

第11回 JSURTプログラム (予定)

第11回JSURTは、2024年8月2日（金）～3日（土）、ウェスティン都ホテル京都にて開催いたします。

近年の医療機器の発展とともに画像診断やIVR、放射線治療の技術が飛躍的に向上し、泌尿器科学全体への貢献は目覚ましいものがあります。泌尿器科学と放射線医学の融合はこの隆盛の理由であり、我々が常日頃から協調し合い革新的であり続けた賜物と思います。そしてこの泌尿器科学と放射線医学の融合は今後も発展が期待されており、時代の最先端を走り続けるには常に我々は革新的であらねばならないと考えております。第11回JSURTでは、このようなテーマに沿ったプログラムを企画し、多くの参加者をお迎えしたいと思います。

JSURTは泌尿器科学と放射線医学領域に焦点を絞りその内容を探索し、かつ全体を網羅する学術集会であり、多数のシンポジウムや教育講演も開催されます。今回のJSURTでは参加者の皆様が存分に研究発表できることと同時に自己研修にもつながる様な集会にしたいと考えております。

多くの方々のご参加を心からお待ちしております。

第11回 JSURT 当番幹事 藤井 靖久 / 立石 宇貴秀

1日目 2024年8月2日(金)

開会の辞

12:30 ランチョンセミナー1 「膀胱癌の画像診断と治療」

【座長】 陣崎 雅弘 (慶應義塾大学・放)	上野 嘉子 (神戸大学・放)
膀胱癌の画像診断の現状と課題	
画像診断・術中イメージング技術が底上げする筋層非浸潤性膀胱癌の治療	三宅 牧人 (奈良県立医科大学・泌)
【共催】 GEヘルスケア・ジャパン株式会社	

13:20 セッション1 「PSMA theranosticsの最前線」

【座長】 志賀 哲 (福島県立医科大学・放)	藤井 靖久 (東京医科歯科大学・泌)
PSMA theranosticsの概要と国内動向	萱野 大樹 (金沢大学・放)
PSMA-PET検査のある臨床	中本 裕士 (京都大学・放)
【共催】 テリックスファーマジャパン株式会社	

14:15 セッション2 「泌尿器腫瘍の骨転移マネジメント」

【座長】 玉田 勉 (川崎医科大学・放)	深貝 隆志 (昭和大学・泌)
前立腺癌の骨転移マネジメントとBone hearth (案)	橋本 浩平 (札幌医科大学・泌)
顎骨領域における骨SPECTの有用性	小椋 一朗 (日本歯科大学・放)
【共催】 日本メジフィジックス株式会社	

15:10 一般演題 口演

【座長】 楫 靖 (島根大学・放)	東 治人 (大阪医科薬科大学・泌)
-------------------	-------------------

16:15 セッション3 「ケースディスカッション:上部尿路癌」

【座長】 高橋 哲 (愛仁会高槻病院・放)	浮村 理 (京都府立医科大学・泌)
画像診断による腎盂・尿管癌のステージング:現状と課題	中本 篤 (大阪大学・放)
腎盂・尿管癌のケーススタディ 一診断から周術期治療の選択まで一	早川 望 (聖マリアンナ医科大学・泌)
【共催】 ブラッコ・ジャパン株式会社	

17:10 セッション4 「最新画像技術を用いた泌尿器疾患の理解」

【座長】 新本 弘 (防衛省防衛医科大学校・放)	釜井 隆男 (獨協医科大学・泌)
立位CTによる排尿評価 (案)	陣崎 雅弘 (慶應義塾大学・放)
MRIを用いた排尿解析とシミュレーション	宋 成浩 (獨協医科大学埼玉医療センター・泌)
【共催】 キヤノンメディカルシステムズ株式会社	

17:15 イブニングセミナー1 「泌尿器領域の画像診断と3D画像処理の将来性」

【座長】 杉村 和朗 (兵庫県病院局・放)	駒井 好信 (秦野北クリニック/東海大学・泌)
“初診・手術・術後フォローまで診る”ために有用な画像とは一泌尿器科開業医の立場から	木村 浩一朗 (東京医科歯科大学・放)
画像解析の展望:MRI装置における定量的マップQPMの前立腺癌診断での有用性	
【共催】 富士フイルムメディカル株式会社	

