



一般演題 医師部門 1

2月2日(木) 8:40~9:12 第3会場 浅間1

免疫抑制剤①

座長： 千葉社会保険病院 外科 堀 誠司
名古屋第二赤十字病院 移植外科 南木 浩二

- D001 腎移植後難治性急性拒絶反応に対するサイモグロブリンの使用経験
名古屋第二赤十字病院 移植外科 南木 浩二
- D002 難治性拒絶反応に対するサイモグロブリン使用経験
東京医科大学八王子医療センター消化器外科・移植外科 濱 耕一郎
- D003 腎移植後急性拒絶反応に対する ATG の臨床効果
東京女子医科大学 腎臓外科 堀部 朋子
- D004 腎移植後急性拒絶反応に対する rATG の検討
九州大学臨床・腫瘍外科 野口 浩司

一般演題 医師部門 2

2月2日(木) 9:12~9:52 第3会場 浅間1

免疫抑制剤②

座長：東京医科大学八王子医療センター 消化器外科・移植外科 島津 元秀
奈良県立医科大学 泌尿器科 石橋 道男

- D005 TTP 後に CNI を回避しエバロリムス併用の 2 次腎移植の 1 例
奈良県立医科大学 泌尿器科 石橋 道男
- D006 日本人新規腎移植患者を対象としたエベロリムスの第 3 相試験
名古屋第二赤十字病院 打田 和治
- D007 腹膜透析患者の免疫抑制剤に対する末梢血リンパ球感受性の検討
東京医科大学 八王子医療センター 外科学第五講座 今野 理
- D008 腎移植後の分子標的免疫抑制剤に対する新規モニタリング法の開発
広島大学 大学院先進医療開発科学講座 外科学 田中 友加
- D009 移植患者の服薬コンプライアンスに影響を与える要因の検討
国立病院機構千葉東病院 薬剤科 岩下亜希子

一般演題 医師部門 3

2月2日(木) 9:52~10:40 第3会場 浅間1

免疫抑制剤③

座長： 福岡赤十字病院 移植外科 本山健太郎
国立病院機構千葉東病院 外科 伊藤 泰平

- D010 アムホテリシン B シロップにより血中 TAC 濃度が上昇した一例
住友病院 腎センター 田中 杏
- D011 タクロリムス血中濃度の異常上昇が遷延した腎移植後男児例
あいち小児保健医療総合センター 腎臓科 山川 聡



- D012 下痢によるタクロリムス急性腎毒性を認めた2症例
聖マリアンナ医科大学 腎臓病センター 安達 崇之
- D013 タクロリムス吸収不良により急性拒絶反応に至った献腎移植の一例
戸田中央総合病院 泌尿器科 早川 希
- D014 腎移植における低用量 TAC 免疫抑制プロトコルの有用性の検討
国立病院機構 千葉東病院 外科 伊藤 泰平
- D015 CNI 腎機能障害の診断と対策における薬物血中濃度管理の提言
豊橋市民病院 移植外科 大塚 聡樹

一般演題 医師部門 4

2月2日(木) 8:40~9:12 第4会場 浅間2

合併症①

- 座長：浜松医科大学 泌尿器科 石井 保夫
佐久総合病院 腎臓内科 池添 正哉
- D016 巨大嚢胞腎に対し腎移植後に胃十二指腸通過障害を反復した1例
新潟大学大学院 医歯学総合研究科 腎泌尿器病態学分野 池田 正博
- D017 腹膜透析歴6年で腎移植後に被嚢性腹膜硬化症を発症した1例
東京慈恵会医科大学 腎臓高血圧内科 小野 杏子
- D018 腎移植後に再発した後腹膜神経鞘腫の1例
近畿大学医学部堺病院 泌尿器科 杉本 公一
- D019 機能廃絶した移植腎に発症し、診断治療に難渋した巨大血腫の一例
福岡赤十字病院 移植外科 本山健太郎

一般演題 医師部門 5

2月2日(木) 9:12~9:52 第4会場 浅間2

合併症②

- 座長：長崎大学病院 血液浄化療法部 錦戸 雅春
東京女子医科大学 腎臓外科 甲斐耕太郎
- D020 移植手術中に腎被膜下血腫による無尿をきたした生体腎移植の一例
大分大学 医学部 腎泌尿器外科学 福田 悠子
- D021 移植腎放射線照射が ATN 遷延に関与したと思われる生体腎移植の1例
福井大学 医学部 泌尿器科 伊藤 秀明
- D022 生体腎移植後に大腿神経麻痺を発症した1例
東京慈恵会医科大学 泌尿器科 三木 淳
- D023 移植腎生検が原因と考えられた移植腎動静脈瘻の一治療経験
昭和大学 医学部 内科学講座腎臓内科学部門 中澤 あい
- D024 腎移植後に発症した下肢深部静脈血栓症の検討
熊本赤十字病院 総合内科 豊田麻理子



一般演題 医師部門 6

2月2日(木) 9:52~10:32 第4会場 浅間2

合併症③

座長：東京大学医学部附属病院 腎臓内分泌内科 石橋 由孝
戸田中央総合病院 腎センター 松田 明子

D025 De novo 微小変化型ネフローゼ症候群の1例

長崎大学病院 泌尿器科 望月 保志

D026 腎移植後 C1q 腎症に治療介入はどこまで必要か？

鹿児島大学 医学部 泌尿器科 宮元 一隆

D027 タクロリムス徐放剤投与中に白質脳症を来した先行的腎移植の1例

佐賀県立病院好生館 泌尿器科 平田 侑

D028 腎移植後タクロリムス血中濃度高値により代謝性脳症を来した一例

豊見城中央病院 沖 哲

D029 献腎移植後に GVHD の合併が疑われた一例

筑波大学 消化器・移植外科 高野 恵輔

一般演題 医師部門 7

2月2日(木) 8:40~9:20 第5会場 浅間3

小児移植①

座長：東京女子医科大学 腎臓小児科 秋岡 祐子
大阪医科大学 (済生会吹田病院) 中倉 兵庫

D030 先行的腎移植 (PEKT) を施行した小児例の検討

東京女子医科大学 腎臓小児科 吉田 雅樹

D031 思春期早期腎移植における成長 catch-up の獲得

都立小児総合医療センター 腎臓内科 濱田 陸

D032 フィンランド型先天性ネフローゼ症候群に対する腎移植と予後

都立小児総合医療センター 腎臓内科 濱崎 祐子

D033 小児生体腎移植後の脂質代謝に関する検討

あいち小児保健医療総合センター 腎臓科 永井 琢人

D034 心拍変動解析を用いた小児末期腎不全患者の自律神経障害の評価

東京女子医大病院 循環器小児科 森 浩輝

一般演題 医師部門 8

2月2日(木) 9:20~10:00 第5会場 浅間3

小児移植②

座長：あいち小児保健医療総合センター 腎臓科 上村 治
東京都立小児総合医療センター 腎臓内科 濱崎 祐子

D035 Parvovirus B19 感染による赤芽球癆を合併した腎移植後女児例

東京女子医科大学 腎臓小児科 田川 雅子



- D036 総排泄腔遺残症で先行的生体腎移植を施行した2例の検討
都立小児総合医療センター 泌尿器科 坂井 幸子
- D037 Mid-aortic 症候群を呈し管理不良となった腎移植後患児の1例
都立小児総合医療センター 泌尿器科・臓器移植科 佐藤 裕之
- D038 生体腎移植を施行した小児期発症 ANCA 関連腎炎5例の検討
東京女子医科大学 腎臓小児科 今村 秀明
- D039 腎移植患者の腸管利用拡大術後膀胱に発生した若年性膀胱癌の一例
東京女子医科大学病院 泌尿器科 橋本 雪司

一般演題 医師部門 9

2月2日(木) 10:00~10:32 第5会場 浅間3

感染症①

座長： 兵庫県立西宮病院 泌尿器科 西村 憲二
東京医科大学八王子医療センター 消化器外科・移植外科 中村 有紀

- D040 重症肝炎・DIC を合併した腎移植後水痘症の1例
県立広島病院 消化器・乳腺・移植外科 石本 達郎
- D041 献腎移植後のインターフェロン治療が奏功したC型慢性肝炎の2例
富山県立中央病院 内科 山端 潤也
- D042 腎移植患者におけるB型肝炎ウイルス陽性レシピエント症例の検討
兵庫県立西宮病院 腎疾患総合医療センター 西村 憲二
- D043 腎移植後ニューモシスチス肺炎患者に関する検討
東京女子医大病院 腎臓外科 蜂須賀 健

