

プログラム

特別講演

6月12日(金) 11:00-12:00 第1会場(大会議室 A+B 4F)

医療DXの展望

座長：渡井 至彦 日本赤十字社愛知医療センター名古屋第二病院 外科部長 兼 副院長

富士通の医療DXへの取り組み

森林 正彰

富士通株式会社 執行役員専務 ネットワーク & データセンター BG 長
1 FINITY 株式会社 代表取締役社長 CEO

教育講演

6月12日(金) 8:00-9:00 第1会場(大会議室 A+B 4F)

血管吻合の匠に学ぶ

座長：渡井 至彦 日本赤十字社愛知医療センター名古屋第二病院 外科部長 兼 副院長

肺移植における血管吻合

板東 徹

聖路加国際病院 呼吸器センター・呼吸器外科

脳神経外科におけるバイパス手術の理論と実践

黒田 敏

富山大学医学部 脳神経外科

取得単位数：日本臨床腎移植学会 腎移植専門医更新
カテゴリー 4 術中・術後管理 1 単位

当番世話人講演

6月12日(金) 13:40-14:00 第1会場(大会議室 A+B 4F)

座長：小柳 知彦 北海道大学 名誉教授

“Bridging Experiences: Sharing Best Practice and Avoiding Pitfalls”
— 経験の架け橋：ベストプラクティスの共有と落とし穴の回避 —

渡井 至彦

日本赤十字社愛知医療センター名古屋第二病院 外科部長 兼 副院長

基調講演

6月12日(金) 14:00-14:30 第1会場(大会議室 A+B 4F)

座長：内田 潤次 大阪公立大学大学院医学研究科 泌尿器病態学

大阪大学における腎移植 60 年を振り返って私が思うこと

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)

シンポジウム 1

6月11日(木) 9:00-10:20 第1会場(大会議室 A+B 4F)

移植後尿管合併症治療の TIPS & PITFALLS

座長：堀田記世彦 北海道大学大学院医学研究院 腎泌尿器外科

米田 龍生 奈良県立医科大学 泌尿器科・透析部

SY1-1 腎移植後の膀胱尿管逆流症および尿管狭窄の外科的治療戦略

広瀬 貴行

北海道大学大学院医学研究院 腎泌尿器外科

SY1-2 当科における移植後尿管合併症治療の Tips & pitfalls

長谷川雄基

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

SY1-3 三重大学における腎移植後尿路合併症の現状

西川 晃平

三重大学大学院 医学系研究科 腎泌尿器外科学

**SY1-4 腎移植後尿管合併症に対する外科的再建術の治療戦略
～当科の難治例を踏まえて～**

米倉 尚志

東邦大学 医学部 腎臓学講座

SY1-5 生体腎移植後尿管狭窄に対するタンデムステント留置の経験と検討

小笠 大起

順天堂大学大学院医学研究科泌尿器科学

SY1-6 腎移植後の VUR に対し、自己尿管移植尿管端々吻合術を施行した 3 症例の経験

田中 俊明

札幌医科大学 泌尿器科

シンポジウム 2

6月11日(木) 9:00-10:00 第3会場(国際会議室 5F)

ロボット腎手術 (RAPN,RARN,RANU) における手技の工夫

座長：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
 錦見 俊徳 日本赤十字社愛知医療センター名古屋第二病院 泌尿器科

- SY2-1 上部尿路癌に対するロボット後腹膜リンパ節郭清術の手技と注意点
 寒野 徹
 国立病院機構京都医療センター 泌尿器科
- SY2-2 下大静脈腫瘍塞栓を伴う腎細胞癌に対するロボット支援手術への移行と手術手技の実際
 河嶋 厚成
 大阪大学 医学部 泌尿器科
- SY2-3 Off-clamp technique を用いた核出型ロボット支援腹腔鏡下腎部分切除術
 木村 僚喜
 順天堂大学大学院医学研究科 泌尿器科学講座
- SY2-4 当院における RAPN の治療成績の検討
 長田 拓也
 富士吉田市立病院 泌尿器科
- SY2-5 腎盂尿管癌術後の残存尿管癌に対してロボット支援腹腔鏡下残存尿管摘除術を施行した2例
 西川 涼馬
 鳥取大学医学部 器官制御外科学講座 腎泌尿器学分野

シンポジウム 3

6月11日(木) 13:10-14:10 第1会場(大会議室 A+B 4F)

どこまで出来る Controlled DCD in Japan : TIPS & PITFALLS

座長：剣持 敬 藤田医科大学病院 臓器移植科
 鳴海 俊治 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

- SY3-1 本邦で Controlled DCD からの臓器提供を推進するために
 伊藤 泰平
 藤田医科大学医学部 移植・再生医学講座
- SY3-2 Controlled DCD 臓器摘出の初期実践経験から見た日本における課題
 加来 啓三
 九州大学 臨床・腫瘍外科

第41回腎移植・血管外科研究会

SY3-3 日本における Controlled DCD 腎移植の実践経験：新規チームによる検討

奥見 雅由

京都府立医科大学大学院医学研究科 泌尿器外科学

SY3-4 1施設で2例の腎移植を同時施行した controlled DCD の経験

遠藤 貴人

神戸大学大学院医学研究科 腎泌尿器科学分野

シンポジウム 4

6月11日(木) 13:10-14:10 第3会場(国際会議室 5F)

