招請講演 ※指導医教育コース③

11月7日(金) 13:10~14:10 (第1会場 メインホール 1F)

司会:大津赤十字病院 小川 修

IL 国境なき医師団、私の歩いた道 - リベリアから南スーダンまで -

国境なき医師団 (MSF) 日本 久留宮 隆

特別企画 ※専門医制度対応泌尿器科領域講習②

11月7日(金)14:35~15:35(第1会場 メインホール 1F)

患者の声を聞く

SP1 移植患者が望むこと

司会・インタビュワー:兵庫医科大学 泌尿器科 山田 祐介

インタビュイー: 藤本 克之

SP2 "バンキシャ!のアナウンサーは見た"前立腺がん・全摘手術の現場への思い

司会:近畿大学医学部 泌尿器科学教室 植村 天受

フリーアナウンサー(元読売テレビ) 牧野 誠三

特別教育講演 1 ※専門医制度対応泌尿器科領域講習①

11月6日(木) 13:20~14:20 (第2会場 301国際会議室 3F)

司会:橋本市民病院 泌尿器科 原 勲

SEL1 薬剤関連顎骨壊死の予防と治療

兵庫医科大学医学部 歯科口腔外科学講座 岸本 裕充

特別教育講演 2 ※指導医教育コース④

11月8日(土)8:40~9:40(第1会場 メインホール 1F)

司会:神戸市立医療センター中央市民病院 泌尿器科 川喜田睦司

SEL2 手術の図化から学んだこと、見てきたもの~ Gerota 筋膜の輪郭から外科解剖の設計図へ~

兵庫医科大学医学部 上部消化管外科 篠原 尚

特別教育講演 3 ※専門医制度対応共通講習

11月8日(土) 13:35~14:35(第1会場 メインホール IF)

司会:金沢医科大学 宮澤 克人

SEL3 震災とJR列車脱線事故における救急災害医療:経験に基づく提言

神戸大学大学院医学研究科外科系講座 災害・救急医学分野 小谷 穣治

教育講演1

11月7日(金)10:25~10:55(第2会場 301国際会議室 3F)

司会:金沢医科大学 泌尿器科学 田中 達朗

EL1 泌尿器科医が知っておきたい Niche な腎移植手術手技

三重大学大学院医学系研究科 腎泌尿器外科学 西川 晃平

11月7日(金)10:55~11:25(第2会場 301国際会議室 3F)

司会:兵庫県立こども病院 泌尿器科 杉多 良文

EL2 成人期に引き継ぐ小児泌尿器科疾患

一宮医療療育センター 吉野 薫

教育講演3

11月8日(土) 11:20~11:50 (第2会場 301国際会議室 3F)

司会:兵庫医科大学 泌尿器科学教室 山本 新吾

EL3 多剤耐性菌と新規抗菌薬 - 抗菌薬適正使用に向けて -

藤田医科大学 ばんたね病院医学部 腎泌尿器外科/

安全管理部 感染対策室 石川 清仁

ダイバーシティ推進委員会企画 ※指導医教育コース①

11月6日(木) 13:20~14:20(第5会場 502 5F)

ハラスメントを再考する ~交差する世代(とき) に虹を架ける

DS1 講演

司会:藤田医科大学 腎泌尿器外科 髙原 健

新潟大学大学院医歯学総合研究科 腎泌尿器病態学分野 星野さや香

演者:山形大学学術研究院 中澤未美子

DS2 ロールプレイ

司会:和歌山県立医科大学 泌尿器科 柑本 康夫

新潟大学大学院医歯学総合研究科 腎泌尿器病態学分野 星野さや香

コメンテーター:山形大学学術研究院 中澤未美子

指導医師役:名古屋大学医学部附属病院 泌尿器科 松尾かずな

若手医師役:名古屋市立大学西部医療センター 泌尿器科 青木マリア

名古屋大学大学院医学系研究科 泌尿器科学教室 杉原 瑶子

川西市立総合医療センター 泌尿器科 吉岡 慎平

兵庫医科大学 泌尿器科学教室 廣海 漱

保険教育プログラム ※指導医教育コース②

11月6日(木) 14:45~15:45(第5会場 502 5F)

司会:たきうちクリニック泌尿器科 瀧内 秀和

INS 泌尿器科保険診療の基礎的知識

演者:大阪はびきの医療センター 山口 誓司

シンポジウム 1

11月6日(木) 13:20~14:35 (第4会場 501 5F)

前立腺肥大症:新規術式徹底比較~各術式に最適な患者像とは

司会:名古屋大学大学院医学系研究科 泌尿器科学教室 松川 宜久

愛知医科大学 泌尿器科学講座 馬嶋 剛

峻

髙井

SY01-1ハイブリッドツリウムレーザー (HTL) による前立腺肥大症手術愛知医科大学医学部 泌尿器科学講座 梶川 圭史SY01-2経尿道的前立腺吊り上げ術関西医科大学総合医療センター 腎泌尿器外科 小糸 悠也SY01-3前立腺水蒸気手術について総合大雄会病院 泌尿器科 前川 由佳SY01-4ロボット支援前立腺核出術

シンポジウム2

11月6日(木) 14:45~16:00 (第2会場 301 国際会議室 3F)

CRPC の薬物治療の分かれ道~選択と切り替え

司会: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) 河嶋 厚成

SY02-1 CRPC に対する化学療法の位置づけ

関西医科大学 腎泌尿器外科学講座 矢西 正明

春日井市民病院 泌尿器科

SY02-2 ゲノム検査の使いどころ (何を想定して、いつ、何を使うか?)

