

## MWS7-5 尾側膵切除における脾動脈先行処理の有用性に関する検討

村川 正明 (神奈川県立がんセンター消化器外科 (肝胆膵))

## MWS7-6 当科における腹腔動脈合併尾側膵切除術の術式と成績

伊東 昌広 (藤田保健衛生大学 総合膵臓外科)

## MWS7-7 教室における腹腔鏡下膵体尾部切除における膵離断法の工夫

藤森 聰 (昭和大学 医学部 外科学講座 消化器・一般外科学部門)

**ミニワークショップ 8**

6月12日(金) 15:48～16:44 [第9会場]

**膵臓外科のドレーンの管理2**

座長：片山 寛次 (福井大学医学部附属病院 がん診療推進センター)

：中村 慶春 (日本医科大学 消化器外科)

## MWS8-1 膵頭十二指腸切除術のドレーン管理をケアバンドルでおこなえば術後膵液瘻が減少する

佐々木 隆光 (福岡大学医学部外科学講座消化器外科)

## MWS8-2 膵頭十二指腸切除術ドレン早期抜去症例の周術期治療成績

野田 弘志 (自治医科大学附属さいたま医療センター 一般消化器外科)

## MWS8-3 PD後の膵液瘻は腸管への内瘻化により治癒する；189瘻孔造影からの考察

小田 竜也 (筑波大学 消化器外科)

## MWS8-4 教室における肝胆膵外科術後経過からみたドレーン留置の意義

古泉 友丈 (昭和大学 消化器・一般外科)

## MWS8-5 膵尾側切除後の理想的ドレーン管理：翌日抜去の有用性および、その後の腹腔内液体貯留に関する検討

足立 智彦 (長崎大学大学院 移植・消化器外科)

## MWS8-6 尾側膵切除時のドレイン逸脱防止の工夫

小暮 正晴 (杏林大学医学部 外科)

## MWS8-7 膵頭十二指腸切除後、膵管チューブにおける膵液感染の臨床的意義

夏目 誠治 (愛知県がんセンター中央病院 消化器外科)

**■ 要望演題 (口演)****要望演題 (口演) 1**

6月11日(木) 16:00～17:05 [第7会場]

**肝膵同時切除術の適応と成績**

座長：阪本 良弘 (東京大学医学部附属病院 人工臓器・移植外科 肝胆膵外科)

：清水 宏明 (千葉大学 臓器制御外科学教室)

## ORS1-1 進行胆道癌に対する肝膵同時切除の適応と治療成績

猪股 研太 (慶應義塾大学 一般・消化器外科)

## ORS1-2 当科における胆道癌に対する肝膵同時切除の治療成績の検討

内田 洋一朗 (田附興風会医学研究所 北野病院 消化器センター 外科)

## ORS1-3 当院における胆道悪性腫瘍に対する肝膵同時切除 (HPD) 症例の検討

亀高 尚 (小田原市立病院 外科)

## ORS1-4 胆道癌に対する肝・膵同時切除の検討

田中 真之 (がん研有明病院 消化器外科)

- ORS1-5 広範囲胆管癌に対する肝臓同時切除の検討  
後藤 晃紀 (横浜市立大学医学部 消化器・腫瘍外科学)
- ORS1-6 進行胆嚢癌におけるHPDの適応と治療成績  
谷澤 武久 (東京女子医科大学 消化器外科)
- ORS1-7 広範囲胆管癌に対する肝臓同時切除術の検討  
石戸 圭之輔 (弘前大学 消化器外科)
- ORS1-8 当科における肝臓同時切除術の適応と成績  
白木 孝之 (獨協医科大学第二外科学講座)

## 要望演題(口演) 2

6月11日(木) 16:00～17:05 [第8会場]

### 急性胆嚢炎－腹腔鏡下胆嚢摘出術の役割と現状 1

座長：加納 宣康(亀田総合病院 外科)  
：吉田 雅博(化学療法研究所附属病院 人工透析センター、一般外科)

