

12月23日(水)

※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。

※本プログラムは2020年11月26日時点の情報です。新型コロナウイルスの感染拡大に伴い、座長または演者が変更になる場合があります。

基調講演 2

- ◆ 計算機時代の多様性と芸術、自然、人の創造

12月23日(水) 12:00~12:40 第11会場

座長：守殿 貞夫 (西宮敬愛会病院病院長)

KL2 計算機時代の多様性と芸術、自然、人の創造

落合 陽一 Yoichi Ochiai (筑波大学准教授・学長補佐/メディアアーティスト)

特別講演 3

12月23日(水) 10:40~11:20 第11会場

- ◆ がんの近赤外光線免疫療法（光免疫療法）

座長：吉田 修 (天理医療大学学長)

SL3 がんの近赤外光線免疫療法（光免疫療法）

小林 久隆 Hisataka Kobayashi (米国国立がん研究所・米国国立衛生研究所分子イメージングプログラム)

特別講演 4

12月23日(水) 14:10~14:50 第11会場

- ◆ ドナー不足解消を目指した iPS 細胞由来腎臓再生への挑戦

座長：野々村 祝夫 (大阪大学)

SL4 ドナー不足解消を目指した iPS 細胞由来腎臓再生への挑戦

横尾 隆 Takashi Yokoo (東京慈恵会医科大学腎臓・高血圧内科)

特別講演 5

12月23日(水) 14:50~15:30 第11会場

- ◆ 可食性色素による生体染色とレーザー顕微内視鏡を用いた画像解析の術中迅速診断への応用

座長：内藤 誠二 (原三信病院名誉院長)

SL5 可食性色素による生体染色とレーザー顕微内視鏡を用いた画像解析の術中迅速診断への応用

溝口 明 Akira Mizoguchi (三重大学個別化がん免疫治療学講座)

特別講演 6

12月23日(水) 11:20~12:00 第11会場

- ◆ 産業用ロボットから医療ロボットへの展開

座長：塚本 泰司 (札幌医科大学理事長・学長)

SL6 産業用ロボットから医療ロボットへの展開橋本 康彦 Yasuhiko Hashimoto (川崎重工業株式会社代表取締役社長執行役員、最高経営責任者/
株式会社メディカロイド取締役会長/一般社団法人日本ロボット工業会理事)**会長特別企画 2**

12月23日(水) 16:55~18:35 第11会場

- ◆ 日本の泌尿器科の未来を語る～10年先何を目指すべきか？

座長：大家 基嗣 (慶應義塾大学)・市川 智彦 (千葉大学)

PDS2-1 10年先何を目指すべきか

塚本 泰司 Taiji Tsukamoto (札幌医科大学)

PDS2-2 「10年先何を目指すべきか？」(現役教授)

菊地 栄次 Eiji Kikuchi (聖マリアンナ医科大学)

PDS2-3 「10年先何を目指すべきか？」(大学若手/中堅教員)

坂本 信一 Shinichi Sakamoto (千葉大学)

PDS2-4 若手医師の立場から 10年先のキャリアプランを思索する

定平 卓也 Takuya Sadahira (岡山大学泌尿器病態学)

PDS2-6 地域包括ケアシステムにおける泌尿器科診療—開業医と医会の立場から—

岡 伸俊 Nobutoshi Oka (岡クリニック)

PDS2-7 「10年先何を目指すべきか？」(女性医師の立場から)

松山 聰子 Satoko Matsuyama (大阪母子医療センター)

海外招請講演 (Invited Lecture) 10

December 23(Wed.), 15:45~16:15, Room 12

- ◆ Posterior urethral valves: A state of Art

IL10 Posterior urethral valves: A state of Art

Aseem R. Shukla (Perelman School of Medicine at the University of Pennsylvania/Assistant Secretary of Education and Research for the American Urological Association, USA)

海外招請講演 (Invited Lecture) 11

December 23 (Wed.), 12:10~12:40, Room 15

- ◆ The azoospermic father with non-mosaic Klinefelter syndrome

Chair : Ikuo Miyagawa (Professor Emeritus, Tottori University, Japan)

IL11 The azoospermic father with non-mosaic Klinefelter syndrome

Nikolaos Sofikitis (Chair of the EAU Section of Andrological Urology/Department of Urology, Ioannina University School of Medicine, Greece)

海外招請講演 (Invited Lecture) 12

December 23 (Wed.), 12:00~12:30, Room 9

- ◆ The ever changing treatment landscape in metastatic RCC

IL12 The ever changing treatment landscape in metastatic RCC

Christian Kollmannsberger (BC Cancer Vancouver Cancer Center/Dept. of Medicine, Div. of Medical Oncology, University of British Columbia, Canada)

海外招請講演 (Invited Lecture) 13

December 23 (Wed.), 14:10~14:40, Room 9

- ◆ Evolving field for front line therapy in RCC

IL13 Evolving field for front line therapy in RCC

Bradley McGregor (Lank Center for Genitourinary Oncology, Dana-Farber Cancer Institute/Harvard Medical School, USA)

AUA Lecture 1

December 23 (Wed.), 17:30~17:50, Room 13

- ◆ Pediatric Nephrolithiasis: A growing pediatric problem

AUA1 Pediatric Nephrolithiasis: A growing pediatric problem

Aseem R. Shukla (Perelman School of Medicine at the University of Pennsylvania/Assistant Secretary of Education and Research for the American Urological Association, USA)

AUA Lecture 2

December 23 (Wed.), 17:50~18:10, Room 13

- ◆ PCNL Tips and Tricks

AUA2 PCNL Tips and Tricks

John D. Denstedt (Department of Surgery, Division of Urology, Schulich School of Medicine & Dentistry, The University of Western Ontario/Secretary, American Urological Association, Canada)

EAU Lecture 1

December 23 (Wed.), 14:30~14:50, Room 13

- ◆ Testicular descent: Pathophysiology, philosophical considerations and related financial issues

Chair : Akira Tsujimura (Juntendo University Urayasu Hospital, Japan)

EAU1 Testicular descent: Pathophysiology, philosophical considerations and related financial issues

Nikolaos Sofikitis (Chair of the EAU Section of Andrological Urology/Department of Urology, Ioannina University School of Medicine, Greece)

EAU Lecture 2

December 23 (Wed.), 18:10~18:30, Room 13

- ◆ What role for tissue engineering in 2020?

EAU2 What role for tissue engineering in 2020?

Christopher Chapple (Secretary General, European Association of Urology/Sheffield Teaching Hospitals NHS Foundation Trust, UK)

SIU Lecture 1

December 23 (Wed.), 14:10~14:30, Room 13

- ◆ Keep on Inventing

SIU1 Keep on Inventing

Sanjay Kulkarni (President, Société Internationale d'Urologie/KEM Hospital, India)

SIU Lecture 2

December 23(Wed.), 17:10~17:30, Room 13

- ◆ Implications of the BRCA2 gene in management of prostate cancer

SIU2 Implications of the BRCA2 gene in management of prostate cancer

Damien Bolton (Société Internationale d'Urologie Treasurer/University of Melbourne, Australia)

Asian Joint Symposium

December 23(Wed.), 10:40~11:40, Room 13

Sponsored by Astellas Pharma Inc.

- ◆ Part 1 : Future Urology in Asia Chairs : **Takahiro Yasui** (Department of Nephro-urology, Nagoya City University Graduate School of Medical Sciences, Japan)
Shigeo Horie (Department of Urology, Juntendo University Graduate School of Medicine, Japan)

ASY-1 Robot assisted radical prostatectomy: Leveling the field for low-volume surgeons

Rajeev Kumar (Department of Urology, All India Institute of Medical Sciences, India)

ASY-2 Focal therapy with high-intensity focused ultrasound for localized prostate cancer based on MRI-TRUS fusion image-guided biopsy

Sunao Shoji (Department of Urology, Tokai University School of Medicine, Japan)

ASY-3 Urosepsis and acute kidney injury in the era of minimally invasive surgery for stone disease. Can we do better

Yung Khan Tan (Urohealth Medical Clinic, Singapore)

ASY-4 Urobiome, urinary microbiome in urological disease

Seung-Ju Lee (Department of Urology, St. Vincent's Hospital The Catholic University of Korea, Korea)

ASY-5 Future trend in Men's Health and aging

Sae Woong Kim (Department of Urology, Seoul St. Mary's Hospital, Catholic University Medical College (CUMC), Korea)

ASY-6 New Strategy for the treatment of sexual dysfunction

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

Asian Joint Symposium

December 23(Wed.), 11:50~12:35, Room 13

Sponsored by Astellas Pharma Inc.