京都大学医学部 泌尿器科 住吉 崇幸

SY02-3 生存延長と QOL 向上を目指す CRPC 放射線療法の最前線

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) 山本 致之

SY02-4 mCRPC に対する first-line 治療戦略

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 岩本 大旭

シンポジウム3

11月6日(木) 14:45~16:00(第3会場 401+402 4F)

尿路結石治療の Next Standard Stone-free から、Niche を越えた再発予防へ

司会:金沢医科大学 泌尿器科学 井口 太郎

名古屋市立大学大学院医学研究科 腎・泌尿器科学分野 岡田 淳志

SY03-1 Stone-free を達成する ESWL - 尿路結石治療の Next Standard-

和歌山県立医科大学 / 和歌山ろうさい病院 出口 龍良

SY03-2 尿路結石治療の Next Standard Stone-free から、Niche を越えた再発予防へ TUL

洛和会音羽病院 泌尿器科 一一登

SY03-3 ECIRS か? TUL か?~各手術の今後の位置づけ

福井大学医学部 泌尿器科 吹上 優介

SY03-4 尿中結晶からみた尿路結石の新規再発予測マーカーの開発にむけて

名古屋市立大学大学院医学研究科 腎·泌尿器科学分野 / 大阪大学大学院工学研究科 電気電子情報工学専攻 田中勇太朗

11月6日(木) 14:45~16:00(第4会場 501 5F)

Female urology のすすめ ~ Niche も Major も~

司会:藤田医科大学 腎泌尿器外科 佐々木ひと美

名古屋市立大学看護学研究科 先端医療看護学 窪田 泰江

SY04-1 日本における女性泌尿器科診療、Niche から Major へ これまでとこれから

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 竹山 政美

SY04-2 女性高齢者の排尿問題 ~ Niche も Major も~

名古屋市立大学医学部附属みらい光生病院 泌尿器科 青木 芳隆

SY04-3 骨盤臓器脱手術~ Niche も Major も~

藤田医科大学 腎泌尿器外科 市野 学

SY04-4 女性泌尿器科に求められる役割とその展望

済生会中和病院 泌尿器科 松下 千枝

シンポジウム5

11月7日(金)9:00~10:15(第1会場 メインホール 1F)

PSMA 導入によって変わる! CRPC の診断と治療

司会:兵庫医科大学 放射線医学教室 北島 一宏

神戸大学大学院医学研究科 腎泌尿器科学分野 寺川 智章

SY05-1 PSMA-PET のインパクト: CRPC における有用性

大阪大学大学院医学系研究科 放射線統合医学講座 放射線医学 渡部 直史

SY05-2 PSMA 放射性リガンド療法:臨床試験の結果と課題

東京科学大学 腎泌尿器外科学 吉田宗一郎

SY05-3 PSMA標的内用療法の現状と課題-海外での治療経験をもとに

馬車道さくらクリニック / 一般社団法人セラノスティクス横浜 車 英俊

SY05-4 日本癌治療学会核医学治療推進 WG からの「核医学治療推進に向けた Policy Recommendation」

神戸大学大学院医学研究科 腎泌尿器科学分野 鈴木光太郎

シンポジウム6

11月7日(金)9:00~10:15(第2会場 301国際会議室 3F)

Niche ではない! 泌尿器科医が知っておきたい腎移植後感染症

司会:日本赤十字社愛知医療センター 名古屋第二病院 移植外科 渡井 至彦

京都府立医科大学大学院医学研究科 泌尿器外科学 奥見 雅由

SY06-1 腎移植後感染症 総論

日本赤十字社愛知医療センター 名古屋第二病院 移植外科 渡井 至彦

SY06-2 腎移植後サイトメガロウイルス感染症の管理

京都府立医科大学大学院医学研究科 腎臓内科学 玉垣 圭一

SY06-3 腎移植後の真菌感染症

日本赤十字社愛知医療センター 名古屋第二病院 移植内科 二村 健太

SY06-4 Niche ではない! 泌尿器科医が知っておきたい腎移植後感染症 ニューモシスチス肺炎

兵庫医科大学 泌尿器科・腎移植センター 山田 祐介

11月7日(金)9:00~10:15(第3会場 401+402 4F)