一般演題 医師部門 10

2月2日(木) 13:35~14:07 第3会場 浅間1

免疫抑制剤④

座長：金沢医科大学医学部 腎臓内科学 横山 仁
日高病院 腎臓外科 安藤 哲郎

- D044 生体腎移植におけるグラセプター使用症例の検討
水戸医療センター 外科 安達 直樹
- D045 低用量タクロリムス徐放製剤による生体腎移植の検討
岡山大学大学院 医歯薬学総合研究科 泌尿器病態学 和田耕一郎
- D046 当院における免疫抑制剤グラセプターの使用経験について
戸田中央総合病院 泌尿器科 瀬戸口 誠
- D047 当院でのタクロリムス徐放製剤による新規腎移植症例の検討
大阪市立大学大学院医学研究科 泌尿器病態学 香山 郁弘



一般演題 医師部門 11

2月2日(木) 14:07~14:47 第3会場 浅間1

免疫抑制剤⑤

座長： 名古屋大学 免疫機能制御学 小林 孝彰
近江八幡市立総合医療センター 外科 秋岡 清一

- D048 新規腎移植症例におけるタクロリムス徐放性製剤至適投与量の検討
大阪大学大学院 医学系研究科 器官制御外科学 (泌尿器科) 奥見 雅由
- D049 当科におけるタクロリムス徐放性製剤の使用経験
大阪府立急性期・総合医療センター 泌尿器科 今村 亮一
- D050 腎移植後のグラセプター投与後の血中濃度一時間曲線下面積の予測
聖マリアンナ医科大学 腎泌尿器外科 中澤 龍斗
- D051 腎移植維持期の外来でのグラセプターへの切り替えは安全か？
増子記念病院 移植外科 片山 昭男
- D052 安定期におけるタクロリムス徐放性製剤への切り換えの有用性
岐阜大学 泌尿器科 土屋 朋大

一般演題 医師部門 12

2月2日(木) 14:47~15:27 第3会場 浅間1

免疫抑制剤⑥

座長： 埼玉医科大学国際医療センター 臓器移植センター 小山 勇
防衛医科大学校 泌尿器科学講座 浅野 友彦

- D053 高用量ミゾリビン併用療法を用いた小児腎移植の検討
東京都立小児総合医療センター 板橋 淑裕
- D054 血液型不適合生体腎移植における高用量ミゾリビンの使用経験
京都府立医科大学附属病院 移植・一般外科 坂井 利規
- D055 腎移植における高用量ミゾリビンの有用性に関する検討 (第4報)
NMKT フォーラム 大城 吉則
- D056 当院における MMF 血中濃度測定の試み
名古屋大学 医学部 泌尿器科 水谷 一夫
- D057 腎移植後 PRA 陽性症例に対する MMF 治療介入の検討
慶應義塾大学 医学部 泌尿器科 中川 健

一般演題 医師部門 13

2月2日(木) 15:27~16:15 第3会場 浅間1

ABO 不適合

座長： 奈良県立医科大学 泌尿器科 吉田 克法
大久保病院 移植外科 白川 浩希

- D058 ABO 血液型不適合生体腎移植 4 例の経験
高松赤十字病院泌尿器科 山中 正人



- D059 A型からB型への血液型不適合生体腎移植を二度経験した一例
東邦大学 医学部 腎臓学講座 櫻林 啓
- D060 血液型抗体価著明高値例に対する血液型不適合生体腎移植の一例
戸田中央総合病院 腎センター 松田 明子
- D061 ABO 血液型不適合腎移植術時の抗体減量法の検討
金沢医科大学 腎臓内科 藤本 圭司
- D062 大阪市立大学の脱感作プロトコールの効果の検討
大阪市立大学大学院医学研究科泌尿器病態学 内田 潤次
- D063 Rituximab 投与脾臓温存 ABO 血液型不適合腎移植 100 例の経験
東京女子医科大学 腎臓外科 三宮 彰仁

一般演題 医師部門 14

2月2日(木) 16:15~16:47 第3会場 浅間1

拒絶反応①

座長： 獨協医科大学 第2外科 澤田登起彦
岩手医科大学血液浄化療法部 泌尿器科 阿部 貴弥

- D064 生体腎移植後1年で慢性活動性拒絶反応を認めた1症例
豊見城中央病院 外科 土井 篤
- D065 腎移植後8ヶ月でノロウィルス腸炎に引き続きAMRを発症した1例
神戸大学 泌尿器科 石田 貴樹
- D066 当院における抗体関連拒絶反応3例についての検討
長崎大学病院 泌尿器科 岩田 隆寿
- D067 移植腎生検にてC-AMRと診断された症例のMFIについて
東京女子医科大学 泌尿器科 古澤美由紀

一般演題 医師部門 15

2月2日(木) 16:47~17:19 第3会場 浅間1

拒絶反応②

座長： 琉球大学 泌尿器科 大城 吉則
山形大学医学部 腎泌尿器外科学講座 西田 隼人

- D068 BKV 腎症加療中に発症した plasma cell-rich rejection の1例
京都大学 泌尿器科 北 悠希
- D069 治療抵抗性糸球体炎に対する抗胸腺細胞グロブリンの使用経験
札幌北楡病院 腎臓移植外科 三浦 正義
- D070 血管型急性拒絶反応にシムレクトを用いた腎移植の1例
近江八幡市立総合医療センター 外科 中村 緑佐
- D071 腎移植レシピエントにおけるペントラキシン3 (PTX3) の血漿中濃度
新潟大学 腎・膠原病内科学分野 今井 直史



一般演題 医師部門 16

2月2日(木) 17:19~17:59 第3会場 浅間1

既存抗体①

座長：香川大学 泌尿器・副腎・腎移植外科 笥 善行
弘前大学 泌尿器科 大山 力

- D072 高感作腎移植候補者に対する段階的脱感作療法
広島大学病院 消化器外科 移植外科 井手健太郎
- D073 solid phase assay により同定された DSA に対する脱感作療法の検討
東京女子医科大学病院 腎センター 泌尿器科 平井 敏仁
- D074 術前脱感作に伴う末梢リンパ節中リンパ球サブクラスに関する検討
名古屋第二赤十字病院 移植内分泌外科 山本 貴之
- D075 マイクロビーズを用いた第三世代クロスマッチ検査
社会医療法人北楡会 札幌北楡病院 臨床検査科 佐藤 壯
- D076 Luminex Single Antigen 検査の基礎的検討
東京女子医科大学 泌尿器科 古澤美由紀

一般演題 医師部門 17

2月2日(木) 17:59~18:39 第3会場 浅間1

既存抗体②

座長：医療法人八重瀬会同仁病院 泌尿器科 宮里 朝矩
熊本大学医学部附属病院 泌尿器科(血液浄化療法部) 西 一彦

- D077 DSA 陽性献腎移植症例の術後抗体量の推移
豊橋市民病院 移植外科 長坂 隆治
- D078 FCXM 陽性 ABO 血液型不適合 pre-emptive 生体腎移植の 1 例
社会保険中京病院 泌尿器科 石田 昇平
- D079 良好な経過をたどった DSA 陽性生体腎移植の 1 例
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 寺西 淳一
- D080 移植前 DSA 陽性症例と de novo HLA 抗体陽性症例の解析
名古屋大学 小林 孝彰
- D081 生体腎移植における FCXM T (+) B (+) 症例の検討
九州大学臨床・腫瘍外科 寺坂 壮史

一般演題 医師部門 18

2月2日(木) 13:35~14:07 第4会場 浅間2

合併症④

座長：金沢医科大学 泌尿生殖器治療学 田中 達朗
金沢大学医薬保健研究域医学系 血液情報統御学 和田 隆志

- D082 生体腎移植後に thrombotic microangiopathy を発症した 1 例
東京女子医科大学 泌尿器科 齋藤 直



- D083 腎移植後に発症した血栓性微小血管障害症の一例
社会保険中京病院 泌尿器科 井上 聡
- D084 生体腎移植後に血栓性血小板減少性紫斑病 (TTP) を発症した1例
大阪大学大学院 医学系研究科 器官制御外科学 (泌尿器科) 矢澤 浩治
- D085 腎移植後に非典型的溶血性尿毒症症候群と診断した1例
東京女子医科大学 沢田 勇吾

一般演題 医師部門 19

2月2日(木) 14:07~14:47 第4会場 浅間2

合併症⑤

座長：地方独立行政法人大阪府立病院機構大阪府立急性期・総合医療センター 泌尿器科 山口 誓司
秋田大学 泌尿器科 沼倉 一幸

- D086 移植腎生検によって膀胱尿管逆流を診断し得た1例
聖マリアンナ医科大学 腎泌尿器外科 北島 和樹
- D087 非特異的炎症により移植尿管に狭窄を来たした生体腎移植の1例
千葉大学大学院 医学研究院 先端応用外科学 白鳥 享
- D088 内視鏡治療を行った腎移植後尿路結石症例の検討
東邦大学医療センター大森病院腎センター 河村 毅
- D089 遷延する性器出血より早期に機能廃絶に至った腎移植の1例
近江八幡市立総合医療センター 外科 西別府敬士
- D090 腎移植後膀胱尿管逆流症に対するデフラックス注入術の経験
山口大学 大学院 医学系研究科 泌尿器科学分野 廣吉 俊弥

