

共催セミナーのご案内

4月23日(木) 開催時間 12:00 ~ 13:00

No.	テーマ・座長・演者	会場
LS1	<p>ランチョンセミナー 1 RWDから考察するmCSPCの治療戦略 ~治療効果と治療継続の両立~ 座長：鈴木 啓悦(東邦大学医療センター佐倉病院/泌尿器科)</p> <p>DoubletとTriplet療法の比較からみる進行性前立腺癌治療戦略 演者：藤田 和利(近畿大学医学部 泌尿器科学教室)</p> <p>アパルタミドを使いこなすための叢智 演者：小村 和正(川崎医科大学 泌尿器科学教室)</p> <p style="text-align: right;">共催：ヤンセンファーマ株式会社/日本新薬株式会社</p>	第1会場 本館1F メインホール
LS2	<p>ランチョンセミナー 2 進行性前立腺癌薬物治療の最前線 座長：大家 基嗣(国際医療福祉大学) 野々村 祝夫(大阪大学大学院医学系研究科 器官制御外科学講座 (泌尿器科学))</p> <p>mCSPC治療の最適解 ~誰に、どこまで、どう強化する?~ 演者：波多野 浩士(大阪大学大学院医学系研究科 器官制御外科学講座 (泌尿器科学))</p> <p>mCRPC2.0の戦い方：ARSI時代の“次の一手”2.0 演者：井口 太郎(金沢医科大学 泌尿器科学)</p> <p style="text-align: right;">共催：アステラス製薬株式会社</p>	第2会場 本館2F Room A
LS3	<p>ランチョンセミナー 3 進行性尿路上皮癌治療におけるリアルワールドデータの利活用 座長：畠山 真吾(弘前大学大学院医学研究科 泌尿器科学講座)</p> <p>観察研究で陥りやすい統計解析のピットフォール 演者：新谷 歩(大阪公立大学大学院医学研究科 医療統計学)</p> <p>データが語るアベルマブ維持療法の「底力」 演者：菊地 栄次(聖マリアンナ医科大学 腎泌尿器外科学)</p> <p style="text-align: right;">共催：メルクバイオフーマ株式会社</p>	第3会場 本館B1F さくら
LS4	<p>ランチョンセミナー 4 前立腺癌におけるターゼナの適正使用の推進 座長：福原 浩(杏林大学医学部 泌尿器科学教室)</p> <p>PARP阻害薬の作用機序 Update 演者：村井 純子(愛媛大学プロテオサイエンスセンター・大学院医学系研 究科 生化学・分子遺伝学)</p> <p>前立腺癌にPARP阻害剤をどう使うか? 演者：後藤 崇之(京都大学大学院医学研究科 泌尿器科学)</p> <p style="text-align: right;">共催：ファイザー株式会社</p>	第4会場 1F アネックス ホール2
LS5	<p>ランチョンセミナー 5 前立腺がんと下部尿路症状 座長：辻 晃(順天堂大学医学部附属浦安病院 泌尿器科)</p> <p>併存疾患を考慮した前立腺がんホルモン療法 演者：横溝 晃(医療法人原三信病院 泌尿器科)</p> <p>実臨床に役立つ夜間頻尿ベストプラクティス 演者：古田 昭(東京慈恵会医科大学 泌尿器科)</p> <p style="text-align: right;">共催：フェリング・ファーマ株式会社</p>	第5会場 本館2F Room B-1

No.	テーマ・座長・演者	会場
LS6	<p>ランチョンセミナー 6 PSMA セラノスティクス 1 「転移性前立腺癌診療 up to date - 最新知見と治療戦略 -」 座長：杉元 幹史 (香川大学医学部 泌尿器・副腎・腎移植外科) 山本 新吾 (兵庫医科大学 泌尿器科学教室)</p> <p>ペイズ流解析とRMST解析で解釈する Phase study -「有意差なし」を超えて：確率で語る治療効果 演者：吉田 宗一郎 (東京科学大学大学院医歯学総合研究科 腎泌尿器外科学教室)</p> <p>Clinical Pearls for the Management of mCRPC 演者：Scott T. Tagawa (Division of Hematology & Medical Oncology, Weill Cornell Medicine, Meyer Cancer Center, NY, US) 共催：ノバルティス ファーマ株式会社 メディカル・アフェアーズ本部</p>	第6会場 本館1F Room D
LS7	<p>ランチョンセミナー 7 千年の都で振り返る膀胱がん診療の歴史 座長：井上 啓史 (高知大学医学部泌尿器科学講座)</p> <p>NMIBC 診療の現状と今できることを考える 演者：北 悠希 (京都大学大学院医学研究科泌尿器科学分野)</p> <p>MIBC 周術期治療の変革期：NIAGARA 時代のエビデンスと課題 演者：金子 剛 (埼玉医科大学国際医療センター泌尿器腫瘍科)</p> <p>パネルディスカッション 膀胱がん診療の現在と課題 パネリスト：北 悠希、金子 剛 共催：アストラゼネカ株式会社 メディカル本部</p>	第7会場 本館B1F Room E
LS8	<p>ランチョンセミナー 8 座長：中川 徹 (帝京大学 泌尿器科学講座)</p> <p>腎癌薬物療法 ～一次治療をどう選び、どう使いこなすか～ 演者：古川 順也 (徳島大学大学院医歯薬学研究部 泌尿器科)</p> <p>腎癌ロボット手術の全て ～技術認定取得から困難症例まで～ 演者：高木 敏男 (東京女子医科大学 泌尿器科) 共催：エーザイ株式会社</p>	第8会場 本館2F Room B-2
LS9	<p>ランチョンセミナー 9 バブル使い分けの最適解 ～尿路結石、HoLEP における実臨床の考え方～ 座長：設楽 敏也 (渕野辺総合病院) 加藤 祐司 (坂泌尿器科病院)</p> <p>結石碎石は“バブル”で決まる ～レーザーバブルから考える Moses technology の基礎と臨床～ 演者：濱本 周造 (名古屋市立大学病院)</p> <p>HoLEP における MOSES モードの戦略的選択 ～症例背景に応じた使い分けと実践的 Tips ～ 演者：遠藤 文康 (聖路加国際病院) 共催：ボストン・サイエンティフィックジャパン株式会社</p>	第9会場 本館1F Room C-1