尿路上皮癌の生存率を塗り替える~個別化医療の最前線

司会:富山大学学術研究部医学系 腎泌尿器科学講座 西山 直隆

神戸市立医療センター中央市民病院 山﨑 俊成

SY07-1 尿路上皮癌における周術期治療の現状と課題 個別化医療の最前線

大阪公立大学大学院医学研究科 泌尿器病態学 山本 匠真

SY07-2 進行・再発尿路上皮癌に挑む新たな一次治療:個別化医療の展望

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) 山本 致之

SY07-3 二次治療以降の治療選択と実臨床での工夫~個別化医療の最前線

京都大学医学部附属病院 泌尿器科 北 悠希

SY07-4 進化する標的治療と免疫療法:尿路上皮癌における個別化医療の展望

兵庫医科大学 泌尿器科 齊藤 亮一

シンポジウム8

11月7日(金) 13:10~14:25(第2会場 301国際会議室 3F)

腎癌薬物療法の新時代~ Upfront CN の功罪

司会:近畿大学医学部 泌尿器科学教室 南 高文

岐阜大学大学院医学系研究科 泌尿器科 中根 慶太

SY08-1 Upfront CN の功罪 ~功について~

岐阜大学医学部 泌尿器科 飯沼 光司

SY08-2 Upfront CN の役割 ~罪について~

近畿大学病院 泌尿器科 豊田 信吾

SY08-3 Upfront CN の良い適応とは

神戸大学大学院医学研究科 腎泌尿器科学分野 原 琢人

SY08-4 Upfront/deferred CN における留意点

大阪公立大学大学院医学研究科 泌尿器病態学 行松 直

シンポジウム9

11月7日(金)13:10~14:25(第3会場 401+402 4F)

非筋層浸潤性膀胱癌を再考する:見える初期治療、支える BCG、進化する High-risk 戦略

司会:兵庫医科大学 泌尿器科学教室 齊藤 亮一

和歌山県立医科大学 泌尿器科 山下 真平

SY09-1 5-ALA を用いた PDD-TURBt 自施設の経験を踏まえて

神戸市立医療センター 中央市民病院 泌尿器科 五十嵐 篤

SY09-2 BCG治療の実際と全身合併症を含む有害事象のマネジメント

和歌山県立医科大学 泌尿器科 若宮 崇人

SY09-3 Highest risk 症例に対する BCG 治療の現状と未来

富山大学学術研究部医学系 腎泌尿器科学講座 西山 直隆

11月7日(金)14:35~15:50(第2会場 301国際会議室 3F)

もう悩まない!小径腎癌の治療選択

司会:京都府立医科大学大学院医学研究科 泌尿器外科学 本郷 文弥

兵庫医科大学 放射線医学教室 高木 治行

SY10-1 小径腎癌に対するロボット支援腎部分切除術

京都府立医科大学 泌尿器科 藤原 敦子

SY10-2 小径腎癌対する経皮的アブレーション治療

三重大学大学院医学系研究科 放射線医学教室 藤森 将志

SY10-3 小径腎癌に対する放射線治療

浜松医科大学医学部 放射線腫瘍学講座 中村 和正

SY10-4 小径腎癌に対する監視療法の適応と積極的治療のタイミング

和歌山県立医科大学 泌尿器科学 山下 真平

シンポジウム 11

11月7日(金)14:35~15:50(第3会場 401+402 4F)

小児先天性疾患は Niche な成人病になる:成人診療に役立つ小児泌尿器科医の視点

司会:滋賀医科大学 泌尿器科学講座 上仁 数義

奈良県立総合医療センター 小児泌尿器科 青木 勝也

SY11-1 尿道下裂術後の形成尿道狭窄患者に対する治療アプローチ

兵庫医科大学 泌尿器科 大嶋 浩一

SY11-2 原因不明の下部尿路障害~二分脊椎の可能性~

奈良県立医科大学 泌尿器科 森澤 洋介

SY11-3 思春期以降に見つかる停留精巣

滋賀医科大学 泌尿器科学講座 小林 憲市

SY11-4 成人期の腎予後を改善させるための小児期の膀胱尿管逆流症管理

舞鶴医療センター 泌尿器科 安食 淳

シンポジウム 12

11月8日(土)9:50~11:05(第2会場 301国際会議室 3F)

聞いて得する!多剤耐性菌時代の尿路性器感染症対策

司会:川西市立総合医療センター 泌尿器科 東郷 容和

金沢大学大学院医学系研究科 集学的治療分野(泌尿器科) 重原 一慶

SY12-1 単純性膀胱炎と複雑性膀胱炎の抗菌薬選択法

名古屋市立大学大学院医学研究科 腎·泌尿器科学分野 /

名古屋市立大学病院 感染制御部 惠谷 俊紀

SY12-2 腎盂腎炎~TAZ/PIPC に頼っていませんか? 最適な抗菌薬投与法とは?~

富山大学学術研究部医学系 腎泌尿器科学講座 桧山 佳樹

SY12-3 耐性菌時代の性器感染症診療 — 現場のリアルに答えます

川西市立総合医療センター 泌尿器科 東郷 容和

SY12-4 尿道炎における Mycoplasma genitalium (MG) -耐性情報に基づく検査と治療戦略-

福井県済生会病院 泌尿器科/

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 加藤 佑樹

シンポジウム 13

11月8日(土)9:50~11:05(第3会場 401+402 4F)