- ORS2-1 急性胆嚢炎－腹腔鏡下胆嚢摘出術の役割と現状  
大西 一期 (金沢医療センター 外科)
- ORS2-2 重症度別にみた急性胆嚢炎に対する腹腔鏡下胆嚢摘出術の有用性  
西 健 (松江赤十字病院)
- ORS2-3 当院における急性胆嚢炎に対する胆嚢摘出術の現状  
池松 禎人 (浜松医療センター)
- ORS2-4 急性胆嚢炎発症後72時間以上経過症例に対する腹腔鏡下胆嚢摘出術の手術成績  
尾上 俊介 (大垣市民病院 外科)
- ORS2-5 急性胆嚢炎に対する腹腔鏡下胆嚢摘出術症例の検討  
山本 健人 (神戸市立医療センター中央市民病院 外科)
- ORS2-6 当センターにおける急性胆嚢炎の治療指針  
出口 義雄 (昭和大学江東豊洲病院消化器センター)
- ORS2-7 急性胆嚢炎に対する手術時期の検討  
仙丸 直人 (製鉄記念室蘭病院 外科)
- ORS2-8 重症度に応じた急性胆嚢炎に対する腹腔鏡下胆嚢摘出術の役割  
藤井 正彦 (愛媛県立中央病院)

## 要望演題(口演) 3

6月11日(木) 17:05～18:10 [第7会場]

### 術前門脈塞栓・結紮術の適応と有効性

座長：別宮 好文(埼玉医科大学総合医療センター 肝胆膵外科・小児外科)  
：居村 暁(徳島大学病院 地域外科診療部)

- ORS3-1 門脈塞栓術による肝代償性肥大についての検討  
近藤 祐一 (兵庫医科大学 肝胆膵外科)
- ORS3-2 99mTc-GSAシンチグラフィーを用いた門脈塞栓術前後の分肝機能評価の有用性  
熊本 宜文 (横浜市立大学 消化器・腫瘍外科)
- ORS3-3 大量肝切除後Hypersplenismに対する術前門脈塞栓術の影響  
鈴木 淳司 (浜松医科大学 第二外科)

- ORS3-4 門脈塞栓術後の残肝容積率変化に影響を与える因子の検討  
深瀬 耕二 (東北大学 消化器外科学)
- ORS3-5 肝門部領域胆管癌における門脈塞栓の適応と成績  
蒲池 浩文 (北海道大学消化器外科1)
- ORS3-6 拡大肝切除を伴う胆道癌手術での高齢者における至適残肝容積及び門脈塞栓術の適応の再考  
渡邊 善寛 (千葉大学大学院 臓器制御外科)
- ORS3-7 当科における術前門脈塞栓術の適応検討  
宮田 明典 (東京大学肝胆膵外科・人工臓器移植外科)
- ORS3-8 胆管癌に対する二期的肝切除戦略 -ALPPS手術の経験から-  
本村 貴志 (松山赤十字病院 外科)

## 要望演題(口演) 4

6月11日(木) 17:05～18:10 [第8会場]

### 急性胆嚢炎-腹腔鏡下胆嚢摘出術の役割と現状 2

座長：渡邊 五朗(山王病院 外科)  
：田村 晃(東邦大学医療センター大森病院 消化器センター外科)

- ORS4-1 腹腔鏡下胆嚢摘出術によって生じた胆管損傷症例に対する外科的治療例の提示  
黒田 慎太郎 (広島大学 消化器・移植外科学)
- ORS4-2 急性胆嚢炎に対する腹腔鏡下胆嚢摘出術の役割と現状  
上野 公彦 (神戸労災病院 外科)
- ORS4-3 市中病院における急性胆嚢炎に対する腹腔鏡手術の現状  
姚 思遠 (神戸市立医療センター西市民病院)
- ORS4-4 急性胆管炎・胆嚢炎に対する術前胆道ドレナージが腹腔鏡下胆嚢摘出術に与える影響について  
大澤 一郎 (松阪中央総合病院 外科)
- ORS4-5 抗血栓薬内服症例に対する緊急腹腔鏡下胆嚢摘出術  
吉本 匡志 (福山市民病院 外科)
- ORS4-6 急性胆嚢炎における腹腔鏡下胆嚢摘出術の役割と現状  
奥村 拓也 (富士宮市立病院 外科)
- ORS4-7 急性胆嚢炎に対するPTGBD後の至適手術時期の検討  
柏崎 正樹 (兵庫県立西宮病院 外科)