- ◆ Part 2 : Plenary Session Chairs : **Masatoshi Eto** (Department of Urology, Graduate School of Medicine Sciences, Kyushu University, Japan)
Masayuki Nakagawa (Department of Urology, Kagoshima University, Japan)

ASY-7 Prostate Cancer Epidemiology and Management Strategy in Taiwan and Asian Countries

Yeong-Shiau Pu (Department of Urology, National Taiwan University School of Medicine/President, Taiwan Urological Association, Taiwan)

ASY-8 Role of the Robotic Sacrocolpopexy for the Treatment of Cystocele

Kyu-Sung Lee (Samsung Medical Center/President, Korean Urological Association, Korea)

ASY-9 Retzius sparing prostatectomy

Koon Ho Rha (Yonsei Robotic and MIS Center/Yonsei University Health System, Korea)

教育講演 8

12月23日(水) 16:20~16:50 第12会場

座長：宮北 英司 (東海大学大磯病院)

- ◆ VUR と逆流性腎症

EL8 VUR と逆流性腎症

杉多 良文 Yoshifumi Sugita (兵庫県立こども病院)

教育講演 9

12月23日(水) 12:10~12:40 第14会場

- ◆ ロボット支援腎孟形成術の現状と将来展望

座長：金山 博臣 (徳島大学)

EL9 ロボット支援腎孟形成術の現状と将来展望

安井 孝周 Takahiro Yasui (名古屋市立大学)

教育講演 10

12月23日(水) 14:10~14:40 第14会場

- ◆ RARP：どこまで適応拡大するか？

座長：藤井 靖久 (東京医科歯科大学)

EL10 RARP：どこまで適応拡大するか？

雑賀 隆史 Takashi Saika (愛媛大学)

教育講演 11

12月23日(水) 16:20~16:50 第14会場

- ◆ ロボット支援前立腺摘除術後の QOL 低下への対策

座長：武中 篤 (鳥取大学)

EL11 ロボット支援前立腺摘除術後の QOL 低下への対策

日向 信之 Nobuyuki Hinata (神戸大学)

教育講演 12

12月23日(水) 14:10~14:40 第15会場

- ◆ RRT（腎代替療法）の療法選択

座長：仲谷 達也 (大阪市立大学)

EL12 RRT（腎代替療法）の療法選択

重松 隆 Takashi Shigematsu (和歌山県立医科大学腎臓内科学)

教育講演 13

12月23日(水) 16:20~16:50 第15会場

- ◆ 後腹膜腫瘍に対する集学的治療

座長：山口 雷藏 (神戸大学国際がん医療研究センター)

EL13 後腹膜腫瘍に対する集学的治療

前嶋 愛子 Aiko Maejima (国立がん研究センター中央病院泌尿器・後腹膜腫瘍科)

教育講演 14

12月23日(水) 10:40~11:10 第16会場

- ◆ 泌尿器科領域の感染制御ガイドライン

座長：田中 正利 (福西会病院)

EL14 泌尿器科領域の感染制御ガイドライン

高橋聰 Satoshi Takahashi (札幌医科大学感染制御・臨床検査医学講座)

教育講演 15

12月23日(水) 14:10~14:40 第16会場

- ◆ 新専門医制度時代において排尿機能専門医の育成方法はどうあるべきか

座長：山口 僕 (福島県立医科大学)

EL15 新専門医制度時代において排尿機能専門医の育成方法はどうあるべきか

後藤 百万 Momokazu Gotoh (地域医療機能推進機構中京病院)

教育講演 16

12月23日(水) 14:45~15:15 第9会場

- ◆ 分子標的薬、免疫チェックポイント阻害剤時代の cytoreductive nephrectomy

座長：穎川 晋 (東京慈恵会医科大学)

EL16 分子標的薬、免疫チェックポイント阻害剤時代の cytoreductive nephrectomy

富田 善彦 Yoshihiko Tomita (新潟大学)

シンポジウム 11

12月23日(水) 10:40~12:10 第12会場

- ◆ 前立腺肥大症と膀胱機能障害

座長：後藤 百万 (地域医療機能推進機構中京病院)・高橋 悟 (日本大学)

SY11-1 下部尿路閉塞に起因する膀胱機能障害と発生機序

野宮 正範 Masanori Nomiya (国立長寿医療研究センター)

SY11-2 前立腺肥大症に伴う膀胱機能障害における UDS の役割

和田 直樹 Naoki Wada (旭川医科大学)

SY11-3 前立腺肥大症/過活動膀胱の治療ストラテジー

三井 貴彦 Takahiko Mitsui (山梨大学)

SY11-4 前立腺肥大症/低活動膀胱の治療ストラテジー

橋田 岳也 Takeya Kitta (北海道大学)

シンポジウム 12

12月23日(水) 16:50~18:20 第12会場

◆ 腎尿路生殖器の先天異常に対する基礎的研究：現状と今後の展望

座長：宋 成浩 (獨協医科大学埼玉医療センター)・三井 貴彦 (山梨大学)

SY12-1 小児泌尿器科領域の基礎研究の現状と展望

水野 健太郎 Kentarou Mizuno (名古屋市立大学小児泌尿器科学分野)

SY12-2 胎生期における尿道形成の機序と日本人尿道下裂症例の SNP 解析

胡口 智之 Tomoyuki Koguchi (福島県立医科大学/一般財団法人太田総合病院太田西ノ内病院)

SY12-3 神経因性膀胱の病態解明と新規治療の開発に向けて～基礎研究の現在と今後～

志村 寛史 Hiroshi Shimura (山梨大学)

SY12-4 小児腹腔鏡下手術に使用できる新規癒着防止剤の開発—実験用ウサギを用いた基礎実験—

内藤 泰行 Yasuyuki Naitoh (京都府立医科大学)

SY12-5 小児排尿機能障害の画像による新たな解析方法

中山 哲成 Akinori Nakayama (獨協医科大学埼玉医療センター)

シンポジウム 13

12月23日(水) 10:40~12:10 第14会場

◆ ロボット支援腎部分切除術における腎機能温存と安全性を両立するには

座長：白木 良一 (藤田医科大学)・金山 博臣 (徳島大学)

SY13-1 選択的動脈クランプ法による腎機能温存の成績

古川 順也 Junya Furukawa (神戸大学)

SY13-2 ロボット支援腎部分切除術における制癌性、腎機能温存、安全性の確保

亭島 淳 Jun Teishima (広島大学)

SY13-3 ロボット支援腎部分切除術における腎機能温存と安全性を両立するための工夫

深谷 孝介 Kousuke Fukaya (藤田医科大学)

SY13-4 T1b および complex T1a 腫瘍に対する腎実質無縫合ロボット支援腎部分切除術の経験

泉 和良 Kazuyoshi Izumi (高松赤十字病院)

SY13-5 ロボット支援腎部分切除術 (RAPN) における腎機能温存と安全性を両立するためのポイント

高木 敏男 Toshio Takagi (東京女子医科大学腎センター)

シンポジウム 14

12月23日(水) 16:50~18:20 第14会場

◆ ロボット支援膀胱全摘除術における尿路変向の標準化を目指して

座長：武中 篤 (鳥取大学)・古家 琢也 (岐阜大学)

SY14-1 Overview

武中 篤 Atsushi Takenaka (鳥取大学)

SY14-2 ロボット支援膀胱全摘除術における尿路変向の標準化を目指して

成田 伸太郎 Shintaro Narita (秋田大学)

SY14-3 体腔内回腸導管造設術の標準化

横山 和秀 Kazuhide Makiyama (横浜市立大学)

SY14-4 体腔内新膀胱造設術を行う際の工夫

中根 慶太 Keita Nakane (岐阜大学)

SY14-5 体腔外・体腔内操作を併用したハイブリッド尿路変向術

本田 正史 Masashi Honda (鳥取大学)

シンポジウム 15

12月23日(水) 10:40~12:10 第15会場

◆ 精索静脈瘤の診断と治療～Real Benefit は何か？

座長：岡田 弘（獨協医科大学埼玉医療センター）・辻村 晃（順天堂大学浦安病院）

SY15-1 精索静脈瘤の治療—手術療法以外

竹島 徹平 Teppei Takeshima (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)

SY15-2 精索静脈瘤の診断

千葉 公嗣 Koji Chiba (神戸大学)

SY15-3 精索静脈瘤の診断と治療～Real Benefit は何か？精索静脈瘤の疫学一人種差・年齢差

木村 将貴 Masaki Kimura (帝京大学)

SY15-4 精索静脈瘤の精子機能障害のメカニズム

福原 慎一郎 Shinichirou Fukuhara (大阪大学)

SY15-5 精索静脈瘤の治療—手術療法

小林 秀行 Hideyuki Kobayashi (東邦大学医療センター大森病院)

シンポジウム 16

12月23日(水) 16:50~18:20 第15会場

◆ 褐色細胞腫/パラガングリオーマに対する診断と治療の最前線

座長：酒井 英樹 (長崎大学病院)・溝上 敦 (金沢大学)

SY16-1 埼玉医科大学国際医療センター (SIMC) 泌尿器腫瘍科における褐色細胞腫の診断と治療の最前線

西本 紘嗣郎 Koushirou Nishimoto (埼玉医科大学国際医療センター)

SY16-2 悪性褐色細胞腫及びパラガングリオーマにおける I-131 MIBG 治療について

稻木 杏吏 Anri Inaki (金沢大学核医学診療科)

SY16-3 悪性褐色細胞腫に対する化学療法

計屋 知彰 Tomoaki Hakariya (長崎大学)

SY16-4 両側副腎褐色細胞腫での副腎機能温存

滝澤 奈恵 Nae Takizawa (関西医科学大学)

シンポジウム 17

12月23日(水) 14:40~16:10 第16会場

◆ 尿路再生治療の現状と今後

座長：柿崎 秀宏 (旭川医科大学)・石塚 修 (信州大学)

SY17-1 ヒト iPS 細胞を用いた膀胱尿路上皮細胞の分化誘導と膀胱再建

鈴木 光太郎 Kotaro Suzuki (神戸大学/神戸大学大学院科学技術イノベーション研究科先端医療学分野/神戸大学 iPS 細胞応用医学分野)

SY17-2 膀胱再生医療研究の現状と今後の展望 Biofabrication による膀胱再生医療のトランスレーショナルリサーチ

今村 哲也 Tetsuya Imamura (信州大学)

SY17-3 脂肪由来幹細胞を用いた尿道括約筋再生治療

後藤 百万 Momokazu Gotoh (地域医療機能推進機構中京病院)

シンポジウム 18

12月23日(水) 10:30~12:00 第9会場

◆ 腎細胞癌診療のパラダイムシフト

座長：植村 天受 (近畿大学)・富田 善彦 (新潟大学)

SY18-1 腎癌の生物学的特性：基礎研究の最新知見

中井川 昇 Noboru Nakagawa (横浜市立大学)

SY18-2 腎細胞癌画像診断におけるテクスチャ解析と AI

吉村 宣彦 Norihiko Yoshimura (新潟大学放射線医学教室)

SY18-3 腎細胞癌に対する手術療法のパラダイムシフト

日向 信之 Nobuyuki Hinata (神戸大学)

SY18-4 腎細胞癌薬物療法のパラダイムシフト

野澤 昌弘 Masahiro Nozawa (近畿大学)

SY18-5 腎細胞癌における血液バイオマーカー開発研究

植村 元秀 Motohide Uemura (大阪大学)

