

分野別ワークショップ

9月19日（日） 第2会場（コンコードボールルームB（5階）） 08：00～09：00

分野別ワークショップ 1

膵・膵島移植患者に対する内科医の関わり方

■座長 鈴木 敦詞（藤田医科大学医学部 内分泌・代謝・糖尿病内科学）
松久 宗英（徳島大学先端酵素学研究所糖尿病臨床・研究開発センター）

- SWS1-1 移植前・移植後の生活管理の変化と血糖コントロールについて
黒田 暁生（徳島大学先端酵素学研究所 糖尿病臨床・研究開発センター）
- SWS1-2 膵移植における糖尿病内科医の役割
入村 泉（東京女子医科大学 糖尿病センター内科）
- SWS1-3 膵臓移植前後の合併症評価と慢性管理の課題
平塚 いづみ（藤田医科大学 医学部 内分泌・代謝・糖尿病内科学）
- SWS1-4 全盲の1型糖尿病患者に対する膵島移植
藤倉 純二（京都大学 医学部附属病院 糖尿病・内分泌・栄養内科）

9月19日（日） 第3会場（コンコードボールルームA（5階）） 09：05～10：05

分野別ワークショップ 2

在宅医療の観点から見た腎移植

■座長 山中 崇（東京大学大学院医学系研究科 在宅医療学講座）
吉田 一成（北里大学 医学部 新世紀医療開発センター臓器移植学）

- SWS2-1 腎移植と在宅血液透析～コンビネーションにおける有用性と課題～
若井 陽希（医療法人社団麗星会品川ガーデンクリニック）
- SWS2-2 在宅でどこまで腎移植患者を支られるか～地方診療所の経験より～
岡本 雅彦（アイエムクリニック・安城）
- SWS2-3 在宅医療として腎移植患者を管理することの課題について
岡部 安博（九州大学大学院 臨床・腫瘍外科）
- SWS2-4 在宅医療と腎移植
森 清（東大和ホームケアクリニック）

9月19日（日） 第4会場（コンコードボールルームC（5階）） 10：30～11：30

分野別ワークショップ 3

肺移植における多職種連携

■座長 杉本 誠一郎（岡山大学病院臓器移植医療センター・呼吸器外科）
伊達 洋至（京都大学大学院医学研究科呼吸器外科）

- SWS3-1 病棟における肺移植看護を充実させる取り組み～多職種連携の効果～
松本 美香（東北大学病院 西16階病棟）
- SWS3-2 新型コロナウイルス感染症（COVID-19）流行下での肺移植後患者フォローの工夫と課題
石原 恵（岡山大学病院 臓器移植医療センター）
- SWS3-3 各種臓器移植の術後から退院までのメディカルスタッフの介入状況
安井 健（東京大学医学部附属病院 リハビリテーション部）
- SWS3-4 肺移植における術後早期栄養介入の試み
池田 政樹（京都大学大学院 呼吸器外科）

SWS3-5 多職種チームで行う「献体を用いた臓器摘出トレーニング」 in Clinical Anatomy Laboratory Nagoya (CALNA)
中村 彰太 (名古屋大学 呼吸器外科)

9月20日 (月) 第1会場 (エミネンスホール (5階)) 14:45 ~ 15:45

分野別ワークショップ 4

保険適用となった膵島移植と今後の展望

■座長 稲垣 暢也 (京都大学大学院医学研究科糖尿病・内分泌・栄養内科学)
剣持 敬 (藤田医科大学医学部移植・再生医学)

SWS4-1 保険適用後膵島移植の展望：必要な臨床エビデンスと分離膵島研究転用への展開

穴澤 貴行 (京都大学 肝胆膵・移植外科)

SWS4-2 膵島移植を用いた1型糖尿病に対する移植戦略

會田 直弘 (藤田医科大学 医学部 移植・再生医学)

SWS4-3 慢性膵炎に対する膵全摘+自家膵島移植術について

霜田 雅之 (国立国際医療研究センター 研究所 膵島移植プロジェクト / 国立国際医療研究センター病院 肝胆膵外科)

SWS4-4 日本人ヒト膵島の研究転用の意義と課題

白川 純 (群馬大学 生体調節研究所 代謝疾患医学科学分野)

9月20日 (月) 第2会場 (コンコードボールルームB (5階)) 09:35 ~ 11:05

分野別ワークショップ 5

悪性腫瘍に対する生体肝移植 - 肝細胞癌に対する適応拡大、肝門部領域胆管癌、転移性肝癌

■座長 高田 泰次 (愛媛大学医学系研究科肝胆膵・乳腺外科学)
長谷川 潔 (東京大学大学院医学系研究科人工臓器・移植外科)

