特別講演1

7月12日(金) 第1会場(BIF パレロワイヤルA) 11:10~11:50

司会 古瀬 純司

杏林大学医学部腫瘍内科学教室

SL1 「禅僧と生死」

小川 隆

駒澤大学総合教育研究部

特 別 講 演 2

7月12日(金) 第1会場(B1F パレロワイヤルA) 13:00~13:50

司会 岡崎 和一

関西医科大学内科学第三講座

University of California San Francisco

特別講演3

この度、ご事情により、Vege 先生の来日がかなわなくなってしまいました。 特別講演 3 は中止とさせていただきます。 ご了承くださいますようお願いいたします。

召請講演1

7月12日(金) 第1会場(BIF パレロワイヤルA) 10:30~11:10

司会 白鳥 敬子

東都クリニック消化器内科

IL1 「がん免疫療法の進歩と将来展望」

玉田 耕治

山口大学大学院医学系研究科

召 請 講 演 2

7月13日(土) 第1会場(BIF パレロワイヤルA) 10:30~11:10

※開催会場が第2会場から第1会場に変更になりました。

司会 山雄 健次

成田記念病院消化器内科

IL2 「次世代シークエンス技術を用いた探索的ゲノム解析とそれに基づくゲノム 医療」

谷内田真一

大阪大学医学系研究科医学専攻ゲノム生物学講座がんゲノム情報学

会 長 講 演

7月13日(土) 第1会場(BIF パレロワイヤルA) 11:10~11:50

司会 跡見 裕

公益財団法人日本膵臓病研究財団理事長, 杏林大学名誉学長

PL 「膵癌の薬物療法―これまでとこれから」

古瀬 純司

杏林大学医学部腫瘍内科学教室

5 0 周 年 特 別 企 画

7月13日(土) 第1会場(B1F パレロワイヤルA) 13:20~14:50

日本膵臓学会一昨日から明日へ

司会 岡崎 和一

関西医科大学内科学第三講座

古瀬 純司

杏林大学医学部腫瘍内科学教室

MP1 「膵臓学事始めから 50 年余で思うこと |

竹内 正

公益財団法人日本膵臓病研究財団

MP2 「日本膵臓病研究会当時の膵癌研究」

松野 正紀

十和田市立中央病院

MP3 「海外へも主張すべきはする学会」

田中 雅夫

下関市立市民病院

MP4 「日本膵臓学会の役割と期待 |

下瀬川 徹

みやぎ県南中核病院

特 別 企 画 1

7月13日(土) 第1会場(BIF パレロワイヤルA) 16:00~18:00

膵癌診療ガイドライン 2019―膵癌診療の進歩と明日への提言

司会 奥坂 拓志

国立がん研究センター中央病院肝胆膵内科

中村 雅史

九州大学大学院医学研究院臨床・腫瘍外科

SP1-1 「作成方法論からみた膵癌診療ガイドライン 2019 の特徴」

吉田 雅博

国際医療福祉大学市川病院消化器外科・一般外科/

公財) 日本医療機能評価機構 EBM 医療情報部

SP1-2 「『疾患概念・診断法』の進歩と明日への提言 |

菅野 敦

東北大学消化器内科

SP1-3 「『外科的治療法』の進歩と明日への提言 |

仲田 興平

九州大学臨床・腫瘍外科

SP1-4 「膵癌診療ガイドライン 2019―補助療法 |

上坂 克彦

静岡県立静岡がんセンター肝胆膵外科

SP1-5 「放射線療法の進歩と明日への提言 |

伊藤 芳紀

昭和大学病院放射線治療科

SP1-6 「『化学療法』の進歩と明日への提言 |

古瀬 純司

杏林大学医学部腫瘍内科学

SP1-7 「膵癌診療ガイドラインの改訂について~ステント療法~ |

花田 敬士

JA 尾道総合病院消化器内科

SP1-8 「『支持・緩和療法』の進歩と明日への提言」

奥坂 拓志

国立がん研究センター中央病院肝胆膵内科

SP1-9 「膵癌診療ガイドライン 2019―発刊前外部評価の結果と今後への期待」 山口 幸二

国家公務員共済組合連合会浜の町病院福岡合同庁舎診療所

特 別 企 画 2

7月13日(土) 第4会場(B1F シャトレ) 15:00~15:50

国際交流委員会セミナー「英語発表 上達のコツ」

司会 古瀬 純司

杏林大学医学部腫瘍内科学教室

SP2 [Making effective presentations for medical professionals]