シンポジウム 19

12月23日(水) 15:15~16:45 第9会場

◆ 泌尿器癌における免疫チェックポイント阻害薬の位置づけと将来展望

座長：江藤 正俊 (九州大学)・篠原 信雄 (北海道大学)

SY19-1 がん免疫療法におけるバイオマーカーと複合免疫療法

各務 博 Hiroshi Kagamu (埼玉医科大学国際医療センター呼吸器内科)

SY19-2 泌尿器がんにおける免疫チェックポイント阻害薬の位置づけと将来展望～腎がんにおける現状と展望～

大澤 崇宏 Takahiro Oosawa (北海道大学)

SY19-3 尿路上皮癌における免疫チェックポイント阻害薬の位置づけと将来展望

小林 恭 Takashi Kobayashi (京都大学)

SY19-4 免疫チェックポイント阻害剤の前立腺癌における現状と展望

塩田 真己 Masaki Shiota (九州大学)

シンポジウム 20

12月23日(水) 16:45~18:15 第9会場

◆ 筋層非浸潤性膀胱がん診断のパラダイムシフト

座長：東 治人 (大阪医科大学)・井上 啓史 (高知大学)

SY20-1 ウロビジョンを用いた NMIBC の新たなフォローアップ戦略

小島 崇宏 Takahiro Kojima (筑波大学)

SY20-2 筋層非浸潤性膀胱癌に対する 5-アミノレブリン酸を用いた光力学診断

福原 秀雄 Hideo Fukuhara (高知大学)

SY20-3 ポルフィリン代謝経路を利用した蛍光尿細胞診は従来式尿細胞診を凌駕できるか？

三宅 牧人 Makito Miyake (奈良県立医科大学)

SY20-4 筋層非浸潤性膀胱がんを診断する上で注意すべき病理所見

都築 豊徳 Toyonori Tsuzuki (愛知医科大学病理診断科)

UP TO DATE 4

12月23日(水) 14:40~16:00 第14会場

◆ RARP における性機能温存と術後回復治療：UP TO DATE

座長：永尾 光一 (東邦大学)・堀江 重郎 (順天堂大学)

UD4-1 鳥取大学におけるロボット支援前立腺全摘除術後の性機能回復に対する取り組み

森實 修一 Shuichi Morizane (鳥取大学)

UD4-2 前立腺全摘除術後 ED のマネージメントにおける陰茎海綿体注射の役割

松下 一仁 Kazuhito Matsushita (順天堂大学)

UD4-3 RARP 術後性機能障害における低強度体外衝撃波治療

井上 省吾 Shogo Inoue (広島大学)

UD4-4 陰茎プロステーシス：手技と適応

永尾 光一 Kouichi Nagao (東邦大学医療センター大森病院)

UP TO DATE 5

12月23日(水) 14:40~16:00 第15会場

◆ 透析療法：UP TO DATE

座長：佐藤 滋 (秋田大学腎疾患先端医療センター)・吉田 一成 (北里大学新世紀医療開発センター臓器移植・再生医療学)

UD5-1 バスキュラーアクセス管理

長沼 俊秀 Toshihide Naganuma (大阪市立大学)

UD5-2 腹膜透析 Up to Date

深澤 瑞也 Mizuya Fukasawa (山梨大学/山梨大学血液浄化療法部)

- UD5-3** HDF の今後の方針
櫻井 健治 Kenji Sakurai (橋本クリニック)
- UD5-4** 血液透析患者の酸塩基平衡について
前田 兼徳 Kanenor Maeda ((医) 兼愛会前田医院)
- UD5-5** 腎性貧血と CKD-MBD
角田 隆俊 Takatoshi Kakuta (東海大学八王子病院)
- UD5-6** 透析運動療法の Evidence
鈴木 一裕 Kazuhiro Suzuki (援腎会すずきクリニック)

UP TO DATE 6 12月23日(水) 11:10~12:30 第16会場

- ◆ 尿路感染症/性感染症ガイドラインに基づく最新知見
座長: 山本 新吾 (兵庫医科大学)・清田 浩 (井口腎泌尿器科・内科 新小岩)

- UD6-1** ガイドラインに基づく膀胱炎・腎孟腎炎の治療
速見 浩士 Hiroshi Hayami (鹿児島大学血液浄化療法部)
- UD6-2** 急性細菌性前立腺炎、慢性細菌性前立腺炎、急性精巣上体炎
東郷 容和 Yoshihiko Togo (医療法人協和会協立病院)
- UD6-3** 尿路感染症で注目される薬剤耐性菌
重村 克巳 Katsumi Shigemura (神戸大学)
- UD6-4** 性感染症で注目される薬剤耐性菌
安田 満 Mitsu Yasuda (岐阜大学生体支援センター/岐阜大学微生物遺伝資源保存センター)

UP TO DATE 7 12月23日(水) 16:20~17:40 第16会場

- ◆ 新・間質性膀胱炎診療ガイドライン～第1版から追加されたエビデンス・変更点を中心に～
座長: 本間 之夫 (日本赤十字社医療センター)・上田 朋宏 (上田クリニック)

- UD7-1** 定義
武井 実根雄 Mineo Takei (医療法人原三信病院)
- UD7-2** 病態 (内視鏡的治療・その他)
秋山 佳之 Yoshiyuki Akiyama (東京大学)
- UD7-3** 間質性膀胱炎・膀胱痛症候群の薬物治療
古田 昭 Akira Furuta (東京慈恵会医科大学)
- UD7-4** 間質性膀胱炎/膀胱痛症候群に対する膀胱注入療法と手術的治療
巴 ひかる Hikaru Tomoe (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)

ヤングリサーチグラント受賞者記念講演 12月23日(水) 14:10~15:10 第12会場
座長: 藤本 清秀 (奈良県立医科大学)

- AL-1** 膀胱癌サバイバーの患者立脚型アウトカムを適切に測定できる QOL評価法の確立
大澤 崇宏 Takahiro Osawa (北海道大学)
- AL-2** DNA複製ストレスを利用した泌尿器がん合成致死誘導治療法の確立
小村 和正 Kazumasa Komura (大阪医科大学泌尿生殖・発達医学講座泌尿器科学教室)
- AL-3** CRISPR-Cas9システムと次世代シーケンスを応用したゲノムワイドスクリーニングによる前立腺癌のpoly (ADP-ribose) polymerase (PARP)との合成致死遺伝子の探索
石津谷 祐 Yu Ishizuya (大阪大学)
- AL-4** 前立腺癌細胞由来エクソソームによる骨微小環境構築の分子基盤の解明と骨転移治療薬の開発
占部 文彦 Fumihiro Urabe (東京慈恵会医科大学/東京医科大学分子細胞治療研究部門/国立がん研究センター研究所細胞情報学分野)
- AL-5** 前立腺癌オルガノイドを用いた癌幹細胞性一転写保存領域の探索と治療への応用
関野 陽平 Yohei Sekino (広島大学)

AL-6 難治性膀胱癌に対する養子 $\gamma \delta T$ 細胞膀胱注入療法を用いた癌免疫治療法の開発

清水 輝記 Teruki Shimizu (京都府立医科大学)

AL-7 尿路上皮癌に対する抗癌薬物治療に伴う骨格筋障害の機序解明と予防介入

三宅 牧人 Makito Miyake (奈良県立医科大学)

研究助成金報告

12月23日(水) 15:10~15:40 第12会場

座長：藤本 清秀 (奈良県立医科大学)

1 網羅的遺伝子多型解析による転移性前立腺癌の予後予測法の開発とそれに基づく個別化治療戦略の構築

塩田 真己 Masaki Shiota (九州大学)

2 環境因子による腸内細菌叢変化と宿主免疫相互作用による前立腺癌の発症・進展メカニズムの解明と予防・治療への応用

藤田 和利 Kazutoshi Fujita (大阪大学)

Rising Stars Session 03

12月23日(水) 11:10~12:40 第8会場

◆ 前立腺癌

座長：神波 大己 (熊本大学)・三宅 秀明 (浜松医科大学)

RSS03-01 演題取り下げ**RSS03-02** ホスホイノシタイド (PIPs) アシル基飽和度が前立腺癌進展に与える影響

小泉 淳 Atsushi Koizumi (秋田大学)

RSS03-03 コーヒージテルペンであるカーウェオールアセテートとカフェストールは前立腺癌細胞の増殖と遊走を相乗的に阻害する

岩本 大旭 Hiroaki Iwamoto (金沢大学泌尿器集学的治療学)

RSS03-04 5-Aminolevulinic acid は活性酸種増加に伴うミトコンドリア機能不全誘導アポトーシスを介して前立腺癌に対する放射線増感効果をもたらす～放射線治療抵抗性克服を目指して～

尾張 拓也 Takuya Owari (平尾病院/奈良県立医科大学/奈良県立医科大学分子病理学教室)

RSS03-05 エクソソームがもたらす新たな泌尿器癌治療戦略

占部 文彦 Fumihiko Urabe (東京慈恵会医科大学/東京医科大学分子細胞治療研究部門)

RSS03-06 Whole-body MRI の定量化～転移性前立腺癌の新たな治療戦略の確立～

岩村 大径 Hiromichi Iwamura (弘前大学/東北医科大学)

Rising Stars Session 04

12月23日(水) 14:10~16:10 第8会場

◆ 尿路結石・アンドロロジー・その他

座長：宮澤 克人 (金沢医科大学)・東 治人 (大阪医科大学)

RSS04-01 尿路結石症に対するテーラーメイド手術の確立と新規予防薬の開発を目指した取り組み

山下 真平 Shimpei Yamashita (和歌山県立医科大学)

RSS04-02 mTOR/TFEB シグナル障害によるオートファジーの低下が腎結石形成の誘因となる

海野 恵 Rei Unno (名古屋市立大学)

RSS04-03 膀胱癌に対する革新的アブレーション技術の確立と新展開

定平 卓也 Takuya Sadahira (岡山大学泌尿器病態学)