SWS5-1 局所進行肝門部領域胆管癌に対する肝移植適応の検討

宮城 重人 (東北大学 消化器外科・臓器移植医療部)

SWS5-2 肝内胆管癌に対する肝移植

原 貴信 (長崎大学大学院 移植・消化器外科)

SWS5-3 肝細胞癌に対する肝移植の適応拡大に関する考察

赤松 延久 (東京大学医学部附属病院人工臓器移植外科)

SWS5-4 肝細胞癌を有する肝移植患者における移植前治療の有用性の検討

林 航輝 (慶應義塾大学医学部 外科)

SWS5-5 生体肝移植による肝細胞癌の適応拡大症例の予後向上にむけて

谷峰 直樹 (広島大学病院 消化器移植外科)

SWS5-6 Intermediate stage 肝癌に対する生体肝移植の適応と成績

吉住 朋晴 (九州大学 消化器・総合外科)

SWS5-7 肝細胞癌に対する肝移植の諸問題 ~現状の課題と今後への期待~

秦 浩一郎 (京都大学 肝胆膵・移植外科)

SWS5-8 Transplant oncology の概念に基づく肝胆道領域難治がんの集学的治療の未来

日比 泰造 (熊本大学 小児外科・移植外科)

9月20日（月） 第2会場（コンコードボールルームB（5階）） 13：40～15：10

分野別ワークショップ 6

本邦における脳死肝移植と生体肝移植—適応とアプローチの違い

■座長 嶋村 剛（北海道大学病院臓器移植医療部）

吉住 朋晴（九州大学消化器・総合外科）

- SWS6-1 当院における小児肝移植の適応とアプローチの現状と今後の課題
中里 弥生（国立成育医療研究センター 看護部 専門看護室 臓器移植センター）
- SWS6-2 Status/MELD スコア制度導入における脳死肝臓移植レシピエント選定の現状と課題
芦刈 淳太郎（公益社団法人日本臓器移植ネットワーク 事業推進本部）
- SWS6-3 当施設における脳死肝移植と生体肝移植の相違点
三田 篤義（信州大学医学部 外科学教室 消化器・移植・小児外科学分野）
- SWS6-4 当科における脳死肝移植登録患者の検討
小川 晃平（愛媛大学 肝臓・胆のう・膵臓・乳腺外科）
- SWS6-5 脳死ドナーが少ない本邦において移植を受けにくい疾患とは
長谷川 康（慶應義塾大学 外科）
- SWS6-6 当施設における脳死肝移植と生体肝移植の適応とアプローチ
小斉 侑希子（九州大学 消化器・総合外科）
- SWS6-7 脳死肝移植と生体肝移植：適応・アプローチの違いと成績
奥村 晋也（京都大学 肝胆膵・移植外科）
- SWS6-8 脳死肝移植か生体肝移植か—ADPKD の場合には？—
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）

9月20日（月） 第3会場（コンコードボールルームA（5階）） 09：35～11：05

分野別ワークショップ 7

脱感作治療 保険収載されたガンマグロブリン大量投与治療

■座長 中川 健（東京歯科大学市川総合病院泌尿器科）

渡井 至彦（名古屋第二赤十字病院腎臓病総合医療センター 移植外科）

- SWS7-1 抗ドナー抗体陽性腎移植の脱感作療法として高用量 IVIG 療法の治療経験
岩井 友明（大阪市立大学 泌尿器科）
- SWS7-2 保険収載された IVIG による既存抗ドナー HLA 抗体陽性ハイリスク腎移植の短期成績
篠田 和伸（東邦大学医療センター大森病院 腎センター / 聖マリアンナ医科大学 腎泌尿器外科）
- SWS7-3 抗ドナー抗体陽性腎移植に対する脱感作療法における高用量 IVI g 療法
堀田 記世彦（北海道大学病院 泌尿器科）
- SWS7-4 Preformed DSA 陽性腎移植症例に対する免疫グロブリン静注療法を用いた術前脱感作の経験
井手 健太郎（広島大学病院 消化器外科 移植外科）
- SWS7-5 抗ドナー抗体陽性腎移植に対する高用量免疫グロブリン静注療法を用いた脱感作療法
岡田 学（名古屋第二赤十字病院 腎臓病総合医療センター 移植内分分泌科）
- SWS7-6 抗ドナー抗体陽性腎移植における免疫グロブリン脱感作治療の実際
海上 耕平（東京女子医科大学 移植管理科 / 東京女子医科大学 腎臓内科）

