

■ プログラム

第1日目 7月6日(木)

会場：東京医科歯科大学 鈴木章夫記念講堂 (M&D タワー 2F)

世話人会・幹事会 12:30～13:15

ファカルティラウンジ (M&D タワー 26F)

開会式 13:20～13:30

特別講演 1 13:30～14:20

座長：小林 恭 (京都大学大学院医学研究科 泌尿器科学)

PARP 阻害剤 / プラチナ製剤に対する耐性獲得メカニズム：BRCA 復帰変異について

谷口 俊恭 (東海大学医学部医学科 基礎医学系 分子生命科学)

去勢抵抗性前立腺癌におけるリムパーザの役割

藤田 和利 (近畿大学医学部 泌尿器科学教室)

共催：アストラゼネカ株式会社

特別講演 2 14:25～15:15

座長：江藤 正俊 (九州大学大学院医学研究院 泌尿器科学分野)

腎腫瘍 WHO 分類第 5 版 (WHO2022) の主な改訂点

大橋 瑠子 (新潟大学大学院医歯学総合研究科 分子・診断病理学分野)

複雑化する進行性腎癌の治療戦略 ～複合免疫療法を中心に～

本郷 文弥 (京都府立医科大学大学院医学研究科 泌尿器外科学)

共催：エーザイ株式会社 / MSD 株式会社

一般演題 1 15:15～16:15

座長：久米 春喜 (東京大学医学部 泌尿器科学教室)

座長：木村 剛 (日本医科大学付属病院 泌尿器科)

1-1 乙訓前立腺がん二次検診における Prostate Health Index の有用性について

稲葉 光彦 (京都済生会病院 泌尿器科)

1-2 前立腺癌検診システムにおける Prostate Health Index (*phi*) の有用性

～2019-2021 年度検診データを用いた検証

八重樫 洋 (金沢大学大学院医薬保健学総合研究科 泌尿器集学的治療学)

1-3 5 α 還元酵素阻害薬内服中患者における高悪性度前立腺癌検出の予測因子の検討

中原 健 (日本大学医学部 泌尿器科)

1-4 群馬県前立腺がん検診に対する COVID19 感染症の影響

関根 芳岳 (群馬大学医学部 泌尿器科)

1-5 MRI/ultrasound fusion-targeted 生検の前立腺癌検出成績

塚原 茂大 (九州大学大学院医学研究院 泌尿器科学)

1-6 Biojet システムおよび Realtime Virtual Sonography ガイド下 MRI-TRUS 融合前立腺生検の癌検出率の検討

永井 隆 (名古屋市立大学大学院医学研究科 腎・泌尿器科学分野)

1-7 前立腺癌再発・転移診断における DWIBS の有用性に関する検討

島本 力 (高知大学医学部 泌尿器科学講座)

イブニングセミナー 16:15 ~ 17:05

座長：舩森 直哉 (札幌医科大学医学部 泌尿器科学講座)

がん微小環境の免疫抑制機構を標的とした新規がん免疫複合療法

西川 博嘉 (名古屋大学大学院医学系研究科 微生物・免疫学講座 分子細胞免疫学 /

国立がん研究センター研究所 腫瘍免疫研究分野 / 先端医療センター 免疫 TR 分野)

MIBC の術後補助療法 -guideline におけるニボルマブの positioning-

菊地 栄次 (聖マリアンナ医科大学 腎泌尿器外科学)

共催：小野薬品工業株式会社 / ブリストル・マイヤーズ スクイブ株式会社

第2日目 7月7日(金)

会場：東京医科歯科大学 鈴木章夫記念講堂 (M&D タワー 2F)

一般演題 2 9:00～9:50

座長：高橋 悟 (日本大学医学部 泌尿器科学系泌尿器科学分野)

座長：横山みなと (帝京大学医学部附属溝口病院 泌尿器科)

2-1 2021年の人間ドック受診者における低尿酸血症の検討

野畑 俊介 (聖隷予防検診センター 浜松医科大学 泌尿器科)

2-2 Inchworm signを有する膀胱癌の予後は良好か？

中川竜之介 (金沢大学大学院医薬保健学総合研究科 泌尿器集学的治療学)

2-3 筋層非浸潤性膀胱癌に対する蛍光膀胱鏡補助下経尿道的腫瘍切除術の医療経済へ与える影響

西村 伸隆 (奈良県立医科大学医学部 医学科)

2-4 群馬大学膀胱全摘除術データベースを用いた膀胱全摘除術後予後予測モデルの確立

大津 晃 (群馬大学医学部 医学系研究科)