## 要望演題(口演) 5

6月12日(金) 13:00～13:40 [第7会場]

### 高難度肝切除術の手術手技 1

座長：山中 若樹(医療法人明和病院 外科)  
：江川 裕人(東京女子医科大学 消化器外科)

- ORS5-1 胆道癌に対する胆道再建を伴う広範囲肝切除の手術手技と短期治療成績  
寺嶋 宏明 (田附興風会北野病院 消化器センター外科)
- ORS5-2 肝上部巨大腫瘍に対する開縦隔アプローチを用いた肝切除  
武部 敦志 (神戸大学 肝胆膵外科)
- ORS5-3 肝S8垂区域切除に対する2つのアプローチ法 -肝門部アプローチと肝内アプローチ-  
片桐 聡 (東京女子医科大学 消化器外科)

- ORS5-4 肉眼的胆管内腫瘍栓を伴う進行肝細胞癌に対するpeeling off techniqueを用いた胆管温存術式  
山本 訓史 (東京大学 肝胆膵外科・人工臓器移植外科)
- ORS5-5 巨大HCCに対する前方アプローチによる尾状葉切除  
前原 伸一郎 (松山赤十字病院 外科)

## 要望演題(口演) 6

6月12日(金) 13:00～13:50 [第8会場]

### 膵切除における再建法の工夫と評価

座長：新地 洋之 (鹿児島大学医学部 保健学科外科系分野)  
：後藤田 直人 (国立がん研究センター東病院 肝胆膵外科)

- ORS6-1 PDにおける膵消化管再建術式の工夫 -膵液瘻に伴う重篤な合併症低減を目指して-  
岡田 克也 (埼玉医科大学国際医療センター)
- ORS6-2 膵管非吻合密着法による膵空腸吻合法の検討  
松平 慎一 (順天堂大学医学部附属順天堂医院 肝胆膵外科)
- ORS6-3 膵胃吻合における貫通密着吻合の有用性～より安定した膵胃吻合を目指して～  
蒲原 行雄 (長崎医療センター外科)
- ORS6-4 術後合併症軽減を考慮した膵消化管吻合における工夫  
鈴木 修司 (東京医科大学茨城医療センター消化器外科)
- ORS6-5 膵頭十二指腸切除術Child再建後DGEに対する対策としてのstapled side-to-side anastomosisの有用性の検討  
村田 泰洋 (三重大学 肝胆膵・移植外科)
- ORS6-6 長期生存例からみた膵頭十二指腸切除術後のQOL  
志摩 泰生 (高知医療センター 消化器外科)

## 要望演題(口演) 7

6月12日(金) 13:40～14:20 [第7会場]

### 高難度肝切除術の手術手技 2

座長：竜 崇正 (浦安ふじみクリニック)  
：吉田 寛 (日本医科大学多摩永山病院 外科)

- ORS7-1 肝静脈根部の巨大肝癌に対する横隔膜縦切開法によるtotal hepatic vascular exclusion準備下の肝切除  
加藤 宏之 (三重大学 肝胆膵・移植外科)
- ORS7-2 複数肝静脈再建を伴う肝静脈基部浸潤癌切除  
加藤 悠太郎 (藤田保健衛生大学 肝脾外科)
- ORS7-3 肝癌下大静脈侵襲症例に対する肝切除手技  
平野 公通 (兵庫医科大学 外科)
- ORS7-4 門脈本幹腫瘍栓を伴う肝細胞癌に対する化学放射線療法後の肝中央二区域切除  
小林 剛 (広島大学 消化器・移植外科学)
- ORS7-5 著明な側副血行路を有する門脈腫瘍栓合併進行肝細胞癌に対する肝十二指腸靱帯一括切除によるアプローチ  
小川 晃平 (京都大学肝胆膵・移植外科)