Jeanette Dennisson

Tokyo Medical and Dental University College of Liberal Arts and Sciences Faculty of Foreign Languages English Department

Asian Symposium in Treatments for Pancreatic Cancer

7月12日(金) 第1会場(BIF パレロワイヤルA) 13:50~15:50

Treatments for pancreatic cancer, especially surgery and/or chemotherapy - current status and future perspectives in each country and region

司会 山上 裕機

和歌山県立医科大学外科学第2講座

Hiroki Yamaue

Second Department of Surgery, Wakayama Medical University School of Medicine

井岡 達也

大阪国際がんセンター検診部消化器検診科

Tatsuya Ioka

Examination department Gastrointestinal Cancer Screening and Surveillance, Osaka International Cancer Institute

ASY-1 Treatment strategies for resectable pancreatic cancer in Korea

Dong-Sup Yoon

Pancreatobiliary Cancer Clinic, Department of Surgery, Gangnam Severance Hospital, Yonsei University Health System

ASY-2 | The current status of diagnosis and treatment of pancreatic cancer in China |

Wenhui Lou

Department of Pancreatic Surgery, Zhongshan Hospital, Fudan University

ASY-3 Treatments for pancreatic cancer in Japan—from the standpoint of a surgeon J

藤井 努

富山大学大学院消化器・腫瘍・総合外科

Tsutomu Fuiii

Department of Surgery and Science, University of Toyama

Do-Youn Oh

Medical Oncology, Seoul National University Hospital,

Cancer Research Institute, Seoul National College of Medicine

ASY-5 Current Status and Future perspectives in chemotherapy for metastatic pancreatic cancer in Taiwan \(\)

Li-Tzong Chen

National Institute of Cancer Research, National Health Research Institutes

ASY-6 [Current status of pancreatic cancer chemotherapy in Japan]

上野 誠

神奈川県立がんセンター消化器内科肝胆膵

Makoto Ueno

Department of Gastroenterology, Hepatobiliary and Pancreatic Medical Oncology Division, Kanagawa Cancer Center

シンポジウム1

7月12日(金) 第1会場 (BIF パレロワイヤル A) 8:30~10:30

「急性膵炎:診断と治療の最前線」

司会 竹山 宜典 近畿大学医学部外科

正宗 淳 東北大学大学院医学系研究科消化器病態学分野

SY1-1	高齢者急性膵炎の患者特性と予後〜全国調査結果からの解析〜			
	東北大学病院消化器内科	濱田	晋,	他
SY1-2	急性膵炎の入院時における予後予測因子の検討			
	名古屋市立大学医学研究科消化器・代謝内科学	神野	成臣,	他
SY1-3	Dual Energy CT を用いたヨードマップによる急性膵炎の在院日数予測			
	昭和大学医学部内科学講座消化器内科学部門	山宮	知,	他
SY1-4	急性膵炎診療における The Pancreatitis Activity Scoring System の有用性の検証			
	みやぎ県南中核病院消化器内科	佐藤	晃彦,	他
SY1-5	DIC を合併した重症急性膵炎に対するリコモジュリンの有用性			
	大阪労災病院消化器内科	平尾	元宏,	他
SY1-6	感染性 Walled-off necrosis に対する内視鏡的ネクロセクトミーの成績			
	千葉大学医学部付属病院	三方林	木太郎,	他
SY1-7	ERCP 後重症膵炎に対する内視鏡的経鼻膵管ドレナージ(ENPD)の有効性			
	静岡県立総合病院肝胆膵内科	川口	真矢,	他
SY1-8	難治性膵炎の膵液瘻に対する Dual drainage と貯留液中アミラーゼ濃度の 意義			
	新城市民病院外科	横井	佳博,	他
SY1-9	重症急性膵炎後に生じる骨格筋量の変化に関する検討			
	倉敷中央病院消化器内科	平	大地,	他
SY1-10	南大阪地域における急性膵炎地域連携モデル構築への取り組み			
	近畿大学病院消化器内科	竹中	完,	他
特別発言				
	みやぎ県南中核病院	下瀬川	徹	