排尿障害を有するレシピエントの尿路管理

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

佐々木ひと美 藤田医科大学 腎泌尿器外科

SY4-1 排尿障害を有するレシピエントの尿路管理

千葉 博基

北海道大学病院 泌尿器科

SY4-2 当院で移植後に下部尿路通過障害を有する症例の検討

家永 彩乃

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

SY4-3 下部尿路疾患に伴う排尿障害を有するレシピエントに対する排尿管理の実際

市野 学

藤田医科大学 腎泌尿器外科

SY4-4 献腎移植後に顕在化した低コンプライアンス膀胱の1症例

望月 孝規

山梨大学大学院総合研究部 泌尿器科学講座

シンポジウム 5

6月11日(木) 14:20-15:20 第1会場(大会議室 A+B 4F)

小児ドナーの en bloc 腎摘出術&移植術・低体重児腎移植の TIPS & PITFALLS

座長：穴戸清一郎 (社) 田口会新橋病院

石井 大輔 北里大学医学部 泌尿器科学教室

SY5-1 小児ドナーの en bloc 腎摘出術&移植術・低体重児腎移植の TIPS & PITFALLS

佐藤 裕之

東京都立小児総合医療センター 泌尿器科・臓器移植科

- SY5-2 小児ドナーからの en bloc 腎移植：適応判断と手技の工夫**
 加来 啓三
 九州大学 臨床・腫瘍外科
- SY5-3 低体重小児ドナー en bloc 腎移植の合併症と回避策：自験3例から**
 岡田 学
 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
- SY5-4 未成年腎移植における外科的ピットフォール：体格ミスマッチと en bloc 腎移植への対応**
 村松 真樹
 東邦大学医学部 腎臓学講座

シンポジウム 6

6月11日(木) 14:20-15:20 第3会場(国際会議室 5F)

VA 困難症例の Tips&Pitfalls

- 座長：佐藤 哲彦 日本赤十字社愛知医療センター名古屋第二病院 病院総合支援部／
 糖尿病・内分泌内科
 石井 保夫 虎の門病院・腎センター外科

- SY6-1 透析バスキュラーアクセス術後動脈スパズムへの術後ヘパリン持続投与：自施設の経験と今後の課題**
 平野 一
 東京女子医科大学 血液浄化療法科
- SY6-2 当院におけるカフ型カテーテルの治療成績**
 山田 翔大
 長崎大学病院 泌尿器科・腎移植外科
- SY6-3 当科における高齢者に対する内シャント作製の治療成績**
 堀 俊太
 奈良県立医科大学 泌尿器科
- SY6-4 当院における透析シャント狭窄に対する VAIVT の治療成績**
 田中 伯和
 山梨大学 医学部 泌尿器科学講座
- SY6-5 腎代替療法が必要な患者のための外科医療つなげるために 一次世代へのメッセージとして**
 佐藤 哲彦
 日本赤十字社愛知医療センター名古屋第二病院 病院総合支援部／糖尿病・内分泌内科

シンポジウム7

6月11日(木) 15:30-16:40 第1会場(大会議室 A+B 4F)

泌尿器腫瘍領域における血管外科

座長：加藤 大悟 大阪大学大学院医学系研究科 泌尿器科
 錦見 俊徳 日本赤十字社愛知医療センター名古屋第二病院 泌尿器科

- SY7-1 レベルⅢ - Ⅳ 下大静脈腫瘍塞栓に対するロボット支援 IVC 腫瘍塞栓摘除術の現状
 山崎 健史
 大阪公立大学大学院医学研究科 泌尿器病態学
- SY7-2 術中血管損傷に対する対応 - 大出血したらどうする? -
 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
- SY7-3 次世代へ引き継ぐ開腹手術 - Mayo&Novick 分類 Level 3-4 の下大静脈腫瘍塞栓を伴う腎癌症例への外科的アプローチ -
 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
- SY7-4 自家腎移植における腎動脈形成術
 高木 敏男
 東京女子医科大学 泌尿器科

シンポジウム8

6月12日(金) 8:50-9:50 第3会場(国際会議室 5F)

腎移植におけるチーム医療(臨床検査技師・薬剤師の役割)

座長：深見 晴恵 日本赤十字社愛知医療センター名古屋第二病院 臨床検査科
 木全 司 日本赤十字社愛知医療センター名古屋第二病院 薬剤部

- SY8-1 待機患者における組織適合性検査の重要性
 盛 和行
 弘前大学大学院 医学研究科 泌尿器科学講座
- SY8-2 免疫抑制療法における臨床検査技師の専門的役割
 白木 涼
 日本赤十字社愛知医療センター名古屋第二病院 臨床検査科
- SY8-3 臨床で迷わない血中濃度の扱い方
 辻本 高志
 市立札幌病院 薬剤部

SY8-4 免疫抑制薬適正使用のピットフォール

安田 知弘

日本赤十字社愛知医療センター名古屋第二病院 薬剤部

シンポジウム 9

6月12日(金) 10:00-11:00 第3会場(国際会議室 5F)

