と遺伝カウンセリング

座長：花岡 一成 (東京慈恵会医科大学第三病院総合診療部・遺伝診療部)・奴田原 紀久雄 (プレーメン通り泌尿器科・腎臓内科クリニック)

EP7-1 一般診療化する遺伝医療：遺伝カウンセリングの重要性

高田 史男 Fumio Takada (北里大学大学院医療系研究科臨床遺伝医学講座)

EP7-2 腎泌尿器科領域の遺伝性疾患：ADPKD

武藤 智 Satoru Muto (順天堂大学)

EP7-3 総括・腎疾患と遺伝カウンセリング

花岡 一成 Kazushige Hanaoka (東京慈恵会医科大学附属第三病院総合診療部・遺伝診療部)

教育企画 8

4月19日(金) 9:10~10:10 第8会場

◆ 腹腔鏡下副腎摘除術：技術認定に必要な手術手技

座長：岩村 正嗣 (北里大学)・中川 健 (東京歯科大学市川総合病院)

EP8-1 腹腔鏡下副腎摘除術：技術認定を目指して

川喜田 睦司 Mutsushi Kawakita (神戸市立医療センター中央市民病院)

EP8-2 正しい術野を作る

中川 健 Ken Nakagawa (東京歯科大学市川総合病院)

EP8-3 経腹膜的到達法による腹腔鏡下副腎摘除術における技術認定審査のポイント

岩村 正嗣 Masatsugu Iwamura (北里大学)

EP8-4 経腹膜到達法による腹腔鏡下副腎摘除術：技術認定に必要な手術手技

松田 公志 Tadashi Matsuda (関西医科大学)

教育企画 9

4月19日(金) 10:10~11:10 第8会場

◆ 腹腔鏡下腎摘除術：技術認定に必要な手術手技

座長：原 勲 (和歌山県立医科大学)・土谷 順彦 (山形大学)

EP9-1 経腹膜アプローチ腹腔鏡下腎摘除術 -成功への戦略-

宮嶋 哲 Akira Miyajima (東海大学)

EP9-2 後腹膜アプローチによる腹腔鏡下腎摘除術

柑本 康夫 Yasuo Kohjimoto (和歌山県立医科大学)

教育企画 10

4月19日(金) 13:30~14:30 第8会場

◆ 腹腔鏡・ロボット支援腎盂形成術：エキスパートの技術

座長：野口 満 (佐賀大学)・戸澤 啓一 (名古屋市立大学大学院医学部医療安全管理学分野)

EP10-1 経腹膜アプローチによる腹腔鏡下腎盂形成術のテクニカルポイントと後腹膜アプローチとのアウトカムの比較

西 盛宏 Morihiko Nishi (北里大学)

EP10-2 小児腹腔鏡下腎盂形成術：成功への工夫

東武 昇平 Shohei Tobu (佐賀大学医学部附属病院)

EP10-3 ロボット支援腎盂形成術のポイントと注意点

水野 健太郎 Kentaro Mizuno (名古屋市立大学大学院医学研究科小児泌尿器科学分野)

教育企画 11

4月19日(金) 14:30~15:30 第8会場

◆ ロボット支援前立腺全摘除術：エキスパートの技術

座長：近藤 幸尋 (日本医科大学)・大野 芳正 (東京医科大学附属病院)

EP11-1 膀胱頸部の離断 -正中アプローチと側方アプローチ-

吉岡 邦彦 Kunihiko Yoshioka (新百合ヶ丘総合病院)

EP11-2 ロボット支援前立腺全摘除術における神経温存

立神 勝則 Katsunori Tatsugami (九州大学)

EP11-3 膀胱尿道吻合 再建

濱崎 務 Tsutomu Hamasaki (日本医科大学)

EP11-4 RARP:後腹膜アプローチで行うためのポイント

奥村 和弘 Kazuhiro Okumura (天理よろづ相談所病院)

教育企画 12

4月19日(金) 15:30~16:30 第8会場

◆ 女性尿失禁の手術：エキスパートから学ぶコツ

座長：武井 実根雄 (医療法人原三信病院)・加藤 久美子 (名古屋第一赤十字病院)

EP12-1 TVT手術とTOT手術の使い分けと私のコツ

巴 ひかる Hikaru Tomoe (東京女子医科大学東医療センター)

EP12-2 中部尿道スリング手術 (TVT/TOT) における、教科書に載っていない大切なコツ

嘉村 康邦 Yasukuni Yoshimura (四谷メディカルキューブ)

EP12-3 TVT手術穿刺経路の再考—outside-in 手技の薦め—

竹山 政美 Masami Takeyama (第一東和会病院 女性泌尿器科・ウロギネコロジーセンター)

教育企画 13

4月19日(金) 16:30~17:30 第8会場

◆ 骨盤臓器脱に対する低侵襲手術・腹腔鏡手術&ロボット手術：エキスパートの技術

座長：白木 良一 (藤田医科大学)・雑賀 隆史 (愛媛大学)

EP13-1 1-hour LSC;LSCのスムーズな導入とコツ

吉村 和晃 Kazuaki Yoshimura (産業医科大学若松病院産婦人科)

EP13-2 骨盤臓器脱に対する腹腔鏡下仙骨脛固定術の実際とコツ

野村 昌良 Masayoshi Nomura (亀田メディカルセンターウロギネセンター)

EP13-3 骨盤臓器脱におけるロボット手術の役割

福本 哲也 Tetsuya Fukumoto (愛媛大学)

EP13-4 骨盤臓器脱に対するロボット手術の有用性～教育的役割～

佐々木 ひと美 Hitomi Sasaki (藤田医科大学)

教育企画 14

4月19日(金) 13:30~14:30 第12会場

◆ アンドロロジー領域の手術手技：エキスパートから学ぶコツ

座長：永尾 光一 (東邦大学)・永井 敦 (川崎医科大学)

EP14-1 ペロニー病に対する陰茎形成術

永尾 光一 Koichi Nagao (東邦大学)

EP14-2 局所麻酔で行う顕微鏡下低位結紮術のコツと精索静脈瘤治療の現況

原 綾英 Ryoei Hara (川崎医科大学)

EP14-3 精路再建～特に精管—精巢上体吻合について～

白石 晃司 Koji Shiraishi (山口大学)

EP14-4 micro TESE手技と非閉塞性無精子症に対する治療戦略

石川 智基 Tomomoto Ishikawa (リプロダクションクリニック)

教育企画 15

4月19日(金) 14:30~15:30 第12会場

◆ 精巣腫瘍の診断と治療およびサバイバーのQOL評価の現状と課題

座長：河合 弘二 (筑波大学)・賀本 敏行 (宮崎大学)

EP15-1 精巣腫瘍の治療におけるピットフォールとマネジメント -化学療法を中心に-
前嶋 愛子 Aiko Maejima (国立がん研究センター中央病院)

EP15-2 転移性精巣腫瘍における化学療法後の残存腫瘍の評価と手術療法
植村 元秀 Motohide Uemura (大阪大学)

EP15-3 精巣腫瘍サバイバーのQOL評価の現状と課題
山下 慎一 Shinichi Yamashita (東北大学)

会長指定講演 2

4月19日(金) 10:50~11:10 第1会場

◆ 医工学との連携：等張液灌流下内視鏡手術システムの最小侵襲手術への応用

座長：荒井 陽一 (宮城県立がんセンター)

PDL2 医工学との連携：等張液灌流下内視鏡手術システムの最小侵襲手術への応用
五十嵐 辰男 Tatsuo Igarashi (聖隷佐倉市民病院/千葉大学フロンティア医工学センター)

会長指定講演 3

4月19日(金) 11:20~11:40 第8会場

◆ ロボット支援手術の教育と指導

座長：藤村 哲也 (自治医科大学)

PDL3 ロボット支援手術の教育と指導
古家 琢也 Takuya Koie (岐阜大学)

会長指定講演 4

4月19日(金) 9:30~9:50 第12会場

◆ 我が国における生殖医療の現状と課題

座長：小林 秀行 (東邦大学医療センター大森病院)

PDL4 我が国における生殖医療の現状と課題
小宮 顕 Akira Komiya (千葉大学)

会長指定特別教育企画「泌尿器科領域の遺伝カウンセリングとロールプレイの実際」4月19日(金) 14:00~15:40 第6会場

座長：花岡 一成 (東京慈恵会医科大学附属第三病院総合診療部・遺伝診療部)・高田 史男 (北里大学大学院医療系研究科臨床遺伝医学講座)

◆ 第1部：遺伝カウンセリングの概要

PDSSES-1 遺伝カウンセリングの実際
高田 史男 Fumio Takada (北里大学大学院医療系研究科臨床遺伝医学講座)

PDSSES-2 Birt-Hogg-Dube症候群における遺伝カウンセリングの必要性について
今村 有佑 Yusuke Imamura (千葉大学)

PDSSES-3 シスチン尿症における遺伝子診断の課題と展望
坂本 信一 Shinichi Sakamoto (千葉大学)

PDSSES-4 フォンヒッペルリンドウ病
田村 賢司 Kenji Tamura (高知大学)

◆ 第2部：ロールプレイの実際

PDSSES-5 遺伝カウンセリングのロールプレイ解説
花岡 一成 Kazushige Hanaoka (東京慈恵会医科大学附属第三病院総合診療部・遺伝診療部)

PDSSES-6 ロールプレイ
【役割：臨床遺伝専門医】 田村 賢司 Kenji Tamura (高知大学)
【役割：クライアント】 坂本 信一 Shinichi Sakamoto (千葉大学)
【役割：クライアント】 今村 有佑 Yusuke Imamura (千葉大学医学部附属病院)
【役割：認定遺伝カウンセラー】 宇津野 恵美 Emi Utsuno (千葉大学医学部附属病院遺伝子診療部)

PDSSES-7 まとめ
花岡 一成 Kazushige Hanaoka (東京慈恵会医科大学附属第三病院 総合診療部・遺伝診療部)

保険教育 目からうろこの泌尿器科保険診療のポイント
~2020度改定へ向けて~
齋藤 忠則 Tadanori Saito (医療法人伯鳳会東京曳舟病院)

新専門医制度説明会

4月19日(金) 10:50~11:20 第7会場

小川 良雄 Yoshio Ogawa (昭和大学)

今後の学術集会への演題応募における倫理的手続きに関して

4月19日(金) 11:20~11:40 第7会場

小原 航 Wataru Obara (岩手医科大学)

International Session Oral 03

4月19日(金) 11:00~11:56 第11会場

◆ Infectious disease/Stones 1 Chairperson: Taro Iguchi (Osaka City University Graduate School of Medicine, Japan)

IS-15 Mobile/web-based information and surveillance system of STIs in Korea
Seung-ju Lee (Urology, The Catholic University of Korea, Korea)

IS-16 Is Hygiene intima feminine a crucial factor in type II DM patient using the SGLT-2 inhibitor developing the urogenital infection
Chialing Ho (Urology, Kaohsiung Municipal Min-Sheng Hospital, Taiwan)

IS-17 Urinary Tract infection accompanied acalculus hydronephrosis, is urgent ureteroscopy management necessary?
Mon Der Cho (Urology, Kaohsiung Municipal Min-Sheng Hospital, Taiwan)

IS-18 Fever in patients with upper ureteral stone: How many days of antibiotic treatment are sufficient to proceed with URSL?
Pai-yu Cheng (Urology, Far Eastern Memorial Hospital, Taiwan)

IS-19 What types of the culture can we expect to make diagnosis in patients with upper ureteral stone and fever
Pai-yu Cheng (Urology, Far Eastern Memorial Hospital, Taiwan)

IS-20 Silodosin facilitates stone clearance after shockwave lithotripsy for renal and ureteral calculi: a double-blind, randomized placebo controlled study
Hung-jen Wang (Department of Urology, Kaohsiung Chang Gung Memorial Hospital, Taiwan)

IS-21 Reassessment of a genomic signature of Japanese Cystinuria by next-generation sequence
Shinichi Sakamoto (Urology, Chiba University Graduate School of Medicine, Japan)

International Session Oral 04

4月19日(金) 15:30~16:26 第11会場

◆ Stones 2

Chairpersons : Rajeep Kumar (All India Institute of Medical Sciences, India)

Masaaki Fujimura (Chibaken Saiseikai Narashino Hospital, Japan)

IS-22 The safety and efficacy of Mini Micro PCNL (MMP) in the management of renal calculi of size 1-2 cm
Belthangady Monu Zeeshan Hameed (Urology, Manipal Academy of Higher Education, India)

IS-23 Comparison of mini-PCNL and standard tubeless PCNL in adult renal stone--Single center experience
Kong Hsiang Cheng (Department of Urology, National Taiwan University Hospital, Taiwan)

IS-24 Super-mini Percutaneous Nephrolithotomy: a safe and effective procedure to achieve stone free and total tubeless for large renal stones
Wanyun Fang (Department of Urology, Changhua Christian Hospital, Taiwan)

IS-25 演題取り下げ

IS-26 Safety and Viability of Totally Tubeless Ambulatory Percutaneous Nephrolithotomy (APCNL) in a tertiary referral center
Belthangady Monu Zeeshan Hameed (Urology, Manipal Academy of Higher Education, India)

IS-27 演題取り下げ

IS-28 Endoscopic Combined IntraRenal Surgery (ECIRS) in treating complex high burden stone
Chien-sheng Wang (Urology Department, Kaohsiung Medical University Hospital, Kaohsiung Medical University, Taiwan)

International Session Poster 01

4月19日(金) 16:30~17:30 第13会場

◆ Upper tract benign disease, Renal tumors, Urothelial tumors 1

Chairperson : Takashi Ohigashi (International University of Health & Welfare Mita Hospital, Japan)

ISP-01 A rare mimic for renal cancer - Leiomyomatous Angiomyolipoma of Kidney
Dorothy Chua (Department of Urology, Ipswich Hospital, Queensland Health, UK)

ISP-02 Renal tumours in renal transplant recipients - A comparison of tumour characteristics identified in the allograft and the native kidneys
Dorothy Chua (Department of Urology, Ipswich Hospital, Queensland Health / Department of Urology, Queen Elizabeth II Jubilee Hospital, Queensland Health, UK)

ISP-03 Giant Pelvic Arteriovenous Malformation with Bilateral Obstructive Uropathy: Current Management and Experience from a Tertiary Referral Center
Chi-shin Tseng (Department of Urology, National Taiwan University Hospital, Taiwan)

ISP-04 演題取り下げ

ISP-05 The role of Laparoscopic ureterolithotomy versus endourological methods in managing large proximal ureteric calculi.
Ashish V Yevale (Dept of Urology, Bharati Vidyapeeth University Medical College Pune, India)

ISP-06 The G-protein coupled estrogen receptor agonist G1 suppresses renal clear cell carcinoma proliferation and invasion via altering the miR124-3p/CDCEP1 signals
Li Zu0 (Department of Urology, The Affiliated Changzhou No.2 People's Hospital of Nanjing Medical University, China)

ISP-07 The experience of laparoscopic retroperitoneal renal surgery due to renal malignancy in Mongolia
Amarsaikhan Sanjaajamts (Urology, Mongolian National University of Medical Sciences, Mongolia)

ISP-08 Identification of potential genes in upper tract urothelial carcinoma by using next-generation sequencing and bioinformatics analysis
Hsiang Ying Lee (Kaohsiung Municipal Ta-Tung Hospital, Taiwan)

ISP-09 Increased expression of Sushi Domain Containing 2 was associated with poor survival outcome and poor pathologic stage in bladder urothelial carcinoma .
Chih J Wang (Division of Urology, Department of Surgery, Kaohsiung Veterans General Hospital, Taiwan)

ISP-10 Tight Junction Protein 1 Dysfunction Contributes to Cell Motility in Bladder Cancer
Wei-ting Kuo (Urology, Kaohsiung Veteran General Hospital, Taiwan)

ISP-11 Circular RNA Circ-ZKSCAN1 Inhibits Cancer Progression through miR-1178-3p/p21 axis and Acts as a Prognostic Factor of Recurrence
Junming Bi (Sun Yat-sen Memorial Hospital of Sun Yat-sen University, Sun Yat-sen University, China)

◆ Urothelial tumors 2

Chairperson : Takashi Kobayashi (Department of Urology, Kyoto University Graduate School of Medicine, Japan)

- ISP-12** Pathological characteristic of upper urinary tract urothelial carcinoma undetected on Fluorodeoxyglucose positron emission tomography /computed tomography.
Yuchia Lin (Department of Urology, National Cheng Kung University Hospital, Tainan, Taiwan)
- ISP-13** Is Routine Nasogastric Tube Decompression Necessary in Patients Undergoing Laparoscopic Nephroureterectomy for Localized Upper Tract Urothelial Carcinoma?
Fu-shun Hsu (Department of Urology, New Taipei City Hospital, Taiwan)
- ISP-14** Laparoscopic partial cystectomy for invasive bladder cancer: report of four cases
Natsuo Kimura (Urology, Kameda Medical Center, Japan)
- ISP-15** Outcomes of ureteral reconstruction on patients with ureteral stricture: a promising intervention for more challenging cases
Chao-yuan Chang (Division of Urology, Department of Surgery, Far Eastern Memorial Hospital, Taiwan)
- ISP-16** The association between glycemic control and the outcome of intravesical instillation therapy in patient with non-muscle invasive bladder cancer
Wei-juan Li (China Medical University Hospital, Taiwan)
- ISP-17** Case Report : Early experience of Laparoscopic Radical Cystoprostatectomy with ileal conduit
Dulguun Batbold (Urology, Intermed Hospital of Mongolia, Mongolia)
- ISP-18** Rare complication of small bowel internal hernia caused by ureters after robotic assisted radical cystectomy with Studer pouch and ileal conduit:how to prevent?
Li-hsien Tsai (Urology department, China Medical University Hospital, Taiwan)
- ISP-19** Primary Urachal Adenocarcinoma - Is partial cystectomy the gold standard for management
Dorothy Chua (Department of Urology, Ipswich Hospital, Queensland Health / School of Medicine, Griffith University / School of Clinical Medicine, The Univeristy of Queensland, UK)
- ISP-20** Spindle Cell Neoplasm of the urinary bladder in a young male: a rare case
Dorothy Chua (Department of Urology, Ipswich Hospital, Queensland Health / School of Medicine, Griffith Hospital / School of Clinical Medicine, The Univeristy of Queensland, UK)

International Session Poster 03

◆ Prostate tumors, Testicular tumores

Chairperson : Yusuke Imamura (Department of Urology, Chiba University Graduate School of Medicine, Japan)

- ISP-21** Elucidation of the therapeutic role of nuclear respiratory factor-1 in the regulation of Prostate cancer
Yulin Yang (Graduate institute of biomedical Science, Chung Hwa Medical University, Taiwan)
- ISP-22** Biological difference in the IFI6-associated signaling pathway among human prostate cells
Takafumi Fukushima (Department of Urology, Shimane University Faculty of Medicine, Japan)
- ISP-23** Bicalutamide Can Potentially Induce Renal Cell Damage via Hypoxia -Activated ROS-HIF1a Pathway In Vitro
Kuan Chou Chen (Department of Urology, Taipei Medical University Shuang-Ho Hospital / Graduate Institute of Clinical Medicine, School of Medicine, College of Medicine, Taipei Medical University / Department of Urology, School of Medicine, College of Medicine, Taipei Medical University, Taiwan)
- ISP-24** Prostate health index density significantly improves the accuracy of predicting clinically significant prostate cancer in men undergoing prostate biopsy
Shih Ting Chiu (Department of Urology, National Taiwan University Hospital, Taiwan)
- ISP-25** SMALL CELL PROSTATE CARCINOMA: A CASE REPORT
Phuong Hoai T Dinh (Department of Urology, Hue University of Medicine and Pharmacy Hospital, Vietnam)
- ISP-26** Prostate Mesenchymal Tumor Causing Colon Obstruction: A Case Report
Fan Ching Hung (Department of Urology, National Taiwan University Hospital, Taiwan)

ISP-27 Case report of a rare testicular malignancy : spermatocytic tumor

Kao Jen-rong (National Taiwan University Hospital Chu-Tung Branch, Taiwan)

International Session Poster 04

4月19日(金) 16:30~17:30 第13会場

◆ LUTS, Neuro-urology, Incontinence

Chairperson : Miki Fuse (Department of Urology, Continence Center, Dokkyo Medical University, Japan)

ISP-28 Pathophysiology of overactive bladder (OAB) in mice with ovariectomy.