**要望演題(口演) 8**

6月12日(金) 13:50～14:55 [第8会場]

肝胆膵外科領域における基礎研究－臨床応用に向けて 1

座長：佐野 力(愛知医科大学 消化器外科)  
：小田 竜也(筑波大学人間総合科学研究科 消化器外科)

- ORS8-1 肝胆膵領域癌に対する新規治療標的の探索  
藍原 有弘(東京医科歯科大学 肝胆膵・総合外科)
- ORS8-2 脱細胞化骨格を鋳型とし肝前駆細胞を細胞源とした人工肝臓の構築  
小木曾 聡(京都大学医学部肝胆膵移植外科)
- ORS8-3 肝切除における自己集合性ペプチドゲルの止血材としての使用経験  
富丸 慶人(大阪大学大学院 消化器外科学)
- ORS8-4 M-CSF誘導肝マクロファージの肝細胞癌発症と進展における関与の解明と、肝細胞癌の新規治療への応用  
河野 寛(山梨大学 第1外科)
- ORS8-5 肝細胞癌におけるTERT高発現メカニズム  
緑川 泰(日本大学 消化器外科)
- ORS8-6 TSP-1 を介したTGF- $\beta$ 活性化機構抑制による肝切除術後の肝再生促進療法  
黒木 秀幸(熊本大学 消化器外科)
- ORS8-7 移植可能再生臓器の作製と適正な大動物モデルの作出  
八木 洋(慶應義塾大学医学部外科学(一般・消化器))
- ORS8-8 肝細胞癌切除後再発抑制に対するNK細胞免疫賦活療法の可能性  
谷峰 直樹(広島大学 消化器移植外科)

**要望演題(口演) 9**

6月12日(金) 14:20～15:00 [第7会場]

肝予備能不良症例に対する腹腔鏡下肝切除の適応と成績

座長：宮澤 光男(埼玉医科大学国際医療センター 消化器病センター 消化器一般外科)  
：塚本 忠司(大阪市立総合医療センター 肝胆膵外科)

- ORS9-1 肝予備能不良症例に対する腹腔鏡下肝切除の適応と成績 – Child-Pugh C症例に対する適応を考える  
守瀬 善一(藤田保健衛生大学 坂文種報徳會病院 一般消化器外科学講座)
- ORS9-2 当科における肝予備能不良症例に対する腹腔鏡下肝切除の成績  
瀬尾 智(京都大学 肝胆膵・移植外科)
- ORS9-3 肝硬変合併肝細胞癌に対する腹腔鏡下肝切除の意義  
播本 憲史(九州大学消化器・総合外科)
- ORS9-4 当科における肝障害度B症例に対する腹腔鏡下肝切除の治療成績  
徳久 善弘(山口大学 大学院医学系研究科 消化器腫瘍外科学)
- ORS9-5 肝予備能不良肝癌症例における腹腔鏡下肝切除の意義  
飯室 勇二(兵庫医科大学 肝胆膵外科)

## 要望演題(口演) 10

6月12日(金) 14:55～15:45 [第8会場]

### 術前胆道ドレナージ—その方法と是非

座長：青木 琢(獨協医科大学 第二外科)

：岡野 直樹(東邦大学医療センター大森病院 消化器センター内科)

ORS10-1 胆管切除を伴う拡大肝葉切除における術前減黄タイプの術後短期成績に及ぼす影響

岸 庸二(国立がん研究センター中央病院 肝胆膵外科)

ORS10-2 胆道癌術前胆道ドレナージにおける経皮経肝アプローチ法の適応とその是非

高屋敷 吏(千葉大学大学院医学研究院臓器制御外科)

ORS10-3 乳頭部癌に対する術前内視鏡的胆道ドレナージの予後に関する検討

古川 賢英(東京慈恵会医科大学 外科)

ORS10-4 膵頭十二指腸切除における胆道ドレナージの問題点

村上 真(福井大学医学部第一外科)

ORS10-5 胆道ドレナージが膵頭十二指腸切除の術後経過に及ぼす影響

宮本 敦史(国立病院機構大阪医療センター 外科)