今後のRTC増加のためには？ RTC認定制度の課題

座長：野口 文乃 (医) 三思会 慢性腎臓病総合医療センター / 北里大学病院 泌尿器科
岡部 祥 東京女子医科大学病院 移植支援室

SY9-1 今後の認定レシピエント移植コーディネーター (RTC) 増加のためには？
RTC 制度の課題

河野 恵

奈良県福祉保健部 医療政策局 地域医療連携課

SY9-2 レシピエント移植コーディネーター認定制度の課題と今後の方向性
— 専門性と教育体系の視点から —

高岡 千恵

慶應義塾大学病院 看護部

SY9-3 RTCの専門性はなぜ継続できないのか
～職種化とキャリア基盤再構築の必要性～

伊藤 美樹

藤田医科大学病院 FNP 室

SY9-4 認定RTCの可能性について

野畑真由美

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・移植外科

SY9-5 認定RTCを取ることで何かが変わる？！
— 兼任認定RTCが、地方でのRTC増加について考える —

瀬田川美香

秋田大学医学部附属病院

シンポジウム 10

6月12日(金) 15:40-16:50 第1会場(大会議室 A+B 4F)

高度動脈硬化レシピエントへの移植手術

座長：小松 智徳 中京病院 泌尿器科

中川 由紀 順天堂大学大学院医学研究科 泌尿器外科学講座

SY10-1 高度動脈硬化レシピエントへの移植手術

平光 高久

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

第41回腎移植・血管外科研究会

SY10-2 動脈高度石灰化レシピエントへの移植手術について

清水 朋一

東京女子医科大学 移植管理科・泌尿器科

SY10-3 高度動脈硬化レシピエントへの移植手術

三浦 正義

札幌北榆病院 腎臓移植外科・泌尿器科

SY10-4 高度動脈硬化症を有する腎移植レシピエントに対する血管再建戦略

川村 正隆

大阪大学 泌尿器科

SY10-5 高度動脈硬化症を有する膵腎同時移植実施例と断念例

寺尾 昭宏

藤田医科大学 移植・再生医学

第3回 Kicos session

6月12日(金) 14:40-15:40 第3会場(国際会議室 5F)

献腎移植待機中の患者管理 ～透析患者の移植準備～

座長：河野 恵 奈良県福祉保健部 医療政策局 地域医療連携課

献腎移植待機中の患者管理 ～透析患者の移植準備～

堀 俊太

奈良県立医科大学附属病院

献腎移植登録患者さんが移植を受けるまでの準備

－「いい透析」を続けることと、透析施設と移植施設の連携－

瀬田川美香

秋田大学医学部附属病院

認定 RTC セミナー

6月12日(金) 15:50-16:50 第3会場(国際会議室 5F)

夫婦間生体腎移植

座長：相川 厚 東邦大学 名誉教授

野尻 佳代 東京大学医学部附属病院 看護部

夫婦間生体腎移植の現状と課題

岩見 大基

自治医科大学 腎泌尿器外科学講座 腎臓外科学部門

夫婦間腎移植の意思決定と家族の未来を想像する RTC 支援

野口 文乃

社会医療法人社団 三思会 慢性腎臓病総合医療センター

取得単位数：RTC 認定合同委員会の認める5単位

共催：JATCO

若手腎移植医臨床研究会（若手の会）6月11日（木）17:50-18:50 第1会場（大会議室 A+B 4F）

座長：二村 健太 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
 山永 成美 熊本赤十字病院 移植外科

- YD-1 当院初期研修医はなぜ移植外科に来ないのか：
 勧誘4年連続失敗の反省と打開策
 長谷川雄基
 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
- YD-2 4次腎移植後の移植腎静脈血栓症、急性腎障害に対し
 経皮的カテーテル治療で救済しえた1例
 西川 武友
 東京女子医科大学 泌尿器科
- YD-3 移植腎腫瘍疑い症例に対する治療戦略の再検討
 ～グラフト機能温存と腫瘍制御の最適化～
 大木悠太郎
 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・外科
- YD-4 新設6年移植施設の課題と展望～若手泌尿器科医からの視点～
 三戸 統
 順天堂大学医学部附属順天堂医院 泌尿器科学

スポンサードシンポジウム1 6月11日（木）10:30-12:00 第1会場（大会議室 A+B 4F）

長期免疫抑制療法を再考する～30年を超える長期生着を目指す～

座長：鳴海 俊治 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
 堀田記世彦 北海道大学大学院医学研究院 腎泌尿器外科

- SS1-1 腎移植後の de novo DSA 管理：予測、予防、介入について
 中澤 成晃
 大阪大学大学院医学系研究科 泌尿器科
- SS1-2 移植腎の長期生着に向けたタクロリムス腎毒性の課題と取り組み
 西田 翔
 自治医科大学 腎泌尿器外科学講座 腎臓外科学部門

SS1-3 超長期生着を達成した小児腎移植症例とノンアドヒアランスの課題

板橋 淑裕

東邦大学医療センター大森病院 腎臓学講座 腎センター

SS1-4 腎移植後悪性腫瘍

平光 高久

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

共催：アステラス製薬株式会社

スポンサードシンポジウム2 6月12日(金) 9:10-10:40 第1会場(大会議室 A+B 4F)**免疫学的ハイリスク腎移植**

座長：石田 英樹 東京女子医科大学 移植管理科

剣持 敬 藤田医科大学 臓器移植科

SS2-1 DSA 陽性腎移植に対する IVIG 併用脱感作療法の役割

岡田 学

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

SS2-2 東京女子医大における免疫学的高感作症例への脱感作プロトコール

海上 耕平

東京女子医科大学 移植管理科

**SS2-3 腎移植における DSA に対する脱感作療法と AMR 治療
— IVIG を中心とした当院の治療経験 —**

村松 真樹

東邦大学医療センター大森病院 腎臓学講座 腎センター

**SS2-4 免疫学的ハイリスク腎移植のマネジメント
— 脱感作療法から移植後治療戦略まで —**

角田 洋一

大阪大学大学院医学系研究科 泌尿器科

共催：中外製薬株式会社

ランチョンセミナー1 6月11日(木) 12:10-13:00 第1会場(大会議室 A+B 4F)**血漿交換の新しい選択肢**

座長：中川 健 東京歯科大学市川総合病院 泌尿器科

腎移植診療における遠心式血漿交換— 特長から考える適応と使いどころ —

河野 圭志

神戸大学大学院医学系研究科 腎臓内科 腎・血液浄化センター

遠心分離血漿交換の新規導入の実際

姫野 智紀

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

共催：テルモ BCT

ランチョンセミナー 2

6月11日(木) 12:10-13:00 第2会場(大会議室C 4F)

