

9月19日（日） 第2会場（コンコードボールルームB（5階）） 16：35～18：05

臓器横断的ワークショップ 1

エベロリムス使用のメリット・デメリット

■座長 小野 稔（東京大学医学部附属病院心臓外科）
湯沢 賢治（国立病院機構水戸医療センター臓器移植外科）

- CWS1-1 心臓移植後管理におけるエベロリムス使用
布田 伸一（東京女子医科大学 大学院 重症心不全制御学分野）
- CWS1-2 エベロリムスは心移植患者の血清 KL-6 を上昇させる
鈴木 悠平（東京大学医学部附属病院 薬剤部）
- CWS1-3 エベロリムスによる肝臓内 NK 細胞の抗腫瘍活性増強効果の解明
箱田 啓志（広島大学 消化器移植外科）
- CWS1-4 腎移植後管理におけるエベロリムス使用のポイント ーメリットを最大限享受するためにー
今村 亮一（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））
- CWS1-5 エベロリムス使用の現況と課題
市丸 直嗣（住友病院 腎センター）
- CWS1-6 エベロリムス早期導入によるステロイドフリーレジメンの検討
堀見 孔星（高知医療センター 移植外科）
- CWS1-7 末梢血リンパ球解析からみたエベロリムス併用療法
富田 祐介（東海大学医学部 移植外科）

9月19日（日） 第3会場（コンコードボールルームA（5階）） 15：05～16：05

臓器横断的ワークショップ 2

移植後 EB ウイルス感染症

■座長 今留 謙一（国立成育医療研究センター高度感染症診断部／高度先進医療研究室）
福嶋 教偉（国立循環器病研究センター移植医療部）

- CWS2-1 心臓移植予後に関する PTLD と EB ウイルス感染症
服部 英敏（東京女子医科大学 循環器内科）
- CWS2-2 当センターにおける心臓移植後 EBV 感染症スクリーニング、治療の実際
進藤 考洋（国立成育医療研究センター 循環器科）
- CWS2-3 腎移植後 Epstein-Barr Virus 感染症についての検討
日高 悠嗣（熊本赤十字病院 外科）
- CWS2-4 当院における生体肝移植後リンパ増殖性疾患：成人および小児症例の解析
松村 宗幸（東北大学 総合外科）

9月19日（日） 第4会場（コンコードボールルームC（5階）） 17：15～18：15

臓器横断的ワークショップ 3

移植医療におけるリキッドバイオプシー

■座長 岩本 整（東京医科大学八王子医療センター腎臓外科）
日下 守（藤田医科大学 岡崎医療センター泌尿器科）

- CWS3-1 非侵襲的モダリティによる心臓移植後の拒絶の評価
武城 千恵（東京大学医学部附属病院 循環器内科）

- CWS3-2 肺移植医療におけるリキッドバイオプシー
渡辺 有為 (東北大学加齢医学研究所 呼吸器外科学分野)
- CWS3-3 肝移植と小腸移植におけるドナー由来 cell free DNA 解析の試みと展望
金森 洋樹 (慶應義塾大学外科)
- CWS3-4 Liquid biopsy による移植臓器障害および免疫抑制モニタリング
西郷 健一 (JCHO 千葉病院 移植外科)
- CWS3-5 尿中 Exosome および微小嚢胞中の mRNA 測定による移植腎機能障害の診断法の開発および全国症例解析による Validation
原田 浩 (はらだ腎泌尿器クリニック / 市立札幌病院 腎臓移植外科)

9月19日 (日)

第5会場 (錦 (4階))

09:35 ~ 10:35

臓器横断的ワークショップ 4

臓器移植を受ける患児へのサポート

- 座長 笠原 群生 (国立成育医療研究センター移植外科)
萩原 邦子 (大阪大学医学部附属病院看護部・移植医療部)
- CWS4-1 思春期の肝移植レシピエントへの自立 (移行期) 支援プログラムの構築からみてきた臓器移植を受ける患児へのサポート
田村 敦子 (自治医科大学 看護学部)
- CWS4-2 腎移植を受ける患児へのサポート
関 真奈美 (東邦大学医療センター大森病院 看護部)
- CWS4-3 生体肝移植を受けるこどものセルフケア能力と家族が代理意思決定していくためのケアの検討
田村 恵美 (埼玉県立小児医療センター 移植センター移植支援室)
- CWS4-4 急性肝不全から移植となった患児へのサポート ~ CLS の視点から ~
米道 宏子 (国立成育医療研究センター チャイルド・ライフ・サービス室)
- CWS4-5 小児肝移植におけるインフォームド・アセントの現状と課題
小川 絵里 (京都大学医学部附属病院 小児外科)