ORS10-6 術前閉塞性黄疸症例における膵頭十二指腸切除術術後合併症危険因子の解析からみた適切な周術期管理

北畑 裕司(和歌山県立医科大学 第二外科)

## 要望演題(口演) 11

6月12日(金) 15:00～15:50 [第7会場]

### 大腸癌肝転移における肝予備能評価と手術計画

座長：谷合 信彦(日本医科大学 消化器外科)

：今村 宏(順天堂大学医学部 肝胆膵外科)

ORS11-1 術前化学療法を施行した大腸癌肝転移症例に対するアシアロシンチを用いた肝切除基準の妥当性

日高 匡章(長崎大学大学院 移植・消化器外科)

ORS11-2 CT& 99mTc-GSAシンチグラフィのfusion像を用いた転移性肝癌における術前肝機能評価

住吉 辰朗(高知県・高知市病院企業団立高知医療センター)

ORS11-3 大腸癌肝転移患者におけるGd-EOB-DTPAを用いた肝予備能評価

松隈 聡(山口大学大学医学系研究科 消化器・腫瘍外科学)

ORS11-4 大腸癌肝転移切除における術中門脈圧と術後肝不全(ISGLS)発生との相関性の検討

中島 隆善(明和病院 外科)

ORS11-5 大腸癌肝転移症例における肝切除後肝不全のリスク評価

西尾 太宏(京都大学 外科)

ORS11-6 大腸癌肝切除症例における背景肝障害の頻度と肝予備能の検討

進藤 潤一(虎の門病院 消化器外科)

**要望演題(口演) 12**

6月12日(金) 15:20～16:00 [第10会場]

**腹腔鏡下膵切除術－普及に向けた適応と安全な手術手技 1**

座長：浅野 武秀(社会福祉法人 浄風園 中野江古田病院 外科)

：太田 正之(大分大学 消化器・小児外科)

## ORS12-1 当科における腹腔鏡下尾側膵切除術の手術手技

山初 和也(日本医科大学千葉北総病院 外科)

## ORS12-2 腹腔鏡下尾側膵切除術の安全性向上, 定型化を目指して－当施設の手術手技の変遷と工夫

森川 孝則(東北大学大学院 消化器外科学)

## ORS12-3 脾動静脈脾臓温存腹腔鏡下尾側膵切除術の手術手技

松本 逸平(近畿大学 外科)

## ORS12-4 尾側膵良性・境界疾患に対する腹腔鏡下膵体尾部切除の標準化と課題

副島 雄二(松山赤十字病院 外科)

## ORS12-5 膵管内乳頭粘液性腫瘍に対する腹腔鏡下尾側膵切除術の妥当性の検証

宮坂 義浩(九州大学大学院医学研究院臨床・腫瘍外科)

**要望演題(口演) 13**

6月12日(金) 15:45～16:35 [第8会場]

**潜在性胆嚢癌－その対応と手術成績**

座長：大塚 将之(千葉大学 臓器制御外科学教室)

：田端 正己(松阪中央総合病院 外科)

## ORS13-1 潜在性胆嚢癌に対する治療方針

山野 寿久(岡山赤十字病院 外科)

## ORS13-2 潜在性胆嚢癌の予後因子：pT, 胆嚢炎, 胆汁漏出, 根治手術

横溝 博(熊本赤十字病院外科)

## ORS13-3 教室における潜在性胆嚢癌の治療成績

野垣 航二(昭和大学 消化器・一般外科)

## ORS13-4 Incidental gallbladder cancerにおける手術成績と長期予後の検討

中村 直彦(京都大学 外科(肝胆膵・移植外科))

## ORS13-5 術後に診断された潜在性胆嚢癌の治療成績

田村 浩章(浜松医療センター 消化器外科)

## ORS13-6 潜在性胆嚢癌に対する根治的2期切除の手術成績

坂田 純(新潟大学大学院 消化器・一般外科学分野)

**要望演題(口演) 14**

6月12日(金) 15:50～16:30 [第7会場]