No.	テーマ・座長・演者	会場
LS10	<p>ランチョンセミナー 10 AQUABLATION：前立腺肥大症治療の手術ロボット～ Standard of Care への道～ 座長：大野 芳正 (東京医科大学)</p> <p>AQUABLATION Therapy ～ Advancing Towards the Standard of Care for BPH ～ 演者：Neil Barber (Frimley Health NHS Foundation Trust)</p> <p>サイズ・形状に合わせたAQUABLATION治療戦略～安全性・再現性を高めるためには～ 演者：南 秀朗 (医療法人徳洲会 羽生総合病院) 共催：プロセプト・バイオロボテックス株式会社</p>	<p>第10会場 本館1F Room C-2</p>
LS11	<p>ランチョンセミナー 11 座長：西山 博之 (筑波大学医学医療系 臨床医学域 腎泌尿器外科学)</p> <p>がん薬物療法における最新の話題 (仮) 演者：北村 寛 (富山大学学術研究部医学系 腎泌尿器科学) 共催：第一三共株式会社</p>	<p>第11会場 本館5F Room 510</p>

4月23日(木) 開催時間 16:00～17:15

No.	テーマ・座長・演者	会場
SS1	<p>スポンサードシンポジウム 1 座長：菊地 栄次 (聖マリアンナ医科大学 腎泌尿器外科学) 賀本 敏行 (宮崎大学医学部附属病院)</p> <p>増す奏効率，伸ばす予後，定む尿路上皮癌 1L 治療 演者：三宅 牧人 (奈良県立医科大学 泌尿器科学教室)</p> <p>パドセブ+ペムブロリズマブの治療継続を支える有害事象マネジメントの実践 演者：田岡 利宜也 (香川大学医学部 泌尿器科学講座) 共催：アステラス製薬株式会社</p>	<p>第1会場 本館1F メインホール</p>

4月23日(木) 開催時間 17:30～18:30

No.	テーマ・座長・演者	会場
TS1	<p>トワイライトセミナー 1 NMIBCにおける臨床と基礎の実際 座長：藤井 靖久 (東京科学大学大学院医歯学総合研究科 腎泌尿器外科学)</p> <p>NMIBC BCG failureにおける膀胱温存療法 演者：西山 博之 (筑波大学医学医療系 腎泌尿器外科)</p> <p>NMIBC治療におけるmolecular biology 演者：小林 恭 (京都大学大学院医学研究科 泌尿器科学) 共催：フェリング・ファーマ株式会社</p>	<p>第2会場 本館2F Room A</p>

No.	テーマ・座長・演者	会場
TS2	<p>トワイライトセミナー 2 PSMA セラノスティクス 2 「実践！実臨床経験から学ぶPSMAセラノスティクス」 座長：日向 信之（広島大学大学院医系科学研究科 腎泌尿器科学） 細野 真（近畿大学医学部 放射線医学教室）</p> <p>前立腺がん治療の新章：PSMAセラノスティクス 演者：後藤 崇之（京都大学医学研究科 泌尿器科学教室）</p> <p>核医学専門医の立場から見た放射線リガンド療法における運用の問題点と改善できるポイント 演者：伊藤 公輝（国立がん研究センター 中央病院 放射線診断科） 共催：ノバルティス ファーマ株式会社</p>	第3会場 本館B1F さくら
TS3	<p>トワイライトセミナー 3 座長：榎田 英樹（鹿児島大学大学院医歯学総合研究科 腫瘍学講座 泌尿器科学分野）</p> <p>Pembrolizumab + EVを使いこなす—有害事象マネジメントと治療最適化— 演者：加藤 実（大阪公立大学大学院 医学研究科 泌尿器病態学）</p> <p>今後どうなる？進行性尿路上皮癌治療の最前線 演者：猪口 淳一（琉球大学大学院医学研究科 腎泌尿器外科学講座） 共催：MSD株式会社</p>	第4会場 1F アネックス ホール2
TS4	<p>トワイライトセミナー 4 座長：鈴木 和浩（群馬大学大学院医学系研究科 泌尿器科学）</p> <p>見逃さないBRCA遺伝子変異：mCRPC個別化治療におけるSDMの役割 演者：木村 高弘（東京慈恵会医科大学 泌尿器科学講座） 共催：アストラゼネカ株式会社</p>	第5会場 本館2F Room B-1
TS5	<p>トワイライトセミナー 5 『TFLをどう使う？ - 上部尿路手術における実践と工夫 -』 座長：柑本 康夫（和歌山県立医科大学 泌尿器科）</p> <p>演者：加藤 祐司（坂泌尿器科病院 泌尿器科）</p> <p>演者：高沢 亮治（都立大塚病院 泌尿器科・尿路結石センター） 共催：オリンパスマーケティング株式会社</p>	第7会場 本館B1F Room E