Eiichiro Takaoka (Department of Urology, International University of Health and Welfare / Department of Urology, University Of Pittsburgh, USA)

ISP-29 Long-Term High-Fat Diet Feeding Induces Underactive Bladder in Rats

Bing-juin Chiang (Cardinal Tien Hospital, Taiwan)

ISP-30 Sang Piao Xiao Sang Decreased Substance P-induced Overactive Bladder through Inhibition of ICAM-1 and Oxidative Stress in Rats

Bing-juin Chiang (Cardinal Tien Hospital / Department of Life Science, National Taiwan Normal University / School of medicine, Fu-Jen Catholic University, Taiwan)

ISP-31 Sequential change of bladder overactivity and underactivity on transcystometrogram secondary to bilateral partial ligation of common iliac arteries in rats

Bing-juin Chiang (Cardinal Tien Hospital / School of Medicine, Fu-Jen Catholic University / Life Science, National Taiwan Normal University, Taiwan)

ISP-32 Therapeutic effects of PDE9 inhibitor on lower urinary tract dysfunction (LUTD) in mice with spinal cord injury (SCI)

Nobutaka Shimizu (Department of Urology, Kindai University Faculty of Medicine, Japan / Department of Urology, University of Pittsburgh, USA)

ISP-33 Role of the serotonergic system in the maintenance of leak point pressure during sneezing in rats

Takahisa Suzuki (Department of Urology, Hamamatsu University School of Medicine, Japan / Department of Urology, University of Pittsburgh, USA)

ISP-34 alpha blocker plus phosphodiesterase 5 inhibitors versus alpha blocker alone in male lower urinary tract symptoms : a systematic review and meta-analysis

Po-cheng Chen (Urology Department, En Chu Kong Hospital, Taiwan)

ISP-35 Intravesical Therapy for Interstitial Cystitis - A Systematic Review and Network Meta-analysis

Ting-chun Yeh (Department of Urology, National Taiwan University Hospital Hsin-Chu Branch, Taiwan)

ISP-36 Assessing the incidence and risk factors for postoperative urinary retention following inguinal hernioplasty

Shang-ju Hsieh (Division of Urology, Far Eastern Memorial Hospital, Taiwan)

ISP-37 Laparoscopic Sacrocolpopexy with Ventral Rectopexy for Vaginal and Rectal prolapse Patients: A Case Series

Tingwen Huang (Department of Urology, Kameda Medical Center, Japan)

International Session Poster 05

4月19日(金) 16:30~17:30 第13会場

◆ Infertility, Andrology, Sexual dysfunction

Chairperson : Hideyuki Kobayashi (Department of Urology, Toho University, School of Medicine, Japan)

ISP-38 The effect of paternal nicotine exposure on newborns development in a rat model

Panagiota Tsounapi (Urology, Tottori University Faculty of Medicine, Japan)

ISP-39 Sperm Retrieval and ICSI Outcomes in Azoospermic Men with Cystic Fibrosis versus Congenital Bilateral Absence of the Vas Deferens

Robert M Coward (Department of Urology, University of North Carolina, Chapel Hill, NC, USA / UNC Fertility, Raleigh, NC, USA)

ISP-40 Dose Early Superselective Transarterial Embolism Had Better Sexual Outcome? Two Cases Report of High flow Priapism.

Ting En Tai (Department of Urology, Taipei Medical University Hospital, Taipei medical university, Taipei, Taiwan)

ISP-41 Systematic Review and Meta-Analysis of Cycling and Erectile Dysfunction

Robert M Coward (Department of Urology, University of North Carolina, Chapel Hill, NC, USA / UNC Fertility, Raleigh, NC, USA)

ISP-42 Testosterone regulated the intracellular bacterial community formation of uropathogenic Escherichia coli in prostate cells by STAT3 participation

Po-ching Cheng (Department of Molecular Parasitology and Tropical Diseases, School of Medicine, College of Medicine, Taipei Medical University / Center for International Tropical Medicine, School of Medicine, College of Medicine, Taipei Medical University, Taiwan)

International Session Poster 06

4月19日(金) 16:30~17:30 第13会場

◆ Stones

Chairperson: Atsushi Okada (Department of Nephro-urology, Nagoya City University Graduate School of Medical Sciences, Japan)

ISP-43 The Reason Why Patient Return to Emergency Department following Ureteroscopic Lithotripsy

Chao-yuan Chang (Division of Urology, Department of Surgery, Far Eastern Memorial Hospital, Taiwan)

ISP-44 演題取り下げ**ISP-45 A RANDOMIZED COMPARATIVE STUDY - ROLE OF ALPHA BLOCKER AND STEROID IN MANAGEMENT OF LOWER URETERIC CALCULI**

Siddharth Dube (Bharti Vidhyapeeth Medical College & Hospital, Pune, (MH) India)

ISP-46 Clinical Observation of One stage Percutaneous Nephrolithotomy Combined with Flexible Ureteroscopy for Complex Nephrolithiasis

Chen Zhu (Department of Urology, Affiliated Hospital of Nanjing University of Traditional Chinese Medicine, China)

ISP-47 Endoscopic Combined IntraRenal Surgery (ECIRS) for complex renal stone: report of three cases with high burden stone

Chien-sheng Wang (Urology Department, Kaohsiung Medical University Hospital, Kaohsiung Medical University, Taiwan)

ISP-48 Case Report: A case of complicated complete staghorn stone in a omphalo-ischiopagus tripus conjoined twins.

Shin Mei Wong (Urology, National Taiwan University Hospital, Taiwan)

International Session Poster 07

4月19日(金) 16:30~17:30 第13会場

◆ Trauma and emergencies, Pediatric urology, others

Chairperson : Akio Horiguchi (National Defense Medical College, Japan)

ISP-49 TORSION OF UNDESCENDED TESTIS: A CASE REPORT

Phuong Hoai T Dinh (Department of Urology, Hue University of Medicine and Pharmacy Hospital, Vietnam)

ISP-50 Conservative management is a feasible option in intraperitoneal bladder trauma

Chun-yo Lai (Urology, China Medical University Hospital, Taiwan)

ISP-51 Paramental Cyst: A single center experience and review of the literature

Yi-hsuan Wu (Urology, Kaohsiung Medical University hospital, Kaohsiung Medical University, Taiwan)

ISP-52 Different features in urinary tract IgG4-related disease: report of two cases

Yang Yourong (Department of Urology, China Medical University Hospital, Taiwan)

ISP-53 Laparoscopic nephropexy with sliding Hem-o-lok: an easy and safe method

Tsu-feng Lin (Department of Urology, MacKay Memorial Hospital, Taiwan)

ISP-54 Evaluation of the protective role of active compound Salidroside from Rhodiola rosea against bladder fibrosis

Yulin Yang (Graduate Institute of Biomedical Science, Chung Hwa Medical University, Taiwan)

ISP-55 Renal Arteriovenous Malformation with Spontaneous Hemorrhage: A case report

Wanyun Fang (Department of Urology, Changhua Christian Hospital, Taiwan)

ISP-56 A Rare Case: Inguinal Bladder Herniation Repaired by Laparoscopic Total Extraperitoneal (TEP) Approach

Chao-yuan Chang (Divisions of Urology, Department of Surgery, Far Eastern Memorial Hospital, Taiwan)

- ISP-57** Is FDG-PET/CT superior to traditional CT staging for the pre-operative evaluation of lymph node metastasis in patients undergoing radical cystectomy?
Steven Van Der Werf (Fiona Stanley Hospital, Department of Urology, Western Australia, Australia)
- ISP-58** Can percutaneous biopsy of suspicious testicular masses with normal testicular tumour markers reduce the rate of benign histopathology after radical inguinal orchidectomy?
Steven Van Der Werf (Fiona Stanley Hospital, Department of Urology, Western Australia, Australia)
- ISP-59** The Fate of Abstracts Related to Kidney Transplantation Presented at the Annual Congresses of European Association of Urology (EAU) from 2015 to 2017
Mohammad Khaneshi (Student Research Committee, Tabriz University of Medical Sciences, Tabriz, Iran)
- ISP-60** The Scientific Value of Abstracts Related to Sexual Function and Infertility Presented at the Annual Congresses of European Association of Urology (EAU) From 2015 to 2017
Mohammad Khaneshi (Student Research Committee, Tabriz University of Medical Sciences, Tabriz, Iran)
- ISP-61** Comparison of Fuhrman Nuclear Grade and Chromophobe Tumor Grade For Chromophobe Renal Cell carcinoma
Tsu-feng Lin (Urology Department, MacKay Memorial Hospital, Taiwan)

一般ビデオ 01

4月19日(金) 8:30~9:20 第14会場

◆ 経尿道的手術

座長：佐藤 三洋 (日本医科大学多摩永山病院)

- VP-01** 上部尿路腫瘍に対するThulium YAG laserを用いたretrograde intra-renal surgeryの初期経験
吉田 崇 Takashi Yoshida (関西医科大学)
- VP-02** PDD補助下経尿道的膀胱腫瘍一塊切除術
太田 純一 Junichi Ota (横浜市立市民病院)
- VP-03** 200mlを超える前立腺肥大症に対する日帰り接触式前立腺レーザー蒸散術 (Contact laser Vaporization of the Prostate:CVP) の経験
加藤 忍 Shinobu Katou (かとう腎・泌尿器科クリニック)
- VP-04** 前立腺肥大症例に対する、高出カツリウムレーザーを使用した経尿道的前立腺蒸散術 (ThuVAP) の初期経験
北城 守文 Morifumi Hojo (古賀病院21)
- VP-05** 根治的前立腺全摘術後の膀胱頸部硬化症 (吻合部狭窄) に対するdeep lateral incisionの治療成績
新地 祐介 Masayuki Shinchi (防衛医科大学校)

一般ビデオ 02

4月19日(金) 9:20~10:30 第14会場

◆ 尿道、小児

座長：石井 啓一 (大阪市立総合医療センター)

- VP-06** 前部尿道全長狭窄に対する口腔粘膜を利用したone-sided dorso-lateral onlay法による尿道形成術
畑中 弥奈 Mina Hatanaka (防衛医科大学校病院)
- VP-07** 当院での尿道形成術導入初期における治療成績
田部井 正 Tadashi Tabei (横須賀共済病院)
- VP-08** 尿道部分切除と口腔粘膜を利用した尿道形成術により陰茎温存し得た振子部尿道癌
北村 陽典 Yosuke Kitamura (防衛医科大学校病院)
- VP-09** 尿道形成術後に再狭窄した外傷性尿道狭窄症に対する救済尿道形成術
新井 悠一 Yuichi Arai (防衛医科大学校病院)
- VP-10** 男児に対するPolitano-Leadbetter法による気膀胱下膀胱尿管新吻合術
坂本 亘 Wataru Sakamoto (大阪市立総合医療センター)
- VP-11** 腹腔鏡・ロボット支援膀胱尿管逆流防止術における逆流消失予測因子の検討
水野 健太郎 Kentaro Mizuno (名古屋市立大学大学院医学研究科 小児泌尿器科学分野)
- VP-12** 演題取り下げ

一般ビデオ 03

4月19日(金) 10:30~11:30 第14会場

◆ 腹腔鏡手術1

座長：伊藤 直樹 (NTT東日本札幌病院)

- VP-13** 後腹膜腔に発生したParagangliomaに対する腹腔鏡下手術
三品 陸輝 Mutsuki Mishina (国立病院機構京都医療センター)
- VP-14** 腹腔鏡下副腎摘除術を施行した副腎悪性腫瘍の術中所見について
市川 孝治 Takaharu Ichikawa (独立行政法人国立病院機構岡山医療センター)
- VP-15** タコシール®を用いた腎杯憩室に対する後腹膜鏡下開窓術の経験
島田 誠治 Seiji Shimada (大阪府済生会野江病院)
- VP-16** 嚢胞性腎細胞癌に対する核出断面の縫合を行わない腹腔鏡下单純核出術
越智 敦彦 Atsuhiko Ochi (亀田総合病院)
- VP-17** Segmental ischemia での腹腔鏡下腎部分切除を可能にする renovascular microdissection 手技の実際
駒井 好信 Yoshinobu Komai (公益財団法人がん研有明病院)
- VP-18** cT1a の腎腫瘍に対してミニマム創腎部分切除術を施行し、腫瘍底部に静脈進展を伴った1例
永山 洵 Jun Nagayama (豊橋市民病院)

一般ビデオ 04

4月19日(金) 13:30~14:30 第14会場

◆ 腹腔鏡手術2

座長：斉藤 史郎 (国立病院機構東京医療センター)

- VP-19** 3ポート後腹膜鏡下ドナー腎採取術 ~自治医大での手術手順とその工夫~
久保 太郎 Taro Kubo (自治医科大学腎泌尿器外科学講座腎臓外科学部門)
- VP-20** Supine Extraperitoneal Laparoscopic NephroUreterectomy; SELNUx ~完全仰臥位による後腹腔鏡下尿管全摘術~
岩谷 洸介 Kosuke Iwatani (東京慈恵会医科大学附属柏病院)
- VP-21** 術前生検結果を考慮した局所再発前立腺癌に対する救済腹腔鏡下前立腺全摘除術
今井 悠 Yu Imai (東京慈恵会医科大学附属病院)
- VP-22** 腹腔鏡下尿管摘出術におけるreduced port surgeryと術式の改良点
高見澤 重彰 Shigeaki Takamizawa (東京慈恵会医科大学附属病院)
- VP-23** 碎石位頭低位による経結腸間膜腹腔鏡下左後腹膜到達法
川喜田 睦司 Mutsushi Kawakita (神戸市立医療センター中央市民病院)
- VP-24** Hem-o-lok® Take-A-Part 新型アプライヤの使用経験
樋上 健介 Kensuke Hikami (日本赤十字社和歌山医療センター)

一般ビデオ 05

4月19日(金) 14:30~15:40 第14会場

◆ ロボット支援手術1 (RAPN, RARC)

座長：木下 秀文 (関西医科大学附属枚方病院)

- VP-25** ロボット支援腎部分切除 (RAPN) における3Dプリントモデルを用いたシミュレーション
本郷 文弥 Fumiya Hongou (京都府立医科大学)
- VP-26** ロボット支援腹腔鏡下腎部分切除術におけるソフト凝固による止血法についての検討
宮崎 保匡 Yasumasa Miyazaki (済生会横浜市東部病院)
- VP-27** T1b, complex T1a腫瘍に対する仮想腎部分切除画像の有用性について
泉 和良 Kazuyoshi Izumi (高松赤十字病院)
- VP-28** 腹腔鏡/ロボット支援下膀胱全摘除術における膀胱のlate take downの有用性について
徳地 弘 Hiromu Tokuchi (市立大津市民病院)
- VP-29** 当科に於けるロボット支援腔内代用膀胱造設術 (Studer変法)
深見 直彦 Naohiko Fukami (藤田医科大学)
- VP-30** ロボット支援回腸導管造設における体腔内尿路変更
北村 香介 Kosuke Kitamura (順天堂大学医学部附属順天堂医院)
- VP-31** ロボット支援腹腔鏡下膀胱全摘除術における完全体腔内回腸導管造設術
石田 勝 Masaru Ishida (済生会横浜市東部病院/済生会横浜市東部病院ロボット手術センター)

一般ビデオ 06

4月19日(金) 15:40~16:50 第14会場

◆ ロボット支援手術 2 (RARP)

座長: 角野 佳史 (金沢大学)

- VP-32** 早期尿禁制獲得のための新たな工夫—肛門拳筋を用いた後壁再建 (ARVUS) の手技と成績—
伊藤 克弘 Katsuhiko Ito (国立病院機構京都医療センター)
- VP-33** 当院でのRetzius-sparing robot-assisted radical prostatectomyの術式と成績
角野 佳史 Yoshifumi Kadono (金沢大学)
- VP-34** 腎移植症例におけるロボット支援前立腺全摘術の検討
三浪 圭太 Keita Minami (市立札幌病院)
- VP-35** 鼠径ヘルニアを有する前立腺癌症例に対しロボット支援前立腺全摘除術と腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術を同時に行った初期経験
澤田 陽平 Yohei Sawada (行田総合病院)
- VP-36** ハイリスク前立腺癌に対するRARPにおいて尖部断陽性を防ぎ残尿道を長く残すための試み
平川 和志 Kazushi Hirakawa (恵佑会札幌病院)
- VP-37** ロボット支援腹腔鏡下前立腺全摘除術における術中経直腸超音波ナビゲーションの有用性
山田 恭弘 Yasuhiro Yamada (京都府立医科大学附属病院)
- VP-38** TUR-P既往症例に対するロボット支援腹腔鏡下前立腺全摘除術 (RARP)、及びそこから得られる膀胱頸部離断の重要点
森田 順 Jun Morita (昭和大学)