**肝胆膵外科領域における基礎研究－臨床応用に向けて 2**

座長：大河内 信弘(筑波大学医学医療系 消化器外科・臓器移植外科)

：八木 孝仁(岡山大学病院 肝・胆・膵外科)

## ORS14-1 ヒト膵癌におけるNectin family腫瘍発現の臨床病理学的意義

西和田 敏(奈良医大消化器・総合外科)

ORS14-2 膵癌ヒト腫瘍移植片 (PDX) を用いた術中photoimmunotherapyの有用性の検討

廣島 幸彦 (帝京大学ちば総合医療センター 外科)

ORS14-3 癌紡錘形細胞は、EMTと関連し、浸潤性膵管癌の独立予後因子である

高橋 健二郎 (久留米大学 外科)

ORS14-4 胆管癌患者における化学療法による免疫能の変化

田中 優作 (横浜市立大学 消化器・腫瘍外科)

ORS14-5 胆管がんに対する経口特異的VEGFRチロシンキナーゼ阻害剤Axitinibの前臨床試験

高橋 裕之 (旭川医科大学外科学講座消化器病態外科学分野)

## 要望演題(口演) 15

6月12日(金) 16:00～16:40 [第10会場]

腹腔鏡下膵切除術－普及に向けた適応と安全な手術手技 2

座長：田中 淳一 (昭和大学藤が丘病院 消化器・一般外科)

：黒木 保 (長崎大学医学部 第二外科)

ORS15-1 良性及び良悪性境界病変に対する腹腔鏡下尾側膵切除術の工夫と成績

横山 隆秀 (信州大学 消化器外科)

ORS15-2 膵体尾部切除術における鏡視下手術、自動縫合器を用いた膵切離の短期成績の検討

石井 範洋 (群馬大学大学院病態総合外科)

ORS15-3 腹腔鏡下胃切除のUVカット法を用いた腹腔鏡下膵体尾部切除術

－安全な総肝動脈確保と門脈直上での膵切離－

門田 一晃 (福山市民病院 外科)

ORS15-4 腹腔鏡下直腸前方切除 (Lap-AR) から学ぶ腹腔鏡下尾側膵切除 (Lap-DP) 手技の定型化

外山 博近 (神戸大学 肝胆膵外科)

ORS15-5 腹腔鏡下尾側膵切除術の安全な導入の検討

太田 正之 (大分大学消化器・小児外科)

## 要望演題(口演) 16

6月13日(土) 9:50～10:40 [第7会場]

腹腔鏡下肝切除術－普及に向けた適応と安全な手術手技 1

座長：池田 哲夫 (九州大学大学院 消化器・総合外科 (第二外科)、先端医工学診療部)

：新田 浩幸 (岩手医科大学医学部 外科)

ORS16-1 当科における腹腔鏡下肝切除術の普及に向けた適応と様々な工夫を凝らした安全な手術手技

川野 陽一 (日本医科大学消化器外科)

ORS16-2 安全な腹腔鏡下肝切除の標準化に向けて－左葉系肝切除における着実な手技の定型化－

山田 真一郎 (徳島大学 外科)

ORS16-3 右葉系切除・Bare areaの腫瘍に有効な体位変換を利用した肝非脱転尾側アプローチ完全腹腔鏡下肝切除術

伊勢谷 昌志 (藤田保健衛生大学 坂文種報徳會病院 一般消化器外科学講座)

ORS16-4 安全な標準化のためのBiClampを用いた腹腔鏡下肝切除術

中平 伸 (独立行政法人国立病院機構 呉医療センター・中国がんセンター 消化器外科)

ORS16-5 difficulty scoring systemを用いた腹腔鏡下肝切除術の短期成績評価

藤 浩明 (京都大学肝胆膵移植外科)



## ORS16-6 大腸癌同時性肝転移に対する一期的腹腔鏡下肝・大腸切除術

神山 俊哉 (北海道大学 消化器外科)

**要望演題 (口演) 17**

6月13日 (土) 9:50～10:40 [第8会場]

**膵液漏の予防と対策 1**

座長：庄 雅之 (奈良県立医科大学 消化器・総合外科)