腎移植後貧血

座長：今村 亮一 長崎大学大学院医歯薬学総合研究科 泌尿器科学 教授

腎移植後貧血の現状と臨床的課題 ～最新知見を踏まえて～

奥見 雅由

京都府立医科大学大学院医学研究科 泌尿器外科学 准教授

腎移植後の貧血に対する治療戦略

二村 健太

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 副部長

共催：協和キリン株式会社

ランチョンセミナー 3

6月11日(木) 12:10-13:00 第3会場(国際会議室 5F)

臓器移植後 CMV マネジメントの現在地

座長：内田 潤次 大阪公立大学大学院医学研究科 泌尿器病態学

高齢化社会を迎えた日本における腎移植適応決定プロセス

兵頭 洋二

神戸大学大学院 医学研究科 腎泌尿器科学分野

腎移植後難治性 CMV 治療のパラダイムシフト

— refractory/resistant CMV に対するマリバビルの実力と実臨床戦略 —

田崎 正行

新潟大学大学院 医歯学総合研究科 腎泌尿器病態学分野

共催：武田薬品工業株式会社

ランチョンセミナー 4

6月12日(金) 12:10-13:00 第1会場(大会議室A+B 4F)

腎移植領域における感染症マネジメント

座長：山本 新吾 兵庫医科大学 泌尿器科学教室

第41回腎移植・血管外科研究会

**腎移植患者に推奨される肺炎球菌ワクチン
－ ワクチン管理アプリを活用した情報共有と患者教育 －**

磯部 伸介

浜松医科大学付属病院 血液浄化療法部

腎移植におけるCMV管理：レテルモビルの有用性について

石井 保夫

虎の門病院・腎センター外科

共催：MSD 株式会社

ランチョンセミナー5

6月12日(金) 12:10-13:00 第2会場(大会議室C 4F)

腎細胞がん手術と薬物治療

座長：賀本 敏行 宮崎大学医学部附属病院

IO10のDurable Responseを活かす逐次治療戦略

大澤 崇宏

新潟大学大学院医歯保健学研究科 腎・泌尿器病態学 教授

ロボット腎部分切除の術中術後トラブルへの対応

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：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6

6月12日(金) 12:10-13:00 第3会場(国際会議室 5F)

臓器移植後の個別化医療に向けた安全・安心なTDM管理

座長：大段 秀樹 広島大学大学院 医系科学研究科 消化器・移植外科学

新規導入試薬(ルミパルスプレスト® iTACT® タクロリムスおよびルミパルスプレスト® iTACT® シクロスポリン)の導入効果

深見 晴恵

日本赤十字社愛知医療センター名古屋第二病院 医療技術部 臨床検査科 病理検査課

臓器移植におけるMLR及びSNP解析に基づいた個別化免疫抑制管理：ルミパルス® L2400による迅速・高精度TDMの有用性

大平 真裕

広島大学 大学院医系科学研究科 消化器・移植外科学／大学病院未来医療センター

共催：富士レビオ株式会社、H.U. フロンティア株式会社

イブニングセミナー 1

6月11日(木) 16:50-17:40 第1会場(大会議室 A+B 4F)

尿路上皮癌×前立腺癌 ジョイントセミナー

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)

mUC 治療における Precision Medicine の幕開け
ー FGFR 阻害剤 エルダフィチニブへの期待ー

高木 敏男

東京女子医科大学 泌尿器科

去勢感受性前立腺癌に対する薬物療法の現況～アパルタミドを中心に～

三宅 秀明

神戸大学大学院医学研究科 腎泌尿器科学分野

共催：ヤンセンファーマ株式会社

後援：日本新薬株式会社

イブニングセミナー 2

6月11日(木) 16:50-17:40 第2会場(大会議室 C 4F)

VMX 導入に向けて今後何が必要か？

座長：岩見 大基 自治医科大学 腎泌尿器外科学講座 腎臓外科学部門

VXM 導入に向けての組織適合性検査

橋口 祐樹

福岡赤十字病院 移植センター 移植細胞研究課

VXM 導入による日本の移植医療の最適化

山永 成美

熊本赤十字病院 移植外科

共催：株式会社ベリタス

イブニングセミナー 3

6月11日(木) 16:50-17:40 第3会場(国際会議室 5F)

ロボット支援下移植用腎採取&腎移植に向けた手術技術～TIPS&PITFALLS～

座長：中島 一朗 板橋中央総合病院 臓器移植センター

ロボット支援下移植用腎採取術&腎移植に向けた手術教育
～当院での腹腔鏡・ロボット支援下手術の教育～

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

ロボット腎移植

荒木 元朗

岡山大学学術研究院医歯薬学域 腎泌尿器科学分野

共催：コヴィディエン ジャパン株式会社

一般口演 1

6月11日(木) 9:00-9:40 第2会場(大会議室C 4F)