成人尿路再建の Niche なセンターを作る

司会: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 竹山 政美

兵庫医科大学 泌尿器科学教室 兼松 明弘

SY13-1 尿道狭窄症に対する尿道形成術をセンター化するために

兵庫医科大学 泌尿器科 柳 東益

SY13-2 地方におけるウロギネセンターの役割

岐阜赤十字病院 泌尿器科 ウロギネセンター 三輪 好生

SY13-3 男性尿失禁外来

関西医科大学附属病院 腎泌尿器外科 谷口 久哲

SY13-4 ロボット支援腎盂形成術 センター化の必要性

神戸大学医学部 泌尿器科 寺川 智章

特別発言 エジプトで体験したハイボリュームセンターの意義

長野市民病院 泌尿器科 加藤 晴朗

シンポジウム 14

11月8日(土) 13:35~14:50(第4会場 501 5F)

アンドロロジー診療の現状と課題~薬物療法から手術療法まで

司会:神戸大学大学院医学研究科 腎泌尿器科学分野 松下 経

大阪公立大学大学院医学研究科 泌尿器病態学 鞍作 克之

SY14-1 男性不妊症診療の現状と課題~薬物療法について~

神戸大学大学院医学研究科 腎泌尿器科学分野 千葉 公嗣

SY14-2 男性不妊症診療の現状と課題~手術療法について~

関西医科大学附属病院 腎泌尿器外科 谷口 久哲

SY14-3 男性性機能障害診療の現状と課題~男性性機能障害診療ガイドラインについて~

大阪大学医学部 泌尿器科 竹澤健太郎

SY14-4 LOH 症候群診療の現状と課題~新しい診療の手引きの主な改訂点と今後の課題

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 重原 一慶

シンポジウム 15

11月8日(土) 15:00~16:15(第2会場 301国際会議室 3F)

尿路上皮癌手術: 臓器温存のすすめと落とし穴

司会:奈良県立医科大学 泌尿器科学教室 三宅 牧人

名古屋大学大学院医学系研究科 泌尿器科学教室 全並 賢二

SY15-1 膀胱全摘術、あなたが受けたい治療ですか? -膀胱温存療法の実際と展望 -

名古屋大学大学院医学系研究科 泌尿器科学 木村 友和

SY15-2 膀胱全摘除術:女性臓器温存のすすめと落とし穴

大阪公立大学大学院医学研究科 泌尿器病態学 加藤 実

SY15-3 下部尿管切除術独立して、上部尿路癌治療独立す

奈良県立医科大学 泌尿器科学教室 三宅 牧人

SY15-4 UTUC 腎温存療法の実際と成績

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 辻野 拓也

シンポジウム 16

11月8日(土) 15:00~16:15(第3会場 401+402 4F)

ロボット支援前立腺全摘除術に伴う重篤および Niche 合併症への最適対策

司会:藤田医科大学 腎泌尿器外科 髙原 健

京都大学大学院医学研究科 泌尿器科学教室 後藤 崇之

SY16-1 ロボット支援前立腺全摘除術に伴う重篤および Niche 合併症への最適対策 臓器損傷対策について

藤田医科大学 腎泌尿器外科学 猿田 真庸

SY16-2 ロボット支援前立腺全摘除術に伴う血管損傷、出血対策

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 前之園良一

SY16-3 ロボット支援前立腺全摘除術の術後合併症対策

和歌山県立医科大学医学部 泌尿器科 村岡 聡

SY16-4 ロボット特有の合併症対策

国家公務員共済組合連合会 枚方公済病院 泌尿器科/京都大学大学院医学研究科 泌尿器科学 久保田聖史

シンポジウム 17

11月8日(土) 15:00~16:15(第4会場 501 5F)

RAPN および RARN の現状と限界を探る

司会:名古屋市立大学大学院医学研究科 医療安全管理学分野 戸澤 啓一

近畿大学医学部 泌尿器科学教室 吉村 一宏

SY17-1 経腹膜的アプローチによる RAPN のコツと工夫

名古屋市立大学大学院医学研究科 腎·泌尿器科学分野 濵本 周造

SY17-2 後腹膜的アプローチによる RAPN

近畿大学医学部 泌尿器科 南 高文

SY17-3 Hilar tumor に対する RAPN の工夫と限界

藤田医科大学医学部 腎泌尿器外科 竹中 政史

SY17-4 下大静脈腫瘍塞栓を伴う腎癌に対するロボット支援腎摘除術:手技の実際と適応の限界

大阪公立大学大学院医学研究科 泌尿器病態学 山﨑 健史

卒後教育プログラム

卒後教育プログラム 1

オンデマンド配信あり

11月6日(木) 10:00~11:00(第2会場 301国際会議室 3F)