一般ビデオ 07

4月19日(金) 16:50~17:40 第14会場

◆ そのほか

座長: 荒木 千裕 (帝京大学ちば総合医療センター)

- VP-39** 腹膜透析カテーテルの位置異常防止のための手術手技とその実践
松本 明彦 Akihiko Matsumoto (東京大学/東京大学医学部附属病院血液浄化療法部)
- VP-40** CUSA (Cavitron Ultrasonic Surgical Aspirator) を使用した無阻血腎部分切除術
齊藤 公俊 Kimitoshi Saito (自治医科大学さいたま医療センター)
- VP-41** ECIRSにおける超細径腎盂鏡の有用性
井口 孝司 Takashi Iguchi (和歌山県立医科大学附属病院)
- VP-42** スカルパ筋膜を意識した深部脂肪層への皮下注射の手技
岡田 洋平 Yohei Okada (埼玉医科大学総合医療センター)
- VP-43** 分岐部腎動脈瘤に対する、冷阻血、顕微鏡使用下での動脈瘤切除、血行再建術
牧田 哲幸 Noriyuki Makita (神戸市立医療センター中央市民病院)

一般口演 26

4月19日(金) 8:30~9:26 第6会場

◆ 腎腫瘍/薬物療法1 分子標的治療1

座長: 伊藤 秀明 (福井大学)

- OP-139** 転移性腎細胞癌におけるfirst line治療効果の検討
堤 岳之 Takeshi Tsutsumi (大阪医科大学附属病院)
- OP-140** 転移性腎癌に対するスニチニブ治療において初期の投与中断が予後に与える影響の調査
石山 亮 Ryo Ishiyama (東京女子医科大学病院)
- OP-141** 淡明細胞型腎細胞癌に対するfirst-line Sunitinibの治療成績
古川 順也 Junya Furukawa (神戸大学)
- OP-142** 進行腎癌に対して分子標的薬治療中に透析導入に至った4例
堀内 俊秀 Toshihide Horiuchi (東京女子医科大学東医療センター/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)
- OP-143** 大阪労災病院における転移性腎細胞癌に対するパゾパニブの初期治療経験
辻本 裕一 Yuuichi Tsujimoto (大阪労災病院)
- OP-144** 転移性腎細胞癌に対する1st lineアキシチニブと1st lineスニチニブの治療成績の比較: 多施設共同研究
小西 栄 Sakae Konishi (弘前大学)
- OP-145** 転移性腎細胞癌に対するfirst line axitinibの治療成績と効果予測因子の検討
沼倉 一幸 Kazuyuki Numakura (秋田大学)

一般口演 27

4月19日(金) 9:26~10:22 第6会場

◆ 腎腫瘍/薬物療法2 分子標的治療2

座長：上平 修 (小牧市民病院)

- OP-146** 神戸大学における進行性腎癌に対する2nd lineアキシチニブの治療成績
原田 健一 Kenichi Harada (神戸大学)
- OP-147** NLRはアキシチニブの転移性腎細胞癌の二次治療としての予後予測因子と成り得るか？
穴井 智 Satoshi Anai (奈良県立医科大学)
- OP-148** 当院における進行性腎癌に対するアキシチニブの使用経験
加藤 大悟 Taigo Kato (大阪大学/大阪大学大学院医学系研究科泌尿器腫瘍免疫治療学共同研究講座)
- OP-149** 転移性腎細胞癌における2nd line Axitinibの治療効果
加納 陽祐 Yosuke Kano (大阪医科大学附属病院)
- OP-150** 当科におけるaxitinibの治療成績
迎 祐太 Yuta Mukae (長崎大学病院)
- OP-151** 転移性腎細胞癌に対する2nd line治療におけるリスク分類の検討
久世 俊輔 Shunsuke Kuze (浜松医科大学医学部附属病院)
- OP-152** 結節性硬化症に伴う腎血管筋脂肪腫に対するエベロリムス治療時における口内炎に対する半夏瀉心湯の有用性
波多野 孝史 Takashi Hatano (JR 東京総合病院)

一般口演 28

4月19日(金) 10:22~11:02 第6会場

◆ 結石/外科的治療(内視鏡を含む) 1 PNL

座長：矢野 仁 (東邦大学医療センター佐倉病院)

- OP-153** DMSAシンチによるPNL・TUL前後の分腎機能評価
柿木 寛明 Hiroaki Kakinoki (佐賀大学)
- OP-154** 20mm以上の上部尿管結石の臨床的検討
多武保 光宏 Mitsuhiro Tambo (杏林大学)
- OP-155** 当科でのECIRS (endoscopic combined intrarenal surgery) の術前効果予測因子の検討
伊藤 歌織 Kaoru Itou (野崎東病院)
- OP-156** 当院における経皮的腎結石手術 (PNL) の治療成績に關与する因子の検討
芦澤 健 Takeshi Ashizawa (順天堂大学医学部附属順天堂医院)
- OP-157** 内視鏡的碎石術を受けた寝たきり患者の治療成績
早稲田 悠馬 Yuma Waseda (東京都立大塚病院)

一般口演 29

4月19日(金) 11:02~11:34 第6会場

◆ 結石/ESWLその他

座長：錦戸 雅春 (国立病院機構長崎医療センター)

- OP-158** 上部尿路結石症に対する積極的治療の統計解析における尿路結石症の全国疫学調査の意義と将来への展望
山口 聡 Satoshi Yamaguchi (医療法人仁友会北彩都病院)
- OP-159** 当院における尿管結石に対するESWLの検討
國井 建司郎 Kenshirou Kunii (金沢医科大学)
- OP-160** 尿路結石症患者の臨床アウトカムに影響を及ぼす骨密度と24時間蓄尿結果の関連解析
田口 和己 Kazumi Taguchi (名古屋市立大学)
- OP-161** 10mm未満の尿管結石における自然排石に関する検討-NURTG-SUより-
飯田 孝太 Kota Iida (大和高田市立病院/奈良県立医科大学附属病院)

一般口演 30

4月19日(金) 8:30~9:18 第9会場

◆ ロボット支援手術/前立腺腫瘍1 神経温存

座長：田中 一志 (北播磨総合医療センター先端医療センター (ロボット手術部門))

- OP-162** ロボット支援前立腺全摘除術 (RARP) 施行前後における勃起機能とQOLの相関に関する検討
田村 啓多 Keita Tamura (浜松医科大学)
- OP-163** ロボット支援前立腺全摘除術後の健康関連QOLに対する神経温存およびリンパ節郭清の影響
柑本 康夫 Yasuo Kohjimoto (和歌山県立医科大学)

- OP-164** 腹腔鏡下前立腺摘出術 (LRP) およびロボット補助下腹腔鏡下前立腺摘出術 (RALP) における、神経温存手術が術後再発に及ぼす影響
松崎 和炯 Tomoaki Matsuzaki (関西医科大学附属病院)
- OP-165** 当院におけるロボット支援前立腺全摘除術後の性機能に関する検討
中山 雅志 Masashi Nakayama (大阪国際がんセンター)
- OP-166** 神経温存はロボット支援前立腺全摘術後下部尿路症状にどのような影響を与えるか
本田 正史 Masashi Honda (鳥取大学)
- OP-167** ロボット支援前立腺全摘除術における積極的神経温存手技が術後早期尿禁制回復に与える効果に関する検討
増井 仁彦 Kimihiko Masui (市立大津市民病院)

一般口演 31

4月19日(金) 9:18~10:14 第9会場

◆ ロボット支援手術/前立腺腫瘍2 排尿機能・拡大リンパ節郭清

座長：新保 正貴 (聖路加国際病院)

- OP-168** ロボット支援腹腔鏡下前立腺全摘除術後の尿禁制獲得に影響する予測因子、特に膜様部尿道長に関する検討
田畑 龍治 Ryuji Tabata (上尾中央総合病院)
- OP-169** RARPにおける術前MRI膜様部尿道長と術後尿禁制の関連
戸高 雅広 Masahiro Todaka (大分大学医学部附属病院)
- OP-170** ロボット支援前立腺全摘除術後に発症する尿失禁におけるQOLを低下させる患者要因の探求
栗村 嘉昌 Yoshimasa Kurimura (広島大学/福島県立医科大学)
- OP-171** 腹腔鏡下およびロボット支援前立腺全摘術直後の高度尿失禁症例における尿失禁改善を予測する因子の検討
箱崎 恭平 Kyohei Hakozaki (慶應義塾大学)
- OP-172** 当施設におけるロボット支援前立腺全摘術 (RARP)・拡大骨盤内リンパ節郭清 (ePLND) 後のリンパ浮腫の現状とマネジメント
田村 貴明 Takaaki Tamura (横浜労災病院)
- OP-173** 当院におけるロボット支援前立腺全摘除術時の拡大骨盤内リンパ節郭清に関する検討
伊藤 大輔 Daisuke Ito (九州医療センター)
- OP-174** 拡大リンパ節郭清はhigh risk前立腺癌全例に必要なか？
平田 武志 Takeshi Hirata (広島市立広島市民病院)

一般口演 32

4月19日(金) 10:14~11:18 第9会場

◆ ロボット支援手術/前立腺腫瘍3 治療成績

座長：伊関 亮 (新百合ヶ丘総合病院)

- OP-175** 和歌山県立医科大学におけるロボット支援前立腺全摘除術500例の治療成績
上田 祐子 Yuko Ueda (和歌山県立医科大学附属病院)
- OP-176** 前立腺全摘における断端陽性に関する術式比較:ロボット支援手術の導入以降で尖部断端陽性率は低下した
波多野 浩士 Koji Hatano (大阪国際がんセンター)
- OP-177** 前立腺全摘除術までの待機期間の影響
野田 輝乙 Terutaka Noda (愛媛大学医学部附属病院)
- OP-178** ロボット支援根治的前立腺摘除術が施行された切除断端陰性の臓器限局性前立腺癌の予後の検討
中島 淳 Jun Nakashima (山王病院)
- OP-179** ロボット支援前立腺全摘術における切除断端陽性例の検討
吉村 一良 Ichiro Yoshimura (湘南藤沢徳洲会病院)
- OP-180** 当院におけるロボット支援腹腔鏡下前立腺全摘除術の周術期合併症の検証
室 悠介 Yusuke Muro (静岡県立総合病院)
- OP-181** ロボット支援前立腺全摘除術後のイレウス・腸閉塞発症リスク因子
小名木 彰史 Akifumi Onagi (福島県立医科大学附属病院)
- OP-182** ダヴィンチSiシステムによるロボット支援手術における術中機器トラブルの検討
佐藤 聡 Satoshi Satou (上尾中央総合病院)

一般口演 33

4月19日(金) 13:30~14:18 第9会場

◆ 前立腺肥大症/手術1

座長：川村 研二 (恵寿総合病院)

- OP-183** Office Urologyでの20年間のBPH手術経験とTUEBの有用性
三谷 比呂士 Hiroshi Mitani (ミタニ泌尿器科)
- OP-184** 経尿道的前立腺切除術の切除率に着目した臨床パラメータの改善率に関する因子の検討
稲村 聡 So Inamura (福井大学)
- OP-185** 前立腺肥大症手術における射精機能温存についての検討
河野 義之 Yoshiyuki Kawano (東京腎泌尿器センター大和病院)
- OP-186** TURP症例の患者背景 ~術前の尿失禁、疼痛、QOLを中心に~
京田 有樹 Yuki Kyoda (函館五稜郭病院/札幌医科大学)
- OP-187** 経尿道的ホルミニウムレーザー前立腺核出術後に診断された偶発前立腺癌の検討
野間 康央 Yasuhiro Noma (順天堂大学医学部附属順天堂医院)
- OP-188** HoLEP未経験医に対するAnteroposterior HoLEP 3 lobe techniqueの有用性
阿南 剛 Go Anan (東北医科薬科大学)

一般口演 34

4月19日(金) 14:18~15:06 第9会場

◆ 前立腺肥大症/手術2

座長：加藤 忍 (かとう腎・泌尿器科クリニック)

- OP-189** 抗血栓療法が施行されている患者に対する接触式前立腺レーザー蒸散術(CVP)の初期治療経験
篠島 利明 Toshiaki Shinojima (慶應義塾大学)
- OP-190** 前立腺肥大症手術経験数はCVPのlearning curveに影響しない
駒井 資弘 Yoshihiro Komai (関西医科大学総合医療センター)
- OP-191** CVP初期37例の症例報告
冨永 浩紀 Koki Tominaga (東京腎泌尿器センター大和病院)
- OP-192** 50 ml以上の大きな前立腺肥大症に対する光選択的前立腺レーザー蒸散術(PVP)の安全性と治療効果についての検討
梶川 圭史 Keishi Kajikawa (愛知医科大学)
- OP-193** 単一術者による80cc以上の前立腺肥大症に対するHPS-PVPを使用したVap-Resection (V-R)法の治療成績の検討
桑原 勝孝 Yoshitaka Kuwahara (長久保病院)
- OP-194** 当施設での前立腺肥大症に対するツリウムレーザーを用いた経尿道的蒸散・核出術の検討
小泉 充之 Mitsuyuki Koizumi (横須賀市立市民病院)

一般口演 35

4月19日(金) 15:06~16:10 第9会場

◆ 前立腺肥大症/診断・薬物療法

座長：千葉 喜美男 (藤沢市民病院)

- OP-195** α 遮断薬で効果不十分な夜間頻尿に対するイミダフェナシンもしくはミラベグロンの上乗せ効果に関する無作為化比較臨床試験 (Good-Night II 試験)
清水 信貴 Nobutaka Shimizu (大阪・北陸 maleLUTS 研究会)
- OP-196** 男性LUTS/BPH患者に対するタダラフィルとタムスロシンのランダム化比較試験
武内 巧 Takumi Takeuchi (労働者健康安全機構関東労災病院)
- OP-197** 前立腺肥大患者に対するタダラフィル治療の中止リスク因子
鈴木 基文 Motofumi Suzuki (東京通信病院)
- OP-198** 男性下部尿路症状に対するタダラフィル単独療法とタダラフィル・ミラベグロン併用療法の検討
木村 有佑 Yusuke Kimura (鳥取大学)
- OP-199** 高PSA血症を有する前立腺肥大症患者におけるタダラフィルのPSA値に与える影響
東郷 容和 Yoshikazu Tougou (医療法人協和会協立病院)
- OP-200** MRI での前立腺尿道角を含むパラメーターと尿流動態検査との関係の検討
伊丹 祥隆 Yoshitaka Itami (桂会平尾病院)
- OP-201** 前立腺縮小薬抵抗性再増大の予測因子
深堀 能立 Yoshitatsu Fukabori (獨協医科大学)

OP-202 デュタステリド投与中のBPH/LUTS患者における炎症とPSA値の関連について

鈴木 一実 Kazumi Suzuki (二宮中央クリニック)

一般口演 36

4月19日(金) 16:10~17:14 第9会場

◆ 排尿機能・神経泌尿器科/基礎

座長：相川 健 (新久喜総合病院)

OP-203 ラット膀胱における水吸収と蓄尿機能の関わりに関する検討

菅谷 公男 Kimio Sugaya (株式会社サザンナイトラボラトリー)

OP-204 骨盤うっ血頻尿モデルラットの膀胱機能に対する猪苓湯の改善効果の検討

野口 克彦 Katsuhiko Noguchi (株式会社サザンナイトラボラトリー)

OP-205 排尿筋過活動モデル自然発症高血圧ラットに対する $\alpha 1$ 受容体遮断薬シロドシンとPDE5阻害薬タダラフィルの効果

清水 翔吾 Shogo Shimizu (高知大学医学部薬理学講座)

OP-206 Testosterone低下が排尿筋収縮力に及ぼす影響

片岡 智哉 Tomoya Kataoka (名古屋市立大学大学院医学研究科臨床薬理学)

OP-207 ハンナ型間質性膀胱炎患者における術前診断ならびに術後経過観察に有用な尿中マーカーの検討

古田 昭 Akira Furuta (東京慈恵会医科大学)

OP-208 自己免疫反応による間質性膀胱炎モデルラットの作製

西島 さおり Saori Nishijima (株式会社サザンナイトラボラトリー)

OP-209 シクロホスファミドと放射線照射によって誘発したラット膀胱炎におけるヒト間質性膀胱炎の特異的遺伝子発現との類似性の検討

今村 哲也 Tetsuya Imamura (信州大学)

OP-210 メタボロミクス解析による蓄尿症状に関連した新規標的分子の探索

三井 貴彦 Takahiko Mitsui (山梨大学)

一般口演 37

4月19日(金) 8:30~9:34 第10会場

◆ 尿路上皮腫瘍/基礎

座長：西山 勉 (新潟大学地域医療教育センター魚沼基幹病院)

OP-211 アミノ酸トランスポーターLAT1の膀胱がんにおける役割とLAT1阻害剤の抗腫瘍効果に関する検討

坂本 信一 Shinichi Sakamoto (千葉大学)

OP-212 Ritonavirとoprozomibの併用は小胞体ストレスを誘導し膀胱癌細胞増殖を抑制する

佐藤 全伯 Akinori Sato (防衛医科大学校)

OP-213 マウス膀胱発癌における発癌経路と局所免疫環境の関心の検討

齊藤 亮一 Ryouichi Saitou (京都大学)

OP-214 上部尿路上皮癌の網羅的ゲノム解析

藤井 陽一 Yoichi Fujii (東京大学/京都大学大学院腫瘍生物学講座)

OP-215 Hepatocyte growth factor receptor / c-Metは、cyclooxygenase-2、hemeoxygenase-1とprogrammed death ligand 1の調節を介して膀胱癌の悪性度と関連する

中村 裕一郎 Yuichiro Nakamura (長崎大学病院)

OP-216 筋層浸潤性尿路上皮癌におけるMatriptaseの発現と癌特異的予後の検討

山崎 浩司 Koji Yamasaki (宮崎大学)

OP-217 術後17年目の回腸利用新膀胱に生じた腺癌のwhole genome sequenceによる解析

武井 航平 Kohei Takei (大分大学)