移植後悪性腫瘍

座長：山田 保俊 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
 瀬戸口 誠 獨協医科大学埼玉医療センター 泌尿器科

001-1 HIF-PH 阻害薬投与中の腎移植患者における悪性腫瘍の検討

尾本 和也
 医療法人社団ときわ会 余丁町クリニック

001-2 腎移植後に発症した消化管病変を伴う PTLD の臨床的検討

太刀川公人
 市立札幌病院腎臓移植外科

001-3 腎移植レシピエントに発生した前立腺癌の3例

加藤 桃子
 三重大学医学部附属病院 腎泌尿器外科

001-4 腎移植後泌尿器癌に対するロボット支援手術の検討

角田 洋一
 大阪大学 医学部 泌尿器科

001-5 右腸骨窩生体腎移植後に発症した右自己腎盂癌に対してロボット補助下腎尿管全摘除術を施行した1例

中村 和貴
 東京女子医科大学病院 泌尿器科

一般口演 2

6月11日(木) 9:40-10:36 第2会場(大会議室C 4F)

レシピエント手術①

座長：乾 政志 東京女子医科大学附属八千代医療センター 泌尿器科
 山中 和明 滋賀医科大学 泌尿器科学講座

002-1 術後生検を見越した腹腔内移植腎の術中後腹膜化手技

會田 直弘
 藤田医科大学 医学部 移植・再生医学

- 002-2 生体腎移植レシピエントの移植床作成時における創意工夫
山口 邦久
徳島大学大学院医歯薬研究部 泌尿器科学分野
- 002-3 長崎大学における腎移植 60 年、その治療成績
倉田 博基
長崎大学病院 泌尿器科・腎移植外科
- 002-4 ヘッドライトカメラを活用した腎移植レシピエント手術教育への取り組み
川村 正隆
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）
- 002-5 術前腎代替療法別にみた腎移植成績の比較検討 ―腹膜透析症例の臨床的特徴―
田邊 起
市立札幌病院 腎臓移植外科
- 002-6 新規腎移植事業開始後の手術時間に関する検討
山中 和明
滋賀医科大学 泌尿器科学講座
- 002-7 当科における 2 次腎移植の長期成績：1 次腎移植との比較
佐々木 元
市立札幌病院 腎臓移植外科

一般口演 3

6月11日(木) 10:45-11:30 第2会場(大会議室C 4F)

レシピエント手術②

座長：加藤 真史 日本赤十字社愛知医療センター名古屋第一病院 泌尿器科
中村 信之 福岡大学医学部 腎泌尿器外科学講座

- 003-1 腎移植時の尿路再建：尿管尿管吻合の有用性
石田 雅宣
秋田大学医学部附属病院泌尿器科
- 003-2 生体腎移植における Calciprotein Particle (CPP) の術前および移植後 3 か月動態と腎機能予後との関連
日高 幸浩
山口大学 医学部 泌尿器科
- 003-3 固有腎摘出を併用し大動脈・左腎静脈吻合を行った三次腎移植の 1 例
深江 彰太
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）

- 003-4 腎移植後の膀胱尿管逆流症に対して Deflux 注入術後、尿管尿管吻合術を行った 1 例**
佐野 優太
名古屋大学医学部附属病院 泌尿器科
- 003-5 胸腔出血で発見された移植腎廃絶後の固有腎に生じた転移性腎癌の一例**
野中 厚志
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
- 003-6 APRT 欠損症による末期腎不全に対し血液型不適合生体腎移植を施行した 1 例**
中村 碩秀
横浜市立大学附属市民総合医療センター

一般口演 4

6月11日(木) 13:10-14:00 第2会場(大会議室C 4F)

移植後合併症①

- 座長：齋藤 満 秋田大学医学部附属病院 血液浄化療法部
原田 浩 はらだ腎泌尿器クリニック
- 004-1 生体腎移植ドナー手術後のリンパ嚢腫に対し、開窓術によりすみやかに改善した 1 例**
見附 明彦
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
- 004-2 腎移植後、パルボウイルス感染による赤芽球癆を発症した一例**
横山 直己
神戸大学医学部附属病院 腎泌尿器科学分野
- 004-3 遅発性急性拒絶反応の治療を契機に種々の合併症を呈し、不幸な転帰をたどった腎移植レシピエントの 1 例**
中山 奨
札幌医科大学 医学部 泌尿器科学講座
- 004-4 腎移植後の診断と治療に難渋した貧血の一例**
立花 昌寛
福岡大学 医学部 腎泌尿器外科学講座
- 004-5 生体腎移植後に de novo IBD を発症した 2 例**
高本 大路
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

- 004-6 生体腎移植後 5 年目に偶発的に発見された移植腎動静脈瘻 (AVF) の 1 例
 山野井友昭
 岡山大学大学院医歯薬学総合研究科 腎泌尿器病態学
- 004-7 生体腎移植直後にドナー腎結石にて尿閉に至った一例
 堀見 孔星
 高知医療センター 移植外科

一般口演 5

6月11日(木) 14:10-15:04 第2会場(大会議室C 4F)