一般演題 医師部門 20

2月2日(木) 14:47~15:19 第4会場 浅間2

合併症⑥

座長：虎の門病院腎センター 外科 富川 伸二
慶應義塾大学 泌尿器科 中川 健

- D091 PTA が著効した移植腎動脈狭窄の1例
藤田保健衛生大学 泌尿器科 深見 直彦
- D092 移植腎動脈狭窄に対しステント留置術を施行し改善が得られた一例
名古屋第二赤十字病院 移植外科 友杉 俊英
- D093 上気道炎後に心嚢水貯留・移植腎機能の急性増悪を生じた1例
横浜市立大学市民総合医療センター 泌尿器科・腎移植科 古屋 一裕
- D094 夫婦間腎移植後 18年 で ARDS を発症した一例
琉球大学 医学部 泌尿器科 木村 隆



一般演題 医師部門 21

2月2日(木) 15:19~16:07 第4会場 浅間2

再発腎炎

座長： 県立広島病院 小児腎臓科 大田 敏之
大阪医科大学 小児科 芦田 明

- D095 腎移植後 IgA 腎症に対して扁桃パルス療法が著効した一例
信州大学 医学部 腎臓内科 高橋 寧史
- D096 当院における移植後再発性 IgA 腎症に関する臨床病理学的検討
新潟大学 第二内科 河野恵美子
- D097 Rituximab が著効した再発性 MPGN の一例
札幌北楡病院 腎臓内科 伊藤 洋輔
- D098 移植後に巣状糸球体硬化症再発が疑われた 2 症例
山梨大学 医学部 第三内科 秋山大一郎
- D099 移植後再発した巣状糸球体硬化症に対する白血球吸着療法の有用性
東京女子医科大学 泌尿器科 平野 一
- D100 当院における再発性腎炎 (FSGS・MN) の検討
名古屋第二赤十字病院 辻田 誠

一般演題 医師部門 22

2月2日(木) 16:07~16:39 第4会場 浅間2

原疾患①

座長： 戸田中央総合病院 泌尿器科 徳本 直彦
東京医科歯科大学 小児科 田中絵里子

- D101 腎コロボーマ症候群に対し生体腎移植を施行した 1 例
近畿大学 医学部 泌尿器科 林 泰司
- D102 メチルマロン酸血症による腎不全に対し生体腎移植を行った 1 例
国立病院機構 千葉東病院 外科 松本 育子
- D103 TTP が原疾患と考えられた生体腎移植の 1 例
弘前大学 医学部 附属病院 腎臓内科 藤田 雄
- D104 Marfan 症候群を合併した生体腎移植の一例
東京女子医科大学 泌尿器科 両坂 誠

一般演題 医師部門 23

2月2日(木) 16:39~17:27 第4会場 浅間2

原疾患②

座長： 静岡県立総合病院 腎臓内科 森 典子
東京都保健医療公社 大久保病院 若井 幸子

- D105 非薄基底膜病のドナーよりの母子間 ABO 不適合生体腎移植の 1 例
聖マリアンナ医科大学 腎臓病センター 今井 直彦



- D106 Alport 症候群の兄弟に対する生体腎移植経験
香川大学 医学部 循環器・腎臓・脳卒中内科 西岡 聡
- D107 小児発症型難治性 ANCA 関連腎炎に対して生体腎移植を行った一例
虎の門病院分院 腎センター外科 宮川 仁平
- D108 ANCA 関連腎炎に対する生体腎移植 2 例の報告
兵庫医科大学 腎移植センター 白石 裕介
- D109 糖尿病性腎症に対する生体腎移植 18 例の経験
香川大学 医学部 循環器・腎臓・脳卒中内科 守時 政宏
- D110 糖尿病・非糖尿病別の原疾患に対する腎移植成績の比較検討
東邦大学 医学部 腎臓学講座 兵頭 洋二

一般演題 医師部門 24

2月2日(木) 17:27~18:15 第4会場 浅間2

原疾患③

座長：近畿大学医学部堺病院 泌尿器科 西岡 伯
東京大学 小児科 三浦健一郎

- D111 多嚢胞肝を合併した多発性嚢胞腎 (ADPKD) への腎移植の 1 例
沖縄県立中部病院 泌尿器科 新垣 義孝
- D112 多発性嚢胞腎に対し経皮的腎動脈塞栓後に生体腎移植を行った 2 例
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
- D113 当院における多発性嚢胞腎に対する生体腎移植症例の検討
香川大学 医学部 泌尿器科 上田 修史
- D114 多施設での ADPKD における腎移植術後生着率についての検討
東京女子医科大 泌尿器科 松本 祐一
- D115 当院にて経験したファブリ病患者腎移植の一例
沖縄県立中部病院 宮里 均
- D116 Fabry 病による末期腎不全患者への腎移植の経験
福岡大学病院泌尿器科 中村 信之

一般演題 医師部門 25

2月2日(木) 13:35~14:23 第5会場 浅間3

感染症②

座長：山梨大学 医学部泌尿器科 武田 正之
愛媛県立中央病院 泌尿器科 岡本賢二郎

- D117 Fungus ball による尿管閉塞から急性腎不全に陥った献腎移植の 1 例
島根大学 医学部 泌尿器科 安食 春輝
- D118 免疫抑制療法の強化を契機に眼 toxoplasma (Tp) 症を合併した 1 例
東京慈恵会医科大学 腎臓・高血圧内科 中尾 正嗣



- D119 腎移植後に発症した M.kansasii による肺非結核性抗酸菌症の 1 例
愛媛県立中央病院 泌尿器科 岡本賢二郎
- D120 生体腎移植後に Cryptogenic organizing pneumonia を発症した 1 例
神戸大学 泌尿器科 石村 武志
- D121 腎移植後、透析再導入時にニューモシスチス肺炎を発症した 1 例
昭和大学 医学部 内科学講座 腎臓内科学部門 布田 典子
- D122 降下性壊死性縦隔炎を発症し救命し得た腎移植患者の 1 例
恵寿総合病院 内科 木村 庄吾

一般演題 医師部門 26

2月2日(木) 14:23~15:11 第5会場 浅間3

感染症③

座長： 大阪中央病院 泌尿器科 市丸 直嗣
社会保険中京病院 泌尿器科 小松 智徳

- D123 CMV 網膜炎に対してホスカルネットが著効した 1 例
藤田保健衛生大学 医学部 腎泌尿器外科 河合 昭浩
- D124 治療に難渋したサイトメガロウイルス血症の 2 例
鹿児島大学医学部泌尿器科 山田 保俊
- D125 CMV 抗体ドナー陽性レシピエント陰性症例の検討
慶應義塾大学 泌尿器科 香野 日高
- D126 当院における腎移植後サイトメガロウイルス感染症の現状と対策
社会保険中京病院 泌尿器科 小松 智徳
- D127 BKV と CMV 感染症を契機に PCAR を合併した 1 例
東京慈恵会医科大学 腎臓・高血圧内科 眞船 華
- D128 免疫抑制薬の感受性、IMMUKNOW 値と CMV 感染症の関連について
新潟大学医歯学総合病院 薬剤部 杉山健太郎

一般演題 医師部門 27

2月2日(木) 15:11~15:59 第5会場 浅間3

感染症④

座長：国際医療福祉大学熱海病院 移植外科 唐仁原 全
九州大学 臨床・腫瘍外科 岡部 安博

- D129 献腎移植後サイトメガロウイルス十二指腸潰瘍の 1 例
浜松医科大学 泌尿器科 甲斐 文文
- D130 CMV IgG 抗体陽性ドナーから陰性レシピエントへの生体腎移植の 1 例
戸田中央総合病院 腎センター 泌尿器科 溝口 翔悟
- D131 腎移植後再発性巣状糸球体硬化症に合併した CMV 腸炎の一例
東京都保健医療公社 大久保病院 腎内科 中山 一誠



- D132 遷延する CMV 感染症による腸炎と肺炎により死亡した腎移植の 1 例
近江八幡市立総合医療センター 外科 原田 俊平
- D133 CMV 感染で骨髄抑制を呈した腎移植の 1 例
大阪船員保険病院 泌尿器科 客野 宮治
- D134 移植後 1 年 3 か月に CMV 感染での血小板減少症をきたした 1 例
鹿児島大学病院 小児科 永迫 博信