OP-218 当科における患者腫瘍組織移植PDX (patient-derived xenograft) モデル作製の取り組みとMicropapillary urothelial carcinomaのPDX modelの樹立

大豆本 圭 Kei Daizumoto (徳島大学病院)

一般口演 38

4月19日(金) 9:34~10:14 第10会場

◆ 膀胱腫瘍/診断・マーカー

座長：川田 望 (日本大学駿河台病院)

OP-219 上部尿路上皮癌に対する5-アミノレブリン酸を用いた蛍光分腎尿細胞診の有用性

山道 岳 Gaku Yamamichi (大阪労災病院)

OP-220 Class分類から泌尿器細胞診報告様式2015への報告様式変更に伴う尿細胞診の再評価

熊谷 伸 Shin Kumagai (公立藤田総合病院)

- OP-221** Vesical Imaging-Reporting And Data Systemを用いた膀胱癌の術前筋層浸潤診断
金子 香澄 Kasumi Kaneko (東京医科歯科大学)
- OP-222** Normalized ADCを用いた膀胱癌組織悪性度ならびに深達度評価の検討
徳山 尚斗 Naoto Tokuyama (東京医科大学病院)
- OP-223** 筋層非浸潤膀胱癌の新規予後予測因子である赤血球容積分布幅はEORTC再発予測モデルの改善に有用である。
福岡屋 航 Wataru Fukuokaya (亀田総合病院/東京慈恵会医科大学)

一般口演 39

4月19日(金) 10:14~10:46 第10会場

◆ 膀胱腫瘍/膀胱内注入療法

座長: 松本 和将 (北里大学)

- OP-224** リスク分類別、筋層非浸潤性膀胱癌に対するピノルビン膀胱内単回注入療法の再発予防効果の検討
中田 渡 Wataru Nakata (独立行政法人労働者健康安全機構大阪労災病院)
- OP-225** 筋層非浸潤性膀胱癌に対するBCG膀胱内注入療法の投与方法についての検討
松本 和将 Kazumasa Matsumoto (北里大学)
- OP-226** BCG抵抗性膀胱癌の予後についての後方視的検討
森分 貴俊 Takatoshi Moriwake (福山市民病院診療部)
- OP-227** 効果と有害事象からみた高齢者高リスク筋層非浸潤性膀胱癌に対するBCG膀胱内注入療法回避の可能性
小川 総一郎 Soichiro Ogawa (福島県立医科大学)

一般口演 40

4月19日(金) 13:30~14:26 第10会場

◆ 尿路上皮腫瘍/臨床(薬物療法以外)

座長: 辻畑 正雄 (大阪労災病院)

- OP-228** 上部尿路上皮癌の治療方針決定における診断的尿管鏡の意義
古賀 文隆 Fumitaka Koga (がん・感染症センター都立駒込病院)
- OP-229** 上部尿路腫瘍に対する経尿道的内視鏡治療: Tips and tricks of URS
麦谷 荘一 Soichi Mugiya (すずかけセントラル病院)
- OP-230** 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 Tomoya Hatayama (広島大学)
- OP-231** 3施設における上部尿路上皮癌に対する腎尿管全摘除術後の膀胱内再発についての検討
福井 智洋 Tomohiro Fukui (洛和会音羽病院)
- OP-232** 腎尿管全摘除術後の上部尿路上皮癌における臨床的検討
橋本 雪司 Kiyoshi Hashimoto (東京女子医科大学附属病院)
- OP-233** 腎盂・尿管癌におけるhistologic variantと予後に関する検討
村上 泰清 Yasukiyo Murakami (北里大学)
- OP-234** 進行尿路上皮癌患者における栄養状態の予後的意義: CONUT scoreを用いた検討
鈴木 宏明 Hiroaki Suzuki (東京都立駒込病院)

一般口演 41

4月19日(金) 14:26~15:22 第10会場

◆ 尿路上皮腫瘍/薬物療法1 化学療法1

座長: 直江 道夫 (昭和大学)

- OP-235** 術前補助化学療法後のComplete responseは膀胱温存療法の適応か?
久保田 優花 Yuka Kubota (弘前大学)
- OP-236** 膀胱癌に対するゲムシタピン・シスプラチンによる術前化学療法の有用性
別宮 謙介 Kensuke Bekku (広島市立広島市民病院)
- OP-237** 筋層浸潤尿路上皮がんに対する術前化学療法の検討
副田 雄也 Yuya Soeda (名古屋医療センター)
- OP-238** pT2-4上部尿路上皮癌に対する術後補助化学療法の意義-JCOG1110A研究より
黒岩 顕太郎 Kentaro Kuroiwa (県立宮崎病院/JCOG泌尿器科腫瘍グループ)
- OP-239** Gemcitabine baseレジメン耐性後の転移性尿路上皮癌に対するHi-dose intensity MVAC療法の効果の検討
武藤 弓奈 Yumina Muto (秋田大学)

OP-240 膀胱全摘除術拒否症例に対する抗癌剤+経尿道的膀胱腫瘍切除術での膀胱温存の可能性
大西 毅尚 Takehisa Oonishi (伊勢赤十字病院)

OP-241 組織学的Variantを含む筋層浸潤性尿路上皮癌に対する膀胱温存療法の治療成績
南雲 義之 Yoshiyuki Nagumo (筑波大学)

一般口演 42

4月19日(金) 15:22~16:10 第10会場

◆ 尿路上皮腫瘍/薬物療法2 化学療法2

座長：鈴木 規之 (総合病院国保旭中央病院)

OP-242 サルコペニアが尿路上皮癌に対する化学療法の副作用、予後に与える影響
弓岡 徹也 Tetsuya Yumioka (鳥取大学)

OP-243 腎機能障害を有する進行性尿路上皮癌に対するシスプラチン減量化学療法の臨床的意義
村上 哲史 Tetsushi Murakami (慶應義塾大学病院/練馬総合病院)

OP-244 尿中L-FABPを用いたシスプラチンによる薬剤性腎障害の予測
矢西 正明 Masaaki Yanishi (関西医科大学附属病院)

OP-245 尿路上皮癌に対する化学療法の腎機能への影響
熱田 真人 Mahito Atsuta (東京慈恵会医科大学附属柏病院)

OP-246 当院における転移性尿路上皮癌に対する2nd line治療の検討
竹村 綾奈 Ayana Takemura (浜松医科大学医学部附属病院)

OP-247 転移進行性尿路上皮癌に対するパクリタキセルをベースとした2次化学療法の治療成績
伊藤 明人 Akito Ito (岩手医科大学)

一般口演 43

4月19日(金) 16:10~16:42 第10会場

◆ 精巣腫瘍/臨床

座長：影山 幸雄 (埼玉県立がんセンター)

OP-248 胚細胞腫瘍に対する化学療法前の炎症性バイオマーカーと生存率の比較検討
河村 香澄 Kasumi Kawamura (岡山大学)

OP-249 当院における進行性胚細胞腫瘍に対する化学療法の年齢層別の検討
中村 健治 Kenji Nakamura (大阪赤十字病院)

OP-250 AFP上昇のみで再発をきたした難治性精巣腫瘍の2例
中村 晃和 Terukazu Nakamura (大阪府済生会吹田病院/京都府立医科大学)

OP-251 腹腔内停留精巣に発生した成人精巣腫瘍に対し化学療法施行後高位精巣摘除術を施行した1例
小野 裕太 Yuuta Ono (岩手医科大学)

一般口演 44

4月19日(金) 8:30~9:34 第15会場

◆ 前立腺腫瘍/薬物療法1 ホルモン療法1

座長：深貝 隆志 (昭和大学江東豊洲病院)

OP-252 去勢抵抗性前立腺癌へと進行するまでの時間はM1前立腺癌の強い予後因子である
川上 理 Satoru Kawakami (埼玉医科大学総合医療センター)

OP-253 前立腺癌患者におけるtime to CRPCと予後の相関
日比野 貴文 Takafumi Hibino (刈谷豊田総合病院)

OP-254 de novo M1前立腺癌の予後因子;mCNPC治療の最適化を目指して
田畑 健一 Kenichi Tabata (北里大学)

OP-255 Visceral metastasisを有する前立腺癌の検討
斎藤 俊弘 Toshihiro Saito (新潟県立がんセンター新潟病院)

OP-256 前立腺癌アンドロゲン除去療法が動脈硬化ならびに血清脂質変化に与える影響: Cardio-ankle vascular indexを用いた検討
岡 了 Ryo Oka (東邦大学医療センター佐倉病院)

OP-257 前立腺がん患者・付き添い者の各種リュープロレリン製剤に対する選好度に関する検討
矢野 明 Akira Yano (松山赤十字病院)

OP-258 超高齢前立腺癌患者に対するホルモン療法についての検討
大澤 秀一 Shuuichi Oosawa (平成立石病院)

OP-259 内分泌療法におけるホットフラッシュと血清テストステロンの変化率との関連性
青木 九里 Kuri Aoki (東邦大学)

一般口演 45

4月19日(金) 9:34~10:38 第15会場

◆ 前立腺腫瘍/薬物療法2 ホルモン療法2 (CAB)

座長: 伊藤 一人 (黒沢病院)

- OP-260** 有骨転移前立腺癌患者に対するデガレリクス単独投与の効果及びその再燃に対する抗アンドロゲン剤追加投与の治療効果の検討:大阪大学関連多施設共同研究
永原 啓 Akira Nagahara (大阪大学)
- OP-261** Degarelix/Bicalutamide 併用 CAB 療法の長期成績と、LH-RH agonist への交替時の排尿機能の変化について
徳光 正行 Masayuki Tokumitsu (仁友会北彩都病院)
- OP-262** 進行性前立腺癌に対するデガレリクス併用CAB療法導入例のPSA nadirに関する検討
野宮 正範 Masanori Nomiya (国立長寿医療研究センター)
- OP-263** 転移性ホルモン感受性前立腺癌に対する複合アンドロゲン遮断 (CAB) 療法 unfit な因子の検討
田所 央 Akira Tadokoro (新潟市民病院)
- OP-264** 局所前立腺癌に対して長期にCAB療法が行われた患者がLHRHa monotherapyに変更した際のPSA変動とその予測因子
高田 亮 Ryo Takata (岩手医科大学)
- OP-265** ハイリスク未治療転移性前立腺癌におけるcombined androgen blockadeの治療成績:多施設後ろ向き 研究
三好 康秀 Yasuhide Miyoshi (横浜市立大学附属市民総合医療センター)
- OP-266** Combined androgen blockade療法後に去勢抵抗性前立腺癌に至るハイリスク因子とはなにか
玉田 聡 Satoshi Tamada (大阪市立大学)
- OP-267** 非転移性去勢抵抗性前立腺癌における治療選択および抗アンドロゲン剤交替療法の効果と予後の関連
福岡 憲一郎 Kenichiro Fukuoka (広島大学)

一般口演 46

4月19日(金) 10:38~11:18 第15会場

◆ 前立腺腫瘍/薬物療法3 CRPCの治療1

座長: 宮澤 慶行 (群馬大学)

- OP-268** WT1 抗原を標的とした前立腺癌に対するペプチドワクチン療法の臨床試験 (第19報)
北島 清彰 Kiyooki Kitajima (医療法人社団若鮎北島病院)
- OP-269** 非転移性去勢抵抗性前立腺癌 (NM-CRPC) 日本人症例に対するアパルタミドの有効性及び安全性:国際多施設共同二重盲検ランダム化第III相試験のサブ解析
佐藤 威文 Takefumi Satoh (佐藤威文前立腺クリニック/学校法人北里研究所北里大学病院)
- OP-270** 神経内分泌癌化をきたし、EP療法 (VP16+CDDP) を施行した前立腺癌7例の臨床的検討
寺川 智章 Tomoaki Terakawa (神戸大学医学部附属病院)
- OP-271** ビンテージホルモン療法後の無転移性去勢抵抗性前立腺癌に対するエンザルタミドの治療成績に関する報告
三塚 浩二 Kouji Mitsuzuka (東北大学)
- OP-272** 去勢抵抗性前立腺癌患者に対するエンザルタミドの有効性の検討、intraductal carcinoma of the prostate (IDC-P) と予後との関連
川西 秀治 Hideji Kawanishi (名古屋第一赤十字病院)

一般口演 47

4月19日(金) 13:30~14:26 第15会場

◆ 前立腺腫瘍/PSA監視療法および放射線治療1 外部照射

座長: 桶川 隆嗣 (杏林大学)

- OP-273** 80歳以上で発見された前立腺癌患者におけるPSA監視療法を含めた臨床的検討
竹原 俊幸 Toshiyuki Takehara (おがわクリニック)
- OP-274** 東京慈恵会医科大学附属病院における前立腺癌active surveillanceの現状
都筑 俊介 Shunsuke Tsuzuki (東京慈恵会医科大学附属病院)
- OP-275** 前立腺癌に対する重粒子線治療の前向き観察研究
河村 英将 Hidemasa Kawamura (群馬大学重粒子線医学研究センター)
- OP-276** 前立腺癌放射線治療後の血中テストステロン値の上昇が治療成績に及ぼす影響
原 昇 Noboru Hara (新潟大学)
- OP-277** 低-中リスク前立腺癌に対する強度変調放射線治療の長期成績
相澤 理人 Rihito Aizawa (京都大学大学院医学研究科放射線腫瘍学・画像応用治療学)

OP-278 低リスク、中間リスク限局性前立腺癌に対する放射線療法の治療成績

柿崎 弘 Hiroshi Kakizaki (日本海総合病院)

OP-279 高リスク前立腺癌に対する予防的骨盤照射の意義について

新坂 秀男 Hideo Shinsaka (県立静岡がんセンター)

一般口演 48

4月19日(金) 14:26~15:14 第15会場

◆ 前立腺腫瘍/放射線治療2 組織内照射1

座長：高田 亮 (岩手医科大学)

OP-280 前立腺癌永久挿入密封小線源治療の長期成績と再発予測因子の検討

小池 慎 Shin Koike (国立病院機構東京医療センター)

OP-281 限局性前立腺癌に対するI-125密封小線源療法の長期治療成績と安全性の検討

福森 知治 Tomoharu Fukumori (徳島大学病院)

OP-282 埼玉県立がんセンターにおける限局性前立腺癌に対する密封小線源治療の治療成績

中村 祐基 Yuki Nakamura (埼玉県立がんセンター)

OP-283 当科における高リスク前立腺癌に対するI-125密封小線源永久留置±外照射併用療法の臨床成績

高井 公雄 Kimio Takai (山口県済生会下関総合病院)

OP-284 前立腺癌シード単独療法における前立腺部位別放射線量と性機能変動の関連

石井 修平 Shuhei Ishii (岩手医科大学附属病院)

OP-285 前立腺癌小線源治療後の血中PSMA濃度推移の検討

菊川 忠彦 Tadahiko Kikugawa (愛媛大学医学部附属病院)

一般口演 49

4月19日(金) 15:14~16:18 第15会場

◆ 前立腺腫瘍/放射線治療3 組織内照射2

座長：宮川 友明 (自治医科大学附属さいたま医療センター)

OP-286 前立腺癌ヨウ素125密封小線源治療における経会陰的ハイドロゲルスペースターの初期経験

安江 圭史 Keiji Yasue (東京慈恵会医科大学附属第三病院)

OP-287 前立腺癌永久挿入密封小線源治療に併用した吸収性ハイドロゲルスペースターの初期経験

森田 将 Masashi Morita (昭和大学江東豊洲病院)

OP-288 前立腺癌に対する高線量率組織内照射療法後の合併症はQOLにどれだけ影響を与えるのか?

若宮 崇人 Takahito Wakamiya (和歌山県立医科大学附属病院)

OP-289 限局性および局所進行前立腺癌に対する外照射併用高線量率組織内単回照射の治療成績および患者QOLの検討

牧野 友幸 Tomoyuki Makino (金沢大学)

OP-290 根治放射線照射後の再発前立腺癌病巣に対する救済凍結治療

三木 健太 Kenta Miki (東京慈恵会医科大学)

OP-291 当院における前立腺全摘除術後再発症例に対する救済放射線治療に関する検討

計屋 知彰 Tomoaki Hakariya (長崎大学病院)

OP-292 当院における限局性前立腺癌放射線治療後に対する救済放射線治療の経験

羽田 圭佑 Keisuke Hata (東京女子医科大学)

OP-293 密封小線源療法後のPSA再発に対する救済療法—Seed re-implantationによるFocal therapyは有用か
和久本 芳彰 Yoshiaki Wakumoto (順天堂大学)**一般口演 50**

4月19日(金) 16:18~17:14 第15会場

◆ ロボット支援手術/前立腺腫瘍4 高リスク癌

座長：吉岡 邦彦 (新百合ヶ丘総合病院)

OP-294 当院での救済ロボット支援前立腺全摘除術の経験と検討

青木 啓介 Keisuke Aoki (独立行政法人国立病院機構東京医療センター)

OP-295 当院のhigh risk前立腺癌に対するRALPの戦略~pN1症例をもとに~

宮内 勇貴 Yuki Miyauchi (愛媛大学医学部附属病院)

OP-296 ハイリスク前立腺癌に対する術前内分泌化学療法後のロボット支援前立腺全摘除術の治療成績

米山 高弘 Takahiro Yoneyama (弘前大学)

OP-297 高リスク前立腺癌に対するRARPの臨床的検討

富田 諒太郎 Ryotaro Tomida (独立行政法人国立病院機構四国がんセンター)

OP-298 当院におけるhigh risk前立腺癌に対するロボット支援前立腺全摘除の治療成績

井上 雅晴 Masaharu Inoue (国立がん研究センター東病院)

OP-299 京大病院におけるRALP時代の京大high risk細分類法の再検討

井上 貴博 Takahiro Inoue (京都大学)

OP-300 ロボット支援下前立腺全摘除検体におけるTertiary Gleason Grade 5の意義

嶋田 直博 Naohiro Kamoda (東京医科大学)

一般ポスター 2-01

4月19日(金) 16:30~17:30 ポスター会場1

◆ 前立腺腫瘍/PSA監視療法・放射線治療 1 (PSA監視療法・HIFU・低線量率組織内照射1)

座長：田中 宣道 (奈良県立医科大学)

PP2-001 監視療法の中期成績-PRIAS-JAPAN-

加藤 琢磨 Takuma Katou (香川大学)