RSS04-04 演題取り下げ**RSS04-05** 演題取り下げ**RSS04-06** Implantation of biofabricated autologous adipose derived cell structures reconstructs urethra in rabbits

Sudha Gautam Silwal (Department of Urology, Shinshu University, School of Medicine, Japan)

RSS04-07 2型糖尿病ラットにおいてPDE-5阻害薬は性ホルモンバランスを是正し性行動障害を改善する
糸賀 明子 Akiko Itoga (福井大学)

RSS04-08 食餌誘発性肥満モデルラットにおける選択的エストロゲン受容体モデュレーターの前立腺肥大症治療効果と新規治療薬開発についての検討
中山 直行 Naoyuki Yamanaka (大分大学)

Rising Stars Session 05

12月23日(水) 16:10~17:40 第8会場

◆ 排尿機能

座長：舛森 直哉 (札幌医科大学)・小島 祥敬 (福島県立医科大学)

RSS05-01 光遺伝学を用いた中枢神経における排尿制御の解明
志村 寛史 Hiroshi Shimura (山梨大学)

RSS05-02 限局性前立腺癌に対する密封小線源療法後の下部尿路症状の変化
飯沼 光司 Koji Iinuma (岐阜大学)

RSS05-03 イミダフェナシン投与後の夜間多尿改善と尿濃縮効果の関係について
橋本 士 Mamoru Hashimoto (近畿大学)

RSS05-04 演題取り下げ

RSS05-05 前立腺肥大症発症機序の解明に向けた基礎的研究
秦 淳也 Junya Hata (福島県立医科大学)

RSS05-06 新規オムツ型尿流率測定装置の開発
嶋谷 公宏 Kimihiro Shimatani (兵庫医科大学)

Late-breaking & Encore Session 1

12月23日(水) 14:10~14:55 第7会場

Late-breaking & Encore Session 2

12月23日(水) 14:55~15:40 第7会場

Late-breaking & Encore Session 3

12月23日(水) 15:40~16:40 第7会場

International Session Oral 01

December 23 (Wed.), 14:50~15:40, Room 13

◆ Prostate Cancer Treatment

Chairs : Takahiro Inoue (Department of Nephro-Urologic Surgery and Andrology Mie University Graduate School of Medicine, Japan)

Katsumi Shigemura (Division of Urology, Department of Surgery Related, Kobe University Graduate School of Medicine, Japan)

IS01-01 TITAN: Androgen Receptor Aberrations and Apalutamide Plus Androgen Deprivation Therapy in Patients With Metastatic Castration-Sensitive Prostate Cancer (mCSPC)
Hirotugu Uemura (Kindai University Hospital, Faculty of Medicine, Osaka, Japan)

IS01-02 Clinical characteristics and survival outcomes for patients with non-metastatic prostate cancer presented with PSA over 100
Chengyu Huang (Urology, National Taiwan University Hospital, Taiwan)

IS01-03 Withdrawn

IS01-04 Prognostic Factor Evaluation of Chemotherapy-Naïve Abiraterone on Castration-Resistant Prostate Cancer Patients-Taiwanese Cohort
Ping-hsuan Yu (Department of Urology, Taipei Veterans General Hospital, Taiwan)

- IS01-05** Descriptive study on perceptions and communication of fatigue among castration-resistant prostate cancer (CRPC) patients in Japan

Taro Iguchi (Urology, Osaka City University Graduate School of Medicine, Japan)

- IS01-06** 4F2hc contributes to the progression of prostate cancer through SKP-2 related pathway

Shinichi Sakamoto (Urology, Chiba University Graduate School of Medicine, Japan)

International Session Oral 02

December 23(Wed.), 15:40~16:20, Room 13

- ◆ Prostate Cancer Diagnosis

Chairs : Jun Hyuk Hong (Robot Training Center, Asan Medical Center, Korea)

Hiroaki Shiina (Department of Urology, Faculty of Medicine, Shimane University, Japan)

- IS02-01** The Diagnostic Performance of Prostate Health Index and its Correlation to Tumor Size after Radical Prostatectomy

Tzung-ruei Li (Urology Department, China Medical University Hospital, Taiwan)

- IS02-02** Systematic biopsy cores apart from targets are of limited value for significant prostate cancer detection: Analysis using MRI multiplanar reconstruction

Sho Uehara (Department of Urology, Tokyo Medical and Dental University, Japan)

- IS02-03** Comparison of 12-Core-Systematic TRUS Guided and MRI-USG-Fusion Biopsy for Detection of Prostate Cancer-Prospective Randomized Study in the Indian Population

Amlesh Seth (Department of Urology, All India Institute of Medical Sciences, New Delhi, India)

- IS02-04** Prostate health index density and multiparametric magnetic resonance image predict extraprostatic extension after radical prostatectomy

Yu-pin Huang (Department of Urology, Taipei Veterans General Hospital, Taiwan)

- IS02-05** Sexually Transmitted Infection and Subsequent Risk of Prostate Cancer: A Nationwide Population-Based Cohort Study

Yao-hsuan Tsao (Department of Urology, Kaohsiung Medical University Hospital, Kaohsiung Medical University, Kaohsiung, Taiwan)

International Session Oral 03

December 23(Wed.), 16:20~17:10, Room 13

- ◆ Infection and Andrology

Chairs : Haruaki Sasaki (Department of Urology, Showa University Fujigaoka Hospital, Japan)

Koichi Nakajima (Department of Urology, Faculty of Medicine, Toho University, Japan)

- IS03-01** Comparing Diabetic and Non Diabetic Emphysematous Pyelonephritis and Evaluating Predictors of Mortality

Sheshang U Kamath (K.E.M Hospital, India)

- IS03-02** Withdrawn

- IS03-03** Withdrawn

- IS03-04** Withdrawn

- IS03-05** Vasal Repair: Robot-assisted Vasovasostomy or Traditional Microscopic Vasovasostomy?

Chen-Wei Chao (Division of Urology, Far Eastern Memorial Hospital, Taiwan)

- IS03-06** Withdrawn

一般口演 14

12月23日(水) 10:40~11:55 L1会場

- ◆ CKD、透析療法

座長：能勢 和宏 (近畿大学)

- OP14-01** ヒト iPS 細胞を用いた集合管系譜組織の作製

兩坂 誠 Makoto Ryosaka (京都大学 iPS 細胞研究所)

OP14-02 維持血液透析中のダルペポエチン投与からエリスロポエチンα(BS)併用療法への変更時のヘプシン値の検討

坂 宗久 Toshihisa Saka (大阪晴明館病院)

OP14-03 血液透析患者の2次性副甲状腺機能亢進症(SHPT)におけるエボカルセト投与による低回転骨効果
仲山 實 Minoru Nakayama (与那原中央病院)

OP14-04 演題取り下げ

OP14-05 腎摘後のCKD3b~4ステージ患者のCKD進行速度の検討(REACH-J登録患者データを利用した前向きコホート研究の中間報告)

吉田 真貴 Masaki Yoshida (三思会東邦病院腎臓透析センター)

OP14-06 単孔式腹腔鏡手術(LESS)を用いた腹膜透析カテーテル整復術およびカテーテル留置術の経験
納谷 佳男 Yoshio Naya (長浜市立湖北病院)

OP14-07 当科における単孔式腹腔鏡下腹膜アクセス・カテーテル留置の経験
瀬戸口 誠 Kiyoshi Setoguchi (獨協医科大学埼玉医療センター)

OP14-08 AVG閉塞に対するシャントマッサージにより上腕動脈閉塞をきたした一例
松江 泰佑 Taisuke Matsue (大阪市立大学)

OP14-09 当院におけるADPKDに対するTolvaptan使用症例の腎容積と腎機能に対する統計学的検討
小野 裕太 Yuuta Ono (八戸赤十字病院)

一般口演 15

12月23日(水) 11:55~12:55 L1会場

◆ 腎移植 1

座長：奥見 雅由 (大阪警察病院)

OP15-01 生体腎移植におけるSex Disparityの検討

角田 洋一 Youichi Kakuta (東京女子医科大学)

OP15-02 ドナー側およびレシピエント側因子の双方からみた移植腎機能低下の危険因子の探索

今井 仁美 Hitomi Imai (福島県立医科大学)

OP15-03 術前抗体除去療法を行わなかったABO血液型不適合腎移植の23例

佐々木 秀郎 Hideo Sasaki (聖マリアンナ医科大学)

OP15-04 移植腎機能廃絶にいたった移植腎の病理学的検討

木島 佑 Yu Kijima (東京女子医科大学腎臓病総合医療センター)

OP15-05 腎移植後慢性期にCMV-antigenemia測定は必要か

石川 晶子 Shoko Ishikawa (新潟大学医歯学総合病院)

OP15-06 腎移植後ステロイド離脱療法による免疫抑制療法施行症例の経過報告

西村 博昭 Hiroaki Nishimura (鹿児島大学)

OP15-07 演題取り下げ

一般口演 16

12月23日(水) 14:10~15:00 L1会場

◆ 腎移植 2

座長：田中 達朗 (金沢医科大学)

OP16-01 献腎移植における血中total cell-free DNA(cfDNA)の変化と移植腎機能回復に関する検討

日下 守 Mamoru Kusaka (藤田医科大学)

OP16-02 当院における高齢夫婦間生体腎移植の検討

宮内 勇貴 Yuki Miyachi (愛媛大学)

OP16-03 演題取り下げ

OP16-04 当院における糖尿病性腎症による末期腎不全患者に対する腎移植の治療成績

市野 学 Manabu Ichino (藤田医科大学)

OP16-05 泌尿器科医が脳死下臓器提供の体制整備に関わって感じたこと

那須 良次 Yoshitsugu Nasu (岡山労災病院)

OP16-06 病院移転による献腎移植困難期間の対応

杉村 淳 Jun Sugimura (岩手医科大学)

一般口演 17

12月23日(水) 15:00~16:05 L1会場

◆ 腹腔鏡/副腎・腎・尿管

座長：八尾 昭久 (神戸市立医療センター西市民病院)