私たちに求められている感染対策活動

九州大学病院 総合診療科 下野 信行

卒後教育プログラム2

オンデマンド配信あり

11月6日(木)10:00~11:00(第3会場 401+402 4F)

改訂ガイドラインを読み込む 尿路結石の再発予防

名古屋市立大学 腎·泌尿器科学 海野 怜

卒後教育プログラム3

オンデマンド配信あり

11月6日(木)10:00~11:00(第4会場 501 5F)

前立腺肥大症手術・低侵襲治療:最新のプロフィール

愛知医科大学 泌尿器科学講座 馬嶋 剛

卒後教育プログラム4

オンデマンド配信あり

11月6日(木)13:20~14:20(第3会場 401+402 4F)

上部尿路結石を効率よく安全に治療するために

野崎東病院 泌尿器科 岩本 秀安

卒後教育プログラム5

オンデマンド配信あり

11月7日(金)10:25~11:25(第5会場 502 5F)

副腎腫瘍の非手術治療

久留米大学医学部 泌尿器科学講座 井川 掌

卒後教育プログラム6

オンデマンド配信あり

11月7日(金)13:10~14:10(第5会場 502 5F)

小児における閉塞性上部尿路疾患の診断と治療

佐賀大学 泌尿器科学講座 東武 昇平

卒後教育プログラム7

オンデマンド配信あり

11月7日(金)14:35~15:35(第5会場 502 5F)

進行性尿路上皮癌の薬物療法

京都大学医学部附属病院 泌尿器科 北 悠希

オンデマンド配信あり

卒後教育プログラム8

11月7日(金)16:00~17:00(第5会場 502 5F)

移植内科医の視点に立った腎移植術前術後管理法

司会:大阪公立大学大学院医学研究科 泌尿器病態学 内田 潤次

大阪大学大学院医学系研究科 腎臓内科学 難波 倫子

卒後教育プログラム9

オンデマンド配信あり

11月8日(土)10:00~11:00(第5会場 502 5F)

泌尿器科医に必要な病理診断学の基礎知識

司会:神戸大学大学院医学研究科 腎泌尿器科学分野 千葉 公嗣

兵庫医科大学 病院病理部 大江 知里

卒後教育プログラム 10

オンデマンド配信あり

11月8日(土)11:15~12:15(第5会場 502 5F)

医原性損傷および外傷初期診療と泌尿器科医の役割

大阪急性期・総合医療センター 泌尿器科 高尾 徹也

卒後教育プログラム 11

オンデマンド配信あり

11月8日(土) 13:35~14:35(第5会場 502 5F)

脊髄障害による神経因性下部尿路機能障害の診断と治療

総合せき損センター 泌尿器科 高橋 良輔

卒後教育プログラム 12

オンデマンド配信あり

11月8日(土) 15:00~16:00 (第5会場 502 5F)

精索静脈瘤の診断と治療

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 泌尿器科 湯村 寧

ランチョンセミナー・イブニングセミナー・スポンサードセミナー・ミニレクチャー

ランチョンセミナー1

11月6日(木) 12:10~13:10(第2会場 301国際会議室 3F)

転移性前立腺癌の治療戦略

司会:九州大学大学院医学研究院 泌尿器科学分野 江藤 正俊

LS01-1 upfront ARSI 時代における mCSPC 治療の最適化~ ARSI-Doublet・Triplet を考える~

筑波大学医学医療系 腎泌尿器外科学 南雲 義之

LS01-2 mCSPC に対する ARSI-Doublet 選択の勘所

秋田大学大学院医学系研究科 腎泌尿器科学講座 成田伸太郎

共催:アステラス製薬株式会社

ランチョンセミナー2

11月6日(木) 12:10~13:10(第3会場 401+402 4F)

~尿路上皮癌のアンメットニーズに迫る~

司会:京都府立医科大学大学院医学研究科 泌尿器外科学 浮村 理

LS02-1 どうする? UTUC 治療の最適化を目指して

大阪公立大学大学院医学研究科 泌尿器病態学 加藤 実

LS02-2 切除不能局所進行膀胱がんにおける新たな治療パラダイム

愛知県がんセンター 泌尿器科部 小島 崇宏

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

ランチョンセミナー3

11月6日(木) 12:10~13:10(第4会場 501 5F)

迷子にならない!慢性前立腺炎の診断と治療

司会:藤田医科大学ばんたね病院 安全管理部 感染対策室 石川 清仁

LS03 "治す"から"和らげる"へ ~慢性前立腺炎の診かた~

川西市立総合医療センター 泌尿器科 東郷 容和

共催:東菱薬品工業株式会社/扶桑薬品工業株式会社

ランチョンセミナー4

11月7日(金) 12:00~13:00 (第1会場 メインホール 1F)