PP2-002 当院における前立腺癌に対する待期療法 (watchful waiting) の検討

堀内 崇真 Takamasa Horiuchi (三郷中央総合病院)

PP2-003 前立腺癌に対する短期Degarelix+HIFU併用療法の長期成績

青柳 貞一郎 Teichirou Aoyagi (東京医科大学茨城医療センター)

PP2-004 限局性前立腺癌に対する密封小線源治療後有害事象制御におけるタダラフィルの有用性に関する検討-多施設共同無作為化非盲検比較試験-

小口 智彦 Tomohiko Oguchi (長野市民病院)

PP2-005 EPICを用いたヨウ素125密封小線源永久挿入療法とロボット支援下前立腺全摘除術のQOL比較

中村 憲 Ken Nakamura (国立病院機構東京医療センター)

PP2-006 琉球大学における限局性前立腺癌に対する密封小線源療法初期190例の検討

芦刈 明日香 Asuka Ashikari (琉球大学)

PP2-007 ヨウ素125密封小線源永久挿入療法後の前立腺体積変化についての検討

仲野 正博 Masahiro Nakano (岐阜大学/岐阜県総合医療センター)

PP2-008 前立腺癌に対する永久挿入密封小線源治療 当院における最近の治療成績と有害事象の検討

中嶋 正和 Masakazu Nakashima (関西電力病院/関西電力医学研究所臨床腫瘍研究部)

PP2-009 当院における前立腺癌小線源治療の長期成績

杉野 善雄 Yoshio Sugino (神戸市立医療センター中央市民病院)

PP2-010 前立腺癌密封小線源永久挿入療法後に発生した二次発癌が疑われた膀胱癌症例の検討

押野見 和彦 Kazuhiko Oshinomi (昭和大学)

PP2-011 当院における前立腺密封小線源療法後の二次発癌の検討

岩崎 和範 Kazunori Iwasaki (大分大学医学部附属病院)

PP2-012 当院における低リスク限局性前立腺癌治療についての検討

宮澤 慶行 Yoshiyuki Miyazawa (群馬大学医学部附属病院)

一般ポスター 2-02

4月19日(金) 16:30~17:30 ポスター会場1

◆ 前立腺腫瘍/放射線治療 2 (低線量率組織内照射 2, 外部照射)

座長：井上 省吾 (広島大学)

PP2-013 当院における限局性前立腺癌に対する低線量率ヨウ素125密封小線源療法後に発生した膀胱癌の臨床病理学的検討

大林 康太郎 Kotaro Obayashi (日本医科大学付属病院)

PP2-014 当院における前立腺癌に対する小線源療法後の再発に対する救済療法の検討

藤田 高史 Takashi Fujita (名古屋大学医学部附属病院)

PP2-015 前立腺密封小線源療法における連結および非連結シードの治療成績の比較

阿部 陽平 Yohei Abe (香川大学医学部附属病院)

PP2-016 前立腺癌根治照射後における晩期合併症発症の予測因子の検討

三上 穰太郎 Jotaro Mikami (東北医科薬科大学)

PP2-017 平鹿総合病院における前立腺癌に対する放射線外照射療法の治療成績

伊藤 卓雄 Takuo Ito (平鹿総合病院)

- PP2-018** 限局性前立腺癌に対する強度変調放射線療法 (IMRT) の治療成績
村松 洋行 Hiroyuki Muramatsu (愛知医科大学病院)
- PP2-019** IMRT施行した前立腺癌中リスク群における先行内分泌療法の有無での長期治療成績の比較
永井 康晴 Yasuharu Nagai (NTT 西日本大阪病院)
- PP2-020** 当センターにおけるN1前立腺癌に対する内分泌療法併用強度変調放射線療法の治療成績
鎌迫 智彦 Tomohiko Kamasako (千葉県がんセンター)
- PP2-021** 新規公式GP scoreは、限局性前立腺癌に対する放射線治療後の生化学的再発を予測する有意な因子である
曾我 倫久人 Norihito Soga (愛知県がんセンター中央病院)
- PP2-022** IGRTによりPSA検出限界以下となった局所再発及び骨盤内リンパ節転移CRPC例
菅本 隆雄 Takao Sugamoto (香川県済生会病院)
- PP2-023** 当院における高リスク前立腺癌に対する強度変調放射線治療 (IMRT) の短期治療成績について
遠藤 匠 Takumi Endou (東邦大学医療センター佐倉病院)
- PP2-024** 前立腺癌の根治的外照射療法における3D-CRTとIMRTの生化学的再発率・有害事象発生率の比較検討
稲原 昌彦 Masahiko Inahara (聖隷佐倉市民病院)

一般ポスター 2-03

4月19日(金) 16:30~17:30 ポスター会場1

◆ 前立腺腫瘍/放射線治療 3 (アジュバント・救済放射線治療、Ra223 (1))

座長：松井 博 (群馬大学重粒子線医学センター)

- PP2-025** 前立腺全摘除術後救済放射線療法における内分泌療法併用の有用性
村田 大城 Daiki Murata (広島市立安佐市民病院)
- PP2-026** 放射線照射後の局所再発に対する救済小線源部分治療の初期経験
齋藤 一隆 Kazutaka Saitou (東京医科歯科大学)
- PP2-027** 精嚢浸潤を認めた前立腺全摘症例に対する放射線療法の効果
森重 健 Takeru Morishige (国立国際医療研究センター病院)
- PP2-028** 転移なし去勢抵抗性前立腺癌に対する救済放射線治療の経験
山田 成幸 Shigeyuki Yamada (東北公済病院)
- PP2-029** 当院における根治的前立腺全摘術後の局所放射線治療の検討
蓮見 勝 Masaru Hasumi (群馬県立がんセンター)
- PP2-030** 当院での前立腺全摘術後生化学的再発に対する救済放射線治療の治療成績
江村 正博 Masahiro Emura (茨城県立中央病院)
- PP2-031** 当センターにおけるロボット支援腹腔鏡下前立腺摘除術 (RARP) 後再発に対する救済放射線療法 (SRT) の検討
白川 昇英 Norihide Shirakawa (千葉県がんセンター)
- PP2-032** 当院における転移性前立腺癌に対する局所治療の治療効果
成田 充弘 Mitsuhiro Narita (滋賀医科大学)
- PP2-033** 欧州医薬品庁の勧告前にRa-223と新規ホルモン治療を併用した症例の治療成績
安井 将人 Masato Yasui (横浜市立市民病院/横浜市立大学市民総合医療センター)
- PP2-034** 鹿児島医療センターにおける塩化ラジウム-223の治療経験とDWIBSによる治療評価
千代丸 剛 Takeshi Chiyomaru (鹿児島医療センター)
- PP2-035** 去勢抵抗性前立腺癌に対するRa-223の治療経験
寺島 康浩 Yasuhiro Terashima (豊橋市民病院)
- PP2-036** Ra-223を6コース完遂したmCRPC症例の予後予測におけるBSIの有用性の検討
植村 公一 Koichi Uemura (横浜市立みなと赤十字病院)

一般ポスター 2-04

4月19日(金) 16:30~17:30 ポスター会場1

◆ 前立腺腫瘍/放射線治療 4 (Ra223 (2))

座長：小丸 淳 (千葉県がんセンター)

- PP2-037** 当院における去勢抵抗性前立腺癌に対するRa-223の使用経験
青木 崇一郎 Soichiro Aoki (町田市民病院)
- PP2-038** 骨転移を有する去勢抵抗性前立腺癌 (CRPC) に対するラジウム223の当院での使用経験
豊田 信吾 Shingo Toyoda (近畿大学医学部附属病院)

- PP2-039** 当院における去勢抵抗性前立腺癌に対するRa-223の治療経験
大竹 航太郎 Kotaro Otake (山形県立中央病院)
- PP2-040** 当院における去勢抵抗性前立腺癌骨転移症例に対するRadium 223の使用経験
金子 剛 Go Kaneko (埼玉医科大学国際医療センター)
- PP2-041** 去勢抵抗性前立腺癌に対するラジウム223の臨床的検討
桃園 宏之 Hiroyuki Momozono (聖隷三方原病院)
- PP2-042** 当院における骨転移を有する去勢抵抗性前立腺癌に対するRa223の使用経験
木下 水葵 Mizuki Kinoshita (川崎市立川崎病院)
- PP2-043** 当科における去勢抵抗性前立腺癌に対するRa-223の初期経験
飯田 裕朗 Hiroaki Iida (富山大学)
- PP2-044** 当院での去勢抵抗性前立腺癌に対する塩化ラジウム-223の初期治療経験
島田 吉基 Yoshiki Shimada (東京女子医科大学八千代医療センター)
- PP2-045** 当院における骨転移を有する去勢抵抗性前立腺癌に対する塩化ラジウム-223の初期投与経験
伊藤 友梨香 Yurika Ito (東邦大学)
- PP2-046** 当院における去勢抵抗性前立腺癌に対する塩化ラジウム223の初期経験
池内 亮介 Ryosuke Ikeuchi (公益財団法人田附興風会医学研究所北野病院)
- PP2-047** Radium-223が著効した前立腺癌の1例
三神 功亮 Kosuke Mikami (帝京ちば総合医療センター)

一般ポスター 2-05

4月19日(金) 16:30~17:25 ポスター会場1

◆ 前立腺腫瘍/症例 1

座長：長倉 和彦 (武蔵野陽和会病院)

- PP2-048** 2016-2017年における当院での新規前立腺癌患者の動向
佐藤 衆一 Shuichi Sato (八戸平和病院)
- PP2-049** PSA100以上の高値を認めた前立腺癌症例の検討
小磯 泰裕 Yasuhiro Koiso (東邦大学/社会医療法人財団石心会川崎幸病院)
- PP2-050** 当院における前立腺癌症例の臨床的検討
瀬戸口 誠 Kiyoshi Setoguchi (獨協医科大学埼玉医療センター)
- PP2-051** 本邦初診時転移性前立腺癌におけるConditional Survival
成田 伸太郎 Shintaro Narita (秋田大学附属病院)
- PP2-052** 進行前立腺癌に対する治療終了の意思決定と以後の緩和的治療の関連性
土山 克樹 Katsuki Tsuchiyama (福井大学)
- PP2-053** 市立三次中央病院の前立腺癌死に関する検討
瀬野 康之 Yasuyuki Seno (市立三次中央病院)
- PP2-054** 内分泌療法未治療のハイリスク予後因子を有する前立腺癌に対するアピラテロン投与後のALP-bounceに関する報告
杉原 由利子 Yuriko Sugihara (社会福祉法人三井記念病院)
- PP2-055** 局所限局性前立腺癌に対するFocal cryotherapyの初期経験
石井 元 Gen Ishii (東京慈恵会医科大学附属病院)
- PP2-056** 前立腺癌初回診断時に転移を有した症例における排尿関連合併症発生頻度に関する検討
藤井 将人 Masato Fujii (宮崎大学)
- PP2-057** 前立腺癌の転移巣の検出・治療における全身MRIの有用性
吉野 真紀 Maki Yoshino (済生会川口総合病院)
- PP2-058** 80歳以上の局所前立腺がん患者における過剰治療の可能性
正岡 寛之 Hiroyuki Masaoka (九州大学/愛知県がんセンター研究所 がん予防研究分野)

一般ポスター 2-06

4月19日(金) 16:30~17:15 ポスター会場1

◆ 前立腺腫瘍/症例 2

座長：北見 一夫 (藤沢市民病院)

PP2-059 直腸癌前立腺浸潤に対して腹腔鏡下にて合併切除後、膀胱尿道吻合不全を起こした一症例
吉田 毅 Takeshi Yoshida (福岡和白病院)

PP2-060 永久挿入密封小線源治療後の会陰部腫瘍播種が疑われた前立腺癌の1例
平山 貴大 Kidai Hirayama (昭和大学江東豊洲病院)

PP2-061 排尿困難を契機に見つかった多房性腫瘍の2例
黒川 一平 Ippei Kurokawa (昭和大学藤が丘病院)

PP2-062 印環細胞癌を呈した前立腺原発癌
小松 淳 Sunao Komatsu (岩手県立久慈病院)

PP2-063 倉敷中央病院で加療した前立腺小細胞癌の検討
井口 亮 Ryo Iguchi (公益財団法人大原記念倉敷中央医療機構倉敷中央病院)

PP2-064 小細胞癌成分を含む転移性前立腺癌に対してADT+ドセタキセルを先行し、局所放射線療法、アビラテロンが著効している1例
佐藤 俊介 Shunsuke Sato (JCHO 北海道病院)

PP2-065 神経内分泌癌として局所再発した前立腺癌の一例
渡邊 和博 Kazuhiro Watanabe (新潟大学)

PP2-066 演題取り下げ

PP2-067 前立腺癌T4(膀胱)に対し、膀胱前立腺全摘+回腸導管造設術を施行した2例
柴田 裕貴 Hiroki Shibata (千葉労災病院)

一般ポスター 2-07

4月19日(金) 16:30~17:05 ポスター会場1

◆ 前立腺腫瘍/手術(ロボットをのぞく1)

座長：蘆田 真吾 (高知大学)

PP2-068 当院の恥骨後式前立腺全摘除術における拡大リンパ節郭清の治療成績
勝又 有記 Yuki Katsumata (山形県立中央病院)

PP2-069 演題取り下げ

PP2-070 ハイリスク前立腺癌に対する前立腺全摘除術後PSA再発リスク因子についての検討
福永 有伸 Arinobu Fukunaga (国立がん研究センター中央病院)

PP2-071 当院における高リスク限局性前立腺癌に対する手術症例の検討
山口 峻介 Shunsuke Yamaguchi (新潟県立がんセンター新潟病院)

PP2-072 高リスク限局性前立腺癌に対する術前ホルモン療法の検討
松川 明弘 Akihiro Matsukawa (東京慈恵会医科大学/亀田総合病院)

PP2-073 前立腺全摘除術を施行した高リスク前立腺がんにおける術前内分泌療法の有効性
山本 真也 Shinya Yamamoto (公益財団法人がん研究会有明病院)

PP2-074 高リスク前立腺癌に対する前立腺全摘術の有用性に関する検討、単施設での339例の後ろ向き研究
諸角 謙人 Kento Morozumi (山形県立中央病院)

一般ポスター 2-08

4月19日(金) 16:30~17:05 ポスター会場1

◆ 前立腺腫瘍/手術(ロボットをのぞく2)

座長：福森 知治 (徳島大学病院)

PP2-075 当院における前立腺全摘除術での術後回復能力強化プログラム(ERAS®)の実践と安全性
末永 信太 Shinta Suenaga (山形県立中央病院)

PP2-076 当院において前立腺全摘除を施行した患者の生化学的再発の予測因子に関する検討
日野 大地 Daichi Hino (船橋市立医療センター)

PP2-077 開腹根治的前立腺全摘除術は低コストで根治性の高い手術である
市川 寛樹 Hiroki Ichikawa (柏厚生総合病院/栃木県立がんセンター)

PP2-078 前立腺癌の局所進行に伴う下部尿路症状に対して外科的治療を行った症例の検討
白石 裕介 Yuusuke Shiraiishi (北野病院)

PP2-079 経直腸的前立腺生検における前処理の必要性の検討

高橋 圭吾 Keigo Takahashi (日本医科大学武蔵小杉病院)

PP2-080 前立腺癌術後腹圧性尿失禁に対するプロピペリン塩酸塩の有用性の検討pilot study

井上 貴浩 Yoshihiro Inoue (信州大学)

PP2-081 人工尿道括約筋植込による下部尿路症状の改善

横山 みなと Minato Yokoyama (東京医科歯科大学)

一般ポスター 2-09

4月19日(金) 16:30~17:30 ポスター会場1

◆ ロボット支援手術/前立腺腫瘍 1 (尿禁制)

座長：永田 眞樹 (横浜労災病院)

PP2-082 演題取り下げ**PP2-083** シネMRIを用いた前立腺全摘除術後の尿失禁の病態・リスク評価・改善方法の解明

志村 寛史 Hiroshi Shimura (長久保病院)

PP2-084 RARPにおける尿道平滑筋成分温存による術後早期の尿禁制の検討

村上 洋嗣 Yoji Murakami (熊本大学医学部附属病院)

PP2-085 肥満症例におけるRARP後の尿禁制回復に関する検討

高橋 剛 Go Takahashi (大分大学医学部附属病院)

PP2-086 ロボット支援前立腺全摘除術後の尿禁制に関連する因子 ~Urodynamic studyとMRIを用いた検討~

筒井 顕郎 Akio Tsutsui (地域医療機能推進機構 (JCHO) 九州病院)

PP2-087 ロボット支援前立腺全摘除術における術前内閉鎖筋量と術後尿失禁制獲得の相関について

高田 剛 Tsuyoshi Takada (箕面市立病院)

PP2-088 仙台医療センターにおけるロボット支援下前立腺全摘出術術後早期尿禁制の検討

大原 英一郎 Eiichiro Ohara (仙台市立病院/独立行政法人国立病院機構仙台医療センター/東北大学)

PP2-089 進行性前立腺癌に対する術前ホルモン療法がロボット支援内視鏡下前立腺全摘除術後の尿禁制に与える影響についての検討

山田 祐也 Yuya Yamada (日本赤十字社和歌山医療センター)

PP2-090 Retzius sparing RALPにおける排尿状態の検討

太田 裕也 Yuya Ota (名古屋市立大学)

PP2-091 山口大学におけるRS-RARPの初期経験

井上 亮 Ryou Inoue (山口大学)

PP2-092 ロボット支援腹腔鏡下前立腺全摘除術後尿失禁率 (Urine loss ratio, ULR) の検討

平山 貴博 Takahiro Hirayama (北里大学)

PP2-093 ロボット支援腹腔鏡下前立腺全摘除術における神経温存が尿禁制に及ぼす影響

望月 英樹 Hideki Mochizuki (広島市立安佐市民病院)

一般ポスター 2-10

4月19日(金) 16:30~17:30 ポスター会場1

◆ ロボット支援手術/前立腺腫瘍 2 (ハイリスク、拡大リンパ節郭清、QOL、PRO)

座長：安土 正裕 (獨協医科大学病院)

PP2-094 我孫子東邦病院におけるロボット支援腹腔鏡下前立腺全摘術を施行したハイリスク前立腺癌の中長期経過

松井 幸英 Yukihide Matsui (我孫子東邦病院)