：木村 康利 (札幌医科大学医学部 消化器・総合、乳腺・内分泌外科)

## ORS17-1 膵液瘻ハイリスク患者に対する膵頭十二指腸切除膵胃吻合再建

落合 登志哉 (京都府立医科大学附属北部医療センター 外科)

## ORS17-2 超音波エラストグラフィを用いた膵硬度の測定と膵液瘻の予測

浅野 之夫 (藤田保健衛生大学 総合外科・膵臓外科)

## ORS17-3 膵頭十二指腸切除術後の膵液瘻対策におけるドレーン排液培養の有用性

木村 憲央 (弘前大学 消化器外科)

## ORS17-4 幽門輪温存膵頭十二指腸切除術術後のドレーンアミラーゼと膵液瘻の検討

小泉 大 (自治医科大学 消化器・一般外科)

## ORS17-5 膵体尾部切除における予防的腹腔ドレナージの功罪

山下 俊 (東京大学医学部附属病院 肝胆膵外科・人工臓器移植外科)

## ORS17-6 当科における膵体尾部切除後膵液瘻予防のための工夫

中島 洋 (川崎医科大学 消化器外科)

**要望演題 (口演) 18**

6月13日 (土) 9:50～10:40 [第9会場]

**肝胆膵外科手術における周術期栄養管理－早期回復に向けたStrategy**

座長：梅下 浩司 (大阪大学医学部 消化器外科)

：上野 真一 (鹿児島大学大学院医歯学総合研究科 臨床腫瘍学 (腫瘍外科))

## ORS18-1 肝臓外科術後短期成績に対する術前サルコペニアの意義

濱口 雄平 (京都大学 肝胆膵・移植外科)

## ORS18-2 生体肝移植術予後因子の検討－PMI (psoas muscle index) を中心に－

泉 俊男 (愛媛大学肝胆膵乳腺外科)

## ORS18-3 膵頭十二指腸切除におけるERASプロトコルを適用した周術期栄養管理の検討

眞次 康弘 (県立広島病院 栄養管理科)

## ORS18-4 膵頭十二指腸切除術におけるimmunonutritionの有用性

古川 勝規 (千葉大学大学院 臓器制御外科学)

## ORS18-5 術後早期回復を目指した高度侵襲膵胆道癌切除における栄養バンドル管理の有用性

土師 誠二 (大阪府済生会中津病院 外科)

## ORS18-6 肝胆膵外科手術における周術期栄養評価の有用性に関する研究

－体成分分析装置と主観的包括的アセスメント－

齋藤 裕 (徳島大学 外科学)

## 要望演題(口演) 19

6月13日(土) 10:40～11:20 [第7会場]

### 腹腔鏡下肝切除術－普及に向けた適応と安全な手術手技 2

座長：河地 茂行(東京医科大学八王子医療センター 消化器外科・移植外科)  
：武田 裕(関西労災病院 外科)

ORS19-1 腹腔鏡特有の尾側からの拡大視野を活用した腹腔鏡下肝前区域切除術の標準化

坂元 克考(がん・感染症センター都立駒込病院外科)

ORS19-2 当科における生体肝移植ドナー手術への腹腔鏡手技の導入状況

篠田 昌宏(慶應義塾大学 外科)

ORS19-3 Indocyanine greenの蛍光をカラー像に重畳する新規イメージングシステムを用いた腹腔鏡下肝切除への応用

寺澤 無我(がん研有明病院 消化器外科)

ORS19-4 安全性と根治性を追求した腹腔鏡下肝切除術

小倉 俊郎(埼玉県立がんセンター 消化器外科)

ORS19-5 安全に行うための腹腔鏡下肝切除の手術手技

新田 浩幸(岩手医科大学 外科)

## 要望演題(口演) 20

6月13日(土) 10:40～11:30 [第8会場]

### 膵液漏の予防と対策 2

座長：新井田 達雄(東京女子医科大学附属八千代医療センター 消化器外科)  
：吉富 秀幸(千葉大学 臓器制御外科学教室)