前立腺癌 診断と治療 up to date

司会:金沢大学大学院医学系研究科 集学的治療分野 泌尿器科 溝上 敦

LS04-1 前立腺がん検診・診療 Update 2025:新ガイドラインと *phi* の活用法

群馬大学大学院医学系研究科 泌尿器科学 関根 芳岳

LS04-2 前立腺がん治療のアップデート

札幌医科大学医学部 泌尿器科学講座 橋本 浩平

共催:武田薬品工業株式会社

11月7日(金) 12:00~13:00 (第2会場 301国際会議室 3F)

IO 併用療法時代における RCC 治療戦略

司会:神戸大学大学院医学研究科 外科系講座 腎泌尿器科学分野 三宅 秀明

LS05-1 非淡明細胞型腎癌薬物治療 Up to date: IO 併用療法が切り拓く可能性

和歌山県立医科大学 泌尿器科 山下 真平

LS05-2 最近のエビデンスに基づいた進行性淡明細胞型腎細胞癌の治療体系

大阪大学大学院医学系研究科 器官制御外科学 泌尿器科 加藤 大悟

共催:エーザイ株式会社

ランチョンセミナー6

11月7日(金)12:00~13:00(第3会場 401+402 4F)

実臨床における患者毎の最適な治療選択とは?

司会: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 榎田 英樹

LS06-1 Shared Decision Making 〈SDM〉とは何か? EBM の原点からその先へ

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 中山 健夫

LS06-2 バベンチオ維持療法の実態に迫る - 本邦大規模臨床データ解析 -

聖マリアンナ医科大学 腎泌尿器外科学 菊地 栄次

共催:メルクバイオファーマ株式会社

ランチョンセミナー7

11月7日(金)12:00~13:00(第4会場 501 5F)

血液型不適合腎移植患者に対する安全な輸血について ーガイドライン策定を目指してー

司会:兵庫医科大学 泌尿器科学教室 野島 道生

LS07 血液型不適合腎移植患者に対する輸血の注意点について

新潟大学大学院 腎泌尿病態学分野 田﨑 正行

共催:全薬販売株式会社

ランチョンセミナー8

11月7日(金)12:00~13:00(第5会場 502 5F)

nmCRPC 治療 update

司会:埼玉医科大学総合医療センター 泌尿器科 川上 理

LS08 nmCRPC 治療におけるダロルタミドの役割

群馬大学大学院医学系研究科 泌尿器科学 鈴木 和浩

共催:バイエル薬品株式会社

ランチョンセミナー9

11月8日(土) 12:25~13:25(第1会場 メインホール 1F)

La/mUC の治療戦略

司会: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 治人 LS09-1 なぜ選ぶ?どう使う? -EVP のエビデンスと AE 対策 -

> 名古屋大学大学院医学系研究科 泌尿器科学 木村 友和

LS09-2 どうなの? EVP のリアルワールド

弘前大学大学院医学研究科 泌尿器科学講座 畠山 真吾

共催:アステラス製薬株式会社

ランチョンセミナー10

11月8日(土) 12:25~13:25(第2会場 301国際会議室 3F)

泌尿器科手術に関わる感染症対策 up to date

司会:島根大学医学部 泌尿器科学講座 和田耕一郎

LS10-1 泌尿器科手術における周術期感染予防: ガイドライン 2023 から次のエビデンスへ

東京大学医学部 泌尿器科学教室 亀井 潤

LS10-2 腎移植患者における感染症マネジメント~予防も含めて~

長崎大学大学院医歯薬学総合研究科 泌尿器科学 今村 亮一

共催:グラクソ・スミスクライン株式会社 メディカル・アフェアーズ

ランチョンセミナー11

11月8日(土) 12:25~13:25(第3会場 401+402 4F)

明日の mCSPC,nmCRPC 治療選択をどう決める?

~迷いなき臨床判断のためのエビデンスアップデート~

司会:岐阜大学大学院医学系研究科 泌尿器科学分野 古家 琢也

LS11-1 mCSPC 治療におけるアパルタミドの実力とは?

~リアルワールドで見えてきた真のベネフィット~

宝塚市立病院 泌尿器科 鈴木 诱

LS11-2 nmCRPC 治療最前線~リアルワールドで見えてきたアパルタミドの皮疹対策~

名古屋市立大学医学部附属西部医療センター 泌尿器科 内木 拓

共催:ヤンセンファーマ株式会社/日本新薬株式会社

11月8日(土) 12:25~13:25(第4会場 501 5F)

最新エビデンスを踏まえた、腎細胞がんの治療戦略

司会:愛知医科大学医学部 泌尿器科学講座 佐々 直人

LS12-1 腎細胞がん薬物療法~1次治療戦略の最適化を目指して~

徳島大学大学院医歯薬学研究部 泌尿器科学分野 古川 順也

LS12-2 新規治療薬・HIF-2 α阻害剤ウェリレグの作用機序と臨床試験

国立がん研究センター中央病院 泌尿器・後腹膜腫瘍科 中村英二郎

共催: MSD 株式会社

ランチョンセミナー13

11月8日(土) 12:25~13:25(第5会場 502 5F)

mCRPC 治療戦略

司会:福井大学医学部 泌尿器科学講座 寺田 直樹

LS13 進行性前立腺がん治療のフロンティア:最新エビデンスと多角的アプローチが拓く未来

広島大学大学院医系科学研究科 腎泌尿器科学 日向 信之

共催:バイエル薬品株式会社

イブニングセミナー1

11月6日(木) 16:10~17:10(第2会場 301国際会議室 3F)