移植後合併症②

座長：篠田 和伸 聖マリアンナ医科大学 腎泌尿器外科
 田中 俊明 札幌医科大学医学部 泌尿器科学講座

- 005-1 生体腎移植における術前肥満の影響：MRTN 研究
 山本 竜平
 秋田大学大学院医学系研究科 腎泌尿器科学講座
- 005-2 腎移植後の下部尿路症状の推移
 小玉 寛健
 弘前大学 泌尿器科
- 005-3 腎移植後、留置型自己導尿用カテーテルで尿路管理を行った症例の考察
 ～膀胱機能評価の反省を込めて～
 宮内 勇貴
 愛媛大学 医学部 泌尿器科
- 005-4 大腿筋膜を用いた腹壁癒痕ヘルニア修復術の経験
 中澤 成晃
 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)
- 005-5 当院における腎移植患者に対する SGLT2 阻害薬の有効性と安全性：
 29 症例の後ろ向き観察研究
 西田 敬悟
 愛媛大学医学部附属病院 泌尿器科
- 005-6 C4d 陰性 MVI の進行を認めた HLA-Cw DSA 陽性腎移植例
 — NK 細胞関与を考えた一例
 池田 多朗
 新潟大学 泌尿器科

- 005-7 腎機能廃絶後早期に移植腎壊死により移植腎摘出術を施行した献腎移植の1例
 豊嶋 萌
 岩手医科大学 泌尿器科学講座

一般口演 6

6月11日(木) 15:10-15:46 第2会場(大会議室C 4F)

移植後合併症③

- 座長：日下 守 藤田医科大学 岡崎医療センター 泌尿器科
 林 泰司 和泉市立総合医療センター 泌尿器科
- 006-1 腎移植後尿管狭窄の早期予測因子としての初尿出現時間の検討
 環 聡
 東京歯科大学市川総合病院 泌尿器科、済生会中央病院
- 006-2 腎移植後早期の移植尿管膀胱吻合部狭窄に対して順行性・逆行性併用アプローチによる吻合部切開・バルーン拡張術を施行した一例
 北村 聡
 神戸大学大学院 医学研究科 腎泌尿器科学分野
- 006-3 腎移植後に移植腎機能低下の鑑別に難渋した腎後性腎不全の1例
 北 博行
 東京女子医科大学病院 泌尿器科
- 006-4 腎移植後尿管狭窄症に対して移植腎盂-固有尿管吻合術を施行した1例
 磯山 直仁
 山口大学 医学部 泌尿器科
- 006-5 生体腎移植後に発生した尿瘻に対し自己尿管-移植尿管吻合術を施行した一例
 本田誠一郎
 藤沢市民病院 腎臓移植外科

一般口演 7

6月11日(木) 15:55-16:23 第2会場(大会議室C 4F)

移植後合併症④

- 座長：北村 寛 富山大学学術研究部医学系 腎泌尿器科学
 井上 高光 国際医療福祉大学成田病院 腎泌尿器外科
- 007-1 移植尿管膀胱吻合部に結石が生じ再手術をおこなった一例
 木下 和也
 千葉大学医学部附属病院 食道胃腸外科

- 007-2 移植腎尿管結石に対する経尿道的碎石術後に尿管狭窄が増悪し、尿管膀胱再吻合術を施行した 1 例
田中 慧
琉球大学病院 腎泌尿器外科
- 007-3 腎移植後急性期に発症した移植腎動脈解離に対して経皮的腎血管形成術を施行した 1 例
高井 諭
東京女子医科大学病院 移植管理科
- 007-4 移植腎動脈狭窄症に対して PTA が奏功した 3 例
鮫島 規彰
北里大学 医学部 泌尿器科学

一般口演 8

6月11日(木) 10:10-10:50 3会場(国際会議室 5F)

泌尿器科疾患&自家腎移植

座長：田崎 新資 沖縄県立中部病院 泌尿器科
寺西 淳一 横浜市立大学附属病院市民総合医療センター 泌尿器・腎移植科

- 008-1 腹腔鏡下腎生検における MAP score の有用性の検討
大山 雄大
自治医科大学腎泌尿器外科学講座腎臓外科学部門
- 008-2 尿毒素が膀胱機能に与える影響についての検討
—先行的腎移植施行例からの考察—
梶原 知佳
秋田大学大学院 医学系研究科 腎泌尿器科学講座
- 008-3 ラップディスクを用いて後腹膜で完結した後腹膜鏡下腎摘出術および自家腎移植の 1 例
富澤 満
奈良県立医科大学 泌尿器科学講座
- 008-4 術後発覚した尿管完全断裂に対して自家腎移植術を行った 1 例
北岡壮太郎
東京歯科大学市川総合病院 泌尿器科
- 008-5 放射線治療後の尿管狭窄に対し、自家腎移植を行った 1 例
島袋 修一
沖縄県立中部病院 泌尿器科

一般口演 9

6月11日(木) 11:00-11:56 第3会場(国際会議室 5F)

移植後感染症

座長：土田 昌弘 徳山中央病院 泌尿器科
 島袋 修一 沖縄県立中部病院 泌尿器科

- 009-1 当院における腎移植後感染症のリスク因子解析と移植腎機能への影響
 西出 峻治
 大阪公立大学大学院医学研究科 泌尿器病態学
- 009-2 腎移植後のサイトメガロウイルス感染に対する予防投与戦略の有効性の検討
 櫻林 啓
 東邦大学医学部腎臓学講座
- 009-3 当院のBKウイルス腎症症例における血中BKウイルス量推移と移植腎病理・予後についての検討
 島本 侑樹
 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・移植外科・内分泌外科
- 009-4 サイトメガロウイルスハイリスク生体腎移植症例に対する予防投与の検討
 雨宮 祐樹
 東京女子医科大学附属八千代医療センター
- 009-5 当科のレテルモビル (LMV) 使用経験
 三木 克幸
 虎の門病院分院 腎センター外科
- 009-6 腎移植におけるCMV 予防治療の功罪
 伊藤 泰平
 藤田医科大学 移植・再生医学
- 009-7 レテルモビル投与による Tacrolimus 血中濃度への影響に関する検討
 大田 守仁
 友愛医療センター 外科