2-5 転移性腎細胞癌に対するニボルマブ単剤療法中免疫関連有害事象の予測因子としての好中球・リンパ球比および血小板・リンパ球比の有用性の検討

清水 卓斗 (奈良県立医科大学医学部 泌尿器科)

2-6 腎移植後の大量飲水はグラフト腎機能低下を予防できるか

木下 善隆 (東京大学 泌尿器科 / 自治医科大学 腎臓外科)

特別講演 3 9:50～10:40

座長：溝上 敦 (金沢大学大学院医薬保健学総合研究科 泌尿器集学的治療学)

泌尿器科疾患に応用可能な未承認新規 PET 製剤：総論

立石宇貴秀 (東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科 画像診断・核医学分野)

前立腺癌診療における MRI-US fusion システムの有用性とあらたな活用

松岡 陽 (埼玉県立がんセンター 泌尿器科)

共催：株式会社フィリップス・ジャパン

会長招待特別講演 1 10:45～11:35

司会：藤井 靖久 (東京医科歯科大学大学院 腎泌尿器外科学)

器官機能再建への展望

武部 貴則 (大阪大学大学院医学系研究科 / 東京医科歯科大学 統合研究機構 /

横浜市立大学 先端医科学研究センター / コミュニケーション・デザイン・センター /

シンシナティ小児病院 オルガノイドセンター /

シンシナティ小児病院 消化器部門・発生生物学部門)

総会 11:35～11:45

昼休憩 11:45～12:30

ファカルティラウンジ (M&D タワー 26F)

ランチョンセミナー 12:30～13:20

座長：浮村 理 (京都府立医科大学大学院医学研究科 泌尿器外科学)

前立腺癌治療を最適化するための病理診断とは

都築 豊徳 (愛知医科大学医学部 病理診断学講座)

進行性前立腺癌治療におけるアパルタミドの意義と副作用対策

木村 高弘 (東京慈恵会医科大学 泌尿器科)

共催：ヤンセンファーマ株式会社 / 日本新薬株式会社

会長招待特別講演 2 13:20～14:10

司会：藤井 靖久 (東京医科歯科大学大学院 腎泌尿器外科学)

経直腸的超音波断層法の開発と応用

渡邊 洵 (渡辺記念長命研究所・所長 / 京都府立医科大学・明治国際医療大学・名誉教授)

特別講演 4 14:10～15:00

座長：大家 基嗣 (慶應義塾大学 泌尿器科学教室)

UP-TO-DATE 上部尿路癌の診断と手術

三宅 牧人 (奈良県立医科大学 泌尿器科学教室)

進行性腎細胞癌に対するアベルマブ+アキシチニブ併用療法を有害事象管理面から考察する

水野 隆一 (慶應義塾大学医学部 泌尿器科学教室)

共催：メルクバイオファーマ株式会社

特別講演 5 15:05～15:55

座長：釜井 隆男 (獨協医科大学医学部 泌尿器科学講座)

知られざる知っておくべき腎癌の原発・転移病巣に対する定位放射線治療

大西 洋 (山梨大学医学部 放射線医学講座)

転移性腎癌における薬物治療選択ーカボザンチニブ+ニボルマブ併用療法の実臨床における位置づけー

近藤 恒徳 (東京女子医科大学附属足立医療センター 泌尿器科)

共催：武田薬品工業株式会社

座長：安井 孝周（名古屋市立大学大学院医学研究科 腎・泌尿器科学分野）

座長：齋藤 一隆（獨協医科大学埼玉医療センター 泌尿器科）

3-1 限局性前立腺癌に対する放射線治療において消化器系の有害事象発生予防を目指した Hydrogel Spacer の新規留置方法

鳴川 司（京都府立医科大学付属病院 泌尿器科学教室）

3-2 前立腺癌に対する密封小線源単独療法における spaceOAR® の直腸線量低減効果および急性期尿路合併症の検討

尾崎 悠（香川大学医学部 泌尿器・副腎・腎移植外科）

3-3 前立腺癌治療歴を有する症例に対するロボット支援腹腔鏡下膀胱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 剛司（京都府立医科大学 泌尿器外科学）

3-4 急性緑内障発作予防を目的としたロボット支援下前立腺全摘除術前の眼科受診の意義

中村 祐基（東京医科歯科大学大学院 腎泌尿器外科学）

3-5 RARP における神経温存術式適応決定のための当科アルゴリズムの検討

橋本 浩平（札幌医科大学医学部 泌尿器科）

3-6 慶應義塾大学病院 HBOC センターにおける、BRCA1/2 バリエント陽性患者に対する泌尿器科からのアプローチ

小坂 威雄（慶應義塾大学医学部 泌尿器科学教室、HBOC センター）