9月20日 (月)

第1会場 (エミネンスホール (5階))

10:25 ~ 11:25

臓器横断的ワークショップ 5

移植経験医療者の体験と提言

- 座長 岡部 祥 (東京女子医科大学病院移植支援室)
波多野 将 (東京大学大学院医学系研究科重症心不全治療開発講座)
- CWS5-1 臓器移植レシピエントの“声”が持つ力
村上 穂 (JA 長野厚生連佐久総合病院 腎臓内科)
- CWS5-2 脾腎同時移植後の QOL 変化および移植医療の情報共有の重要性について
渡邊 愛 (前橋広瀬川クリニック 内科)
- CWS5-3 医療従事者として経験した生体肝臓移植から快復までの経過
鈴木 真理
- CWS5-4 医師として小児循環器医療従事中に植え込み型補助心臓および心臓移植を体験して
青埴 裕之 (千葉県こども病院 循環器内科)
- CWS5-5 肝移植ドナーが移植外科医になって思うこと
森本 博司 (県立広島病院 移植外科 / 広島大学 消化器移植外科)

9月20日（月）

第3会場（コンコードボールルームA（5階））

11：10～12：10

臓器横断的ワークショップ 6

抗体関連拒絶とその治療

■座長 小林 孝彰（愛知医科大学外科学講座腎移植外科）

芳川 豊史（名古屋大学医学部附属病院呼吸器外科）

CWS6-1 当院における抗体関連型拒絶反応制御を目指した術前治療の実際

井手 健太郎（広島大学病院 消化器外科 移植外科）

CWS6-2 愛知医科大学における腎移植後抗体関連型拒絶反応の診断と治療

安次嶺 聡（愛知医科大学 腎移植外科）

CWS6-3 小児生体肝移植における chronic AMR に対する治療戦略

清水 誠一（国立成育医療研究センター 臓器移植センター）

CWS6-4 心臓移植後の de novo 抗 HLA 抗体と右心機能

武城 千恵（東京大学医学部附属病院 循環器内科）

CWS6-5 心臓移植後の抗体関連型拒絶反応とその治療及びドナー特異的抗 HLA 抗体の関連性の検討

渡邊 琢也（国立循環器病研究センター 重症心不全・移植科（移植医療部））

CWS6-6 肺移植におけるドナー特異的抗体と抗体関連拒絶に対する治療

田中 里奈（京都大学医学部附属病院 呼吸器外科）

9月20日（月）

第5会場（錦（4階））

13：40～14：40

臓器横断的ワークショップ 7

生体移植における家族ケア

■座長 谷口 未佳子（藤田医科大学病院看護部 移植医療支援室）

山本 真由美（北海道大学病院看護部・臓器移植医療部）

CWS7-1 長期生着、加齢に伴う家族ライフサイクルの変遷

—レシピエント、ドナーへの包括的家族支援の必要性—

前田 景子（大阪市立大学医学部附属病院 看護部）

CWS7-2 生体移植における家族への心理的ケアを考える

小林 清香（埼玉医科大学総合医療センター メンタルクリニック / 東京女子医科大学 精神医学講座）

CWS7-3 小児肝移植におけるきょうだいへの支援について

吉田 幸世（自治医科大学附属病院 移植・再生医療センター）

CWS7-4 生体肝移植におけるドナーケア

宮城 重人（東北大学 消化器外科・臓器移植医療部）

CWS7-5 家族に寄り添ったケアとは～当院生体肝移植におけるレシピエント移植コーディネーターの実践～

辻 あゆみ（長崎大学病院 移植医療センター）

臓器横断的
ワークショップ