ORS20-1 当科における膵空腸吻合の工夫と術後合併症の検討

水野 裕貴(東京医科歯科大学 肝胆膵外科)

ORS20-2 膵頭十二指腸切術後の膵液量は術後膵瘻の予測因子となり得る

石居 健太郎(東北大学 消化器外科学)

ORS20-3 膵液瘻による術後出血を予防するために－胃十二指腸動脈の断端へのclip & wrap法－

高田 実(手稲溪仁会病院 外科)

ORS20-4 膵頭十二指腸切除における膵液瘻発症予防を目的とした周術期抗菌薬の選択

細川 勇一(東京医科大学 消化器・小児外科学分野)

ORS20-5 尾側膵切除術における膵切離・断端処理法と術後膵液漏の検討

岩城 堅太郎(大分赤十字病院 外科)

ORS20-6 自動縫合器を用いた尾側膵切除は膵液瘻発生率を低下させる

二川 憲昭(独立行政法人国立病院機構 北海道がんセンター 消化器外科)

## 要望演題(口演) 21

6月13日(土) 10:40～11:30 [第9会場]

### 膵NETに対する治療戦略

座長：山口 幸二(一般社団法人藤元メディカルシステム藤元総合病院 外科)  
：土井 隆一郎(大津赤十字病院 外科)

ORS21-1 膵神経内分泌腫瘍切除症例における早期再発例の検討

北川 敬之(信州大学附属病院 消化器外科)

ORS21-2 膵神経内分泌腫瘍 (Pancreatic Neuroendocrine Tumors) における当科の外科的治療と肝転移症例の検討

川原 隆一 (久留米大学 外科)

ORS21-3 pNETに対する治療

瀧下 智恵 (東京医科大学病院 消化器小児外科学分野)

ORS21-4 膵神経内分泌腫瘍肝転移に対する治療方針

高城 克暢 (熊本大学大学院生命科学研究部 消化器外科学)

ORS21-5 多発肝転移を伴う膵神経内分泌腫瘍の治療方針の検討

藤永 和寿 (三重大学 肝胆膵・移植外科)

ORS21-6 Oncological impact of microscopic lymph vascular invasion on pancreatoduodenal PET

木村 康利 (札幌医科大学 消化器・総合、乳腺・内分泌外科)

## ■ インターナショナルポスター Eng

### インターナショナルポスター 1 Eng

6月11日(木) 15:00～15:50 [ポスター会場1]

IPS・肝臓 1

座長: Hee Jung Wang (Department of Surgery, Ajou University School of Medicine, Korea)

IPS1-1 門脈血栓症を併存する肝移植手術の経験

小寺 由人 (東京女子医科大学 消化器外科)

IPS1-2 3D visualization reduces operating time when compared to high definition 2D in laparoscopic Liver resection: a case matched study

Vimalraj Velayutham (Department of Digestive Disease - Institut Mutualiste Montsouris, 42 Boulevard Jourdan, 75014 Paris, France and Université Paris Descartes)

IPS1-3 ラット15%過小グラフト肝移植、95%肝切除における門脈下大静脈シャントによる門脈圧制御の肝再生促進効果

政野 裕紀 (京都大学 肝胆膵・移植外科)

IPS1-4 Laparoscopic Right Hemihepatectomy Preliminary experience of 20 patients in China Medical University Hospital

Tehung Chen (Department of Surgery, China Medical University Hospital, Taichung City, Taiwan, R.O.C.)

IPS1-5 コンピューター画像支援によるLaparoscopic Liver Parenchymal Sparing Anatomical Resection

板野 理 (慶應義塾大学 外科)

### インターナショナルポスター 2 Eng

6月11日(木) 15:00～15:50 [ポスター会場1]

IPS・胆道

座長: 田中 真二 (東京医科歯科大学 分子腫瘍医学)

IPS2-1 The application of 3D models as a pre-operative and educational tool: an institutional experience

Shih-Wei Huang (Department of Surgery, Show Chwan Memorial Hospital)

IPS2-2 胆道結石に対する治療戦略

高山 悟 (名古屋徳洲会総合病院)