OP17-01 演題取り下げ**OP17-02** 腹腔鏡下腎摘除術及び腎尿管全摘除術後の健側腎 GFR 低下のリスク因子の同定

吉田 祐樹 Yuki Yoshida (福島県立医科大学)

OP17-03 腹腔鏡下腎部分切除術における半年ごとの術後腎機能に相関する因子の検討

大河内 寿夫 Hisao Ookouchi (高知大学)

OP17-04 腎癌に対する LESS/RPS 腎摘除術導入 10 年時点での oncological outcome

佐藤 竜太 Ryuta Sato (大分大学)

OP17-05 腎結石摘出を要した腹腔鏡下腎盂形成術 4 症例の検討

松下 恭平 Kyohei Matsushita (佐賀大学)

OP17-06 腰静脈は左右対称に下大静脈に合流しているか？後腹膜鏡下後腹膜リンパ節郭清術からの所見

寒野 徹 Tooru Kanno (医仁会武田総合病院)

OP17-07 G8 を用いた体腔鏡下腎尿管全摘における周術期成績の検討

引田 克弥 Katsuya Hikita (鳥取大学)

OP17-08 3 次元画像解析システムボリュームアナライザー腎臓解析画像に基づいた選択的腎臓動脈分枝遮断

法による腹腔鏡下腎部分切除術の検討

中川 由紀 Yuki Nakagawa (順天堂大学/新潟大学地域医療教育センター魚沼基幹病院/新潟大学)

一般口演 18

12月23日(水) 16:05~16:55 L1会場

◆ 腹腔鏡/前立腺・膀胱・その他

座長：佐々木 裕 (東京慈恵会医科大学)

OP18-01 前立腺全摘後の高感度 PSA 値による外来通院の個別化は可能か？

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

OP18-02 演題取り下げ**OP18-03** 演題取り下げ**OP18-04** 当院における開腹膀胱全摘術 (ORC) と腹腔鏡下膀胱全摘術 (LRC) の治療成績の比較

和田里 章悟 Shogo Watari (岡山大学)

OP18-05 演題取り下げ**OP18-06** 演題取り下げ

一般口演 19

◆ 副腎・後腹膜・上部尿路

12月23日(水) 16:55~17:35 L1会場

座長：伊藤 哲之（日本赤十字社和歌山医療センター）

OP19-01 副腎性クッシング症候群における術後ステロイド補充療法の長期化を予測する因子の検討

箱崎 恭平 Kyohei Hakozaiki (慶應義塾大学)

OP19-02 演題取り下げ**OP19-03 後腹膜腫瘍との鑑別に困難を要した静脈奇形の1例**

服部 慎一 Shinichi Hattori (すずかけセントラル病院)

OP19-04 腎出血に対する経尿道的腎孟尿管凝固止血術の治療成績と腎杯別の出血頻度

早稲田 悠馬 Yuma Waseda (東京都立大塚病院)

OP19-05 演題取り下げ**一般口演 20**

12月23日(水) 10:40~11:30 L2会場

◆ 前立腺癌治療 (m0CRPC 1)

座長：西村 和郎（大阪国際がんセンター）

OP20-01 非転移性去勢抵抗性前立腺がん (nmCRPC) 治療における医師の選好研究

鈴木 和浩 Kazuhiro Suzuki (群馬大学)

OP20-02 非転移性去勢抵抗性前立腺癌 (nmCRPC) 患者を対象としたダロルタミドの第Ⅲ相臨床試験 (ARAMIS)：日本人部分集団における有効性及び安全性の検討

松島 常 Hisashi Matsushima (自警会東京警察病院)

OP20-03 遠隔転移を有しない去勢抵抗性前立腺癌 (M0CRPC) に対するApalutamideの使用経験

伊夫貴 直和 Naokazu Ibuki (大阪医科大学)

OP20-04 当院におけるM0CRPCに対するアパルタミドの初期使用経験

木村 高弘 Takahiro Kimura (東京慈恵会医科大学)

OP20-05 非転移性去勢抵抗性前立腺癌 (nmCRPC) における日本人患者のアンメットニーズに関する研究

上村 博司 Hiroji Uemura (横浜市立大学附属市民総合医療センター泌尿器・腎移植科)

OP20-06 日本人の進行前立腺癌患者においてアパルタミド投与後にみられた皮疹：SPARTAN、TITAN、PCR 1008からの考察

上村 博司 Hiroji Uemura (横浜市立大学附属市民総合医療センター泌尿器・腎移植科)

一般口演 21

12月23日(水) 11:30~12:30 L2会場

◆ 前立腺癌治療 (m0CRPC 2)

座長：成田 伸太郎 (秋田大学)

OP21-01 演題取り下げ**OP21-02 遠隔転移を有しない去勢抵抗性前立腺癌 (nmCRPC) における予後規定因子の検討**

金尾 健人 Kent Kanao (埼玉医科大学国際医療センター泌尿器腫瘍科)

OP21-03 当院における非転移性去勢抵抗性前立腺癌 (nmCRPC) 症例の検討

高森 一 Hajime Takamori (京都大学)

OP21-04 当院における非転移性去勢抵抗性前立腺癌に対する治療成績の検討

寺川 智章 Tomoaki Terakawa (神戸大学)

OP21-05 佐世保市総合医療センターにおける転移を有しない去勢抵抗性前立腺癌 (M0 CRPC) の検討

古川 正隆 Masataka Furukawa (佐世保市総合医療センター)

OP21-06 M0CRPC 早期治療とモニタリングの意義

武田 宗万 Hirokazu Takeda (公立陶生病院)

OP21-07 演題取り下げ**一般口演 22**

12月23日(水) 14:10~14:50 L2会場

◆ 前立腺癌治療 (High Risk HSPC 1)

座長：赤松 秀輔 (京都大学)

- OP22-01** 転移性去勢感受性前立腺癌 (mCSPC) 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
新井 学 Gaku Arai (獨協医科大学埼玉医療センター)

OP22-02 mHSPC の予後因子の検討

下村 達也 Tatsuya Shimomura (東京慈恵会医科大学)

OP22-03 mHNPC における Upfront 治療の成績 real-world data in Japan

田中 壽和 Toshikazu Tanaka (青森県立中央病院)

OP22-04 ハイリスク転移性去勢感受性前立腺癌症例における予後予測因子の検討：修正ハイリスク分類の検討

坂本 信一 Shinichi Sakamoto (千葉大学)

OP22-05 日本人ホルモン感受性転移性前立腺癌における high-volume/high-risk criteria に関する検討

坂本 信一 Shinichi Sakamoto (千葉大学)

一般口演 23

12月23日(水) 14:50~15:55 L2会場

◆ 前立腺癌治療 (High Risk HSPC 2)

座長：加藤 真史 (名古屋大学)

OP23-01 演題取り下げ**OP23-02 ハイリスク未治療転移性前立腺癌に対する upfront abiraterone の治療成績**

米山 脩子 Shuko Yoneyama (横浜市立大学附属市民総合医療センター泌尿器・腎移植科)

OP23-03 ハイリスクホルモン感受性転移性前立腺癌に対する Abiraterone acetate と Prednisolone 併用療法の治療効果

南 幸一郎 Koichiro Minami (野崎徳洲会病院)

OP23-04 High volume 未治療前立腺癌に対する upfront ドセタキセル、アビラテロン療法の有用性、安全性の比較、検討

畠 憲一 Kenichi Hata (厚木市立病院)

OP23-05 転移性ホルモン感受性前立腺癌に対するアンドロゲン除去療法とアビラテロン酢酸エステル+低用量プレドニゾロン併用療法の当院での初期治療経験

安川 瞳 Hitomi Yasukawa (富山大学)

OP23-06 演題取り下げ**OP23-07 演題取り下げ****OP23-08 転移性ホルモン感受性前立腺癌患者に対するアンドロゲン除去療法とエンザルタミド又はプラセボによる第 III 相試験：ARCHES 試験の日本人を対象とした部分集団解析**

井口 太郎 Taro Iguchi (大阪市立大学泌尿器病態学)

一般口演 24

12月23日(水) 15:55~17:10 L2会場

◆ 前立腺癌基礎

座長：古川 順也 (神戸大学)

OP24-01 リアルタイム PCR は前立腺癌の腫瘍免疫プロファイルと免疫反応性の評価を可能とする

植村 天受 Hirotugu Uemura (近畿大学)

OP24-02 演題取り下げ**OP24-03 去勢抵抗性獲得前後の前立腺癌における低酸素応答の相違について**

金坂 学斗 Manato Kanesaka (千葉大学/千葉大学分子腫瘍学)

OP24-04 前立腺癌特異的 Pten ノックアウトマウスモデルを用いたマルチチロシンキナーゼ阻害薬である TAS-115 の免疫調節について

倉 由吏恵 Yurie Kura (近畿大学)

OP24-05 SPOP は前立腺癌細胞において DNA-protein クロスリンク修復に必要である

渡辺 隆太 Ryuta Watanabe (愛媛大学/愛媛大学生化学・分子遺伝学)

OP24-06 アンドロゲン受容体標的治療による前立腺癌の腫瘍微小環境の変化

デベラスコ マルコ Marco Develasco (近畿大学ゲノム生物学教室/近畿大学)

OP24-07 遺伝子改変前立腺癌マウスモデルにおける食餌性イソフラボンの化学予防効果

森 康範 Yasunori Mori (近畿大学)

OP24-08 前立腺癌におけるデュタステリドとクルクミンの相加効果の検討

井手 久満 Hisamitsu Ide (獨協医科大学埼玉医療センター)

OP24-09 前立腺癌に対する脂肪幹細胞の影響—バイオマーカ PSA の検討—

山本 徳則 Tokunori Yamamoto (名古屋大学)

一般口演 25

12月23日(水) 10:40~11:45 L3会場

◆ 小児泌尿器・内科的治療、その他

座長：兼松 明弘 (兵庫医科大学)