4月23日(木) 開催時間 14:15～15:45

No.	テーマ・座長・演者	会場
HS1	<p>ハンズオン/テクノロジーセミナー 1 トリニティ ハンズオンセミナー 座長：藤原 敦子（京都府立医科大学大学院医学研究科 泌尿器外科学）</p> <p>演者：玉田 勉（川崎医科大学 放射線診断学教室）</p> <p>講師：明瀬 祐史（国家公務員共済組合連合会 立川病院 泌尿器科）</p> <p>講師：伊藤 悠亮（横浜市立大学附属病院 泌尿器科）</p> <p>講師：砂田 拓郎（倉敷中央病院 泌尿器科）</p> <p>講師：林 哲太郎（松山赤十字病院 泌尿器科） 共催：株式会社アムコ</p>	第20会場 本館1F スワン

4月24日(金) 開催時間 8:00～9:00

No.	テーマ・座長・演者	会場
MS1	<p>モーニングセミナー 1 腎細胞癌薬物治療～周期期から進行性まで～ 座長：佐々 直人(愛知医科大学 医学部 泌尿器科学講座) 木下 秀文(関西医科大学 腎泌尿器外科学講座)</p> <p>Pembrolizumabによる腎癌術後補助療法を適切に行うための工夫 演者：別宮 謙介(岡山大学学術研究院医歯薬学域 腎泌尿器科学)</p> <p>SDM時代にPembrolizumab + Lenvatinibの価値を再考する -臨床試験×Real-World Data- 演者：山下 真平(和歌山県立医科大学 泌尿器科学)</p> <p style="text-align: right;">共催：MSD株式会社</p>	第4会場 1F アネックス ホール2
MS2	<p>モーニングセミナー 2 BPH治療の新機軸-早期外科的介入の意義とRezumが果たす役割- 座長：高橋 悟(日本大学 泌尿器科学系泌尿器科学分野)</p> <p>PMS中間データから読み解くRezumの臨床価値と今後への期待 演者：森田 将(昭和医科大学江東豊洲病院)</p> <p>Rezumで実現するこれからのBPH治療戦略 演者：古田 昭(東京慈恵会医科大学附属病院)</p> <p style="text-align: right;">共催：ボストン・サイエンティフィックジャパン株式会社</p>	第5会場 本館2F Room B-1
MS3	<p>モーニングセミナー 3 座長：神波 大己(熊本大学大学院生命科学研究部 泌尿器科学講座)</p> <p>がんゲノム検査を臨床で活かすために泌尿器科医が知っておきたいこと 演者：後藤 崇之(京都大学大学院医学研究科 器官外科学講座 泌尿器科学)</p> <p style="text-align: right;">共催：中外製薬株式会社</p>	第6会場 本館1F Room D
MS4	<p>モーニングセミナー 4 腎細胞癌治療の最前線 -手術と薬物治療の最適シークエンスを再考する- 座長：土谷 順彦(山形大学医学部 腎泌尿器外科学講座)</p> <p>腎細胞癌治療戦略のアップデート -手技と薬物治療のベストミックスを目指して- 演者：日向 信之(広島大学大学院医系科学研究科 腎泌尿器科学)</p> <p>進行性腎癌の2次治療、何を選ぶ? ~カボザンチニブを選ぶ理由~ 演者：高木 敏男(東京女子医科大学 泌尿器科)</p> <p style="text-align: right;">共催：武田薬品工業株式会社</p>	第7会場 本館B1F Room E

4月24日(金) 開催時間 9:10～10:25

No.	テーマ・座長・演者	会場
SS2	<p>スポンサードシンポジウム2 進行性前立腺癌治療のランドスケープ 座長：三宅 秀明(神戸大学大学院医学研究科 腎泌尿器科学分野) 上村 博司(湘南鎌倉総合病院 泌尿器科/前立腺センター)</p> <p>mCSPC治療アップデート：最新エビデンスを読み解く 演者：木村 高弘(東京慈恵会医科大学 泌尿器科学講座)</p> <p>mCRPC治療アップデート：前治療を踏まえた最適化 演者：橋本 浩平(札幌医科大学医学部 泌尿器科学講座)</p> <p style="text-align: right;">共催：アステラス製薬株式会社</p>	第1会場 本館1F メインホール

4月24日(金) 開催時間 12:00 ~ 13:00

No.	テーマ・座長・演者	会場
LS12	<p>ランチョンセミナー 12 進行性尿路上皮がん治療におけるバルバーサ®への期待と展望 ~治療効果と治療継続の両立~ 座長：藤井 靖久(東京科学大学大学院 腎泌尿器外科学)</p> <p>バルバーサ®活用の流儀：遺伝子治療 × 治療継続の最適化 演者：加藤 実(大阪公立大学大学院 医学研究科 泌尿器病態学)</p> <p>共催：ヤンセンファーマ株式会社</p>	<p>第1会場 本館1F メインホール</p>
LS13	<p>ランチョンセミナー 13 筋層非浸潤性膀胱癌 BCG therapy: Power and Limitation 座長：藤本 清秀(奈良県立医科大学 泌尿器科学教室)</p> <p>筋層非浸潤性膀胱癌 BCG 療法の奥深さ ~原点と轍~ 演者：三宅 牧人(奈良県立医科大学 泌尿器科学教室)</p> <p>Decoding BCG Failure: Definitions and Management 演者：菊地 栄次(聖マリアンナ医科大学 腎泌尿器外科学)</p> <p>共催：フェリング・ファーマ株式会社</p>	<p>第2会場 本館2F Room A</p>
LS14	<p>ランチョンセミナー 14 座長：野々村 祝夫(大阪大学大学院医学系研究科 器官制御外科学講座 (泌尿器科学))</p> <p>進行腎細胞癌薬物治療 update ~ HIF2α阻害剤 Belzutifan を含む治療選択~ 演者：三宅 秀明(神戸大学大学院医学研究科 腎泌尿器科学分野)</p> <p>共催：MSD株式会社</p>	<p>第3会場 本館B1F さくら</p>
LS15	<p>ランチョンセミナー 15 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)</p> <p>29MHz micro ultrasound in clinical practice: implications of a recent international phase 3 randomized trial 日本語演題 「29MHz 経直腸的マイクロ超音波による前立腺診断の革新的世界」 演者：Laurence Klotz (Department of Surgery, University of Toronto/ Chief, Division of Urology, Sunnybrook Health Sciences Center)</p> <p>共催：エダップテクノメド株式会社</p>	<p>第4会場 1F アネックス ホール2</p>
LS16	<p>ランチョンセミナー 16 前立腺がんの治療戦略 座長：鈴木 啓悦(東邦大学医療センター佐倉病院 泌尿器科)</p> <p>前立腺癌の治療戦略~ mCSPC 治療を考察する~ 演者：稲元 輝生(浜松医科大学 泌尿器科学講座)</p> <p>MOCRPCの治療意義一生懸命探してキチンと対処： ニュベクオ®が患者にもたらすもの 演者：杉元 幹史(香川大学医学部附属病院 / 香川大学医学部 泌尿器科学)</p> <p>共催：バイエル薬品株式会社</p>	<p>第5会場 本館2F Room B-1</p>
LS17	<p>ランチョンセミナー 17 最先端の医療革新：Da Vinci 5によるロボット手術の進化 座長：武中 篤(鳥取大学医学部 器官制御外科学講座 腎泌尿器学分野)</p> <p>演者：日向 信之(広島大学大学院医系科学研究科 腎泌尿器科学)</p> <p>共催：インテュイティブサージカル合同会社</p>	<p>第6会場 本館1F Room D</p>