進行性尿路上皮癌の最新 Topics と治療戦略

司会:奈良県立医科大学 泌尿器科学教室 藤本 清秀

ES1-1 Pembrolizumab+EV 併用療法 ~これまでの経験をふまえた実践的 AE マネジメント~

富山大学学術研究部医学系 腎泌尿器科学講座 西山 直隆

ES1-2 進行尿路上皮癌の薬物療法 Up to date

帝京大学医学部 泌尿器科学講座 中川 徹

共催:MSD 株式会社

イブニングセミナー2

11月6日(木)16:10~17:10(第3会場 401+402 4F)

Precision medicine 時代の mCRPC 治療:BRCA 検査と PARP 阻害薬

司会:藤田医科大学医学部 腎泌尿器外科学講座 髙原 健

ES2-1 がんゲノム検査を前立腺癌診療に活かすために知っておきたいこと~その実際と留意点~

京都大学大学院医学研究科 泌尿器科学 後藤 崇之

ES2-2 いま知っておきたいタラゾパリブ+エンザルタミド併用療法の最新知見

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 波多野浩士

共催:ファイザー株式会社

11月6日(木)16:10~17:10(第4会場 501 5F)

"OAB 治療難民"を生まないために〜治療満足度を高める戦略〜

司会:大阪公立大学大学院医学研究科 泌尿器病態学 内田 潤次

ES3

名古屋大学大学院医学系研究科 泌尿器科学 松川 宜久

共催: 杏林製薬株式会社 / キッセイ薬品工業株式会社

イブニングセミナー4

11月7日(金)16:00~17:00(第1会場 メインホール 1F)

MIBC 治療の Up To Date

司会:大阪国際がんセンター 泌尿器科 西村 和郎

ES4 MIBC 診療変革点:IO で挟む Perioperative NIAGARA レジメン

奈良県立医科大学 泌尿器科学教室 三宅 牧人

共催:アストラゼネカ株式会社

イブニングセミナー5

11月7日(金) 16:00~17:00(第2会場 301国際会議室 3F)

PSMA が開く新しい前立腺がん診療~日本人セラノスティクスのリアルワールドデータ

司会:浜松医科大学医学部 泌尿器科学講座 稲元 輝生

ES5-1 日本人 PSMA PET/CT 検査のリアル

仁泉会 MI クリニック 岡田 篤哉

ES5-2 日本人データと海外メガデータのリアル

東京慈恵会医科大学 泌尿器科 柳澤 孝文

ES5-3 PSMA 標的放射性リガンド療法 (RLT) のリアル

東京慈恵会医科大学 泌尿器科 三木 健太

共催:一般社団法人セラノスティクス横浜

イブニングセミナー6

11月7日(金) 16:00~17:00(第3会場 401+402 4F)

腎細胞がん 手術~薬物療法

司会: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 野々村祝夫

ES6-1 腎細胞癌に対するロボット支援手術の TIPS - 基本手技とトラブルシューティング -

名古屋大学大学院医学系研究科 泌尿器科学教室 全並 賢二

ES6-2 リアルワールドデータから考えるオプジーボ+ヤーボイの至適患者像

近畿大学医学部 泌尿器科学教室 藤田 和利

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

11月7日(金)16:00~17:00(第4会場 501 5F)

泌尿器科領域におけるダビンチ SP の有用性

司会:藤田医科大学東京 先端医療研究センター 白木 良一

ES7-1 ダビンチSPの導入と初期経験

大阪けいさつ病院 泌尿器科 髙田 晋吾

ES7-2 単孔式ロボット支援手術の最前線 ~ da Vinci SP の機能と実力~

藤田医科大学医学部 腎泌尿器外科学講座 竹中 政史

共催:インテュイティブサージカル合同会社

スポンサードセミナー1

11月7日(金) 10:25~11:25 (第1会場 メインホール IF)

hinotori™と共に進む~泌尿器科領域の現在地~

司会:愛媛大学大学院医学系研究科 器官·形態領域 泌尿器科学 雑賀 隆史

SS1-1 hinotori[™] RARP・RAPN:多様な症例に制限なく適用するために

神戸市立医療センター中央市民病院 泌尿器科 山崎 俊成

SS1-2 hinotori[™] RARP・RARC・RA: 手技の工夫

関西医科大学 腎泌尿器外科学講座 木下 秀文

共催:シスメックス株式会社

スポンサードセミナー2

11月7日(金)10:25~11:25(第3会場 401+402 4F)