一般演題 医師部門 28 2月2日(木) 15:59~16:31 第5会場 浅間3

感染症⑤

座長： 鳥取大学 器官病理学 井藤 久雄
信州大学医学部附属病院 血液浄化療法部腎臓内科 樋口 誠

- D135 腎移植後遠隔期に腎盂腎炎を発症し診断に苦慮した男児例
自治医科大学 とちぎ子ども医療センター 小児科 山岸 裕和
- D136 腎移植後にアデノウィルス尿路感染症を発症した 9 例の検討
東京女子医科大学 泌尿器科 神澤 太一
- D137 当科における BK ウィルス腎症の検討
市立札幌病院 泌尿器科 佐々木 元
- D138 腎移植後の感染症発症リスクに関する検討
東京女子医科大学 腎臓外科 甲斐耕太郎

一般演題 医師部門 29 2月2日(木) 16:31~17:27 第5会場 浅間3

ドナー献腎移植

座長：鹿児島大学 医学部泌尿器科 五反田丈徳
昭和大学 消化器一般外科 吉武 理

- D139 生体腎移植ドナーの術前腎機能評価の検討
東京都保健医療公社大久保病院 腎内科 関澤 京
- D140 正常高値アルブミン尿を呈する生体腎移植ドナーからの移植腎機能
香川大学 医学部 循環器・腎臓・脳卒中内科 祖父江 理
- D141 生体腎移植 0 時間腎生検の病理組織とドナーの術後腎機能の検討
聖マリアンナ医科大学 腎臓高血圧内科 市川 大介
- D142 生体腎移植ドナーにおける糸球体硬化率と左室心筋重量係数の関連
九州大学 病態機能内科学 春山 直樹
- D143 搬入 12 時間で心停止後腎角膜提供に至った症例
新潟大学医歯学総合病院 泌尿器科/同 移植医療支援センター 齋藤 和英
- D144 脳死ドナーと心停止ドナーからの標準的な献腎摘出手技
藤田保健衛生大学 臓器移植再生医学 杉谷 篤



D145 献腎移植での温阻血時間が腎機能、急性尿細管壊死に与える影響

新潟大学大学院 医歯学総合研究科 腎膠原病内科学分野 伊藤 由美

一般演題 医師部門 30

2月2日(木) 17:27~18:15 第5会場 浅間3

ドナー

座長：香川大学医学部附属病院 泌尿器副腎・腎移植外科 乾 政志
藤田保健衛生大学 腎泌尿器外科 佐々木ひと美

D146 腎動脈早期分岐に対する腹腔鏡下ハンドアシストドナー腎摘の貢献

虎の門病院分院 腎センター外科 丸井 祐二

D147 後腹膜鏡下ドナー腎摘除術における左右差の検討

神戸医療センター中央市民病院 泌尿器科 常森 寛行

D148 生体腎ドナーにおける腎静脈分枝一術中所見と術前 CT の比較検討

昭和大学 消化器一般外科 吉武 理

D149 移植用腎採取術周術期に重大な合併症を認めた 3 例

香川大学 医学部 泌尿器科 林田 有史

D150 高齢マージナルドナーからの腎移植の 1 例

近江八幡市立総合医療センター 外科 増田 康史

D151 ドナー術前評価における CT colonography の有用性

熊本赤十字病院 外科 山永 成美

一般演題 医師部門 31

2月2日(木) 16:09~17:05 第6会場 榎の木ホール あやめ

PEKT

座長：自治医科大学附属病院 腎臓外科 石川 暢夫
岡山大学 泌尿器科 荒木 元朗

D152 当院における先行的腎移植の成績

自治医科大学 腎臓センター 外科部門 木村 貴明

D153 当科における先行的腎移植の検討

東京医科大学八王子医療センター 消化器外科・移植外科 木原 優

D154 当院における preemptive 腎移植の検討

高知医療センター 移植外科 大石 一行

D155 成人に対する preemptive 腎移植の検討

香川大学 医学部 泌尿器科 乾 政志

D156 当院における preemptive 腎移植症例の検討

聖マリアンナ医科大学病院 腎臓病センター 宮本 雅仁

D157 Preemptive 腎移植症例の検討

大阪府立急性期・総合医療センター 泌尿器科 今村 亮一



D158 当院における先行的（pre-emptive）腎移植の解析

京都府立医科大学 大学院医学研究科 移植再生制御外科学 鈴木 智之

一般演題 医師部門 32

2月2日(木) 17:05~17:23 第6会場 榎の木ホール あやめ

貧血

座長：東京都立小児総合医療センター 腎臓内科 幡谷 浩史

D159 ドナー腎の間質線維化が、移植後の貧血発症に与える影響

九州大学 大学院 病態機能内科学 土本 晃裕

D160 腎移植後の貧血改善についての検討

社会保険中京病院 腎・透析科 渡邊 達昭

一般演題 医師部門 33

2月2日(木) 17:23~18:11 第6会場 榎の木ホール あやめ

高齢者腎移植・長期生着

座長：北里大学医学部 泌尿器科 石井 大輔
板橋中央総合病院 腎不全外科 川瀬 友則

D161 本邦最高齢献腎移植レシピエントの経過報告

宮崎県立宮崎病院 外科 錦 建宏

D162 当科における高齢者腎移植の検討

仙台社会保険病院 外科 芳賀 泉

D163 当院における高齢レシピエント腎移植の臨床的検討

大阪市立大学 大学院医学研究科 泌尿器病態学 桑原 伸介

D164 透析歴30年以上の腎移植の検討

新潟大学大学院医歯学総合研究科 腎泌尿器病態学分野 中川 由紀

D165 長期生着後移植腎において結節性病変を認めた1例

金沢医科大学 腎臓内科 松井 佑樹

D166 北里大学における超長期（30年）生着症例の臨床的検討

北里大学 医学部 泌尿器科 石井 大輔

一般演題 医師部門 34

2月3日(金) 8:00~8:48 第2会場 長野2

啓発など①

座長：藤田保健衛生大学 泌尿器科 早川 邦弘
東京大学医学部附属病院 泌尿器科 石川 晃

D167 病院啓発における生活習慣病及びCKD対策との連携の必要性

熊本赤十字病院 社会課/熊本県臓器移植コーディネーター 西村真理子

D168 腎臓外来の構築について

市立釧路総合病院 泌尿器科 新藤 純理



- D169 透析患者に対する腎移植に関するアンケート調査
佐賀県立病院好生館 泌尿器科 徳田 倫章
- D170 生体腎移植ドナーの会の9年間の歩み～運営の工夫と意義～
NPO 法人日本移植未来プロジェクト 棚橋千珠子
- D171 当院における腎移植患者会の変遷と医療者による支援体制について
聖マリアンナ医科大学 腎泌尿器外科 中目真理子
- D172 家族満足度アンケートからみえる選択肢提示のあり方
聖マリアンナ医科大学 移植医療支援室 脳神経外科 小野 元

一般演題 医師部門 35

2月3日(金) 8:48~9:36 第2会場 長野2

啓発など②

- 座長： 広島大学大学院先進医療開発科学講座 外科学 大段 秀樹
(財)ときわ会常磐病院 人工透析センター (腎臓内科) 川口 洋
- D173 DAP 実施病院における MRR データ解析からみた移植医療の現状
東邦大学 医学部 瀬戸加奈子
- D174 静岡県における腎提供病院の状況から考えられること
浜松医科大学 医学部 実験実習機器センター 画像情報室 大田原佳久
- D175 救急医への普及啓発についての一考察～アンケート調査を通して～
聖マリアンナ医科大学/移植医療支援室 中村 晴美
- D176 諸外国におけるドナーアクションの有効性に関する質的調査結果
大阪大学大学院医学系研究科 先端移植基盤医療学 瓜生原葉子
- D177 学校教育分野への多様な移植啓発プログラムの提供
NPO 法人 日本移植未来プロジェクト 成田健之介
- D178 小児脳死下臓器提供に見る批判的な報道内容の検討と対応法の提言
国家公務員共済組合連合会 新小倉病院 脳神経外科 吉開 俊一

一般演題 医師部門 36

2月3日(金) 8:00~8:48 第3会場 浅間1

レシピエント①

- 座長： 高知医療センター 移植外科 渋谷 祐一
友愛会豊見城中央病院 外科 大田 守仁
- D179 右冠動脈完全閉塞症例に対する夫婦間生体腎移植の一例
新潟大学 大学院 腎泌尿器病態学分野 山崎 裕幸
- D180 夫婦間生体腎移植例の検討
高知医療センター 移植外科 渋谷 祐一
- D181 非血縁者間腎移植症例の臨床的検討
自治医科大学附属病院 腎臓外科 石川 暢夫



- D182 当院における夫婦間移植の検討
愛媛県立中央病院 野田 輝乙
- D183 当院での移植希望患者についての検討～移植に至らなかった患者達
友愛会豊見城中央病院 外科 大田 守仁
- D184 腎臓内科医が生体腎移植を受けて感じたこと
佐久総合病院腎臓内科 村上 穰