No.	テーマ・座長・演者	会場
LS18	<p>ランチョンセミナー 18 座長：西山 博之(筑波大学医学医療系 腎泌尿器外科)</p> <p>Shared Decision Making (SDM) の実践とは？～ 1人1人の最適な治療選択に向けたTips～ 演者：中山 健夫(京都大学大学院医学研究科 社会健康医学系専攻 健康情報学分野)</p> <p>転移性尿路上皮癌の治療戦略：Real-World Evidenceが示す現実解 演者：田岡 利宜也(香川大学医学部附属病院 泌尿器・副腎・腎移植外科) 共催：メルクバイオフーマ株式会社</p>	第7会場 本館B1F Room E
LS19	<p>ランチョンセミナー 19 前立腺がん診療における次世代直腸スパーサーへの期待 座長：羽瀧 友則(秋田大学大学院医学系研究科 腎泌尿器科学講座)</p> <p>前立腺がん診療における泌尿器科医と放射線科医の連携 演者：増田 均(国立がん研究センター東病院 泌尿器・後腹膜腫瘍科)</p> <p>限局性前立腺がんに対する定位照射(SBRT)：導入時のポイントと600例の経験で分かったこと 演者：眞鍋 良彦(南部徳洲会病院 放射線治療科) 共催：ボストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社</p>	第8会場 本館2F Room B-2
LS20	<p>ランチョンセミナー 20 座長：白石 晃司(山口大学大学院医学系研究科 泌尿器科学講座)</p> <p>愛ある診療、叡智ある治療選択 一男性下部尿路症状に“効く”診かたと治しかた一 演者：松尾 朋博(長崎大学病院 泌尿器科・腎移植外科) 共催：扶桑薬品工業株式会社/東菱薬品工業株式会社</p>	第9会場 本館1F Room C-1
LS21	<p>ランチョンセミナー 21 座長：羽賀 宣博(福岡大学医学部 腎泌尿器外科学講座)</p> <p>前立腺肥大症に伴う過活動膀胱の治療戦略ービベグロンの新たなエビデンス 演者：吉田 正貴(桜十字病院 泌尿器科) 共催：杏林製薬株式会社/キッセイ薬品工業株式会社</p>	第10会場 本館1F Room C-2
LS22	<p>ランチョンセミナー 22 進行性腎細胞癌治療 IO併用療法を使いこなす 座長：富田 善彦(NPO法人 日本腎泌尿器疾患研究ネットワーク)</p> <p>Real-world dataを基盤としたNivo + Ipiの患者選択戦略 演者：植田 浩介(久留米大学医学部 泌尿器科)</p> <p>Ipi+Nivo 1st Line 治療の活用方法 演者：立神 勝則(地方独立行政法人 北九州市立病院機構 北九州市立医療センター 泌尿器科) 共催：プリストル・マイヤーズ スクイブ株式会社/小野薬品工業株式会社</p>	第11会場 本館5F Room 510
LS23	<p>ランチョンセミナー 23 RevoLix HTLによるレーザー内視鏡手術の革新～ BPH・尿路結石・UTUC 治療の最前線～ 座長：小路 直(東海大学医学部外科学系 腎泌尿器科学領域)</p> <p>ハイブリッドツリウムYAGレーザーを用いたBPH治療 ～蒸散術と核出術～ 演者：梶川 圭史(愛知医科大学 医学部泌尿器科学講座)</p> <p>RevoLix HTLハイブリッド・ツリウムヤグレーザーが拓く上部尿路内視鏡治療の新時代 演者：吉田 崇(関西医科大学 腎泌尿器外科学講座) 共催：タカイ医科工業株式会社</p>	第12会場 本館5F Room 501