OP25-01 演題取り下げ**OP25-02 遊走精巣と processus vaginalis の開存との関連についての評価**

西尾 英紀 Hidenori Nishio (名古屋市立大学小児泌尿器科学分野)

OP25-03 遊走精巣フォロー中に上昇精巣に進展した症例の背景検討

神沢 英幸 Hideyuki Kamisawa (JA 愛知厚生連海南病院)

OP25-04 神経因性膀胱に対する膀胱頸部再建術適応に関する客観的指標

中村 繁 Shigeru Nakamura (自治医科大学とちぎ子ども医療センター小児泌尿器科)

OP25-05 当院の総排泄腔遺残症症例治療における課題—腔形成に対する積極的待機方針の途中経過—

川合 志奈 Shina Kawai (自治医科大学とちぎ子ども医療センター小児泌尿器科)

OP25-06 演題取り下げ**OP25-07 膀胱機能成熟前の乳幼児の排尿パターンの研究**

安食 淳 Jun Ajiki (京都府立医科大学)

OP25-08 尿流測定による夜尿症治療効果の予測

丸山 哲史 Tetsuji Maruyama (名古屋市立東部医療センター/名古屋市立大学高度医療教育研究センター)

一般口演 26

12月23日(水) 11:45~12:50 L3会場

◆ 小児泌尿器・外科的治療

座長：杉多 良文 (兵庫県立こども病院)

OP26-01 Deflux 後の気膀胱下尿管新吻合術を安全に行うための操作と工夫

中山 哲成 Akinori Nakayama (獨協医科大学埼玉医療センター)

OP26-02 演題取り下げ**OP26-03 総排泄腔遺残に対する腔形成術の検討**

春名 晶子 Akiko Haruna (兵庫県立こども病院)

OP26-04 Mitrofanoff型導尿路の狭窄に対して口腔粘膜利用拡大術を施行した1例

笠井 奏子 Kanako Kasai (国立成育医療研究センター臓器・運動器病態外科部)

OP26-05 演題取り下げ**OP26-06** 演題取り下げ**OP26-07** 演題取り下げ**OP26-08** こども専門病院における小児尿路結石に対する内視鏡治療の初期経験

田辺 和也 Kazuya Tanabe (自治医科大学とちぎこども医療センター)

一般口演 27

12月23日(水) 14:10~14:50 L3会場

座長：宮川 康 (住友病院)

OP27-01 男性不妊症患者における慢性前立腺症状スコア (NIH-CPSI) の臨床的有用性の検討

古城 公佑 Kosuke Kojo (筑波大学/国際医療福祉大学リプロダクションセンター)

OP27-02 演題取り下げ**OP27-03** ブライダルチェック時、精巣微小石灰化症を有する男性の検討

平松 一平 Ippei Hiramatsu (順天堂大学浦安病院/順天堂大学)

OP27-04 当院におけるY染色体微小欠失症例の検討

杉江 美穂 Miho Sugie (協立総合病院)

OP27-05 低ゴナドトロピン性男子性腺機能低下症 (MHH) 対するr-hFSH+hCG併用自己皮下注射療法の効

果

大橋 正和 Masakazu Oohashi (医療法人財団荻窪病院)

一般口演 28

12月23日(水) 14:50~15:30 L3会場

◆ 男性不妊 2

座長：湯村 寧 (横浜市立大学附属市民総合医療センター)

OP28-01 顕微鏡下内精静脈低位結紉術のICGを使用した手術の工夫

増田 裕 Hiroshi Masuda (駿河会脳神経外科病院)

OP28-02 演題取り下げ**OP28-03** クラインフェルター症候群の臨床的特徴

飯島 将司 Masashi Iijima (金沢大学泌尿器集学的治療学)

OP28-04 当科における射精障害に対するアモキサピンの治療効果

渡部 明彦 Akihiko Watanabe (富山大学)

OP28-05 顕微鏡下精管—精管吻合術における吻合の工夫

白石 晃司 Koji Shiraishi (山口大学)

一般口演 29

12月23日(水) 15:30~16:30 L3会場

◆ アンドロロジー、性機能

座長：天野 俊康 (長野赤十字病院)

OP29-01 血中亜鉛濃度の低下が引き起こす症状・内分泌学的变化の検討

三好 悠斗 Yuto Miyoshi (順天堂大学浦安病院)

OP29-02 下部尿路症状は、性生活に影響をおよぼすのか？

小林 皇 Ko Kobayashi (札幌医科大学)

OP29-03 動脈性勃起障害患者に対する内陰部動脈末梢枝への endovascular revascularization の経験

廣田 圭祐 Keisuke Hirota (高松赤十字病院)

OP29-04 65歳以上のマスターべーションの実態調査

永井 康晴 Yasuharu Nagai (第二大阪警察病院)

OP29-05 女性性機能インターネット 1000人調査 2019

奥村 敬子 Keiko Okumura (公立陶生病院)

OP29-06 夜間陰茎勃起現象は加齢男性性腺機能低下症候群の治療効果予測に有用である

岡田 紘一 Koichi Okada (大阪大学)

OP29-07 内分泌学的検査値に基づく LOH 症状を有する患者背景の検討

石川 圭祐 Keisuke Ishikawa (順天堂大学浦安病院/順天堂大学)

一般口演 30

12月23日(水) 16:30~17:05 L3会場

◆ 陰茎・陰囊

座長：白石 晃司 (山口大学)

OP30-01 演題取り下げ**OP30-02 演題取り下げ****OP30-03 成人の腹腔内精巣に対して腹腔鏡補助下自家精巣移植術を施行した一例**

森田 伸也 Shinya Morita (慶應義塾大学)

OP30-04 演題取り下げ**一般口演 31**

12月23日(水) 10:40~11:40 L4会場

◆ 腎腫瘍薬物療法 3

座長：木村 剛 (日本医科大学)

OP31-01 転移性腎癌に対するニボルマブ治療において 2nd-line としてあるいは 3rd-line 以降として治療した場合の効果と安全性の比較

石原 弘喜 Hiroki Ishihara (東京女子医科大学)

OP31-02 進行性腎細胞癌に対する Nivolumab 単独療法の投与経験と予後予測因子

刈部 勇大 Yuta Karibe (横浜市立大学)

OP31-03 演題取り下げ**OP31-04 当科での転移性腎癌に対するニボルマブの治療効果と安全性**

深沢 賢 Satoshi Fukasawa (千葉県がんセンター)

OP31-05 慢性腎機能障害患者に対するニボルマブ使用の安全性と有効性についての検討

橘 秀和 Hidekazu Tachibana (東京女子医科大学東医療センター)

OP31-06 演題取り下げ**OP31-07 演題取り下げ****一般口演 32**

12月23日(水) 11:40~12:40 L4会場

◆ 腎腫瘍薬物療法 4

座長：森田 順 (昭和大学)

OP32-01 演題取り下げ

OP32-02 当院における進行性腎細胞癌に対するパゾパニブ使用成績と骨格筋面積との関連

浜口 守 Mamoru Hamaguchi (近畿大学)

OP32-03 名古屋大学関連施設における進行性非透明腎細胞癌に対する薬物治療の検討

伊藤 史裕 Fumihiro Ito (刈谷豊田総合病院)

OP32-04 当院における免疫チェックポイント阻害薬投与例の免疫関連有害事象の検討

郷力 昭宏 Akihiro Goriki (松山赤十字病院)

OP32-05 進行性腎細胞癌患者におけるニボルマブ関連発性副腎不全の臨床的検討

鈴木 光太郎 Kotaro Suzuki (神戸大学)

OP32-06 演題取り下げ**OP32-07** 集学的治療により CR を得た両側腎癌の 1 例

福井 理予 Ryo Fukui (旭川厚生病院)

一般口演 33

12月23日(水) 14:10~15:00 L4会場

座長：榎田 英樹 (鹿児島大学)

◆ 腎腫瘍診断・マーカー

OP33-01 腎部分切除後における長期的な腎機能及び機能的腎容積の推移に関する検討

大西 健太 Kenta Onishi (奈良県立医科大学/高井病院)

OP33-02 転移性腎癌における Controlling nutritional status (CONUT) score の予後の意義

関谷 健 Ken Sekiya (がん・感染症センター東京都立駒込病院)

OP33-03 演題取り下げ**OP33-04** 下大静脈腫瘍塞栓を伴う腎癌術後の予後と術前サルコペニアの関連

渡邊 俊 Shun Watanabe (東京女子医科大学)

OP33-05 腎癌手術における腎機能障害のリスク因子と病理学的関連

堀 祐太郎 Yutaro Hori (日本大学)

OP33-06 小径腎腫瘍における脂肪成分の少ない腎血管筋脂肪腫診断予測モデル：前向き研究による有用性の検証

戸出 真宏 Masahiro Toide (東京医科歯科大学)

一般口演 34

12月23日(水) 15:00~15:50 L4会場

◆ 腎腫瘍手術

座長：立神 勝則 (北九州市立医療センター)

OP34-01 高齢者における腎部分切除術の検討

川田 望 Nozomu Kawata (日本大学駿河台病院)

OP34-02 腎摘除術と腎部分切除術後の腎機能の推移

田中 亮 Ryo Tanaka (関東労災病院)

OP34-03 当施設における腎細胞癌に対する presurgical therapy の臨床的検討

上原 博史 Hirofumi Uehara (大阪医科大学)

OP34-04 高齢腎細胞癌患者の治療選択 手術すべきか？

近藤 慶一 Keiichi Kondou (横浜市立大学)

OP34-05 演題取り下げ**OP34-06** 演題取り下げ

一般口演 35

◆ 腎腫瘍 予後予測

12月23日(水) 15:50~16:40 L4会場

座長：駒井 好信 (がん研究会有明病院)

OP35-01 免疫チェックポイント阻害剤時代における CRP による進行性腎細胞癌予後予測法の検証

浅岡 美保 Miho Asaoka (横浜市立大学)

OP35-02 治療開始後 1 ヶ月後の CRP 値は進行性腎細胞癌に対する Nivolumab 単独治療の効果予測因子である

野口 剛 Go Noguchi (神奈川県立がんセンター)