PP2-095 ハイリスク前立腺癌症例に対するロボット支援下前立腺全摘除術の神経温存についての検討

佐本 征弘 Masahiro Samoto (山口大学医学部附属病院)

PP2-096 ハイリスク前立腺癌に対するロボット支援腹腔鏡下前立腺全摘除術の長期術後経過の検討

三上 洋 Hiroshi Mikami (済生会熊本病院)

PP2-097 ハイリスク前立腺癌に対するロボット根治的前立腺全摘除術の治療成績

板東 由加里 Yukari Bando (神戸大学)

PP2-098 ロボット支援腹腔鏡下前立腺全摘除 (RARP) における拡大リンパ節郭清 (ELND) 例のリンパ節および病理学的リンパ節転移 (pN+) 分布の検討

鈴木 一生 Issei Suzuki (神戸市立医療センター中央市民病院)

- PP2-099** ロボット支援腹腔鏡下前立腺全摘術 (RALP) + 拡大リンパ節郭清 (ePLND) の周術期合併症の検討
神明 俊輔 Shunsuke Shimmei (広島大学)
- PP2-100** 根治的前立腺摘除術患者の健康関連QOLに関する一年間の検討—最終解析—
川添 久 Hisashi Kawazoe (山形大学)
- PP2-101** EPICを用いたロボット支援前立腺全摘前後のQOL変化と治療満足度の検討
中川 朋美 Tomomi Nakagawa (金沢大学附属病院)
- PP2-102** 当院ロボット支援腹腔鏡下根治的前立腺摘除術におけるPatient Reported Outcomeの検討
佐藤 博美 Hiromi Sato (秋田大学医学部附属病院)
- PP2-103** 成人鼠経ヘルニア手術 (メッシュ) がロボット支援前立腺摘除術 (RARP) のコンソール時間に与える影響
川守田 直樹 Naoki Kawamorita (東北大学)
- PP2-104** ロボット支援前立腺全摘除に於ける腹膜鞘状突起離断によるヘルニア予防の検討
相馬 貴彦 Takahiko Soma (埼玉県立がんセンター)
- PP2-105** ロボット支援腹腔鏡下前立腺全摘除術後再発ヘルニアを予測する因子についての検討
大瀧 達也 Tatsuya Otaki (東海大学医学部附属病院)

一般ポスター 2-11

4月19日(金) 16:30~17:05 ポスター会場2

◆ ロボット支援手術/膀胱腫瘍 1 (臨床的検討)

座長: 畠山 真吾 (弘前大学)

- PP2-106** ロボット支援下根治的膀胱全摘除術 (RARC) と開腹下根治的膀胱全摘除術 (ORC) の比較: 術後侵襲が大きいのはどちらの術式か?
得居 範子 Noriko Tokui (弘前大学附属病院)
- PP2-107** 高齢患者 (≧75歳) におけるロボット支援膀胱全摘除術
佐々木 雄太郎 Yutaro Sasaki (徳島県立中央病院)
- PP2-108** 当院におけるICUDの初期経験
石崎 淳司 Junji Ishizaki (旭川厚生病院)
- PP2-109** 当院でのロボット支援下腹腔鏡下膀胱全摘術における腔内回腸導管造設術の初期経験
後藤 崇之 Takayuki Gotou (京都大学)
- PP2-110** 自治医科大学におけるロボット支援根治的膀胱全摘除術の治療成績
杉原 亨 Toru Sugihara (自治医科大学)
- PP2-111** ロボット支援腹腔鏡下膀胱全摘除術導入期の周術期成績
菅 政治 Masaharu Kan (愛媛県立中央病院)
- PP2-112** 常磐病院でのロボット支援腹腔鏡下膀胱全摘術の治療成績の検討
蓑田 亮 Ryo Minoda (東京女子医科大学病院/ときわ会常磐病院)

一般ポスター 2-12

4月19日(金) 16:30~17:15 ポスター会場2

◆ ロボット支援手術/膀胱腫瘍 2 (導入)

座長: 菊川 忠彦 (愛媛大学)

- PP2-113** 当科におけるロボット支援膀胱全摘除術の初期経験
今尾 哲也 Tetsuya Imao (長野赤十字病院)
- PP2-114** ロボット支援膀胱全摘術の初期経験
紺野 幹郎 Mikio Konno (帯広厚生病院)
- PP2-115** 日本赤十字社医療センターにおけるロボット支援根治的膀胱摘除術初験例の検討
葉梨 輝 Akira Hanashi (日本赤十字社医療センター)
- PP2-116** ロボット支援下膀胱全摘除術の初期経験
中村 真樹 Masaki Nakamura (東京大学医学部附属病院)
- PP2-117** 当院におけるロボット支援膀胱全摘除術の初期経験
渡邊 望 Nozomu Watanabe (長久保病院)
- PP2-118** ロボット支援膀胱全摘除術の初期治療経験
高島 靖 Yasushi Takashima (天理よろづ相談所病院)
- PP2-119** 当施設におけるロボット支援根治的膀胱全摘除術の経験
日向 信之 Nobuyuki Hinata (神戸大学)

PP2-120 島根大学病院におけるロボット支援腹腔鏡下膀胱全摘除術の短期成績

安本 博晃 Hiroaki Yasumoto (島根大学)

PP2-121 当院におけるロボット支援腹腔鏡下膀胱全摘術の治療成績について

近藤 拓也 Takuya Kondo (横浜市立みなと赤十字病院)

一般ポスター 2-13

4月19日(金) 17:15~17:40 ポスター会場2

◆ ロボット支援手術/その他

座長：古川 順也 (神戸大学附属病院)

PP2-122 ロボット支援腹腔鏡下腎盂形成術の導入初期経験

石田 勝 Masaru Ishida (済生会横浜市東部病院/済生会横浜市東部病院ロボット手術センター)

PP2-123 ロボット支援手術開腹移行シミュレーション

石田 勝 Masaru Ishida (済生会横浜市東部病院/済生会横浜市東部病院ロボット手術センター)

PP2-124 当院におけるこれまでのロボット支援手術の治療成績

星山 英泰 Akihiro Hoshiyama (天理よろづ病院)

PP2-125 当科におけるロボット支援手術の検討

山田 幸央 Yukio Yamada (帝京大学医学部附属病院)

PP2-126 我孫子東邦病院における病病連携の取り組み

藤尾 圭 Kei Fujio (我孫子東邦病院)

一般ポスター 2-14

4月19日(金) 16:30~17:20 ポスター会場2

◆ 小児泌尿器科 1 (腎・上部尿路、下部尿路・性器 1)

座長：守屋 仁彦 (北海道大学)

PP2-127 小児腹腔鏡下腎盂形成術の手術成績

杉多 良文 Yoshifumi Sugita (兵庫県立こども病院)

PP2-128 5歳未満の小児に対して行った腹腔鏡下腎盂形成術の治療成績

安食 淳 Jun Ajiki (京都府立医科大学附属病院)

PP2-129 小児膀胱尿管逆流症に対する気膀胱下Cohen法の初期治療経験

高橋 正幸 Masayuki Takahashi (徳島大学)

PP2-130 重複腎盂尿管に伴う異所性尿管瘤に対する経膀胱手術の成績

久松 英治 Eiji Hisamatsu (あいち小児保健医療総合センター)

PP2-131 先天性尿管膀胱移行部通過障害に対する長期フォロー症例における初診時期の違いによる治療状況の検討

中根 明宏 Akihiro Nakane (蒲郡市民病院/名古屋市立大学大学院医学研究科 地域医療教育研究センター)

PP2-132 宮城県立こども病院泌尿器科における脊髄終系脂肪腫の検討

江里口 智大 Tomohiro Eriguchi (宮城県立こども病院)

PP2-133 中高年期に施行した尿道下裂術後再手術例の検討

青木 勝也 Katsuya Aoki (奈良県立医科大学)

PP2-134 口腔粘膜を用いて二期的尿道下裂形成術 (Bracka法) を行った症例の検討

小山 花南江 Kanae Koyama (あいち小児保健医療総合センター)

PP2-135 近位型尿道下裂に対するBelt-Fuqua法変法での二期的手術の初期成績

熊野 曜平 Yohei Kumano (神奈川県立こども医療センター)

PP2-136 新生児期に診断された尿管管開存の2例

笠井 奏子 Kanako Kasai (国立成育医療研究センター)

一般ポスター 2-15

4月19日(金) 16:30~17:20 ポスター会場2

◆ 小児泌尿器科 2 (下部尿路・性器 2)

座長：兼松 明弘 (兵庫医科大学)

PP2-137 昼間尿失禁・夜尿症男児に対する経尿道的内視尿道切開術の治療効果

森澤 洋介 Yosuke Morizawa (奈良県立医科大学附属病院)

PP2-138 小児先天性尿道狭窄病変に対する外科的治療のアウトカム ~手術から症状消失までに要する期間に影響を与える因子は?~

松野 大輔 Daisuke Matsuno (千葉県こども病院)

PP2-139 昼間尿失禁および夜尿症を契機に診断された後部尿道弁に対する内視鏡切開術の長期成績と予後決定因子

田辺 和也 Kazuya Tanabe (自治医科大学附属病院 とちぎ子ども医療センター)

- PP2-140** 男性尿道の年齢による形態の相違についての検討
大坂 晃由 Akiyoshi Osaka (獨協医科大学埼玉医療センター)
- PP2-141** 当科における小児精巣腫瘍10例の臨床的検討
西尾 英紀 Hidenori Nishio (名古屋市立大学大学院医学研究科小児泌尿器科学分野)
- PP2-142** 精巣捻転症例における精巣鞘膜バッチ術の検討
大西 篤史 Atsushi Onishi (兵庫県立こども病院)
- PP2-143** 急性陰嚢症鑑別スコアの開発: 精巣捻転と精巣垂捻転の鑑別は可能か?
小玉 寛健 Hirotake Kodama (弘前大学)
- PP2-144** Prader-Willi症候群の精巣機能-Shear wave elastography による評価-
松山 聡子 Satoko Matsuyama (大阪母子医療センター)
- PP2-145** 当院における小児精索静脈瘤手術の臨床的検討
森 亘平 Kohei Mori (静岡県立こども病院)
- PP2-146** 当院での小児陰嚢水腫190例の検討
市川 和樹 Kazuki Ichikawa (奈良県立医科大学)

一般ポスター 2-16

4月19日(金) 16:30~17:15 ポスター会場3

- ◆ ロボット支援手術/腎腫瘍 1 (新規技術、術前因子、手術手技、仮性動脈瘤) 座長:米瀬 淳二 (がん研有明病院)

- PP2-147** ロボット支援腹腔鏡下腎部分切除術 (RAPN) におけるAPF (Adherent Perinephric Fat) の影響についての検討
反田 直希 Naoki Tanda (野崎徳洲会病院)
- PP2-148** 抗血栓薬継続下でのロボット支援腎部分切除術は出血や合併症を増やすのか?
久保田 聖史 Masashi Kubota (地方独立行政法人神戸市民病院機構神戸市立医療センター中央市民病院)
- PP2-149** CKD合併症例に対するロボット支援腎部分切除術 (RAPN) についての検討
松尾 光哲 Mitsunori Matsuo (久留米大学)
- PP2-150** ロボット支援腎部分切除術における腫瘍の解剖学的特性の温阻血時間延長 (>25分) に影響する因子の検討
土肥 洋一郎 Yoichiro Tohi (神戸市立医療センター中央市民病院)
- PP2-151** 長時間阻血を要した小径腎癌に対するロボット腎部分切除における阻血法の検討
松原 弘樹 Hiroki Matsubara (京都府立医科大学)
- PP2-152** ロボット支援下腎部分切除後の患側腎機能保持に影響を及ぼす臨床因子の探索
松浦 朋彦 Tomohiko Matsuura (岩手医科大学)
- PP2-153** ロボット支援腎部分切除術における腎実質無縫合の臨床的検討
川村 憲彦 Norihiko Kawamura (大阪急性期・総合医療センター)
- PP2-154** Early unclamping techniqueによるロボット支援下腎部分切除術後仮性動脈瘤の発症抑制効果: 傾向スコア解析
本山 大輔 Daisuke Motoyama (浜松医科大学医学部附属病院)
- PP2-155** ロボット支援腹腔鏡下腎部分切除術後の仮性動脈瘤発生率と手術難易度スコアとの関連性に関する検討
山下 真平 Shimpei Yamashita (和歌山県立医科大学附属病院)

一般ポスター 2-17

4月19日(金) 16:30~17:30 ポスター会場3

- ◆ ロボット支援手術/腎腫瘍 2 (臨床的検討) 座長: 仲村 和芳 (千葉大学附属病院)

- PP2-156** 当科におけるRAPNの治療成績及び残腎機能の評価
上原 博史 Hirofumi Uehara (大阪医科大学)
- PP2-157** 腎門部に位置するcT1,cN0,cM0腎腫瘍の患者を対象にda Vinciサージカルシステムを用いた腎部分切除術の有効性を評価する多施設共同非盲検単群臨床研究
藤澤 正人 Masato Fujisawa (ROBOHIT 研究グループ/神戸大学医学部附属病院)
- PP2-158** 高難度症例に対するロボット支援腎部分切除術の検討
島居 徹 Tooru Shimazui (筑波大学附属病院茨城県地域臨床教育センター/茨城県立中央病院・茨城県地域がんセンター)
- PP2-159** 単腎症例に対するRAPN (ロボット支援腎部分切除術) の検討
林田 章宏 Akihiro Hayashida (東京女子医科大学東医療センター)

- PP2-160** 当科におけるロボット支援腹腔鏡下腎部分切除術の治療経験
並木 一典 Kazunori Namiki (東京医科大学)
- PP2-161** 大阪国際がんセンターにおけるロボット支援腹腔鏡下腎部分切除術 (RAPN) の臨床的検討
垣本 健一 Kenichi Kakimoto (大阪国際がんセンター)
- PP2-162** ロボット支援下腎部分切除術の臨床的検討
仲村 和芳 Kazuyoshi Nakamura (千葉大学医学部附属病院)
- PP2-163** 岐阜県総合医療センターにおけるロボット支援腹腔鏡下腎部分切除術の臨床的検討
小鷹 博人 Hiroto Kotaka (岐阜県総合医療センター)
- PP2-164** 腎洞に接した腫瘍に対するロボット支援腎部分切除術 (RAPN) の周術期成績
荒木 あずみ Azumi Araki (横浜市立大学附属病院)
- PP2-165** 当院におけるロボット支援腹腔鏡下腎部分切除術の臨床成績
河田 達志 Tatsushi Kawada (広島市立市民病院)
- PP2-166** 当科におけるロボット支援腎部分切除術 (RAPN) の検討
福田 護 Mamoru Fukuda (上尾中央総合病院)
- PP2-167** 同一術者による腹腔鏡下腎部分切除術とロボット支援腹腔鏡下腎部分切除術の臨床的検討
入江 慎一郎 Shinichiro Irie (福岡大学)

一般ポスター 2-18

4月19日(金) 16:30~17:20 ポスター会場3

◆ ロボット支援手術/腎腫瘍 3 (導入)

座長: 桶川 隆嗣 (杏林大学)

- PP2-168** 当科におけるロボット支援腹腔鏡下腎部分切除術 (RAPN) の初期治療成績
冨山 栄輔 Eisuke Tomiyama (堺市立総合医療センター)
- PP2-169** ロボット支援腎部分切除術の初期経験
原口 貴裕 Takahiro Haraguchi (姫路赤十字病院)
- PP2-170** 当院におけるロボット支援腎部分切除術 (Robot-Assisted Partial Nephrectomy:RAPN) の初期経験
播本 幸司 Koji Harimoto (生長会府中病院)
- PP2-171** 当科におけるロボット支援腎部分切除術症例の検討
成田 知弥 Tomoya Narita (刈谷豊田総合病院)
- PP2-172** 当院におけるロボット支援腹腔鏡下腎部分切除術の治療経験
倉橋 俊史 Toshifumi Kurahashi (聖隷三方原病院)
- PP2-173** 当院におけるロボット支援下腎部分切除術の初期成績と開腹腎部分切除術との比較検討
小野原 聡 Tadashi Onohara (戸田中央総合病院)
- PP2-174** 住友病院におけるロボット支援腹腔鏡下腎部分切除術初期症例の検討
岡田 紘一 Koichi Okada (住友病院)
- PP2-175** 当院におけるロボット支援腎部分切除術の初期経験
田中 一志 Kazushi Tanaka (北播磨総合医療センター先端医療センター (ロボット手術部門)・泌尿器科)
- PP2-176** みなと赤十字病院におけるロボット支援下腎部分切除術の初期経験
水野 伸彦 Nobuhiko Mizuno (横浜市立みなと赤十字病院)
- PP2-177** 当院におけるロボット支援下腎部分切除術の検討
藪崎 亮 Ryo Yabusaki (国立病院機構東京医療センター)

一般ポスター 2-19

4月19日(金) 16:30~17:30 ポスター会場3

◆ ロボット支援手術/前立腺腫瘍 3 (術前因子)

座長: 羽賀 宣博 (福島県立医科大学)

- PP2-178** 病理学のおよびMRI tumor contact lengthはロボット支援腹腔鏡下前立腺全摘除術におけるcT2症例の前立腺外進展に与えるか?
井上 裕太 Yuta Inoue (京都府立医科大学附属病院)
- PP2-179** BMIおよび内臓脂肪とロボット支援前立腺全摘除術の臨床病理学的因子との関連
兼平 貢 Mitsugu Kanehira (岩手医科大学)
- PP2-180** 術前MRIによる腫瘍発生部位は前立腺全摘後の予後に影響するか
神澤 太一 Taichi Kanzawa (東京女子医科大学)