No.	テーマ・座長・演者	会場
LS24	<p>ランチョンセミナー 24 泌尿器科癌治療の支持療法として期待される漢方薬について 座長：堀江 重郎 (順天堂大学) 演者：井上 貴博 (三重大学大学院医学系研究科 腎泌尿器外科) 共催：株式会社ツムラ</p>	第13会場 本館2F Room I
LS25	<p>ランチョンセミナー 25 座長：畠山 真吾 (弘前大学大学院医学研究科泌尿器科学講座) バイオマーカーが切り拓く監視療法 — PRIAS-JAPANから見たS2,3PSA%の可能性 演者：加藤 琢磨 (香川大学医学部附属病院 泌尿器・副腎・腎移植外科) 共催：富士フィルム和光純薬株式会社</p>	第14会場 本館2F Room J
LS26	<p>ランチョンセミナー 26 変わりゆく前立腺癌治療～これからの治療アルゴリズムを再考する～ 座長：上村 博司 (湘南鎌倉総合病院 泌尿器科 前立腺センター) 演者：木村 高弘 (東京慈恵会医科大学 泌尿器科学講座) 演者：北村 寛 (富山大学学術研究部医学系 腎泌尿器科学) 共催：大鵬薬品工業株式会社/サノフィ株式会社</p>	第15会場 本館2F Room K
LS27	<p>ランチョンセミナー 27 選択機器がRIRS手技とコストを変える - FLEX-X尿管鏡・ENDOMAT™ SELECTの導入効果 - 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) 尿路結石手術におけるENDOMAT™ SELECTの有用性 演者：伊藤 悠城 (横浜市立大学附属病院 泌尿器科) KARL STORZ リペアエクスチェンジプログラムで変わる！ -リユース軟性尿管鏡のトータルマネージメント- 演者：志賀 直樹 (亀田総合病院 泌尿器科) 共催：カールストルツ・エンドスコーピージャパン株式会社/ エム・シー・メディカル株式会社</p>	第16会場 本館1F Room F
LS28	<p>ランチョンセミナー 28 尿管ステントの新たな展開 座長：松崎 純一 (特定医療法人財団慈啓会 大口東総合病院 泌尿器科) 悪性腫瘍性尿管閉塞におけるステント最適化：病態理解・材質選択・留置戦略のトータルデザイン 演者：松井 祐輝 (社会医療法人愛宣会 ひたち医療センター 泌尿器科) ワンサイズからの脱却：今までの常識にとられない尿管ステントの新しい選択 演者：川畑 遼 (特定医療法人財団慈啓会 大口東総合病院 泌尿器科) 共催：株式会社メディコン</p>	第17会場 本館1F Room G

4月24日(金) 開催時間 14:35 ~ 15:50

No.	テーマ・座長・演者	会場
SS3	<p>スポンサードシンポジウム3 PSMA セラノスティクス3 「PSMA APCCQ (Advanced Prostate Cancer Clinical Questions) 新たな治療導入を徹底議論 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) 鈴木 啓悦(東邦大学医療センター佐倉病院 泌尿器科)</p> <p>PSMA-PETと放射性リガンド治療：前立腺がんにおけるセラノスティクスの実装 演者：塩田 真己(九州大学大学院医学研究院 泌尿器科学分野)</p> <p>実装におけるネットワークの重要性 ~ PSMA-PETとPSMA治療の可能性を最大化する~ 演者：赤松 秀輔(東京科学大学大学院医歯学総合研究科 腎泌尿器外科学教室)</p> <p>改めて理解する、ロカメッツを用いたPSMA-PET検査と読影の要点 演者：平田 健司(北海道大学大学院医学研究院 放射線科学分野画像診断学教室)</p> <p>共催：ノバルティス ファーマ株式会社</p>	<p>第1会場 本館1F メインホール</p>

4月24日(金) 開催時間 16:10 ~ 17:10

No.	テーマ・座長・演者	会場
TS6	<p>トワイライトセミナー6 座長：西田 幸代(札幌医科大学医学部 泌尿器科/医療安全・病院管理学講座) 赤松 秀輔(名古屋大学大学院医学系研究科 泌尿器科学)</p> <p>女性の過活動膀胱治療 演者：齋藤 友充子(京都府立医科大学大学院医学研究科 泌尿器外科学)</p> <p>泌尿器科のWell-being革命：私たちが幸せになると、患者も幸せになる 演者：佐々木 ひと美(藤田医科大学医学部 腎泌尿器外科学講座)</p> <p>共催：アステラス製薬株式会社</p>	<p>第2会場 本館2F Room A</p>
TS7	<p>トワイライトセミナー7 RWDから考察するmCSPC治療戦略~治療効果と治療継続の両立~ 座長：鈴木 和浩(群馬大学大学院医学系研究科 泌尿器科学)</p> <p>Triplet vs Doublet — ベイズ流統計とCopula解析による再評価 演者：吉田 宗一郎(東京科学大学大学院 腎泌尿器外科学)</p> <p>治療効果と副作用管理からみたmCSPC患者への治療選択 ~治療へ向き合う患者へのサポートプログラム~ 演者：津村 秀康(北里大学医学部 泌尿器科学教室)</p> <p>共催：ヤンセンファーマ株式会社/日本新薬株式会社</p>	<p>第3会場 本館B1F さくら</p>
TS8	<p>トワイライトセミナー8 病態と増悪メカニズムに基づく治療戦略と臨床実践 座長：小原 航(岩手医科大学 泌尿器科学講座)</p> <p>リアルワールドデータから考察するTriplet療法の使いどころ 演者：占部 文彦(東京慈恵会医科大学附属第三病院 泌尿器科)</p> <p>mCRPC薬物療法：Ra-223治療の最前線とRadioisotopeの今後の展開 演者：赤塚 純(日本医科大学付属病院 泌尿器科)</p> <p>共催：バイエル薬品株式会社</p>	<p>第4会場 1F アネックス ホール2</p>