OP35-03 腎癌の腫瘍細胞における TIM3 発現は免疫チェックポイント阻害薬の治療効果予測因子になりうる

加藤 廉平 Renpei Kato (岩手医科大学)

OP35-04 転移性腎癌 intermediate risk 群における予後因子についての検討

與那嶺 智子 Tomoko Yonamine (琉球大学)

OP35-05 転移性腎癌に対するニボルマブ治療における初期腫瘍縮小率と予後との関連

中村 和貴 Kazutaka Nakamura (東京女子医科大学)

OP35-06 演題取り下げ**一般口演 36**

12月23日(水) 16:40~17:20 L4会場

◆ 泌尿器腫瘍全般

座長：桶川 隆嗣 (杏林大学)

OP36-01 演題取り下げ**OP36-02 デノスマブによる顎骨壊死の発生頻度に関する検討**

川西 博晃 Hiroaki Kawanishi (天理よろづ相談所病院)

OP36-03 泌尿器癌における癌性悪液質モデルの確立：尿路上皮癌・腎細胞癌・前立腺癌シンジェニックマウスモデルを用いた基礎検討

伊丹 祥隆 Yoshitaka Itami (奈良県立医科大学/桂会平尾病院)

OP36-04 九州がんセンターにおける治療前高齢者評価

根岸 孝仁 Takahito Negishi (九州がんセンター)

OP36-05 腎癌の代謝経路に基づいた個別化治療の開発

桶川 隆嗣 Takatsugu Okegawa (杏林大学)

一般口演 37

12月23日(水) 10:40~11:40 L5会場

◆ 前立腺癌診断（画像検査）

座長：寺田 直樹 (宮崎大学)

OP37-01 演題取り下げ**OP37-02 当院における前立腺癌診断に対する DWIBS の初期経験について**

野口 哲央 Tetsuo Noguchi (昭和大学江東豊洲病院)

OP37-03 PI-RADS スコア 1-2 における前立腺生検陽性例の特徴

阿部 正和 Masakazu Abe (岩手医科大学附属病院)

OP37-04 Multi-parametric MRI の PI-RADS v2 を用いた前立腺 Significant cancer の検出予測モデル

阪口 和滋 Kazushige Sakaguchi (虎の門病院)

OP37-05 臨床的意義のある前立腺癌の診断における再生検時の前立腺 multiparametric MRI の有用性

波多野 浩士 Koji Hatano (大阪大学)

OP37-06 前立腺特異的膜抗原 (PSMA) を標的とした PET 診断の初期経験

氏家 剛 Takeshi Ujike (大阪大学)

OP37-07 埼玉県立がんセンターでの前立腺癌根治的治療後における全身MRIによる転移評価とその後の治療について

酒井 康之 Yasuyuki Sakai (埼玉県立がんセンター)

一般口演 38

12月23日(水) 11:40~12:30 L5会場

◆ 前立腺癌診断（監視療法予後因子）

座長：木村 高弘 (東京慈恵会医科大学)

OP38-01 監視療法の中期成績—PRIAS-JAPAN—

加藤 琢磨 Takuma Katou (香川大学)

OP38-02 高齢者（75歳以上）に対する監視療法—PRIAS-JAPAN study より—

加藤 琢磨 Takuma Katou (香川大学)

OP38-03 Nara urological research and treatment group (NURTG) における前立腺癌のリスク分類および初期治療

中井 靖 Yasushi Nakai (奈良県立医科大学)

OP38-04 新規予後予測モデルから見たオリゴメタ前立腺癌の予後

安井 将人 Masato Yasui (横浜市立大学附属市民総合医療センター泌尿器・腎移植科)

OP38-05 血球パラメータに着目した去勢抵抗性前立腺癌の治療特異的予後因子の探索

福岡屋 航 Wataru Fukuokaya (東京慈恵会医科大学)

OP38-06 骨転移数10個以下の前立腺癌患者における予後予測因子の検討

梨井 隼菱 Junryo Rii (千葉大学)

一般口演 39

12月23日(水) 14:10~15:00 L5会場

◆ 前立腺癌診断（生検1）

座長：秦 聰孝 (大分大学)

OP39-01 演題取り下げ

OP39-02 当院における経会陰MRI-TRUS融合画像ガイド下前立腺生検100例の経験

鈴木 駿太郎 Shuntaro Suzuki (別府湾腎泌尿器病院)

OP39-03 RALP標本を用いたMRI-TRUS fusion前立腺生検によるIT(Index Tumor)の評価の正確性の検討

清水 龍太郎 Ryutaro Shimizu (鳥取大学)

OP39-04 K病院におけるReal-time Virtual Sonography併用狙撃前立腺針生検の検討～狙撃生検陰性例に着目した検討

曲 友弘 Tomohiro Magari (黒沢病院)

OP39-05 3D-USを用いたMRI-TRUS融合画像ガイド下前立腺生検5年間の成績と展望

宇野 裕巳 Hiromi Uno (JA岐阜厚生連中濃厚生病院)

OP39-06 演題取り下げ

一般口演 40

12月23日(水) 15:00~15:50 L5会場

◆ 前立腺癌診断（生検2）

座長：山下 真寿男 (神鋼記念病院)

OP40-01 BioJet®システムを用いたMRI/US融合下経会陰的前立腺生検の臨床的検討

近沢 逸平 Ippei Chikazawa (金沢医科大学)

OP40-02 前立腺癌におけるmp-MRIを用いたCognitive標的狙撃生検の臨床的検討

近沢 逸平 Ippei Chikazawa (金沢医科大学)

OP40-03 MRI/TRUS fusion biopsyの検討

下地 覚 Satoru Shimochi (高知高須病院)

OP40-04 経会陰式 MRI/TRUS elastic fusion 標的前立腺生検 (TRINITY) 初期 100 例の検討

久保田 恵章 Yasuaki Kubota (トヨタ記念病院)

OP40-05 演題取り下げ**OP40-06 MRI/TRUS fusion targeted biopsy の導入後 1 年の成績**

戸高 雅広 Masahiro Todaka (大分大学)

一般口演 41

12月23日(水) 15:50~16:40 L5会場

◆ 前立腺癌診断 (生検 3)

座長：辛島 尚 (高知大学)

OP41-01 前立腺生検病理診断における施設間差異の検討～自施設と紹介元の病理診断の比較～

三浦 高慶 Takayoshi Miura (京都医療センター)

OP41-02 前立腺癌の前立腺全摘標本における index tumor に関する検討

林 純平 Jumpei Hayashi (国立病院機構九州医療センター)

OP41-03 ナショナルデータベース (NDB) オープンデータから考える日本における前立腺生検の問題点

小野澤 瑞樹 Mizuki Onozawa (国際医療福祉大学)

OP41-04 実臨床における前立腺生検の適応基準の検討

関戸 翔 Sho Sekito (伊勢赤十字病院)

OP41-05 前立腺異型腺管検出例における routine repeat biopsy の臨床的意義

野田 賢治郎 Kenjiro Noda (西東京中央総合病院)

OP41-06 前立腺再生検施行症例における前立腺癌予測因子としての血清総テストステロンの有用性の検討

緒方 彩人 Ayato Ogata (江戸川病院)

一般口演 42

12月23日(水) 10:40~11:45 L6会場

◆ 排尿 (基礎・診断・薬物)

座長：高岡 栄一郎 (国際医療福祉大学)

OP42-01 前立腺炎症の簡便な評価法としての in vitro 評価系の構築

栗田 麻希 Maki Kurita (日本新薬株式会社創薬研究所)

OP42-02 前立腺周囲血管拡張は前立腺肥大症に伴う下部尿路症状とデュタステリドの治療効果と相関する

竹下 英毅 Hideki Takeshita (埼玉医科大学総合医療センター)

OP42-03 演題取り下げ**OP42-04 慢性前立腺炎を合併した前立腺肥大症に対するタダラフィルの治療効果**

牧野 哲也 Tetsuya Makino (明治橋病院)

OP42-05 ラット糖尿病モデルの膀胱機能に対する phosphodiesterase 5 inhibitor の影響について

小林 久人 Hisato Kobayashi (福井大学)

OP42-06 演題取り下げ**OP42-07 大腿骨近位部骨折の術後尿閉に関するヒトおよびラットでの検討**

嘉手川 豪心 Katsumi Kadekawa (沖縄協同病院/株式会社サザンナイトラボラトリ一)

OP42-08 尿中の vibegron が膀胱機能へ及ぼす影響

古田 昭 Akira Furuta (東京慈恵会医科大学)

一般口演 43

12月23日(水) 11:45~13:00 L6会場

◆ 排尿/臨床 1

座長：本田 正史 (鳥取大学)

- OP43-01** 排尿ケアチーム介入は認知機能を改善するか？～Mini Mental State Examination (MMSE)による比較検討～
鈴木 康之 Yasuyuki Suzuki (東京都リハビリテーション病院)

- OP43-02** 排尿ケアチーム回診時に尿道カテーテル留置全症例の着眼点をまとめた一覧表を作成して多職種によるアセスメントを行い入院患者尿道カテーテル使用比が有意に減少した
石浦 嘉之 Yoshiyuki Ishiura (富山労災病院)

- OP43-03** 地域密着型病院における排尿自立の実際～急性期から慢性期を有するケアミックス型病院における取り組み～
大川 あさ子 Asako Ookawa (武蔵村山病院)

- OP43-04** スリーブ付き親水コーティング自己導尿カテーテルによる一時的導尿は多職種連携の質を高める
嘉手川 豪心 Katsumi Kadekawa (沖縄協同病院/株式会社サザンナイトラボラトリー)

- OP43-05** パーキンソン病患者の蓄尿障害が身体機能・転倒に与える影響の検討
柳内 章宏 Akihiro Yanagiuchi (兵庫県立リハビリテーション西播磨病院)

- OP43-06** 男性下部尿路閉塞症例における膀胱壁厚に関連する因子について
仙石 淳 Atsushi Sengoku (兵庫県立リハビリテーション中央病院)