一般演題 医師部門 37

2月3日(金) 8:48~9:36 第3会場 浅間1

レシピエント②

- 座長：山口大学 医学部泌尿器科 土田 昌弘
豊橋市民病院 移植外科 長坂 隆治
- D185 上皮小体機能亢進症加療後心機能改善し生体腎移植を施行した一例
東京女子医科大学 泌尿器科 藤方 史朗
- D186 神経因性膀胱を有する患者に対する腎移植の検討
名古屋第二赤十字病院 移植外科 松田 佳子
- D187 脳梗塞後右片麻痺を伴った血液型不適合生体腎移植の一例
豊見城中央病院 力石 浩介
- D188 県外又は国外で腎移植を受け当院を通院した症例
山梨大学大学院医学工学総合研究部 泌尿器科 神家満 学
- D189 安静保持不可透析困難ダウン症候群症例に対する腎移植の経験
奈良県立医科大学 泌尿器科 壬生 寿一
- D190 精神発達遅滞患者に対する準緊急的生体腎移植の1例
九州大学病院 臨床・腫瘍外科 岡部 安博

一般演題 医師部門 38

2月3日(金) 9:36~10:16 第3会場 浅間1

レシピエント③

- 座長：岐阜大学 医学部泌尿器科 伊藤 慎一
東京医科大学八王子医療センター 消化器外科・移植外科 岩本 整
- D191 PD から HD、腎移植への移行により改善を認めた SAS2 症例
聖マリアンナ医科大学 腎臓病センター 山内 淳司
- D192 Slow Graft Function を呈した生体腎移植 2 例の検討
熊本赤十字病院 外科 日高 悠嗣
- D193 肥満レシピエントの術後経過の検討
慶應義塾大学 医学部 泌尿器科 篠田 和伸
- D194 生体腎移植の周術期管理における重炭酸リンゲル液の有用性の検討
東京都保健公社大久保病院 腎内科 亀井 唯子



D195 プロテイン服用により BUN、Cr が上昇した腎移植症例

名古屋第二赤十字病院 腎臓病総合医療センター 小児科 後藤 芳光

一般演題 医師部門 39

2月3日(金) 10:16~11:04 第3会場 浅間1

レシピエント④

座長：医療法人秋田病院 外科 岡本 雅彦
愛媛大学医学部 泌尿器科 宮内 勇貴

D196 岡山大学泌尿器科における腎移植初期症例の検討

岡山大学 泌尿器科 有吉 勇一

D197 2011年度戸田中央総合病院における腎移植の臨床統計

戸田中央総合病院 腎センター 徳本 直彦

D198 公立富岡総合病院における腎移植症例

公立富岡総合病院 泌尿器科 田中 俊之

D199 琉球大学における献腎移植術の臨床的検討

琉球大学 医学部大学院医学研究科医科学専攻 泌尿器科学講座 安次嶺 聡

D200 腎移植 500 症例の臨床的検討

市立札幌病院 腎臓移植外科 堀田記世彦

D201 当院腎移植ドナー術後内科合併症についての考察

豊見城中央病院 腎臓内科 張 同輝

一般演題 医師部門 40

2月3日(金) 11:04~11:52 第3会場 浅間1

レシピエント⑤

座長：戸田中央総合病院 腎センター内科 川島洋一郎
砂川市立病院 泌尿器科 柳瀬 雅裕

D202 献腎移植後に代謝性アルカローシスが持続した1例

神戸大学 医学部 腎臓内科 中井健太郎

D203 腎移植後の高尿酸血症マネジメント

済生会下関総合病院 泌尿器科 高井 公雄

D204 当院での腎移植後妊娠出産症例の検討

京都府立医科大学 臓器応答探索医学講座 松山 昌秀

D205 複数回腎移植症例の検討

愛媛県立中央病院 泌尿器科 堀見 孔星

D206 近年の腎移植における腎機能喪失原因の考察

東京女子医科大学 腎臓外科 岩藤 和広

D207 腎移植後死亡症例の検討

慶應義塾大学 医学部 泌尿器科学教室 森田 伸也



一般演題 医師部門 41

2月3日(金) 11:52~12:40 第3会場 浅間1

レシピエント⑥

座長： 財団法人住友病院 腎臓高血圧内科 阪口 勝彦
名古屋第二赤十字病院腎臓病総合医療センター 小児科 後藤 芳光

- D208 腎移植レシピエントにおける腎機能の推測
藤田記念病院 宮崎 良一
- D209 腎移植患者における動脈硬化パラメーターの推移の検討
名古屋大学大学院医学研究科 泌尿器科学 加藤 真史
- D210 高精度体成分分析装置 InBodyS20 を用いた腎移植患者の体液量評価
北里大学 医学部 泌尿器科 杉田 敦
- D211 腎臓病専門外来でのレシピエント術前評価
聖路加国際病院 腎臓内科 長浜 正彦
- D212 Protocol biopsy と移植腎予後の検討
京都府立医科大学大学院移植・再生外科学 越野 勝博
- D213 長期待機献腎移植患者の1例
国立水戸医療センター 外科 小崎 浩一

一般演題 医師部門 42

2月3日(金) 8:00~8:32 第4会場 浅間2

膵腎移植①

座長： 千葉大学 大学院先端応用外科学 宮内 英聡
藤田保健衛生大学 臓器移植再生医学 吉田 淳一

- D214 生体膵腎移植ドナーの¹¹C-MetPET による術後耐糖能異常の予測
国立病院機構 千葉東病院 外科 大月 和宣
- D215 膵腎同時移植患者における腎機能の検討
東京女子医科大学 腎臓外科 鈴木 めい
- D216 2008年以降の当科における膵腎移植の現状
九州大学 臨床腫瘍外科 栗原 啓
- D217 1型糖尿病性腎症患者における膵臓移植の生命予後改善効果
東京女子医科大学病院 糖尿病・代謝内科 入村 泉

一般演題 医師部門 43

2月3日(金) 8:32~8:56 第4会場 浅間2

膵腎移植②

座長： あかね会阿品土谷病院 外科 丸林 誠二

- D218 同側性に行った脳死下提供膵腎移植の一例
北海道大学 医学部 腎泌尿器外科 岩見 大基



- D219 脳死下臍腎同時移植を行った1型糖尿病による慢性腎不全の1例
新潟大学大学院 腎泌尿器病態分野 信下 智広
- D220 ABO 不適合腎移植後の臍単独移植
藤田保健衛生大学 臓器移植再生医学 杉谷 篤

一般演題 医師部門 44

2月3日(金) 8:56~9:44 第4会場 浅間2

手術手技①

- 座長：沖縄県立中部病院 泌尿器科 新垣 義孝
名古屋大学 泌尿器科 服部 良平
- D221 単孔プラス1ポート腹腔鏡下ドナー腎採取術の初期経験
秋田大学医学部附属病院 血液浄化療法部 井上 高光
- D222 当院における後腹膜鏡下生体腎ドナー腎採取術の検討
関西医科大学 香里病院 腎泌尿器外科 矢西 正明
- D223 当科におけるドナー腎採取術の検討
弘前大学 大学院医学研究科 泌尿器科学講座 米山 高弘
- D224 当院における後腹膜鏡下ドナー腎採取術における取り組み
国立病院機構 千葉東病院 外科 坪 尚武
- D225 後腹膜鏡下ハンドアシストドナー腎採取術の経験
香川大学 医学部 泌尿器科 杉元 幹史
- D226 当科における鏡視下生体腎採取術 200 件の検討
市立札幌病院 腎臓移植外科・泌尿器科 原田 浩

一般演題 医師部門 45

2月3日(金) 9:44~10:24 第4会場 浅間2

手術手技②

- 座長：大阪市立大学大学院医学研究科 泌尿器病態学 仲谷 達也
虎の門病院分院 腎センター外科 丸井 祐二
- D227 腎結石を有するドナーへの軟性鏡による経尿管的アプローチ
東京女子医科大学 医学部 腎臓外科 遠藤 睦子
- D228 生体腎移植後の尿管狭窄に対し固有尿管再吻合が必要とした2例
岡山医療センター 泌尿器科 河内啓一郎
- D229 廃用性萎縮膀胱症例に対する移植尿管—自己尿管端側吻合
聖マリアンナ医科大学 腎泌尿器外科 佐々木秀郎
- D230 腎移植患者に対する腹腔鏡下自己腎摘の経験
市立札幌病院 泌尿器科 関 利盛
- D231 通常型電気メスを使用できなかった生体腎移植術の経験
信州大学 医学部 泌尿器科 石塚 修