No.	テーマ・座長・演者	会場
TS9	<p>トワイライトセミナー 9 座長：三井 貴彦 (山梨大学大学院総合研究部 泌尿器科学講座)</p> <p>夜尿症診療の極意：プライマリ・ケアから専門診療まで ーみんな一緒に夜尿症を診ませんかー 演者：内藤 泰行 (京都府立医科大学小児医療センター 小児泌尿器科)</p> <p>共催：フェリング・ファーマ株式会社</p>	第5会場 本館2F Room B-1
TS10	<p>トワイライトセミナー 10 尿路上皮がんにおける周術期および進行・再発期治療の最新知見 座長：西山 博之 (筑波大学医学医療系臨床医学域 腎泌尿器外科学)</p> <p>ロボット手術による膀胱全摘除術と周術期治療 演者：安部 崇重 (北海道大学大学院医学研究院 腎泌尿器外科学教室)</p> <p>進行尿路上皮癌治療における薬物療法の位置づけ 演者：小林 恭 (京都大学大学院医学研究科 泌尿器科学)</p> <p>共催：MSD株式会社</p>	第6会場 本館1F Room D
TS11	<p>トワイライトセミナー 11 前立腺癌放射線治療は次のステージへ。次世代スペーサー Barrigelの挑戦 座長：鈴木 啓悦 (東邦大学医療センター佐倉病院泌尿器科)</p> <p>Barrigel の実力 ー 当院における50例の経験をもとに 演者：森田 将 (昭和医科大学江東豊洲病院 泌尿器科)</p> <p>共催：テレフレックスメディカルジャパン株式会社</p>	第7会場 本館B1F Room E

4月24日(金) 開催時間 14:30～16:00

No.	テーマ・座長・演者	会場
HS2	<p>ハンズオン/テクノロジーセミナー 2 UroLift™ 2システム～プロクターからテクニックを伝授～ 座長：京田 有樹 (札幌医科大学医学部泌尿器科)</p> <p>UroLift™2システム～ Basic Learning ～ 演者：工藤 大輔 (八戸平和病院)</p> <p>UroLift™2システム～ Technical tips ～ 演者：阿南 剛 (四谷メディカルキューブ)</p> <p>共催：テレフレックスメディカルジャパン株式会社</p>	第20会場 本館1F スワン

4月25日(土) 開催時間 8:00～9:00

No.	テーマ・座長・演者	会場
MS5	<p>モーニングセミナー5 前立腺癌治療とCVDマネジメント 座長：赤松 秀輔(名古屋大学大学院医学系研究科 泌尿器科学教室) 日本人のための転移性去勢感受性前立腺癌(mCSPC)治療最適化－薬物療法の現状と未来 演者：永田 政義(順天堂大学大学院医学研究科 泌尿器学講座) 前立腺癌治療に伴う心血管リスクとそのマネジメント：Onco-Cardiologyの視点から 演者：田尻 和子(国立がん研究センター東病院 循環器科) 共催：フェリング・ファーマ株式会社</p>	第4会場 1F アネックス ホール2
MS6	<p>モーニングセミナー6 座長：畠山 真吾(弘前大学 泌尿器科学講座) MIBC根治を目指す周術期治療：最新知見に基づくNIAGARAレジメンの適応と使い方 演者：田岡 利宜也(香川大学医学部 泌尿器科学講座) 共催：アストラゼネカ株式会社</p>	第5会場 本館2F Room B-1
MS7	<p>モーニングセミナー7 座長：猪口 淳一(琉球大学大学院医学研究科腎泌尿器外科学講座) PDD-TURBTの意義と合併症予防について 演者：稲元 輝生(浜松医科大学医学部泌尿器科学講座) BCG治療の今とこれから―誰に何が必要か― 演者：齊藤 亮一(兵庫医科大学泌尿器科学教室) 共催：日本化薬株式会社</p>	第6会場 本館1F Room D

4月25日(土) 開催時間 9:10～10:25

No.	テーマ・座長・演者	会場
SS4	<p>スポンサードシンポジウム4 尿路上皮癌×前立腺癌 ジョイントシンポジウム ～治療効果と治療継続の両立～ 座長：北村 寛(富山大学学術研究部医学系 腎泌尿器科学講座) 井上 貴博(三重大学大学院医学系研究科 腎泌尿器外科) FGFR阻害薬バルバーサ®のmUC治療における位置付け 演者：小林 恭(京都大学大学院医学研究科泌尿器科学) 明日のmCSPC治療を考える ～臨床経験から見定めるApalutamideの患者benefit～ 演者：永田 政義(順天堂大学大学院医学研究科 泌尿器科学講座) 治療継続のために、明日からできるアパルタミドの皮疹マネジメント 演者：高口 大(北里大学医学部 泌尿器科学教室) 共催：ヤンセンファーマ株式会社/後援：日本新薬株式会社</p>	第1会場 本館1F メインホール