テーマ: 泌尿器科学と放射線医学の革新的融合 Innovative Fusion of Urology and Radiology

2日目 2024年8月3日(土)

8:00 モーニングセミナー 「尿路結石症診断治療の最前線」

【座長】 山本 新吾 (兵庫医科大学病院・泌)	田口 和己 (名古屋市立大学医学部附属東部医療センター・泌)
尿路結石症診断治療の最前線	
【共催】 シーメンスヘルスケア株式会社	

8:50 セッション4 「最新画像技術を用いた泌尿器疾患の理解」

【座長】 新本 弘 (防衛省防衛医科大学校・放)	釜井 隆男 (獨協医科大学・泌)
立位CTによる排尿評価 (案)	陣崎 雅弘 (慶應義塾大学・放)
MRIを用いた排尿解析とシミュレーション	宋 成浩 (獨協医科大学埼玉医療センター・泌)
【共催】 キヤノンメディカルシステムズ株式会社	

9:45 セッション5 「腎細胞癌の病態を画像と病理から考察する」

【座長】 石神 康生 (九州大学・放)	伊藤 明宏 (東北大学・泌)
腎細胞癌の病態理解と課題:放射線科医の視点から (案)	本田 有紀子 (広島大学病院・放)
治療選択の点から着目すべき腎細胞癌の病理所見	大江 知里 (大阪公立大学・病理)
【共催】 バイエル薬品株式会社	

10:40 一般演題 ポスター

【座長】 山田 香織 (京都第一赤十字病院・放)	土屋 純一 (東京医科歯科大学・放)	荒木 元朗 (岡山大学・泌)
--------------------------	--------------------	----------------

11:45 ランチョンセミナー2 「転移性腎細胞癌のリスク評価と薬物治療」

【座長】 三宅 秀明 (神戸大学・泌)	田中 一 (東京医科歯科大学・泌)
転移性腎細胞癌のリスク評価と薬物治療	
【共催】 小野薬品工業株式会社本社/ブリistol・マイヤーズスクイブ株式会社	

12:40 セッション6 「RI治療のカuttingエッジ」

【座長】 立石 宇貴秀 (東京医科歯科大学・放)	小島 祥敬 (福島県立医科大学・泌)
64Cuを用いた診断治療一体型放射性医薬品の開発:最近の動向	吉井 幸恵 (リンクメッド株式会社)
前立腺がんのα線核医学治療: [211At]PSMA-5の非臨床試験結果と治験計画	白神 宜史 (大阪大学放射線科学基盤機構)
【共催】 シーメンスヘルスケア株式会社核医学部門	

13:50 セッション7 「前立腺癌放射線治療アップデート」

【座長】 吉村 亮一 (東京医科歯科大学・放)	大家 基嗣 (慶應義塾大学・泌)
局所限局/進行前立腺がんに対する放射線治療のエビデンスと展望	相澤 理人 (京都大学・放)
前立腺部分治療~Targeted Focal Therapy for Localized PCa~	浮村 理 (京都府立医科大学・泌)
【共催】 株式会社アムコ/アルフレッサファーマ株式会社	

14:45 セッション8 「転移性腎癌に対する局所治療」

【座長】 山門 亨一郎 (兵庫医科大学・放)	江藤 正俊 (九州大学・泌)
転移性腎癌に対する局所治療 (Ope/IVR) (案)	木島 敏樹 (獨協医科大学・泌)
転移性腎癌に対する局所放射線治療 (案)	大西 洋 (山梨大学・放)
【共催】 エーザイ株式会社	

15:45 イブニングセミナー2 「機器メーカー注目の最新情報」

【座長】 吉田 宗一郎 (東京医科歯科大学・泌)	松岡 陽 (埼玉県立がんセンター・泌)
UroNavの臨床的有用性と今後の発展性	五十嵐 中 (東京大学・医療政策・公衆衛生学)
UroNavの医療経済的有用性とは?	
【共催】 株式会社フィリップス・ジャパン	

※プログラムに記載しておりますタイトルや演者名は予定となっております。最新の情報や変更情報などはホームページに随時アップいたしますのでご確認ください。