シンポジウム2

7月12日(金) 第2会場 (B1F パレロワイヤルB) 8:30~10:30

「膵癌早期診断の最前線」

司会 **糸井 隆夫** 東京医科大学臨床医学系消化器内科学分野 **上坂 克彦** 静岡県立静岡がんセンター肝胆膵外科

SY2-1	新規体液診断による膵癌の早期発見			
	東京医科大学医学総合研究所分子細胞治療研究部門	落谷	孝広	
SY2-2	膵悪性疾患診断における ENPD 排液を用いたセルブロック検体は膵液細胞 診よりも有用か			
	岐阜市民病院消化器内科	奥野	充,	他
SY2-3	主膵管狭窄および分枝膵管拡張例の膵癌早期診断に対する SPACE の有用			
	性			
	JA 尾道総合病院消化器内科	清水	晃典,	他
SY2-4	膵実質萎縮および膵管狭窄所見の膵癌早期診断における意義			
	がん・感染症センター都立駒込病院消化器内科/			
	順天堂大学医学部人体病理病態学講座	仲程	純,	他
SY2-5	微小膵癌診断の新たなアプローチ法—3D CT による膵実質萎縮評価から見			
	えてきたもの―			
	えてきたもの— 近畿大学医学部附属病院消化器内科	山雄的	建太郎,	他
SY2-6		山雄的	建太郎,	他
SY2-6	近畿大学医学部附属病院消化器内科	山雄的朝井	建太郎,靖二,	他
SY2-6 SY2-7	近畿大学医学部附属病院消化器内科 唾液中メタボローム解析を用いた膵癌検出マーカーの評価		_,,	, .
512 0	近畿大学医学部附属病院消化器内科 唾液中メタボローム解析を用いた膵癌検出マーカーの評価 東京医科大学病院臨床医学系消化器内科学分野		_,,	, .
512 0	近畿大学医学部附属病院消化器内科 唾液中メタボローム解析を用いた膵癌検出マーカーの評価 東京医科大学病院臨床医学系消化器内科学分野 CDO1 遺伝子 DNA メチル化に注目した膵癌診断法の検討	朝井	靖二,	他
SY2-7	近畿大学医学部附属病院消化器内科 唾液中メタボローム解析を用いた膵癌検出マーカーの評価 東京医科大学病院臨床医学系消化器内科学分野 CDO1 遺伝子 DNA メチル化に注目した膵癌診断法の検討 北里大学病院外科	朝井	靖二,	他
SY2-7	近畿大学医学部附属病院消化器内科 唾液中メタボローム解析を用いた膵癌検出マーカーの評価 東京医科大学病院臨床医学系消化器内科学分野 CDO1 遺伝子 DNA メチル化に注目した膵癌診断法の検討 ・ 北里大学病院外科 膵癌早期診断における糖鎖修飾リボヌクレアーゼ 1(RNasel)と CA19-9	朝井	靖二,	他他
SY2-7	近畿大学医学部附属病院消化器内科 唾液中メタボローム解析を用いた膵癌検出マーカーの評価 東京医科大学病院臨床医学系消化器内科学分野 CDO1 遺伝子 DNA メチル化に注目した膵癌診断法の検討 北里大学病院外科 膵癌早期診断における糖鎖修飾リボヌクレアーゼ 1(RNase1)と CA19-9 の有用性の検討	朝井西澤	靖二,伸恭,	他他
SY2-7 SY2-8	近畿大学医学部附属病院消化器内科 唾液中メタボローム解析を用いた膵癌検出マーカーの評価 東京医科大学病院臨床医学系消化器内科学分野 CDO1 遺伝子 DNA メチル化に注目した膵癌診断法の検討 北里大学病院外科 膵癌早期診断における糖鎖修飾リボヌクレアーゼ1 (RNasel) と CA19-9 の有用性の検討 杏林大学医学部第三内科	朝井西澤土岐	靖二,伸恭,	他他
SY2-7 SY2-8	近畿大学医学部附属病院消化器内科 唾液中メタボローム解析を用いた膵癌検出マーカーの評価 東京医科大学病院臨床医学系消化器内科学分野 CDO1 遺伝子 DNA メチル化に注目した膵癌診断法の検討 北里大学病院外科 膵癌早期診断における糖鎖修飾リボヌクレアーゼ1 (RNase1) と CA19-9 の有用性の検討 杏林大学医学部第三内科 膵癌細胞エクソソームに局在する ARF6 RNA の早期膵癌診断への有用性	朝井西澤土岐	靖二,伸恭,真朗,	他他他
SY2-7 SY2-8 SY2-9	近畿大学医学部附属病院消化器内科 唾液中メタボローム解析を用いた膵癌検出マーカーの評価 東京医科大学病院臨床医学系消化器内科学分野 CDO1 遺伝子 DNA メチル化に注目した膵癌診断法の検討 北里大学病院外科 膵癌早期診断における糖鎖修飾リボヌクレアーゼ1 (RNase1) と CA19-9 の有用性の検討 杏林大学医学部第三内科 膵癌細胞エクソソームに局在する ARF6 RNA の早期膵癌診断への有用性 高知大学医学部消化器内科	朝井西澤土岐	靖二,伸恭,真朗,	他他他