- OP43-07** 鳥取大学における過活動膀胱および神経因性排尿筋過活動に対するボツリヌス療法の治療成績
本田 正史 Masashi Honda (鳥取大学)

- OP43-08** 高齢者における過活動膀胱とフレイルとの関係についての研究
吉田 正貴 Masaki Yoshida (国立長寿医療研究センター)

- OP43-09** 低 ADL 患者における認知機能と膀胱機能の検討
嘉手川 豪心 Katsumi Kadekawa (沖縄協同病院)

一般口演 44

12月23日(水) 14:10~15:25 L6会場

◆ 排尿/臨床 2

座長：山西 友典 (獨協医科大学排泄機能センター)

- OP44-01** 尿道ステント（メモカス[®]）の留置後フォローアップについて—レントゲンと超音波の比較—
大矢 和宏 Kazuhiro Ooya (関東中央病院)

- OP44-02** 演題取り下げ

- OP44-03** 若年成人男性の排尿姿勢に関する検討
里地 葉 Yo Satoji (佐賀大学)

- OP44-04** 尿道下裂術後の成人期尿道狭窄に対する手術治療
兼松 明弘 Akihiro Kanematsu (兵庫医科大学)

- OP44-05** 排尿時経超音波検査による前立腺全摘後膀胱尿道吻合部血流の評価と排尿障害の関連
皆川 優範 Tomonori Minagawa (信州大学)

- OP44-06** ロボット支援腹腔鏡下前立腺全摘除術における de novo OAB の発症因子についての検討
渡邊 恭平 Kyohei Watanabe (浜松医科大学)

- OP44-07** 演題取り下げ

- OP44-08** 演題取り下げ

- OP44-09** 演題取り下げ

一般口演 45**◆ 排尿/臨床 3**

12月23日(水) 15:25~16:40 L6会場

座長：仙石 淳（兵庫県立リハビリテーション中央病院）

OP45-01 塩分摂取が夜間多尿に与える影響は高血圧患者と正常血圧患者で異なる

関井 洋輔 Yosuke Sekii (大阪大学)

OP45-02 推定一日食塩摂取量は夜間頻尿とその悪化に関連するか？：ながはまスタディ

根来 宏光 Hiromitsu Negoro (筑波大学/京都大学)

OP45-03 夜間頻尿に対する 2 種類のパンフレットを用いた生活指導の有用性の検討

中村 千晶 Chiaki Nakamura (静岡県立総合病院)

OP45-04 手術を契機として排尿障害が出現し泌尿器科依頼された症例の検討

竹内 信善 Nobuyoshi Takeuchi (千葉大学)

OP45-05 仙骨神経刺激療法リード植込術時における O アームの応用

角田 夕紀子 Yukiko Tsunoda (名古屋大学)

OP45-06 当院における仙骨神経刺激療法 (Sacral Neuromodulation : SNM) の初期経験

山崎 真理 Mari Yamasaki (KKR 高松病院)

OP45-07 排尿障害に対して間欠導尿施行中の脊髄損傷患者における慢性腎臓病 (CKD) 発症要因の検討

今村 正明 Masaaki Imamura (静岡県立総合病院)

OP45-08 脊髄障害患者における神経因性大腸機能障害に対する経肛門的洗腸療法の経験

乃美 昌司 Masashi Nomi (兵庫県立リハビリテーション中央病院)

OP45-09 演題取り下げ**一般口演 46****◆ 排尿/臨床 4**

12月23日(水) 16:40~17:55 L6会場

座長：吉村 耕治 (静岡県立総合病院)

OP46-01 治療抵抗性 LUTS に対するビベグロンの有用性

木内 寛 Hiroshi Kiuchi (大阪大学)

OP46-02 過活動膀胱患者に対する日常診療録データを用いたビベグロンの後向き観察研究

西野 好則 Yoshinori Nishino (西野クリニック)

OP46-03 神経因性膀胱に対するフェソテロジンの有用性

加賀 麻祐子 Mayuko Kaga (獨協医科大学排泄機能センター)

OP46-04 ビベグロンの治療成績と継続率

影山 慎二 Shinji Kageyama (かげやま医院)

OP46-05 新規過活動膀胱治療薬ビベグロンの使用経験

中村 綾子 Ryoko Nakamura (女性医療クリニック LUNA ネクストステージ)

OP46-06 タダラフィルによる夜間排尿改善の予測因子

伊藤 将也 Masaya Ito (がん・感染症センター都立駒込病院)

OP46-07 演題取り下げ**OP46-08 演題取り下げ****OP46-09 演題取り下げ**

一般口演 47

12月23日(水) 10:40~11:40 L7会場

◆ 前立腺肥大症/手術 1

座長：遠藤 文康 (聖路加国際病院)

OP47-01 MRI での膜様部尿道長は経尿道的レーザー前立腺核出術術後の腹圧性尿失禁を予測する

小林 秀一郎 Shuichiro Kobayashi (多摩南部地域病院)

OP47-02 演題取り下げ**OP47-03 前立腺肥大症に対する 180W-XPS を用いた PVP の初期経験と短期成績**

渡邊 麻里 Mari Watanabe (名古屋セントラル病院)

OP47-04 生理食塩液灌流用平岡式剥離子を用いた TUE (経尿道的前立腺核出術) の経験

中村 健三 Kenzou Nakamura (長久保病院)

OP47-05 演題取り下げ**OP47-06 演題取り下げ****OP47-07 演題取り下げ****一般口演 48**

12月23日(水) 11:40~12:30 L7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)

OP48-01 前立腺容積 80ml 以上の巨大前立腺肥大症に対する、TURis システムを用いた経尿道的前立腺蒸散術 TUVIP の治療成績

伊藤 悠城 Hiroki Ito (横須賀共済病院)

OP48-02 演題取り下げ**OP48-03 80ml 以上の大さな BPH に対する 180wXPS の治療成績の検討**

渡邊 望 Nozomu Watanabe (長久保病院)

OP48-04 CVP の第二世代機器 LEONARDO180 の使用経験

河野 義之 Yoshiyuki Kawano (小林病院)

OP48-05 100ml 以上の大さな前立腺肥大症に対する経尿道的ツリウムレーザー前立腺蒸散術 (ThuVAP) の経験

北城 守文 Morifumi Houjou (吉賀病院 21)

OP48-06 演題取り下げ**一般口演 49**

12月23日(水) 14:10~15:15 L7会場

◆ 尿路上皮癌 手術 1

座長：辻畠 正雄 (大阪労災病院)

OP49-01 上部尿路上皮癌に対する腎尿管全摘術におけるリンパ節郭清が予後に与える影響

小林 瑞貴 Mizuki Kobayashi (秋田大学)

OP49-02 高齢上部尿路癌に対する腎尿管全摘術におけるリンパ節郭清の治療的意義についての検討

久保田 哲嗣 Satoshi Kubota (東京女子医科大学東医療センター)

OP49-03 演題取り下げ**OP49-04 進行性膀胱癌に対する膀胱全摘出術後の予後と CONUT スコアの関連**

根本 侑樹 Yuki Nemoto (東京女子医科大学)

OP49-05 膀胱全摘除術における ADL 低下の予測因子についての検討

渡邊 成樹 Masaki Watanabe (旭川医科大学)

OP49-06 演題取り下げ**OP49-07** 当院における根治的膀胱全摘除術の検討

佐久間 貴文 Takafumi Sakuma (独立行政法人国立病院機構岡山医療センター)

OP49-08 膀胱全摘+回腸導管造設術後の傍ストマヘルニア発症のリスク因子の検討

小林 拓郎 Takuro Kobayashi (順天堂大学練馬病院)

一般口演 50

12月23日(水) 15:15~16:05 L7会場

◆ 尿路上皮癌 手術 2

座長：伊夫貴 直和 (大阪医科大学)

OP50-01 経尿道的膀胱腫瘍切除術を行った患者の診断の経緯

柏原 剛 Takeshi Kashiwabara (佐久総合病院)

OP50-02 神戸大学における 5-アミノレブリン酸を用いた光力学的診断併用経尿道膀胱腫瘍切除術の 140 例の検討

桂 大希 Daiki Katsura (神戸大学国際がん医療・研究センター)

OP50-03 ALA/PDD 併用 TUR-BT における嘔吐と低血圧の検討

佐々木 正比古 Masahiko Sasaki (東京警察病院)

OP50-04 Ta high grade 膀胱癌に対する 2nd TUR の再発抑制効果

田岡 利宜也 Rikiya Taoka (香川大学)

OP50-05 演題取り下げ**OP50-06** 演題取り下げ**一般口演 51**

12月23日(水) 16:05~16:55 L7会場

◆ 尿路上皮癌 膀胱内注入療法

座長：猪口 淳一 (九州大学)

OP51-01 BCG 導入療法における投与量・回数・間隔が膀胱内再発に及ぼす影響

飯田 啓太郎 Keitaro Iida (社会医療法人宏潤会大同病院/名古屋市立大学)

OP51-02 EAU ガイドラインで提唱される highest-risk 筋層非浸潤性膀胱癌の BCG 導入療法で十分か?

宮本 達貴 Tatsuki Miyamoto (奈良県立医科大学)

OP51-03 残尿量が筋層非浸潤性膀胱癌に対する BCG 膀胱内注入療法の有害事象に影響するのかを探索するための、BCG 施行回数ごとの残尿測定前向き観察研究

菊池 大地 Daichi Kikuchi (岩手医科大学)

OP51-04 筋層非浸潤性膀胱癌 (NMIBC) に対する BCG 膀胱内注入療法の治療成績

堀 淳一 Jun-ichi Hori (旭川医科大学)

OP51-05 非筋層浸潤性膀胱癌における術前膿尿と膀胱内注入療法の検討

佐塚 智和 Tomokazu Sazuka (千葉大学)

OP51-06 当院における上部尿路上皮内癌に対する BCG 注入療法の経験

田中 亮 Ryo Tanaka (大阪国際がんセンター)