一般演題 医師部門 46

2月3日(金) 10:24~11:04 第4会場 浅間2

手術手技③

座長：国立病院機構 岡山医療センター 田中信一郎
福岡大学病院 泌尿器科 中村 信之

D232 高度腸骨動脈硬化症例に対する腎移植の2例

札幌北楡病院腎臓移植外科 土橋誠一郎

D233 当院における移植腎動脈の検討

県立広島病院 移植外科 札幌 保宏

D234 当院における生体腎移植で血行再建術を要した38例の検討

戸田中央総合病院 泌尿器科 佐藤 泰之

D235 当センターにおける再建を要した複数動脈を有する腎移植の検討

東京医科大学八王子医療センター 消化器外科・移植外科 岩本 整

D236 生体腎移植における複数腎動脈症例の検討

大阪府立急性期・総合医療センター 泌尿器科 中川 勝弘

一般演題 医師部門 47

2月3日(金) 11:04~11:36 第4会場 浅間2

心血管障害①

座長：済生会八幡総合病院 腎センター 安永 親生
宮崎県立宮崎病院 外科 上田 祐滋

D237 腎移植直後に急性心筋梗塞 (AMI) を発症した一例

昭和大学内科学講座腎臓内科学部門 青嶋 弓恵

D238 腎移植レシピエントが Brugada 症候群と診断された一例

和歌山県立医科大学 腎臓内科・血液浄化センター 吉本 航

D239 腎移植後の胸腹部大動脈瘤に対し人工血管置換術を施行した1例

大阪市立大学大学院医学研究科 泌尿器病態学 町田 裕一

D240 生体腎移植8年後にMRAにて腸骨動脈病変を指摘された2例

大阪市立総合医療センター 泌尿器科 浅井 利大

一般演題 医師部門 48

2月3日(金) 11:36~12:16 第4会場 浅間2

心血管障害②

座長：東北大学大学院医学系研究科内科病態学講座 腎・高血圧・内分泌分野 清元 秀泰
名古屋第二赤十字病院 移植外科 後藤 憲彦

D241 心循環機能不全症例に対する腎移植の経験

獨協医科大学 第二外科 村山 梓

D242 規心血管病抑制因子・血清スルファチド値に与える腎移植の影響

信州大学 腎臓内科 上條 祐司



- D243 腎移植後の内シャント閉鎖術に関する臨床的検討
大分大学 医学部 腎泌尿器外科学 安藤 忠助
- D244 心疾患を有する腎不全患者への腎移植
虎の門病院 腎センター外科 田中 希穂
- D245 腎移植による左室肥大改善と突然死
名古屋第二赤十字病院 移植外科 後藤 憲彦

一般演題 医師部門 49

2月3日(金) 8:00~8:40 第5会場 浅間3

悪性腫瘍

- 座長：社会医療法人北楡会札幌北楡病院 外科 玉置 透
仙台社会保険病院 外科 天田 憲利
- D246 二次腎移植施行時に摘出した一次移植腎に腎細胞癌を認めた一例
東京女子医科大学 泌尿器科 八木澤隆史
- D247 診断されずに腎移植を行い、術後 21 日目に皮膚癌と診断された 1 例
大阪厚生年金病院 泌尿器科 福本 亮
- D248 腎移植後に膀胱癌を発症した 2 例の検討
東邦大学 医学部 腎臓学講座 吉川 和朗
- D249 腎移植後転移性腎細胞癌に対する分子標的薬治療の経験
増子記念病院 泌尿器科/増子記念病院 移植外科 植木 常雄
- D250 当院における腎移植後悪性腫瘍症例の検討
小牧市民病院 泌尿器科 深津 顕俊

一般演題 医師部門 50

2月3日(金) 8:40~9:20 第5会場 浅間3

PTLD

- 座長：兵庫医科大学 泌尿器科・腎移植センター 野島 道生
神戸大学大学院 腎泌尿器科学分野 竹田 雅
- D251 生体腎移植後 14 年目に発症した PTLD の一症例
済生会八幡総合病院 腎センター 柿本 忠俊
- D252 当院における PTLD4 症例の臨床的検討
独立行政法人国立病院機構 岡山医療センター 外科 藤原 拓造
- D253 PTLD を発症した 5 症例の検討
東京女子医科大学腎臓病総合医療センター外科 富田 祐介
- D254 当院における PTLD に対する診療
国立病院機構 千葉東病院 外科 伊藤 泰平
- D255 EBV 未感染レシピエント小児腎移植における PTLD の臨床的検討
東京都立小児総合医療センター 泌尿器科 松井 善一



一般演題 医師部門 51

2月3日(金) 9:20~10:16 第5会場 浅間3

骨・カルシウム代謝

座長：東京女子医科大学腎臓病総合医療センター 血液浄化療法科 秋葉 隆
東海大学医学部 腎・代謝内科 角田 隆俊

- D256 副甲状腺全摘術及び献腎術後も副甲状腺機能亢進症が持続した一例
横浜市立大学 附属市民総合医療センター 三條 博之
- D257 遷延性 HPT・高 Ca 血症に対しシナカルセトを用いた症例集積試験
聖マリアンナ医科大学 腎臓病センター 腎臓・高血圧内科 谷澤 雅彦
- D258 腎移植患者に対する経口アレンドロネート治療の検討
和歌山医大 腎臓内科・血液浄化センター 岡本 昌典
- D259 術後に低カルシウム血症を生じた献腎移植の 1 例
あかね会土谷総合病院 新宅 究典
- D260 腎移植直後の低カルシウム血症の検討
愛知医科大学病院 腎臓・リウマチ膠原病内科 野畑 宏信
- D261 腎移植後の骨回転カップリングの回復と関連する因子の検討
聖マリアンナ医科大学 腎臓高血圧内科 河原崎宏雄
- D262 腎移植後の副甲状腺機能と血中カルシウム・リンの推移の検討
社会保険中京病院 腎・透析科 西尾 文利

一般演題 医師部門 52

2月3日(金) 10:16~11:04 第5会場 浅間3

糖尿病・NODAT

座長：南砺市民病院 内科 浅香 充宏
仙台社会保険病院 外科 菊地 廣行

- D263 腎移植後 1 年で糸球体に高度の泡沫細胞浸潤を認めた糖尿病症例
千葉東病院 川口 武彦
- D264 ATG 投与後インスリン抵抗性が改善した糖尿病合併腎移植の 1 例
東京大学医学部附属病院 腎臓内分泌内科 池田洋一郎
- D265 当科における 1 型糖尿病患者に対する生体腎移植先行症例の検討
九州大学 臨床腫瘍外科 加来 啓三
- D266 抗体陽性生体腎移植術後に種々の合併症を認めた全盲糖尿病の一例
奈良県立医科大学 泌尿器科 篠原 雅岳
- D267 熊本赤十字病院における移植後糖尿病発症についての検討
熊本赤十字病院 総合内科 寺本 知晶
- D268 Basiliximab 併用症例における移植後糖尿病の検討
東邦大学医学部腎臓学講座 服部 吉成



一般演題 医師部門 53

2月3日(金) 11:04~11:36 第5会場 浅間3

小児移植③

座長：北海道医療センター 小児科 星井 桜子
山形市立病院済生館 小児科 松永 明

D269 当科における小児腎移植の特徴

九州大学 臨床・腫瘍外科 川浪さやか

D270 当科における Flow-PRA による小児腎移植患者の抗 HLA 抗体保有状況

県立広島病院 小児腎臓科 大田 敏之

D271 体重 20kg 以下の小児腎移植術の輸液・循環動態管理

東京女子医大病院 腎臓病総合医療センター 腎臓内科 麻酔科 公平 順子

D272 脾摘せず RIT 投与した小児 ABO 血液型不適合腎移植の検討

東京女子医科大学 腎臓小児科 浅野 達雄

一般演題 医師部門 54

2月3日(金) 11:36~12:00 第5会場 浅間3

小児移植・バイオマーカー

座長：千葉県こども病院 腎臓科 久野 正貴

D273 小児腎移植後における valgancyclovir 投与の経験

東京女子医科大学 腎臓小児科 菅原 典子

D274 小児腎移植早期の急性腎不全マーカーによる評価

済生会吹田病院 小児科/大阪医科大学 小児科 中倉 兵庫

D275 生体腎移植術におけるバイオマーカーの有用性

東京女子医大病院 腎臓病総合医療センター 腎臓内科 公平 順子



一般演題 看護部門 1

2月2日(木) 8:40~9:20 第2会場 長野2

ドナー看護

座長： 市立札幌病院 山原 和恵
熊本大学附属病院 坂本けい子

- N001 生体腎移植ドナーの体験からの思いとニーズ
大阪大学医学部附属病院西 12 階病棟 山本 道子
- N002 I 病院における生体腎移植ドナーの傾向から分かった事
板橋中央総合病院 腎不全外科病棟 知念 夏美
- N003 生体腎移植ドナーの手術前後のレシピエントに対する想いの変化
富士重工業健康保険組合 総合太田病院 中央病棟 2 階 川田友里絵
- N004 生体腎移植ドナーの腎提供前後における生活習慣病の自己管理状況
名古屋第二赤十字病院 腎臓病総合医療センター 長尾 愛美
- N005 生体腎移植ドナーの移植に対する理解と今後の課題
山口大学医学部附属病院 泌尿器科 鶴田亜由美