4月25日(土) 開催時間 12:00 ~ 13:00

No.	テーマ・座長・演者	会場
LS29	<p>ランチョンセミナー 29 座長：影山 進(滋賀医科大学 泌尿器科学講座) 江藤 正俊(福岡中央病院 泌尿器科/国際医療福祉大学 医学部)</p> <p>作用機序から考察するパドセプ+ペムブロリズマブ併用の価値 演者：北野 滋久(公益財団法人 がん研究会 有明病院 先端医療開発科)</p> <p>la/mUC治療の“いま”と“これから” 演者：北 悠希(京都大学大学院医学研究科 泌尿器科学)</p> <p>共催：アステラス製薬株式会社</p>	<p>第1会場 本館1F メインホール</p>
LS30	<p>ランチョンセミナー 30 座長：舛森 直哉(札幌医科大学医学部 泌尿器科学講座)</p> <p>Hit hard and early: Treatment strategy for mCSPC patients 演者：Stefan Machtens (Department Urology and Paediatric Urology, GFO Clinics Rhein-Berg)</p> <p>共催：バイエル薬品株式会社</p>	<p>第2会場 本館2F Room A</p>
LS31	<p>ランチョンセミナー 31 PSMA セラノスティクス4 「チームで取り組むPSMA：診断と治療の体制整備」 座長：羽瀨 友則(秋田大学大学院医学系研究科 腎泌尿器科学講座)</p> <p>前立腺がんの“光と影”を捉える-PSMA Theranostics- 演者：小島 祥敬(福島県立医科大学医学部 泌尿器科学講座)</p> <p>ロカメッツ、プルヴィクトがもたらす環境整備やチーム医療と診療連携 演者：志賀 哲(福島県立医科大学附属病院 核医学科)</p> <p>共催：ノバルティス ファーマ株式会社</p>	<p>第3会場 本館B1F さくら</p>
LS32	<p>ランチョンセミナー 32 座長：藤井 靖久(東京科学大学大学院医歯学総合研究科 腎泌尿器外科学)</p> <p>NIAGARA Regimen Essentials: How to Use It 演者：菊地 栄次(聖マリアンナ医科大学 腎泌尿器外科学)</p> <p>共催：アストラゼネカ株式会社</p>	<p>第4会場 1F アネックス ホール2</p>
LS33	<p>ランチョンセミナー 33 mCRPC治療における治療選択と意思決定ーゲノム検査とPARP阻害剤の位置づけー 座長：藤田 和利(近畿大学医学部 泌尿器科学教室)</p> <p>エビデンスから読み解く PARP 阻害剤の役割 演者：塩田 真己(九州大学大学院医学研究院 泌尿器科学分野)</p> <p>実臨床におけるゲノム検査の運用と課題 演者：前川 滋克(岩手医科大学 泌尿器科学講座)</p> <p>パネルディスカッション：mCRPC治療における治療選択の実際 パネリスト：塩田 真己、前川 滋克</p> <p>共催：ファイザー株式会社 メディカル・アフェアーズ部</p>	<p>第5会場 本館2F Room B-1</p>
LS34	<p>ランチョンセミナー 34 Magneto テクノロジーの衝撃：ホルミウムレーザーに革命を 座長：原 勲(橋本市市民病院)</p> <p>HoLEP普及への救世主となる可能性 演者：大森 洋平(つくばセントラル病院)</p> <p>Magneto! Ho:YAGレーザー ~ TFL時代における結石破碎技術の進化~ 演者：松崎 純一(大口東総合病院)</p> <p>共催：エダップテクノメド株式会社</p>	<p>第6会場 本館1F Room D</p>

No.	テーマ・座長・演者	会場
LS35	<p>ランチョンセミナー 35 前立腺癌診療の最前線 座長：木村 高弘(東京慈恵会医科大学 泌尿器科学講座)</p> <p>GnRH製剤の長期投与戦略と副作用マネジメント 演者：河原 崇司(横浜市立大学附属市民総合医療センター 泌尿器・腎移植科)</p> <p>mHSPC治療の最前線：ARSI時代の最適戦略と費用対効果を踏まえた意思決定 演者：横溝 晃(原三信病院 泌尿器科)</p> <p style="text-align: right;">共催：武田薬品工業株式会社</p>	第7会場 本館B1F Room E
LS36	<p>ランチョンセミナー 36 手術がうまくいかないのはなぜ？エキスパートが解説する成功の鍵 座長：吉岡 邦彦(板橋中央総合病院 泌尿器科)</p> <p>泌尿器科腹腔鏡ロボット手術の術後癒着 ～合併症と再手術の観点から～ 演者：寒野 徹(京都医療センター 泌尿器科)</p> <p>RARC困難症例を振り返る 演者：沼尾 昇(がん研究会有明病院 泌尿器科)</p> <p style="text-align: right;">共催：テルモ株式会社</p>	第8会場 本館2F Room B-2
LS37	<p>ランチョンセミナー 37 尿路上皮がん診療の最前線 ～次世代エンドウロジーへの進化～ 座長：日向 信之(広島大学 腎泌尿器科学)</p> <p>演者：福原 秀雄(高知大学 医学部 泌尿器科学講座)</p> <p>演者：野原 隆弘(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)</p> <p style="text-align: right;">共催：ニプロ株式会社/リチャードウルフ株式会社</p>	第9会場 本館1F Room C-1
LS38	<p>ランチョンセミナー 38 ロボット支援手術における合併症ゼロへの追及 座長：雑賀 隆史(愛媛大学大学院医学系研究科 泌尿器科学講座)</p> <p>演者：新田 正広(東海大学医学部付属八王子病院 腎泌尿器科)</p> <p>演者：原 琢人(神戸大学大学院医学研究科 腎泌尿器科学分野)</p> <p style="text-align: right;">共催：シスメックス株式会社/株式会社メディカロイド</p>	第10会場 本館1F Room C-2
LS39	<p>ランチョンセミナー 39 上部尿路上皮癌 (UTUC) の治療戦略Update -手術と周術期薬物治療- 座長：久米 春喜(東京大学大学院医学系研究科 泌尿器科学)</p> <p>ロボット支援腎尿管全摘除術のTIPS -NACを含めた周術期治療戦略- 演者：全並 賢二(名古屋大学大学院医学系研究科 泌尿器科学教室)</p> <p>UTUCは置いてけぼり？ ーRWDから読み解く UTUC周術期補助療法の現在地ー 演者：矢野 晶大(埼玉医科大学総合医療センター 泌尿器科)</p> <p style="text-align: right;">共催：ブリストル・マイヤーズ スクイブ株式会社/小野薬品工業株式会社</p>	第11会場 本館5F Room 510
LS40	<p>ランチョンセミナー 40 Pulsed Tm:YAG Laserが切り拓くエンドウロジー最前線 座長：荒川 孝(新百合ヶ丘総合病院)</p> <p>THULIO × NOVAGATEが導く尿路結石治療の未来 演者：高沢 亮治(東京都立大塚病院)</p> <p>THULIOが導く新時代のBPH治療 ～p-ThuLEPの可能性～ 演者：設楽 敏也(澁野辺総合病院)</p> <p style="text-align: right;">共催：ドルニエメドテックジャパン株式会社</p>	第12会場 本館5F Room 501