9月20日（月） 第4会場〈コンコードボールルームC（5階）〉 09：05～10：05

分野別ワークショップ 8

肺移植後の慢性期合併症とその管理

■座長 白石 武史（福岡大学病院臓器移植医療センター）
中島 崇裕（千葉大学大学院医学研究院呼吸器病態外科学）

- SWS8-1 肺移植後の慢性期全身管理における呼吸器内科医の役割
川崎 剛（千葉大学大学院医学研究院 呼吸器内科学）
- SWS8-2 脳死肺移植後の重篤な消化器合併症
宮原 聡（福岡大学 呼吸器乳腺内分泌小児外科）
- SWS8-3 肺移植後慢性期に発生した悪性腫瘍—当施設での経験
前田 寿美子（獨協医科大学病院 呼吸器外科）
- SWS8-4 肺移植後の慢性腎臓病に対して血液透析を導入した症例の検討
富岡 泰章（岡山大学病院 呼吸器外科）
- SWS8-5 肺移植後のサイトメガロウイルス感染
栢分 秀直（京都大学 呼吸器外科）
- SWS8-6 肺移植における非結核性抗酸菌症
平間 崇（東北大学 呼吸器外科 / 東北大学病院 臓器移植医療部）

9月20日（月） 第4会場〈コンコードボールルームC（5階）〉 10：10～11：10

分野別ワークショップ 9

心臓移植実施施設と非実施施設の連携

■座長 安齊 俊久（北海道大学大学院医学研究院循環病態内科学教室）
福嶋 教偉（国立循環器病研究センター移植医療部）

- SWS9-1 心臓移植登録を見据えた心臓移植実施施設と非実施施設の連携
世良 英子（大阪大学大学院医学系研究科 循環器内科学）
- SWS9-2 当院における心臓移植非実施施設との連携に関する取り組み
野本 美智留（東京女子医科大学循環器内科）
- SWS9-3 心臓移植実施施設と非実施施設の連携
—移植・重症心不全診療啓発の重要性—
瀬口 理（国立循環器病研究センター 重症心不全・移植医療部）
- SWS9-4 非移植施設の立場から考える移植施設との連携
中村 牧子（富山大学 第二内科）
- SWS9-5 地方における心臓移植非実施施設の実状—実施施設との連携の重要性—
西村 隆（愛媛大学医学部 心臓血管・呼吸器外科）

9月20日（月） 第4会場〈コンコードボールルームC（5階）〉 13：40～14：40

分野別ワークショップ 10

適応除外基準を再考する

■座長 肥後 太基（九州医療センター循環器内科）
松宮 護郎（千葉大学大学院医学研究院心臓血管外科学）

- SWS10-1 BMI 25 以上は心臓移植適応除外基準とするべきか？
木下 修（東京大学医学部附属病院 心臓外科）

- SWS10-2 心臓移植において悪性腫瘍は一律に適応除外とされるべきか？
奥村 貴裕（名古屋大学医学部附属病院 重症心不全治療センター / 名古屋大学大学院医学系研究科 循環器内科学）
- SWS10-3 腎機能低下を認めた症例に対する補助人工心臓および心臓移植の成績 ～心臓移植登録に関する cut off 値は 30ml/min/1.73m² で十分か？～
吉岡 大輔（大阪大学 心臓血管外科）
- SWS10-4 Outcomes of continuous flow left ventricular assist device therapy in muscular dystrophy: A single center study
友成 崇葵（東京大学 心臓外科）

9月20日（月）

第5会場〈錦（4階）〉

10:10～11:10

分野別ワークショップ 11

チーム医療におけるコーディネーターの役割は？～レシピエント移植 コーディネーターとドナー移植コーディネーターの連携を考える～

■座長 朝居 朋子（藤田医科大学保健衛生学部看護学科）

野尻 佳代（東京大学医学部附属病院看護部）

- SWS11-1 職種の特徴を活かすための院内ドナーコーディネーターの役割
中村 晴美（聖マリアンナ医科大学病院 移植医療支援室）
- SWS11-2 レシピエントコーディネーターと日本臓器移植ネットワークコーディネーターとの円滑な連携における課題とその取り組み
菊池 雅美（公益社団法人日本臓器移植ネットワーク 事業推進本部）
- SWS11-3 脳死臓器移植医療におけるレシピエント移植コーディネーターの役割～ JOTNW のコーディネーターとの連携の重要性～
秋場 美紀（東北大学病院 臓器移植医療部）
- SWS11-4 腎移植におけるレシピエント移植コーディネーターの役割と実際
山本 恵美（福岡赤十字病院 看護部）