一般口演 10

6月11日(木) 15:30-15:51 第3会場(国際会議室 5F)

バスキュラーアクセス

座長：米田 龍生 奈良県立医科大学 泌尿器科・透析部
 浅井 利大 大阪市立総合医療センター 腎移植・透析部

- O10-1 シャント瘤破裂により前腕コンパートメント症候群を来した生体腎移植後の一例
久保田哲嗣
戸田中央総合病院 泌尿器科・移植外科
- O10-2 カフ型カテーテル留置患者に生じた心房内 Myofibroblastic proliferation を外科的切除した1例
壁井 和也
大阪市立総合医療センター 泌尿器科
- O10-3 低栄養患者における AVF 作成に関する検討
井上 國彰
奈良県立医科大学 泌尿器科

一般口演 11

6月11日(木) 16:00-16:24 第3会場(国際会議室 5F)

看護・RTC・コメディカル

座長：蔦原 宏一 地方独立行政法人大阪府立病院機構
大阪急性期・総合医療センター 泌尿器科
森田 展代 金沢医科大学 泌尿器科学

- O11-1 海外で肝腎同時移植を行った患者への日本の医療受給に向けた関り
前田 景子
大阪公立大学 医学部 附属病院
- O11-2 献腎登録更新業務における事務スタッフへのタスクシフト
— 移植コーディネーターの業務負担軽減効果の検討 —
福本麻衣子
社会医療法人北楡会 札幌北楡病院 移植医療支援科
- O11-3 腎移植後1年間の体重推移に影響する栄養診断コードの検討
西口 瑠風
日本赤十字社愛知医療センター名古屋第二病院 栄養課

一般口演 12

6月12日(金) 14:40-15:28 第1会場(大会議室 A+B 4F)

免疫抑制療法&抗HLA抗体

座長：三浦 正義 社会医療法人北楡会 札幌北楡病院 腎臓移植外科
日高 悠嗣 熊本赤十字病院 外科

- O12-1 GVHD 高リスクである one-way mismatch を呈した生体腎移植の1例
松村 聡一
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)

- 012-2 当院における献腎移植待機患者の感作歴と抗 HLA 抗体検査の検討**
村松 真樹
東邦大学 医学部 腎臓学講座
- 012-3 de novo DSA の検出時期に関する検討**
古澤美由紀
ときわ会余丁町クリニック
- 012-4 フロークロスマッチ T 細胞陽性生体腎移植レシピエントに対する術前免疫グロブリン療法の検討**
瀬戸口 誠
獨協医科大学埼玉医療センター 泌尿器科
- 012-5 造血幹細胞移植後患者における生体腎移植の 3 例**
有馬 純矢
鹿児島大学病院 泌尿器科
- 012-6 腎移植後 8 年目にプレドニゾン投与中止を契機として腎機能増悪を認めた 1 例**
井上 洋輔
国際医療福祉大学三田病院 泌尿器科

一般口演 13

6月12日(金) 9:10-10:06 第2会場(大会議室C 4F)

Marginal Donor (献腎&生体)

座長：田邊 起 市立札幌病院 腎臓移植外科
古川 順也 徳島大学大学院医歯薬学研究部 泌尿器科学分野

- 013-1 一時的な血液透析を要した急性腎障害合併脳死ドナーからの献腎移植の経験**
濱谷 智子
弘前大学大学院 医学研究科 泌尿器科学講座
- 013-2 総阻血時間 24 時間超を経て施行した 2 次心停止下献腎移植の 1 例**
森 駿介
大阪急性期・総合医療センター
- 013-3 高度 AKI ドナー腎で良好な腎機能発現を認めた脳死下献腎移植の一例**
松下 広憲
山口大学大学院医学系研究科 泌尿器科学講座
- 013-4 献腎移植適応の判断に苦慮した 1 例**
櫻井 悠
弘前大学 大学院 医学研究科 泌尿器科学講座

- 013-5 生体腎移植マージナルドナーの実態と腎機能推移の検討
岩井 友明
大阪公立大学大学院医学研究科 泌尿器病態学
- 013-6 移植腎機能予測式を用いた高齢ドナー生体腎移植症例の検討
小笠 大起
順天堂大学大学院医学研究科泌尿器科学
- 013-7 当院での腎移植マージナルドナーの現状と腎予後の検討
伊藤 康雄
JCHO 中京病院 泌尿器科

一般口演 14

6月12日(金) 10:15-10:39 第2会場(大会議室C 4F)

多発性嚢胞腎

座長：西岡 伯 和泉市立総合医療センター
余西 洋明 大阪大学医学部附属病院 移植医療部

- 014-1 多発嚢胞腎患者における腎移植時固有腎温存の可否を規定する術前 CT 評価の検討
中澤 成晃
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)
- 014-2 ADPKD 移植後における固有腎縮小の術前予測モデルの構築と外部検証：嚢胞摘出の最適化に向けて
長谷川雄基
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
- 014-3 多発嚢胞腎に対する腎摘除術後の難治性腹水および感染性合併症 — 移植戦略への影響を含めた 2 例の検討 —
中澤 成晃
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)