No.	テーマ・座長・演者	会場
LS41	<p>ランチョンセミナー 41 間質性膀胱炎 座長：上田 朋宏 (泌尿器科上田クリニック) New ESSIC Guidelines-IC/CPIS 診療の新展開- 演者：秋山 佳之 (信州大学医学部 泌尿器科学教室) 共催：杏林製薬株式会社</p>	第13会場 本館2F Room I
LS42	<p>ランチョンセミナー 42 TULAが切り拓く、患者QOLと医療経営改善が可能なNMIBC外来手術 座長：東 治人 (大阪医科薬科大学 腎泌尿器科) なぜ今TULA導入なのか：現在の医療環境における考え方と実装プロセス 演者：早稲田 悠馬 (東京科学大学病院 泌尿器科) 再発膀胱癌治療は、どこまで“外来化”できるのか 一人個人クリニックTULA が示す医療資源再配分の可能性— 演者：三山 健 (ゆきがや泌尿器クリニック) 共催：株式会社インテグラル</p>	第14会場 本館2F Room J
LS43	<p>ランチョンセミナー 43 前立腺癌診療と核医学 ～これまでとこれから～ 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) 転移性前立腺癌診療における核医学の進化：骨シンチからPSMAを見据えた最適モダリティ活用 演者：堀田 昌利 (国立国際医療センター 放射線核医学科) 骨転移を有するmCRPC治療におけるマーカーの役割 ～ CTCs(Circulating Tumor Cells)とBSI(Bone Scan Index) ～ 演者：永田 政義 (順天堂大学大学院医学研究科 泌尿器科学講座) 共催：PDRファーマ株式会社</p>	第15会場 本館2F Room K
LS44	<p>ランチョンセミナー 44 前立腺がん治療の最前線 座長：秦 聡孝 (大分大学 医学部 腎泌尿器外科学講座) 前立腺癌に対するTargeted Focal Therapyへと繋がる前立腺生検法とは？ 演者：宇野 裕巳 (JA岐阜厚生連 中濃厚生病院 泌尿器科) 前立腺癌に対するTarget Focal Therapyの現状 「がん制御」と「QOL維持」の両立を目指して 演者：大橋 宗洋 (京都田辺中央病院 泌尿器科 兼 低侵襲手術センター) 共催：アルフレッサ ファーマ株式会社</p>	第16会場 本館1F Room F
LS45	<p>ランチョンセミナー 45 薬事認証取得【BTL-6000 EML (エムセラ)】を用いた尿失禁治療最前線～磁気刺激治療の学術的見解と考察～ 座長：遠藤 文康 (聖路加国際病院) エムセラが拓く未来～磁気刺激による尿失禁治療のエビデンスと展望～ 演者：成本 一隆 (聖路加国際病院) エムセラ治療の実際～患者満足度の向上を目指す非侵襲的磁気刺激治療の運用と当院事例～ 演者：大岩 裕子 (社会医療法人鴻仁会 岡山中央病院) 共催：BTL Japan 株式会社</p>	第17会場 本館1F Room G

4月26日(日) 開催時間 12:00 ~ 13:00

No.	テーマ・座長・演者	会場
LS46	<p>ランチョンセミナー 46 筋層非浸潤性膀胱癌におけるRWEに基づくClinical OutcomeとUMN 座長：大家 基嗣(国際医療福祉大学)</p> <p>BCG unresponsive NMIBCの現在地と次世代への期待 演者：松本 一宏(慶應義塾大学医学部 泌尿器科学教室)</p> <p>NMIBC, 近未来診療にむけていま準備しておくべきこと 演者：三宅 牧人(奈良県立医科大学 泌尿器科学教室)</p> <p>共催：Johnson & Johnson, Medical Affairs</p>	第2会場 本館2F Room A
LS47	<p>ランチョンセミナー 47 座長：鈴木 和浩(群馬大学大学院医学系研究科 泌尿器科学)</p> <p>PEACE-3試験から考える前立腺癌骨転移治療 —Ra-223はどこで輝くのか— 演者：橋本 浩平(札幌医科大学医学部 泌尿器科学講座)</p> <p>共催：バイエル薬品株式会社</p>	第4会場 1F アネックス ホール2
LS48	<p>ランチョンセミナー 48 座長：押野見 和彦(昭和医科大学医学部 泌尿器科学講座)</p> <p>TRINITY未導入の先生も必見！MRI融合標的前立腺生検するなら、もう事前準備に時間を掛けません 演者：中村 憲(独立行政法人国立病院機構東京医療センター 泌尿器科)</p> <p>共催：株式会社アムコ</p>	第5会場 本館2F Room B-1
LS49	<p>ランチョンセミナー 49 ロボット支援下泌尿器外科手術のネクストステージ～LigaSure™ RAS × Rubina™ が実現する、次世代スタンダード～ 座長：東 治人(大阪医科薬科大学医学部 泌尿生殖・発達医学講座 泌尿器科学教室)</p> <p>Hugo™ RAS時代の新標準：LigaSure™ がもたらす快適で確実な前立腺癌・腎癌手術 演者：高原 健(藤田医科大学医学部 腎泌尿器外科学)</p> <p>LigaSure™ を用いたHugo™ RASによる尿路上皮癌手術 演者：森實 修一(鳥取大学医学部 腎泌尿器学分野)</p> <p>共催：コヴィディエンジャパン株式会社</p>	第8会場 本館2F Room B-2