- PP2-181** 80g以上の前立腺に対する伊勢崎市民病院でのRARPの検討 ～術前エコー推定体積は有用か～
藤塚 雄司 Yuji Fujizuka (伊勢崎市民病院)
- PP2-182** 75歳以上の高齢者に対するロボット支援腹腔鏡下前立腺全摘除術 (RARP) の治療成績
篠崎 哲男 Tetsuo Shinozaki (上尾中央総合病院)
- PP2-183** Body Mass Index (BMI) がロボット支援腹腔鏡下前立腺全摘除術に与える因子について
森田 展代 Nobuyo Morita (金沢医科大学)
- PP2-184** ロボット支援腹腔鏡下前立腺全摘除術 (RARP) における手術時間延長に及ぼす因子の検討
深田 聡 Satoshi Fukata (高知大学)
- PP2-185** TUR-Pによるロボット支援前立腺全摘術に対する影響の検討
濱崎 務 Tsutomu Hamasaki (日本医科大学/会津中央病院)
- PP2-186** ロボット支援腹腔鏡下前立腺全摘除術におけるポート留置時間に腹部手術既往が与える影響
村蒔 基次 Mototsugu Muramaki (兵庫県立尼崎総合医療センター)
- PP2-187** 胃癌術後でロボット支援前立腺全摘 (RARP) 時のポート作成に難渋した1例
米田 達明 Tatsuaki Yoneda (聖隷浜松病院)
- PP2-188** 当科におけるロボット支援前立腺全摘術後の深部静脈血栓症に対する予防的薬物療法に関する検討
加納 英人 Hideto Kano (帝京大学医学部附属溝口病院)
- PP2-189** 抗血小板剤継続下でのロボット支援前立腺全摘除術 (RARP) 施行における安全性の検討
大島 将 Masashi Ohshima (自治医科大学附属さいたま医療センター)

一般ポスター 2-20

4月19日(金) 16:30~17:25 ポスター会場3

◆ ロボット支援手術/前立腺腫瘍 4 (PSA再発, 切除断端陽性)

座長: 加藤 真史 (名古屋大学)

- PP2-190** 当院におけるロボット支援前立腺全摘除術後の短期生化学的再発に関する検討
甲斐 博宜 Hironori Kai (大分大学医学部附属病院)
- PP2-191** 前立腺全摘除術における断端陽性症例のPSA再発に関する検討
清水 洋祐 Yousuke Shimizu (神戸市立西神戸医療センター)
- PP2-192** 当院のロボット支援腹腔鏡下前立腺全摘除術における高悪性度および局所進行前立腺癌の生化学的再発についての検討
鈴木 都史郎 Toshiro Suzuki (信州大学)
- PP2-193** 当院RARPにおけるPSA再発に関する因子の検討
山口 隆大 Takahiro Yamaguchi (熊本大学医学部附属病院)
- PP2-194** 岩国医療センターにおけるロボット支援前立腺全摘除術後の生化学的再発に関する検討
神原 太樹 Taiki Kambara (独立行政法人国立病院機構岩国医療センター)
- PP2-195** 当院における前立腺癌術後PSA再発症例の検討
浜本 幸浩 Yukihito Hamamoto (松波総合病院)
- PP2-196** ロボット支援腹腔鏡下前立腺全摘術における切除断端陽性に関する検討
玉木 岳 Gaku Tamaki (旭川医科大学)
- PP2-197** 腹腔鏡下前立腺全摘除術からロボット支援腹腔鏡下前立腺全摘除術の術式移行における切除断端陽性に関する検討
高田 治子 Haruko Takada (北里大学病院)
- PP2-198** ロボット支援腹腔鏡下前立腺全摘除術における切除断端陽性についての検討
奥村 太輔 Taisuke Okumura (帝京大学医学部附属溝口病院)
- PP2-199** ロボット支援腹腔鏡下前立腺全摘除術における切除断端陽性に関与する因子の検討
白石 匠 Takumi Shiraiishi (京都府立医科大学)
- PP2-200** NCCN予後良好中間リスク前立腺癌はすべて予後良好か
小野 朝 Ashita Ono (東京医科大学病院/厚生中央病院)

一般ポスター 2-21

4月19日(金) 16:30~17:10 ポスター会場3

◆ ロボット支援手術/前立腺腫瘍 5 (術中操作・手技)

座長: 小林 将行 (千葉県がんセンター)

PP2-201 ロボット支援前立腺全摘術におけるドレーン留置の必要性に関する検討

牧田 哲幸 Noriyuki Makita (神戸市立医療センター中央市民病院)

PP2-202 術中経直腸超音波ナビゲーションを用いたロボット支援腹腔鏡下前立腺全摘除術の手術成績

鈴木 啓 Kei Suzuki (京都府立医科大学)

PP2-203 ロボット支援前立腺全摘術における経直腸超音波ガイド下膀胱頸部離断の有用性の検討

櫻井 俊彦 Toshihiko Sakurai (山形大学)

PP2-204 Thermographyを用いたda Vinciシステムより生じる熱伝導量の検討

濱田 彬弘 Akihiro Hamada (京都大学)

PP2-205 ロボット支援下前立腺全摘除術における周術期・術後grade III以上の合併症の報告

草野 脩平 Shuhei Kusano (佐賀大学)

PP2-206 大阪中央病院で施行したRARPでの腹膜外アプローチ135例の検討

関井 謙一郎 Kenichirou Sekii (健保連大阪中央病院)

PP2-207 ロボット支援前立腺全摘除術における感染性骨盤内リンパ嚢腫の検証

村田 大城 Daiki Murata (広島市立安佐市民病院)

PP2-208 ロボット支援前立腺全摘除術後の排便機能に神経温存が与える影響の検討

内田 稔大 Toshihiro Uchida (京都医療センター)

一般ポスター 2-22

4月19日(金) 16:30~17:30 ポスター会場3

◆ ロボット支援手術/前立腺腫瘍 6 (導入)

座長: 高原 健 (藤田医科大学)

PP2-209 当院におけるロボット支援前立腺全摘除術 (RARP) の治療成績

山中 庸平 Yohei Yamanaka (大阪警察病院)

PP2-210 住友病院におけるロボット支援腹腔鏡下前立腺全摘除術の初期100例の臨床的検討

栗林 宗平 Sohei Kuribayashi (住友病院)

PP2-211 京都市立病院におけるロボット支援腹腔鏡下拡大前立腺全摘術の初期経験

吉川 武志 Takeshi Yoshikawa (京都市立病院)

PP2-212 江戸川病院ロボット支援内視鏡下前立腺摘除術200例の治療成績

坂本 昇 Noboru Sakamoto (江戸川病院)

PP2-213 当院におけるロボット支援前立腺全摘術の短期成績~導入後4年300例の臨床的検討~

永田 将一 Masakazu Nagata (帝京大学医学部附属溝口病院)

PP2-214 当院におけるロボット支援腹腔鏡下前立腺全摘除術 (RALP) の初期経験

渡部 淳 Jun Watanabe (公立豊岡病院)

PP2-215 天理よろづ相談所病院におけるロボット支援腹腔鏡下前立腺全摘除術の手術成績

高森 一 Hajime Takamori (公益財団法人天理よろづ相談所病院)

PP2-216 ロボット支援腹腔鏡下前立腺全摘除術導入後初期症例の検討-泌尿器腹腔鏡技術認定非保持者の手術時間推移について-

栗崎 功己 Yoshiki Kurizaki (諏訪赤十字病院)

PP2-217 単一術者によるロボット支援腹腔鏡下前立腺全摘術の初期治療成績

三木 淳 Jun Miki (我孫子東邦病院/東京慈恵会医科大学附属柏病院)

PP2-218 当院で施行したロボット支援腹腔鏡下前立腺全摘除術 (RALP) の初期治療成績

桜井 文紀 Fuminori Sakurai (日本大学医学部附属板橋病院)

PP2-219 ロボット支援前立腺全摘術における第三世代術者の初期経験の検討

伊関 亮 Ryou Iseki (新百合ヶ丘総合病院)

PP2-220 当院におけるロボット支援腹腔鏡下前立腺全摘除術の初期成績

安藤 慎 Makoto Andou (神鋼記念病院)

一般ポスター 2-23

4月19日(金) 16:30~17:20 ポスター会場4

◆ 結石/外科的治療(内視鏡を含む) 2 (fTUL)

座長: 松本 修 (まつもと泌尿器科)

PP2-221 両側上部尿路結石に対するf-TULでの単回使用軟性尿管鏡と高出力レーザー発生装置120Wホルミウムレーザーモーゼス機能の使用経験
小原 玲 Rei Ohara (武蔵野陽和会病院)

PP2-222 15mm以上の腎結石に対する単回使用型軟性尿管鏡LithoVueの治療成績
高沢 亮治 Ryoji Takazawa (東京都立大塚病院)

PP2-223 f-TUL術後オーバーナイト尿管カテーテル留置を安全に実施するためのリスク因子の検討
古日谷 暢 Mitsuru Komeya (大口東総合病院/横浜市立大学)

PP2-224 fTUL症例における、3Dワークステーションによる結石体積の検討
芳生 旭辰 Kyokushin Hou (帝京大学ちば総合医療センター)

PP2-225 当院でのfTULにおける一人抽石法と二人抽石法の比較
宮井 敏孝 Toshitaka Miyai (横須賀共済病院)

PP2-226 当センターにおける腎結石を対象としたf-TULの臨床的検討
谷口 友規 Tomoki Taniguchi (岐阜県総合医療センター)

PP2-227 当院において複数回経尿道的尿管結石砕石術(f-TUL)を要した35例の検討
今井 聡士 Satoshi Imai (兵庫県立尼崎総合医療センター)

PP2-228 軟性尿管鏡の破損原因についての検討と破損しない工夫
増田 朋子 Tomoko Masuda (東京警察病院)

PP2-229 腎結石に対するf TULにおけるlearning curveの検討
小高 久和 Hisakazu Odaka (大口東総合病院)

PP2-230 高齢者における上部尿路結石治療法の検討
山中 直行 Naoyuki Yamanaka (西田病院/大分大学)

一般ポスター 2-24

4月19日(金) 16:30~17:30 ポスター会場4

◆ 結石/外科的治療(内視鏡を含む) 3 (尿管狭窄,ステント,カテーテル,感染)

座長: 新垣 義孝 (潮平病院)

PP2-231 TUL術後に尿管狭窄をきたした症例の検討
永松 弘孝 Hirotaka Nagamatsu (中津第一病院)

PP2-232 当院におけるTUL術後尿管狭窄の予防に関する検討
佐藤 航大 Kodai Sato (横浜労災病院)

PP2-233 当院における尿管狭窄に対する内視鏡治療の工夫~術後複数尿管ステント留置の有用性~
磯谷 正彦 Masahiko Isogai (名古屋市立大学医学部)

PP2-234 上部尿路結石内視鏡治療における術前ステント留置の有用性について
石田 昇平 Shohei Ishida (名古屋大学)

PP2-235 当院における上部尿路結石に対するTUL後の尿管ステントフリー症例における臨床的検討
山道 深 Fukashi Yamamichi (原泌尿器科病院)

PP2-236 尿管ステントに形成された尿路結石の4例
上田 貴之 Takayuki Ueda (平成立石病院/日本医科大学付属病院)

PP2-237 TUL後の尿道カテーテル留置の必要性の検討
岡田 真介 Shinsuke Okada (行徳総合病院/SMART Study Group)

PP2-238 腎盂腎炎治療後に実施したTULの検討
岡田 朋記 Tomoki Okada (JA 愛知厚生連江南厚生病院)

PP2-239 TULの術後尿路感染症に対する臨床的検討
山下 真弘 Masahiro Yamashita (津山中央病院)

PP2-240 経尿道的尿路結石破碎術(TUL)後に敗血症の合併症を生じた症例の検討
木全 亮二 Ryouji Kimata (日本医科大学武蔵小杉病院)

PP2-241 TULにおける結石培養の有用性の検討
細川 幸成 Yukinari Hosokawa (特定医療法人きっこう会多根総合病院)

PP2-242 TUL後の腎盂腎炎と敗血症に対する腎瘻の検討
松田 健二 Kenji Matsuda (山口県済生会下関総合病院)

一般ポスター 2-25

4月19日(金) 16:30~17:25 ポスター会場4

◆ 結石/ESWL そのほか

座長：近沢 逸平 (金沢医科大学)

- PP2-243** DPC (Diagnosis Procedure Combination) データベースをもちいた、日本の上部尿路結石に対する入院手術療法についての解析
磯谷 周治 Shuuji Isotani (順天堂大学医学部附属順天堂医院)
- PP2-244** 当院における尿路結石の経験と臨床的検討
岩佐 俊 Shun Iwasa (埼玉医科大学病院)
- PP2-245** 当院における結石治療～10年間の変遷～
網谷 兆康 Yoshiyasu Amiya (国保旭中央病院)
- PP2-246** ESWL時代のESWL303例と、TUL時代のTUL226例の比較
木村 元彦 Motohiko Kimura (JA 新潟厚生連新潟医療センター)
- PP2-247** 20mm以上の腎結石に対するf-TUL・ESWL併用療法の治療成績
岡 清貴 Kiyotaka Oka (たかの橋中央病院)
- PP2-248** Stone Free 達成までの期間におけるESWLとTULの比較 -NURTG-SU疫学調査より-
清水 卓斗 Takuto Shimizu (奈良県立医科大学)
- PP2-249** 当院におけるドルニエ社製Delta IIによる尿路結石の治療成績
松本 精宏 Akihiro Matsumoto (千葉市立青葉病院)
- PP2-250** Dual energy CTから結石硬度を推定しESWLによる碎石効果が予測できるか？
大森 直美 Naomi Omori (済生会富田林病院)
- PP2-251** 尿路結石症例における腎乳頭CT値の臨床的意義に関する検討
一柳 統 Osamu Ichiyangi (山形県立河北病院)
- PP2-252** 磐田市立総合病院泌尿器科におけるESWL (Dornier社Lithotripter S) の治療成績
青木 高広 Takahiro Aoki (磐田市立総合病院)
- PP2-253** 射精管結石による血精液症に対し内視鏡手術により治療し得た症例
福島 正人 Masato Fukushima (福井大学)

一般ポスター 2-26

4月19日(金) 16:30~17:20 ポスター会場4

◆ 結石/基礎・薬物療法

座長：三上 和男 (済生会習志野病院)

- PP2-254** 褐色脂肪細胞とベージュ脂肪細胞は炎症・酸化ストレスの制御を介して腎結石形成を抑制する
杉野 輝明 Terui Sugino (三重県厚生農業協同組合連合会菰野厚生病院)
- PP2-255** 尿路結石の薄片を用いた無機成分・有機成分の分布構造解析
田中 勇太郎 Yutaro Tanaka (さくら総合病院)
- PP2-256** ミトコンドリア抗酸化防御遺伝子Nntによる腎シュウ酸カルシウム結晶形成と活性酸素種 (ROS) への影響について
宇佐美 雅之 Masayuki Usami (豊田厚生病院/名古屋市立大学)
- PP2-257** 透析患者における症候性の上部尿路結石症に関する検討
佐藤 亮 Ryo Sato (磐田市立総合病院)
- PP2-258** 福岡大学筑紫病院におけるクローン病に合併した尿路結石の危険因子の検討
宮島 茂郎 Shigerou Miyajima (福岡大学筑紫病院)
- PP2-259** 腎尿路結石症における結石内細菌と結石成分との関連性
木納 美香 Mika Kinou (JCHO 東京新宿メディカルセンター)
- PP2-260** 経尿道的尿管結石破碎術症例における血清亜鉛値の臨床的意義の検討
夏山 隆夫 Takao Natsuyama (千葉西総合病院)
- PP2-261** 5-10mm無症候性腎結石の自然経過とリスク分類
寒野 徹 Tooru Kanno (医仁会武田総合病院)
- PP2-262** 尿管結石自然排石率と大腰筋体積の関係
浜口 守 Mamoru Hamauchi (近畿大学)
- PP2-263** 尿管結石の自然排石の検討
藤原 基裕 Motohiro Fujiwara (JA とりで総合医療センター)

一般ポスター 2-27

4月19日(金) 16:30~17:25 ポスター会場5

◆ 膀胱腫瘍/手術(腹腔鏡・ロボットをのぞく)1 (TURBT 1)

座長: 吉村 一宏 (近畿大学)

- PP2-264** 当院における経尿道的膀胱腫瘍一塊切除術 (TURBO) の治療成績および再発予測因子についての検討
安井 将人 Masato Yasui (横浜市立市民病院)
- PP2-265** 筋層非浸潤膀胱癌に対するEn-bloc TURとTraditional TURとの術後再発率の検討
林田 靖 Yasushi Hayashida (NHO 嬉野医療センター)
- PP2-266** 当院におけるツリウムレーザーを用いた膀胱腫瘍一塊切除術の経験
西村 玲応奈 Reona Nishimura (横須賀市立市民病院)
- PP2-267** 演題取り下げ
- PP2-268** High risk非筋層浸潤癌に対しBCG療法後の経過からみた2nd TURBTの意義
大山 雄大 Takehiro Ohyama (聖路加国際病院)
- PP2-269** 当院における筋層非浸潤癌に対する2nd TUR症例の検討
加藤 舞 Mai Kato (群馬県立がんセンター)
- PP2-270** 当院における2nd TURBTについての検討
三宅 毅志 Takeshi Miyake (愛媛県立中央病院)
- PP2-271** 筋層非浸潤性膀胱癌Ta腫瘍に対する2nd TURBTの必要性の検討
天河 亮 Ryo Amakawa (日本医科大学付属病院)
- PP2-272** T1 high gradeの膀胱癌に対する2nd-TUR-Btの臨床成績及び予後の検討
加藤 大貴 Daiki Kato (大垣市民病院)
- PP2-273** 当院におけるT1膀胱癌症例に関する臨床的検討
渡邊 蔵人 Kurodo Watanabe (東邦大学医療センター大橋病院)
- PP2-274** 経尿道的膀胱腫瘍切除術における後出血の検討
田中 大介 Daisuke Tanaka (独立行政法人労働者健康福祉機構岡山労災病院)

一般ポスター 2-28

4月19日(金) 16:30~17:20 ポスター会場5

◆ 膀胱腫瘍/手術(腹腔鏡・ロボットをのぞく)2 (TURBT 2)

座長: 富崎 一向 (産業医科大学)