シンポジウム3

7月13日(土) 第1会場(BIF パレロワイヤルA) 8:30~10:30

「切除可能・BR 膵癌に対する術前治療の最前線」

司会 海野 倫明 東北大学大学院消化器外科学

石井 浩 千葉県がんセンター

SY3-1 切除可能膵癌に対する術前化学療法の第 II/III 相試験(Prep-02/JSAP05 試験)

東北大学消化器外科学/膵癌術前治療研究会 元井 冬彦. 他

SY3-2 切除可能膵癌に対する術前重粒子線治療

量子科学技術研究開発機構放射線医学総合研究所病院 山田 滋. 他

SY3-3 切除可能膵癌に対する術前 S-1 補助療法の多施設共同第 II 相臨床試験 (HOPS-R01)

北海道大学大学院医学研究院消化器外科学教室 II/

北海道膵癌研究グループ

(Hokkaido Pancreatic Cancer Study Group; HOPS) 中村 透,他

SY3-4 切除可能・BR 膵癌に対する術前化学放射線療法—CA19-9 正常化の意義に ついて—

大阪国際がんセンター消化器外科 髙橋 秀典 他

SY3-5 BR 膵癌に対する術前 GS, GnP 療法による治療効果判定および予後の比較 検討

千葉大学医学部臟器制御外科 高野 重紹, 他

SY3-6 GEM-nabPTX による Borderline Resectable 膵癌術前治療のメリット

がん研有明病院消化器外科 井上 陽介. 他

SY3-7 BR-A 膵癌に対する最適な術前化学療法~術前後の治療成績の比較~

東京大学医学部消化器内科 齋藤 圭. 他

SY3-8 内科治療の視点からみた Borderline resectable 膵癌の治療戦略についての 考察

千葉県がんセンター消化器内科 須藤研太郎, 他

7月12日(金) 第7会場(B1F ヴァンドーム) 8:30~10:30

「膵がん患者のサポーティブケア(メディカルスタッフセッション)」 司会 **髙折 恭一** 京都大学大学院医学研究科外科学講座 **坂本はと恵** 国立がん研究センター東病院