筋層非浸潤性膀胱癌:BCG治療後の膀胱内再発のアンメットニーズを探る

司会:滋賀医科大学 泌尿器科学講座 影山 進

SS2-1 筋層非浸潤性膀胱癌 BCG 療法と知っておくべき分類

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 河嶋 厚成

SS2-2 BCG-unresponsive 筋層非浸潤性膀胱癌に対する治療

筑波大学医学医療系臨床医学域 腎泌尿器外科学 西山 博之

共催:フェリング・ファーマ株式会社

スポンサードセミナー3

11月7日(金)13:10~14:10(第4会場 501 5F)

腎移植 Up To Date

司会:日本赤十字愛知医療センター名古屋第二病院 第一移植外科 渡井 至彦

SS3 腎移植後長期生着に向けた合併症対策 ~貧血治療を中心に~

長崎大学大学院医歯薬学総合研究科 泌尿器科学 今村 亮一

共催:協和キリン株式会社

スポンサードセミナー4

11月8日(土)11:15~12:15(第3会場 401+402 4F)

¹⁷⁷Lu-PSMA-617 から考える前立腺癌治療の現在地とこれから

司会:慶應義塾大学医学部 泌尿器科学教室 大家 基嗣

三重大学大学院医学系研究科 腎泌尿器外科 井上 貴博

SS4-1 前立腺特異的膜抗原 (PSMA) 陽性の遠隔転移を有する去勢抵抗性前立腺癌治療

浜松医科大学医学部 泌尿器科学講座 稲元 輝生

SS4-2 セラノスティクスの今と未来~ PSMA 治療における環境整備と診療連携~

北海道大学病院 核医学診療科 渡邊 史郎

共催: ノバルティスファーマ株式会社

スポンサードセミナー5

11月8日(土)11:15~12:15(第4会場 501 5F)

進行性尿路上皮癌治療における Precision Medicine という新たな一手

司会:岩手医科大学 泌尿器科学講座 小原 航

SS5 FGFR 阻害剤バルバーサの有効性および安全性、mUC 治療におけるバルバーサの位置づけ

香川大学医学部附属病院 泌尿器・副腎・腎移植外科 田岡利宜也

共催:ヤンセンファーマ株式会社

スポンサードセミナー6

11月8日(土) 13:35~14:35(第2会場 301国際会議室 3F)

尿路感染症の診断にいま何が求められているのか

司会:北海道公立大学法人 札幌医科大学医学部 感染制御・臨床検査医学講座 高橋 聡

SS6-1 泌尿器科クリニックにおける尿路感染症の診断・治療

医療法人社団みやび会 みやびウロギネクリニック 井上 雅

SS6-2 市中病院における尿路感染症 - 泌尿器科医の視点 -

医療法人協和会 川西市立総合医療センター 泌尿器科 長澤 誠司

共催:シスメックス株式会社

スポンサードセミナー7

11月8日(土) 13:35~14:35(第3会場 401+402 4F)

進行前立腺癌における今後を見据えた画像診断モダリティの活用(腫瘍バイオロジーからみた PEACE-3 レジメン選択)

司会:京都大学大学院医学研究科 泌尿器科学 小林 恭

SS7-1 PSMA-PET 時代の適切な画像評価とは?

大阪大学大学院医学系研究科 放射線統合医学講座 放射線医学 渡部 直史

SS7-2 進行前立腺がん治療における画像診断の重要性

名古屋大学大学院医学系研究科 泌尿器科学 赤松 秀輔

共催:日本メジフィジックス株式会社

11月8日 (土) 9:50~10:30 (第1会場 メインホール 1F)

尿路結石及び前立腺肥大症治療の最新知見と今後の展望

司会:名古屋市立大学病院 腎・泌尿器科 安井 孝周

ML1-1 レーザー設定のアルゴリズムって知ってますか?

名古屋市立大学病院 腎・泌尿器科 岡田 淳志

ML1-2 前立腺水蒸気治療導入初期に役立つ知識と、大きな前立腺への期待

関西メディカル病院 泌尿器科 武田 健

共催:ボストン・サイエンティフィックジャパン株式会社

ミニレクチャー2

11月8日(土) 10:40~11:10 (第1会場 メインホール 1F)

癒着防止の up to date

司会:神戸大学大学院医学研究科 腎泌尿器科学分野 泌尿器先端医療開発学部門 亭島 淳 ML2 ロボット支援手術の実践的テクニックと癒着防止材の戦略的使用

大阪公立大学大学院医学研究科 泌尿器病態学 山﨑 健史

共催:テルモ株式会社

ミニレクチャー3

11月8日(土) 11:20~11:50 (第1会場 メインホール 1F)

高リスク NMIBC の治療最適化

司会:和歌山県立医科大学 泌尿器科学 柑本 康夫

ML3 生物学的知見と腫瘍可視化を活用した高リスク NMIBC 治療の最適化

兵庫医科大学 泌尿器科 齊藤 亮一

共催:日本化薬株式会社