- PP2-275** 5-アミノレブリン酸を用いた光学的診断補助下2nd TUR-BTを行ったTaT1 high grade膀胱癌の検討
笹尾 拓己 Takumi Sasao (坂泌尿器科病院)
- PP2-276** 当院におけるALA-PDD併用TURBTの初期治療経験
柴田 洋佑 Yosuke Shibata (横浜市立市民病院)
- PP2-277** 5-アミノレブリン酸を用いたPDD-TURBTの有用性
川瀬 紘太 Kota Kawase (大雄会第一病院)
- PP2-278** PDD-TURBTの初期経験
鈴木 規之 Noriyuki Suzuki (総合病院国保旭中央病院)
- PP2-279** 当院における5-アミノレブリン酸の使用経験
鈴木 雄太郎 Yutaro Suzuki (東京医科大学八王子医療センター)
- PP2-280** アミノレブリン酸投与下に行った光学的診断補助下TURBTの初期経験
松下 良介 Ryouyuke Matsushita (鹿児島市立病院)
- PP2-281** アミノレブリン酸内服下PDD-TURBTにおける術中低血圧の検討
野原 隆弘 Takahiro Nohara (金沢大学附属病院)
- PP2-282** 経尿道的膀胱腫瘍切除術後にPulmonary tumor thrombotic microangiopathy (PTTM) を発症した1剖検例
渡邊 晃秀 Teruhide Watanabe (立川相互病院)
- PP2-283** 経尿道的膀胱腫瘍切除術にて癌性リンパ管症と診断された1例
石田 泰一 Hirokazu Ishida (中村病院)
- PP2-284** 8K内視鏡カメラを用いた経尿道的膀胱腫瘍切除術の1例
新村 浩明 Hiroaki Shimmura (公益財団法人ときわ会常磐病院)

一般ポスター 2-29

4月19日(金) 16:30~17:20 ポスター会場5

◆ 膀胱腫瘍/手術(腹腔鏡・ロボットをのぞく) 3(進行癌その他 1)

座長: 松崎 敦 (国際医療福祉大学市川病院)

PP2-285 筋層浸潤性膀胱癌に対する根治的膀胱全摘術の術前予後予測因子の検討

栃木 宏介 Kosuke Tochigi (名古屋大学)

PP2-286 奈良県総合医療センターの膀胱全摘、尿路変向術の成績

松村 善昭 Yoshiaki Matsumura (奈良県総合医療センター)

PP2-287 当院における根治的膀胱全摘除術の臨床的検討

金 尚志 Sangji Kim (船橋市立医療センター)

PP2-288 岐阜大学医学部附属病院における膀胱全摘除術の手術成績

大澤 華織 Kaori Ozawa (岐阜大学医学部附属病院)

PP2-289 当院の膀胱全摘術における非再発生存に関わる因子の検討

川瀬 真 Makoto Kawase (大垣市民病院)

PP2-290 神戸市立医療センター西市民病院における膀胱全摘術の臨床的検討

八尾 昭久 Akihisa Yao (神戸市立医療センター西市民病院)

PP2-291 根治的膀胱全摘術中に尿管断端陽性、追加切除にて断端陰性を確保した患者の上部尿路再発に関する検討

堀内 明 Akira Horiuchi (静岡県立静岡がんセンター)

PP2-292 当院における膀胱癌に対する膀胱全摘除術および回腸新膀胱造設術の臨床的検討

今野 真思 Masashi Imano (横須賀共済病院)

PP2-293 膀胱全摘除術を施行した尿路上皮癌特殊型に対する予後の検討

湊 晶規 Akinori Minato (産業医科大学)

PP2-294 術前にリンパ節転移を有する浸潤性膀胱癌に対する当院の根治的膀胱全摘除術症例の検討

早田 直生 Naoki Hayata (大阪赤十字病院)

一般ポスター 2-30

4月19日(金) 16:30~17:20 ポスター会場5

◆ 膀胱腫瘍/手術(腹腔鏡・ロボットをのぞく) 4(進行癌その他 2)

座長: 上田 修史 (香川大学)

PP2-295 当院における80歳以上の高齢者に対する膀胱全摘除術についての検討

川島 洋平 Yohei Kawashima (上尾中央総合病院)

PP2-296 高齢者における浸潤性膀胱癌に対する膀胱全摘除術の検討

前田 光毅 Koki Maeda (姫路赤十字病院)

PP2-297 膀胱全摘術の周術期合併症の検討

中村 昌史 Masafumi Nakamura (静岡県立がんセンター)

PP2-298 回腸導管造設術を施行した膀胱全摘除術における手術創部感染症の発症頻度

土井 啓介 Keisuke Doi (独立行政法人国立病院機構岡山医療センター)

PP2-299 膀胱全摘患者における栄養支持療法の有用性についての検討

泉 秀明 Hideaki Izumi (東北大学病院)

PP2-300 腸回転異常症を伴う膀胱全摘、回腸導管造設の1例

山辺 史人 Fumito Yamabe (東邦大学医療センター大森病院)

PP2-301 回腸導管傍ストーマヘルニア嵌頓症例の検討

田中 俊明 Toshiaki Tanaka (札幌医科大学)

PP2-302 回腸導管における傍ストーマヘルニアのリスク因子についての検討

半田 亜希 Aki Handa (順天堂大学医学部附属練馬病院)

PP2-303 山形県における尿膜管癌の臨床的検討

小澤 迪喜 Michinobu Ozawa (山形大学医学部附属病院)

PP2-304 上部尿路癌合併は膀胱全摘術時の骨盤内リンパ節転移陽性の予測因子である

堤 壮吾 Sohgo Tsutsumi (神奈川県立がんセンター)

一般ポスター 2-31

4月19日(金) 16:30~17:10 ポスター会場5

◆ 膀胱腫瘍/症例 1

座長：中村 小源太 (愛知医科大学)

PP2-305 筋層浸潤性膀胱癌の治療実態に関する医師へのアンケート調査
 鞍作 克之 Katsuyuki Kuratsukuri (大阪市立大学/大阪腎泌尿器疾患研究財団)

PP2-306 当院における局所進行膀胱癌治療の検討
 相良 祐次 Yuji Sagara (長崎大学病院)

PP2-307 初発膀胱癌の部位別検討
 別納 弘法 Hironori Betsunoh (獨協医科大学)

PP2-308 膀胱nephrogenic adenomaの1例
 小川 祐 Yu Ogawa (昭和大学江東豊洲病院)

PP2-309 一期的に全尿路全摘を施行した2症例
 羽鳥 基明 Motoaki Hatori (日高病院)

PP2-310 急速な転機をとった膀胱尿路上皮癌plasmacytoid variantの1例
 佐藤 元己 Motoki Sato (横浜保土ヶ谷中央病院)

PP2-311 微小嚢胞型浸潤性尿路上皮癌の1例
 吹上 優介 Yusuke Fukiage (市立長浜病院)

PP2-312 膀胱癌 urothelial carcinoma clear cell variantの1例
 遠藤 州馬 Shuma Endo (海老名総合病院)

一般ポスター 2-32

4月19日(金) 16:30~17:15 ポスター会場5

◆ 膀胱腫瘍/症例 2

座長：石井 龍 (福岡大学筑紫病院)

PP2-313 当院における膀胱原発小細胞癌の臨床的検討
 乾 幸平 Kohei Inui (新潟県立がんセンター新潟病院)

PP2-314 診断に難渋した膀胱carcinosarcomaの一例
 岡田 大吾 Daigo Okada (亀田総合病院)

PP2-315 高齢者の急速増大膀胱肉腫様癌に対し腹腔鏡下膀胱全摘術を施行した1例
 山本 匠真 Shoma Yamamoto (八尾市立病院)

PP2-316 TUR-BT後早期に発生した膀胱内post operative spindle cell noduleの一例
 柴崎 幹生 Mikio Shibasaki (日本医科大学付属病院)

PP2-317 廃用萎縮膀胱に発生した膀胱 paraganglioma に対し膀胱部分切除を施行後、生体腎移植を行った1例
 城戸 宏一 Koichi Kido (青森労災病院)

PP2-318 尿路感染症を契機に診断された膀胱扁平上皮癌の2例
 高橋 美香 Mika Takahashi (中村病院)

PP2-319 膀胱癌に対するBCG膀胱内注入療法後に尿膜管癌が疑われた1例
 矢崎 海 Kai Yazaki (自治医科大学附属さいたま医療センター)

PP2-320 膀胱瘻刺入部に発生した膀胱腺癌の1例
 朝日 秀樹 Hideki Asahi (加賀市医療センター)

PP2-321 気腫性膀胱炎を契機に診断された膀胱悪性リンパ腫の一例
 田坂 亮 Ryo Tasaka (JA 広島総合病院)

一般ポスター 2-33

4月19日(金) 16:30~17:30 ポスター会場5

◆ 感染症/腎・膀胱 1

座長：長田 恵弘 (東海大学医学部付属東京病院)

PP2-322 上部尿路結石による急性閉塞性腎盂腎炎とAcute Kidney Injury
 杉下 圭治 Keiji Sugishita (苫小牧市立病院)

PP2-323 当院における結石性腎盂腎炎に対する尿路ドレナージ法の検討
 原岡 政貴 Masaki Haraoka (東京腎泌尿器センター大和病院)

PP2-324 当院における尿管結石を伴う閉塞性腎盂腎炎に対する緊急ドレナージ施行例の臨床的検討
 田原 秀一 Hidekazu Tahara (京都第一赤十字病院)

- PP2-325** 当院における結石性腎盂腎炎の保存的加療抵抗性とCTによる水腎症評価の臨床的検討
程塚 直人 Naoto Hodotsuka (平成立石病院)
- PP2-326** 当院における尿管結石による閉塞性腎盂腎炎症例の検討
藤田 雅一郎 Masaichiro Fujita (川崎医科大学附属病院)
- PP2-327** 有熱性尿路感染症患者におけるヘモグロビンA1cとアルブミン値の入院後臨床経過予知因子としての意義
小林 実 Minoru Kobayashi (社会医療法人中山会宇都宮記念病院)
- PP2-328** 腎盂腎炎症例における腎盂尿培養結果の検討
中野 雄造 Yuzo Nakano (神戸大学医学部附属病院)
- PP2-329** 急速に進行した気腫性腎盂腎炎の一例
杉山 真康 Masayasu Sugiyama (千葉県済生会習志野病院)
- PP2-330** 膿腎症に対する腎摘除術症例の検討
田中 慧 Kei Tanaka (中部徳洲会病院)
- PP2-331** 当院にて経験した腸腰筋膿瘍40例の検討
島袋 浩勝 Hirokatsu Shimabukuro (中部徳洲会病院)
- PP2-332** 尿路感染症を繰り返す高齢者膀胱尿管逆流症に対する経尿道的Deflux注入療法の治療経験
藤原 裕士 Hiroshi Fujiwara (日本赤十字社和歌山医療センター)
- PP2-333** 当科におけるUroseptic DICに対するアンチトロンピンガンマ(遺伝子組換え)製剤の使用経験
前田 喜寛 Yoshihiro Maeda (国立病院機構熊本医療センター)

一般ポスター 2-34

4月19日(金) 16:30~17:25 ポスター会場5

◆ 感染症/腎・膀胱2, 前立腺・尿道・性器

座長: 川口 俊明 (青森県立中央病院)

- PP2-334** 大手前病院救急外来における泌尿器科症例の検討
宮後 直樹 Naoki Miyago (大手前病院)
- PP2-335** 2012年から2017年まで6年間に多摩南部地域病院において尿培養で検出されたE.coliのレボフロキサシン耐性率の推移
矢野 雅隆 Masataka Yano (多摩南部地域病院)
- PP2-336** 急性単純性膀胱炎に対するセファクロルによる初期治療の検討
高口 大 Dai Koguchi (国際医療福祉大学熱海病院)
- PP2-337** 急性単純性膀胱炎の臨床的検討
國島 康晴 Yasuharu Kunishima (砂川市立病院)
- PP2-338** 当院における尿管膿瘍の細菌学的検討
守田 晃二郎 Kojiro Morita (日本医科大学多摩永山病院)
- PP2-339** 排尿時痛を主訴とした陳旧性ビルハルツ住血吸虫の一例
岩村 有美奈 Yumina Iwamura (東京慈恵会医科大学葛飾医療センター)
- PP2-340** ロボット支援腹腔鏡下前立腺全摘除術後発症した恥骨骨髓炎の一例
松本 祐樹 Yuuki Matsumoto (昭和大学横浜北部病院)
- PP2-341** 当院における経直腸的前立腺生検時の予防的抗菌薬の検討
林 信希 Nobuki Hayashi (三豊総合病院)
- PP2-342** 当院で経験したフルニエ壊疽の症例
安 基之 Motoyuki An (東邦大学医療センター大森病院)
- PP2-343** 当科におけるFournier壊疽症例の臨床的検討
坂本 昭彦 Akihiko Sakamoto (帝京大学医学部附属病院)
- PP2-344** 黄連解毒湯投与により病勢の安定した多発性骨盤内膿瘍の1例
戸山 友香 Yuka Toyama (日本医科大学千葉北総病院)

一般ポスター 2-35

4月19日(金) 16:30~17:10 ポスター会場5

◆ 泌尿器腫瘍全般 最新機器/診断・治療

座長：井上 淳 (横浜労災病院)

- PP2-345** 会陰浸潤に伴う尿道癌に対し腹腔鏡下膀胱全摘・尿道抜去・会陰拡大切除術後、会陰再建術(腹直筋皮弁)の一例
范 博 Bo Fan (亀田総合病院)
- PP2-346** 泌尿器科系臓器に発症した神経内分泌腫瘍の2例の考察
山田 浩史 Hiroshi Yamada (名古屋第二赤十字病院)
- PP2-347** 本邦における後腹膜および男性生殖器由来の肉腫の特徴:院内がん登録を用いた解析
木村 友和 Tomokazu Kimura (筑波大学)
- PP2-348** 当院における泌尿器癌の死因について111例の検討
小針 悠希 Yuki Kobari (至誠会第二病院/東京女子医科大学病院)
- PP2-349** 背景抑制広範囲拡張画像検査(ΔWIBS) 検診にて見つかった泌尿器癌の2例
森本 裕彦 Hirohiko Morimoto (焼津市立総合病院)
- PP2-350** ゲムシタピン内包型マグネタイト結合単層カーボンナノホーンを用いた磁場照射による泌尿器系癌に対する温熱化学療法の開発
河合 憲康 Noriyasu Kawai (名古屋市立大学)
- PP2-351** 久米島デジタルヘルスプロジェクトにおけるトイレ後付け型自動排尿モニタリングシステムの検証
宮里 実 Minoru Miyazato (琉球大学)
- PP2-352** Dual Energy Imagingにより迅速に腎癌術後の肺塞栓を除外診断できた一例
小内 友紀子 Yukiko Kouchi (常磐病院/東京女子医科大学病院)

一般ポスター 2-36

4月19日(金) 16:30~17:30 ポスター会場5

◆ 尿路上皮腫瘍/臨床(薬物療法以外) 1

座長：松浦 浩 (三重県立総合医療センター)

- PP2-353** 上部尿路上皮癌におけるアルブミン/グロブリン比(AGR)の意義
大村 章太 Shota Omura (杏林大学医学部附属病院)
- PP2-354** 尿路上皮癌症例に対して施行したPET-CTの臨床的検討
宇野 雅博 Masahiro Uno (大垣市民病院)
- PP2-355** 当院におけるDiffusion-weighted Whole body imaging with background body signal suppression (DWIBS)の初期経験
川畑 さゆき Sayuki Kawabata (国際親善総合病院)
- PP2-356** 分腎尿細胞診疑陽性例の、尿管鏡検査の有用性の検討
本田 俊一朗 Shunichiro Honda (済生会吹田病院)
- PP2-357** 腎盂尿管癌の術前予後予測因子としてのmGPSの検討
稲毛 達朗 Tatsuro Inage (東邦大学医療センター大森病院)
- PP2-358** 当院にて腎尿管全摘術を施行された上部尿路上皮癌患者の臨床的検討
島本 力 Tsutomu Shimamoto (国立病院機構高知病院)
- PP2-359** 腎尿管全摘術が施行された腎盂尿管癌の予後予測因子についての検討
鈴木 一也 Kazuya Suzuki (長岡赤十字病院)
- PP2-360** 上部尿路上皮癌における深達度予測因子の検討
服部 悠斗 Yuto Hattori (大阪赤十字病院)
- PP2-361** 当院におけるpT3(N0)上部尿路上皮癌の検討
澁谷 忠正 Tadamasu Shibuya (大分大学)
- PP2-362** 上部尿路上皮癌手術断端陽性症例の再発に関する臨床的検討
武田 隼人 Hayato Takeda (日本医科大学)
- PP2-363** 腎盂尿管癌における長期予後についての臨床的検討
辰巳 佳弘 Yoshihiro Tatsumi (奈良県総合医療センター)
- PP2-364** 腎盂・上部尿管癌に対する後腹膜鏡下腎尿管全摘+所属リンパ節郭清の治療成績
松田 歩 Ayumu Matsuda (静岡市立静岡病院)

- PP2-365** UroVysionを用いた上部尿路上皮癌(UTUC)に対する腎尿管全摘除術後の膀胱内再発の予測
佐々 直人 Naoto Sassa (名古屋大学)
- PP2-366** 上部尿路癌術後の膀胱内再発における尿所見を考慮した残尿量の影響
佐塚 智和 Tomokazu Sazuka (千葉大学)
- PP2-367** 内視鏡下腎尿管全摘を行った臨床病期III以下の尿管癌の術前予後予測因子:尿管癌の深達度評価に有用なCT grading systemは予後予測因子となる
林 哲太郎 Tetsutaro Hayashi (広島大学)
- PP2-368** 大腰筋体積は上部尿路上皮癌に対する根治的腎尿管全摘除術後の予後予測因子として有用である
杠 総一郎 Soichiro Yuzuriha (東海大学)
- PP2-369** 本邦におけるアリストロキア酸に起因する上部尿路癌の実態
猪口 淳一 Junichi Inokuchi (九州大学病院)
- PP2-370** 腎盂尿管癌の部位別による予後因子の検討 ~T3腎盂癌の亜分類について~
佐野 友康 Tomoyasu Sano (小牧市民病院)
- PP2-371** 根治的腎尿管全摘除術を施行した上部尿路腫瘍患者における、術前膿尿の膀胱内再発の予測因子としての意義
佐藤 五郎 Goro Sato (関西医科大学附属病院)
- PP2-372** 当院における術前尿管鏡と腎尿管全摘術後の膀胱内再発に関する検討
門司 恵介 Keisuke Monji (九州大学)
- PP2-373** 上部尿路上皮癌における腎尿管全摘術後の膀胱内再発に関する臨床的検討
植木 秀登 Hideto Ueki (関西労災病院)
- PP2-374** 尿管原発の類基底細胞癌の1例
堀川 雄平 Yuuhei Horikawa (川崎医科大学総合医療センター)
- PP2-375** 尿管原発の血管肉腫の一例
野村 俊介 Shunsuke Nomura (国際親善総合病院)