PD1-1	膵がん教室の在り方検討:主要9施設の活動状況報告			
	国立がん研究センター東病院サポーティブケアセンター	坂本は	はと恵,	他
PD1-2	化学療法を導入した高齢膵がん患者に対するセルフケア支援の課題			
	手稲渓仁会病院看護部	相馬	恵美,	他
PD1-3	当科における膵癌患者に対する栄養アセスメントの現況			
	東北大学大学院医学系研究科消化器病態学	菊田	和宏,	他
PD1-4	膵がん患者と家族へのサポーティブケアにおける栄養士の役割			
	三重大学医学部附属病院栄養診療部	原な	えぎさ,	他
PD1-5	膵がん患者の「治療と仕事の両立支援」:新たな社会的サポーティブケアシ			
	ステムの構築			
	東京労災病院治療就労両立支援センター	林	恵子,	他
PD1-6	切除不能膵がん患者同士で,其々個人の問題を解決してゆくグループワーク			
	の試み			
	国立病院機構九州がんセンター消化器・肝胆膵内科	古川	正幸,	他
PD1-7	当院の膵がん・胆道がん教室の新たな試み<入門編・応用編>			
	国立がん研究センター中央病院相談支援センター	松永	直子,	他
PD1-8	進行膵がん患者に対する PANDA プログラムにおける外来治療室看護師の			
	関わり			
	がん研究会有明病院 PANcreatic Direct Approach team	星野	公子,	他
PD1-9	ビデオを活用したアドバンス・ケア・プラニングのきっかけ作り:膵がん			
	教室の授業開発			
	聖隷三方原病院緩和ケアチーム	森	雅紀,	他
PD1-10	膵がん・胆道がん教室およびサロンが参加者の気分変化に与える影響			
	国立がん研究センター中央病院薬剤部	西渕自	由貴子,	他
PD1-11	膵癌に対する手術前患者における「膵がん教室」の有用性 VAS を用いた教			
	室効果の評価			
	大阪府立病院機構大阪国際がんセンター	藤森	美野,	他
PD1-12	膵がん教室ワークショップの活動報告:第8回柏の葉開催を終えて			
	膵がん教室ワークショップ世話人会/			
	国立がん研究センター東病院肝胆膵内科	池田	公史,	他

7月12日(金) 第2会場(BIF パレロワイヤルB) 13:50~15:50

「自己免疫性膵炎診療の進歩」

司会 **清水** 京子 東京女子医科大学消化器内科 内田 一茂 関西医科大学内科学第三講座(消化器肝臓内科)

PD2-1	自己免疫性膵炎における再燃予測因子の検討			
	東京女子医科大学消化器内科	田原	純子,	他
PD2-2	自己免疫性膵炎における造影 CT 平衡層の CT 値によるステロイド治療後 の膵萎縮の予測			
	神戸大学医学部附属病院消化器内科	山田	恭孝,	他
PD2-3	当院における1型自己免疫膵炎に対する診断・治療・長期予後の検討			
	関西医科大学消化器肝臓内科	伊藤	嵩志,	他
PD2-4	当科における自己免疫液性膵炎 139 例の臨床経過			
	東北大学消化器内科	菅野	敦,	他
PD2-5	自己免疫性膵炎慢性膵炎進展例の臨床的特徴とステロイド投与の有用性			
	信州大学医学部消化器内科	倉石	康弘,	他
PD2-6	自己免疫性膵炎における免疫調節剤の有効性と Pitfall			
	横浜市立大学附属病院内視鏡センター	窪田	賢輔,	他
PD2-7	自己免疫性膵炎の発癌リスクに関する検討			
	名古屋大学大学院医学系研究科消化器内科学	石川	卓哉,	他
PD2-8	1型と2型自己免疫性膵炎の治療と長期予後			
	福岡大学筑紫病院消化器内科	丸尾	達,	他