一般口演 15

6月12日(金) 14:40-15:12 第2会場(大会議室C 4F)

腎臓内科&外来フォローアップ

座長：山中 和明 滋賀医科大学 泌尿器科学講座
坂井 薫 北見赤十字病院 内科(腎臓)

- 015-1 腎移植術中ならびに周術期管理における腎臓内科医の役割とチーム医療
余西 洋明
大阪大学医学部附属病院 移植医療部

- O15-2 ドナー腎重量とレシピエン体格が移植腎予後に与える影響**
石川 健太
八戸赤十字病院
- O15-3 糖尿病合併腎移植患者にフィネレノンを導入した初期報告**
澤田 貴虎
愛媛大学 医学部 泌尿器科
- O15-4 腎移植後挙児希望症例に対する代謝拮抗剤変更に関する一考察**
高井 公雄
済生会下関総合病院 泌尿器科

一般口演 16

6月12日(金) 15:20-15:52 第2会場(大会議室C 4F)

腎臓内科

座長：伊藤 慎一 サンシャインM&Dクリニック メディカル
野原 隆弘 金沢大学附属病院 泌尿器科

- O16-1 ベーチェット病を基礎疾患に有する患者に腎移植を施行した一例**
海上 耕平
東京女子医科大学病院 移植管理科
- O16-2 鰓耳腎症候群に対して生体腎移植を施行した1例**
野口 毅朗
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
- O16-3 GLP-1 受容体作動薬導入による減量介入後、先行的腎移植 (PEKT) を達成した高度肥満末期腎不全患者の1例**
余西 洋明
大阪大学医学部附属病院 移植医療部
- O16-4 献腎移植後の出血リスクの高い慢性心房細動患者に対して経皮的左心耳閉鎖術を施行した一例**
井藤 綾人
岩手医科大学 泌尿器科学講座

ポスター 1

6月11日(木) 16:30-17:34

座長：小原 航 岩手医科大学 泌尿器科学講座
 神家満 学 ふじさん腎臓内科クリニック

- P1-1** 免疫複合療法と抗凝固療法により腫瘍栓縮小と血栓消失を得た
 下大静脈腫瘍栓合併腎細胞癌の一例
 福原 宏樹
 山形大学医学部 腎泌尿器外科学講座
- P1-2** 傍大動脈領域の多発リンパ節病変を伴う巨大腎血管筋脂肪種の一例
 宇津宮拓弥
 大分大学 医学部 腎泌尿器外科学講座
- P1-3** 腎移植後で外科的治療が困難な浸潤性膀胱癌に動注化学療法が奏功し
 長期完全寛解を得た 1 例
 小笠 大起
 順天堂大学大学院医学研究科泌尿器科学
- P1-4** 腎移植レシピエントに発生した筋層浸潤性膀胱癌に対して
 エンホルツマブベドチンによる術前化学療法を施行した 1 例
 藤田 尚紀
 弘前大学大学院医学研究科 泌尿器科学講座
- P1-5** エベロリムスを含む維持免疫抑制療法中、長期経過後に HBV 再活性化および
 肺癌の発生を認めた腎移植レシピエントの 1 例
 仙田 勝也
 札幌医科大学 泌尿器科
- P1-6** 生体腎移植後早期に発症し、急速に致死的転帰を辿った PTLD の 1 例
 山下 瑛弘
 北海道大学病院 泌尿器科
- P1-7** 中枢性 PTLD 寛解後に 2 次腎移植を行い 3 年無再発で経過している一例
 塚田 光
 聖マリアンナ医科大学 腎泌尿器外科
- P1-8** 生体腎移植レシピエントにおける HCV 関連肝細胞癌の遅発性再発の一例
 早川 史織
 東京女子医科大学 泌尿器科

ポスター 2

6月11日(木) 16:30-17:34

座長：吉川 和朗 静岡県立総合病院 泌尿器科
秦 聡孝 大分大学 医学部 腎泌尿器外科学講座

- P2-1 COVID-19 感染後に発症し移植腎機能廃絶に至った急性 T 細胞性拒絶の 1 例
田中 亮
大阪急性期・総合医療センター 泌尿器科
- P2-2 血液型不適合生体腎移植後難治性皮下膿瘍に対し NPWT が奏効した 1 例
古田 直毅
関西医科大学附属病院 腎泌尿器外科学講座
- P2-3 腎移植後にフルニエ壊疽を発症した 1 例
山田 祐介
兵庫医科大学 泌尿器科・腎移植センター
- P2-4 BK ウイルス血症および急性 T 細胞性拒絶反応治療後にクリプトコッカス性髄膜炎を発症した生体腎移植の一例
田代 裕己
神戸大学大学院医学研究科 腎泌尿器科
- P2-5 腹膜透析施行中フルニエ壊疽発症し腹膜透析離脱後人工血管埋設を実施した一例
角谷 成紀
東京大学 医学部附属病院 血液浄化療法部
- P2-6 甲状腺機能低下に伴う急性腎障害を発症した献腎移植の一例
降幡 研吾
秋田大学 大学院医学系研究科 腎泌尿器科学講座
- P2-7 脳死下献腎移植時に広範囲の腎被膜下血種を認めた 1 例
坂口 大
鹿児島大学 泌尿器科
- P2-8 異形ポルフィリン症に伴う末期腎不全に対し献腎移植を施行した 1 例
川瀬 紘太
岐阜大学 医学部 泌尿器科