一般演題 看護部門 2

2月2日(木) 9:20~10:00 第2会場 長野2

レシピエント (患者指導①)

座長： 兵庫県立西宮病院 足立 育子
九州大学病院 南の階病棟 羽江 彰子

- N006 生体間腎移植術を受けた患者への退院指導パンフレットの見直し
大分大学医学部附属病院 山部 望
- N007 腎移植患者の退院指導のあり方～再入院患者の面接調査より～
香川大学 医学部 附属病院 東病棟 5 階 佐々木志延
- N008 腎臓移植退院後の生活実態調査と退院指導の検討
兵庫県立西宮病院 2 号棟 5 階 植田 妙子
- N009 糖尿病性腎症患者を対象とした生活指導の取り組みについて
聖マリアンナ医科大学病院 看護部 斉藤由美子
- N010 腎移植後患者における服薬コンプライアンスの向上をめざして
医療法人 蒼龍会 井上病院 渡邊 陽子

一般演題 看護部門 3

2月2日(木) 10:00~10:40 第2会場 長野2

レシピエント (患者指導②)

座長： 広島大学病院 原田 文子
高知医療センター病院 中岡 恵

- N011 腎移植周術期指導内容の統一を図る～患者指導の充実に向けて～
公立大学法人 大阪市立大学医学部附属病院 泌尿器科病棟 野口 弓枝



- N012 腎移植患者への統一した指導の取り組み
大阪市立総合医療センター 腎センター 重 14 階病棟 奥田 友子
- N013 腎移植患者に対する指導パンフレットの見直し
近畿大学医学部附属病院 105 病棟 木原希未子
- N014 退院時看護介入プログラムの作成を目的としたアンケート調査
京都府立病院 井上 麻友
- N015 腎移植患者支援の充実を目指して～外来での説明用紙の作成～
熊本赤十字病院 腎センター 竹下 美子

一般演題 看護部門 4

2月2日(木) 11:25~12:05 第2会場 長野2

レシピエント (自己管理)

- 座長： 板橋中央総合病院 関 夏美
東京女子医科大学病院 安田 和恵
- N016 腎移植レシピエント患者の自己管理指導について
埼玉医科大学 国際医療センター 看護部 山中 朋美
- N017 腎移植患者の自己管理能力を高める支援の検討
名古屋大学医学部附属病院 宇都 妙
- N018 高齢で生体腎移植を受けた患者の自己管理指導に関する検討
九州大学病院 南棟 9 階病棟 津々浦 康
- N019 腎移植患者の自己内服管理能力を支援する指導の検討
鹿児島大学 医学部歯学部 附属病院 7 階西病棟 福原 朱里
- N020 ミトコンドリア脳筋症により再学習困難な患者への自己管理指導
社会保険中京病院 16 病棟 東山 麻子

一般演題 看護部門 5

2月2日(木) 13:35~14:15 第2会場 長野2

レシピエント (継続看護)

- 座長： 鷹揚郷腎研究所弘前病院 斎藤 洋子
札幌北楡病院 橋本みどり
- N021 腎移植患者の継続看護—外来からの関りを導入しての報告 2—
大阪市立大学 医学部 付属病院 前田 景子
- N022 セルフケア理論を用いた統一・継続した看護支援の検討
社会医療法人 北楡会 札幌北楡病院 6 病棟 風早沙也加
- N023 腎移植患者の QOL 向上を目指した看護
沖縄県立中部病院 外科 松田 瞳
- N024 長期透析後に献腎移植を受けたが自立困難となった患者への援助
水戸医療センター 看護部 3 階西病棟 小川 直子



N025 巣状糸球体硬化症を原疾患に持った生体腎移植患者の精神的関わり

東京女子医科大学病院 看護部 泌尿器科 松村 里美

一般演題 看護部門 6

2月2日(木) 14:15~14:55 第2会場 長野2

レシピエント(合併症)・震災

座長：京都府立医科大学附属病院 松尾 友子
近畿大学医学部附属病院 安原 昌子

N026 腎移植レシピエントの定期癌検診受診状況

東京大学大学院 医学系研究科 成人看護学分野 小坂 志保

N027 腎移植レシピエントの「がん検診」に関する自己管理指導の検討

市立札幌病院 8階西病棟 福澤明日香

N028 腎移植後尿路感染を繰り返し、危機的状況に陥ったA氏への介入

医療法人蒼龍会 井上病院 山田 珠代

N029 東日本大震災時の生体腎移植患者 一事例紹介

仙台社会保険病院 外科病棟 艾 香織

N030 東日本大震災を経験した腎移植患者の実態調査

仙台社会保険病院 移植外来 齋藤 雅恵

一般演題 看護部門 7

2月2日(木) 14:55~15:35 第2会場 長野2

スタッフ教育

座長：独立行政法人国立病院機構 岡山医療センター 細川 明美
社会保険中京病院 足立 清子

N031 腎移植看護の経験年数が少ないスタッフへの指導方法の検討

愛媛県立中央病院 6階東病棟 和泉美智子

N032 移植看護に携わるスタッフの知識向上への取り組み

独立行政法人 大阪府立急性期・総合医療センター 照屋 頼子

N033 外科病棟における腎移植患者の感染予防への取り組み

社会医療法人 友愛会 豊見城中央病院 比嘉 理恵

N034 術後に患者の知識獲得不足に気づいた一事例

琉球大学医学部附属病院 宮坂 麻里

N035 腎移植を受けるレシピエントに対する情報収集ツールの検討

高知県・高知市病院企業団立高知医療センター 福岡 加奈



一般演題 看護部門 8

2月2日(木) 15:35~16:15 第2会場 長野2

チーム医療①

座長：長崎大学病院 貞方三枝子
大久保病院 小幡美知子

- N036 腎移植外来開設—腎臓病専門外来看護師の起用—
聖路加国際病院 腎センター 今井 清香
- N037 腎移植患者の内服管理システムの変更
熊本赤十字病院 看護部 7階東病棟 江藤かすみ
- N038 二次移植後合併症併発症例におけるカンファレンスの報告
東京女子医科大学病院 看護部 岩崎佐和子
- N039 茨城県の2つの献腎摘出チームでの摘出機材の共通化
国立病院機構水戸医療センター 看護部手術室 出頭真理子
- N040 腎移植を受ける Lowe 症候群の患者・家族への看護
虎の門病院分院 鮫島けい子

一般演題 看護部門 9

2月3日(金) 11:12~11:52 第2会場 長野2

チーム医療②

座長：秋田大学医学部附属病院 成田 尚子
大阪大学医学部附属病院 河村 公子

- N041 生体腎移植レシピエントの情報共有の実態
近畿大学医学部堺病院 若子美紗緒
- N042 腎移植後患者へのプロセスレコードを用いた介入の一例
八重瀬会 同仁病院 飯塚 厚
- N043 適応障害のある献腎移植後患者の看護
公立大学法人 大阪市立大学 医学部 附属病院 14西 宮東美奈子
- N044 腎移植地域医療連携クリティカルパス運用による効果と課題
増子記念病院 田中 珠美
- N045 ドナーの退院指導の実態調査からみるクリティカルパスの有用性
北里大学病院 看護部 田中 美樹

一般演題 看護部門 10

2月3日(金) 11:52~12:32 第2会場 長野2

小児看護

座長：名古屋第二赤十字病院 山本えつみ
兵庫医科大学病院 竹田 良子

- N046 精神発達遅延児の治療参加に変化が生じた移植看護介入の例
東京女子医科大学病院 東5階病棟 庄司 利奈



- N047 精神発達遅延患者の腎移植患者看護を振り返って
市立旭川病院 看護部 泌尿器科病棟 安藤 伸
- N048 初めての単身入院で生体腎移植に臨んだ重症心身障害児の看護
東京女子医科大学病院 東5階病棟 春原 由佳
- N049 ダウン症候群症例に対する腎移植の看護経験
奈良県立医科大学附属病院 C4病棟 安原 麻亜
- N050 生体腎移植を受ける子どもと親へのプレパレーション 第7報
東京女子医科大学 東5階 佐藤 玲美

一般演題 看護部門 11

2月3日(金) 13:30~14:10 第2会場 長野2

膵・腎同時移植の看護

座長：独立行政法人国立病院機構 千葉東病院 宮崎麻里子
東京女子医科大学病院 長野久美子

- N051 膵腎同時移植後合併症などの困難に向き合う患者の事例からの学び
東京女子医科大学病院 看護部 藤田 照美
- N052 膵腎同時移植患者の事例から看護のアプローチ方法の検討
東京女子医科大学病院 看護部 安田 和恵
- N053 脳死膵腎同時移植看護の問題点～脳死ドナー増加に伴って～
NHO 千葉東病院 看護部 乙川 武志
- N054 全盲・脳死膵腎同時移植患者の看護を振り返って
NHO 千葉東病院 看護部 橋詰 亮
- N055 レシピエント看護に対する再取り組み～アンケート調査～
友愛会 医療法人 豊見城中央病院 平良亜紀乃

一般演題 看護部門 12

2月3日(金) 14:10~14:58 第2会場 長野2

生体腎移植（夫婦・兄弟）・心理

座長：東京医科大学八王子医療センター 盛上 直美
東京女子医科大学病院 森山 道代

- N056 夫婦間生体腎移植後の夫婦関係満足度調査
秋田大学医学部附属病院 齋藤 眞樹
- N057 中年以降の夫婦が生体腎移植に至るまでの経緯と術前後の思い
神戸大学 医学部 附属病院 香川 友紀
- N058 兄弟間移植での心理～腎移植を通して看護師の関わりを振り返る～
聖隷佐倉市民病院 伊藤 陽子
- N059 透析経験が生体腎移植後のレシピエントに与える影響
東邦大学医療センター大森病院 2号館 4階東病棟 桑原 弘美



- N060 生体腎移植患者の移植準備期における心理的プロセスと看護の役割
弘前大学 大学院 保健学研究科 川崎くみ子
- N061 先行的腎移植患者の看護を経験して
聖マリアンナ医科大学病院 腎臓病センター 星野 真純



一般演題 コーディネーター部門 1

2月2日(木) 8:40~9:12 第6会場 榎の木ホール あやめ

献腎移植患者の RTC の役割

座長： 埼玉医科大学 国際センター 梅木 恵理
増子記念病院 レシピエント移植コーディネーター 山上 孝子

- C001 献腎移植登録待機中患者のフォローアップ
富士重工業健康保険組合 総合太田病院 田代里枝子
- C002 献腎移植希望長期待機患者の再診外来受診への RTC の役割—その 1—
北里大学 泌尿器科 池田 成江
- C003 献腎移植希望長期待機患者の再診外来受診への RTC の役割—その 2—
北里大学病院 看護部 野口 文乃
- C004 腎移植患者の QOL—生体腎・献腎移植を比較—
千葉東病院 鈴木亜希子

一般演題 コーディネーター部門 2

2月2日(木) 9:12~10:00 第6会場 榎の木ホール あやめ

RTC の役割と課題

座長： 東邦大学医療センター大森病院 関 真奈美
独立行政法人国立病院機構 千葉東病院 鈴木亜希子

- C005 夫婦間先行的腎移植のドナーの意思決定支援に関する課題
社会医療法人 北楡会 札幌北楡病院 医療連携室 春木 礼果
- C006 ABO 血液型不適合腎移植導入に向けた RTC の取り組み
福岡赤十字病院 看護部 山本 恵美
- C007 ひきこもりのある移植患者の心理的支援を試みて—POMS の活用—
市立旭川病院 看護部 難波 幸一
- C008 国立病院機構の病院における RTC 認定までの歩み
国立病院機構水医療センター 移植医療研究室/5 階東病棟 仲宮 優子
- C009 腎移植レシピエントにおける服薬アドヒアランスの問題点と課題
増子記念病院 レシピエント移植コーディネーター 山上 孝子
- C010 当院におけるレシピエント移植コーディネーター活動の現状と課題
慶應義塾大学病院 看護部 伊澤 由香

一般演題 コーディネーター部門 3

2月2日(木) 10:00~10:40 第6会場 榎の木ホール あやめ

臓器提供 事例

座長：東京医科大学八王子医療センター 移植検査センター 櫻井 悦夫
岡崎市民病院 医療技術局 臨床工学会 峰澤 里志

- C011 家族の臓器提供の意思決定の支援に工夫を要した 1 例
社団法人 日本臓器移植ネットワーク 中日本支部 佐々木友子



- C012 親族提供を希望するも書面表示なく臓器提供に至らなかった1例
豊橋市民病院院内コーディネータ 上村 恵子
- C013 親族優先提供のドナー家族の意思決定支援に関する課題
社団法人日本臓器移植ネットワーク中日本支部 犬童万理代
- C014 親族優先提供を決断した家族を支えるケア
社会保険中京病院 看護局 三浦清世美
- C015 自発呼吸症例からの献腎を経験して
静岡県腎臓バンク 石川 牧子

一般演題 コーディネーター部門 4

2月2日(木) 11:25~11:57 第6会場 榎の木ホール あやめ

臓器提供 院内体制整備①

- 座長：社団法人日本臓器移植ネットワーク 中日本支部 朝居 朋子
(公財) 石川県臓器移植推進財団 山口裕美子
- C016 脳死下臓器提供のコーディネーター標準クリティカルパス作成
(公財) 富山県移植推進財団 高橋 絹代
- C017 臓器・組織の移植に関する委員会 2010 年の活動
市立砺波総合病院 有馬 陽子
- C018 臓器移植業務に関する院内体制整備の報告
岡崎市民病院 医療技術局 臨床工学室 院内移植コーディネーター 峰澤 里志
- C019 脳死下臓器提供シミュレーションの結果と今後の課題
聖マリアンナ医科大学 救命救急センター 長屋 文子

一般演題 コーディネーター部門 5

2月2日(木) 15:05~15:37 第6会場 榎の木ホール あやめ

臓器提供 院内体制整備②

- 座長： (公財) 富山県移植推進財団 高橋 絹代
大阪大学大学院医学系研究科 先端移植基盤医療学 瓜生原葉子
- C020 石川県の献腎体制整備について～院内コーディネーターとの協力～
(公財) 石川県臓器移植推進財団 山口裕美子
- C021 腎提供の経験を振り返って当院の問題点と課題
磐田市立総合病院 伊藤 京子
- C022 当院の臓器提供の現状～2 回目の HAS・MRR を実施して～
岡崎市民病院 医療技術局 臨床工学室 丸山 仁実
- C023 法改正後の当院 ICU/HCU スタッフ教育の現況
豊橋市民病院 院内移植コーディネータ 森山 明美



ドナーコーディネーターの役割・資格

座長：社会保険中京病院 三浦清世美
豊橋市民病院 森山 明美

- C024 都道府県移植コーディネーターのモチベーションサーベイ
(公財)富山県移植推進財団 高橋 絹代
- C025 継続的サポート体制の必要性患者会への関わりを通じたもの
小牧市民病院 院内コーディネーター 服部 美香
- C026 多職種からなる院内ドナーコーディネーターの活動と課題
北里大学病院 看護部 移植医療支援室 荒川 法子
- C027 ドナーコーディネーターの教育および資格認定制度の重要性
大阪大学大学院医学系研究科 先端移植基盤医療学 瓜生原葉子



一般演題 コメディカル部門 1

2月3日(金) 9:36~10:32 第2会場 長野2

薬剤・栄養・検査・臨床工学

座長： 東京女子医科大学 臨床工学科 峰島三千男
新潟大学医歯学総合病院 薬剤部 杉山健太郎

- CS001 当院におけるプログラフからグラセプターへの切替え経験
福岡赤十字病院 薬剤部 藤永理恵子
- CS002 献腎移植患者への薬剤情報提供に関する考察
新潟大学病院 薬剤部 磯貝 和也
- CS003 腎移植患者のアドヒアランス向上への取り組み
市立旭川病院 薬剤科 栗栖 幹典
- CS004 レシピエントコーディネーターにおける薬剤師の役割
聖マリアンナ医科大学 レシピエントコーディネーター/同 薬剤部 櫻井 裕子
- CS005 腎移植患者に対する栄養指導～第2報～
増子記念病院 臨床栄養課 朝倉 洋平
- CS006 IgM型抗HLA抗体によりクロスマッチが陽性となった生体腎移植症例
北海道大学病院 検査・輸血部 伊藤 誠
- CS007 献腎摘出時における灌流システムの現状—臨床工学技士の役割—
岡崎市民病院 医療技術局 臨床工学室 院内 Co 西分 和也

一般演題 コメディカル部門 2

2月3日(金) 10:32~11:12 第2会場 長野2

心理

座長： 北里大学大学院医療系研究科 医療心理学 岩満 優美
東京女子医科大学 臨床心理士 小林 清香

- CS008 ドナー及びレシピエントの腎移植に対する認知的評価と気分の関連
北海道医療大学大学院 心理科学研究科 安藤 孟梓
- CS009 小児腎移植を受けた患児と家族のQOL
東京女子医科大学 神経精神科・心身医療科 井上 敦子
- CS010 臓器提供者となることに対する主観的評価と気分状態の関連
北海道医療大学大学院 心理科学研究科/日本学術振興会特別研究員 高垣 耕企
- CS011 臓器提供の家族ケアを考えて
藤田保健衛生大学病院 西山 幸枝
- CS012 浦添総合病院で臓器提供した後の家族心理 ～心停止下の症例から～
社会医療法人 仁愛会 浦添総合病院 上原ひろみ