7月12日(金) 第1会場(BIF パレロワイヤルA) 17:00~19:00

「IPMN に関する課題克服に向けて」

司会 真口 宏介 手稲渓仁会病院教育研究センター

古川 徹 東北大学大学院医学系研究科病理形態学分野

PD3-1	IPMN の発生起源と発癌機序			
	名古屋大学大学院医学系研究科腫瘍外科	山口	淳平,	他
PD3-2	3次元オルガノイド培養法を用いた膵液検体由来 IPMN モデルの樹立			
	千葉県がんセンター消化器内科	喜多絲	会美里,	他
PD3-3	IPMN 関連膵癌の分子基盤と進展経路			
	旭川医科大学医学部内科学講座/札幌東徳洲会病院医学研究所	水上	裕輔,	他
PD3-4	IPMN 経過観察例の悪性化に関する検討			
	名古屋大学大学院医学系研究科消化器内科学	八鹿	潤,	他
PD3-5	低リスク膵嚢胞患者における IPMN 由来癌及び並存癌の危険因子			
	大阪大学大学院医学系研究科消化器内科学	吉岡	鉄平,	他
PD3-6	当院の IPMN 併存膵癌の臨床病理学的特徴			
	広島大学病院消化器・代謝内科	壷井	智史,	他
PD3-7	分枝型 IPMN 由来浸潤癌と隣接併存膵癌の画像所見			
	手稲渓仁会病院消化器病センター	金	俊文,	他
PD3-8	外科的切除後再発危険因子から導いた IPMN の治療戦略			
	和歌山県立医科大学第2外科	廣野	誠子,	他
PD3-9	IPMN 切除後の残膵病変			
	九州大学大学院医学研究院臨床・腫瘍外科/福岡大学筑紫病院外科	宮坂	義浩,	他

7月13日(土) 第2会場(B1F パレロワイヤルB) 8:30~10:30

「慢性膵炎の戦略」

司会 **佐田 尚宏** 自治医科大学消化器·一般外科 **北野 雅之** 和歌山県立医科大学第二内科

PD4-1	慢性膵炎診断における EUS shear-wave elastography の有用性			
	和歌山県立医科大学第二内科	山下	泰伸,	他
PD4-2	早期慢性膵炎の前向き予後調査			
	東北大学大学院医学系研究科消化器病態学	菊田	和宏,	他
PD4-3	非代償期慢性膵炎の理想的な治療法—食事, 膵内外分泌補充療法, 栄養評価の三位一体—			
	弘前市立病院糖尿病・内分泌内科/弘前大学医学部内分泌代謝内科	松本	敦史,	他
PD4-4	当院における膵石症治療の現状			
	東邦大学医療センター大森病院消化器内科	伊藤	謙,	他
PD4-5	膵石除去用バスケットを用いた内視鏡的膵石治療の長期成績			
	東京大学消化器内科	齋藤	友隆,	他
PD4-6	慢性膵炎に対する内視鏡治療の有用性			
	大阪医科大学第二内科	小倉	健,	他
PD4-7	手術成績からみた慢性膵炎手術時期の検討			
	東北大学消化器外科学	石田	晶玄,	他
PD4-8	当科における慢性膵炎に対する手術成績			
	九州大学大学院医学研究院臨床・腫瘍外科	仲田	興平,	他

7月13日(土) 第3会場(BIF パレロワイヤルC) 8:30~10:30

「膵神経内分泌腫瘍の病理とバイオマーカー」

司会 **平岡 伸介** 国立がん研究センター中央病院病理・臨床検査科 **水野 伸匡** 愛知県がんセンター消化器内科部

基調講演1 膵神経内分泌腫瘍の病理とバイオマーカー:病理の立場から

国立がん研究センター中央病院病理・臨床検査科 平岡 伸介

基調講演2 膵神経内分泌腫瘍の病理とバイオマーカー 臨床の立場から

国立がん研究センター中央病院肝胆膵内科 森実 千種,他

PD5-1 膵神経内分泌癌の網羅的ゲノム解析

京都大学医学部腫瘍生物学講座 垣内 伸之. 他

PD5-2 膵 NET 術後再発予測におけるダイナミック CT の有用性についての検討

岡山大学病院消化器内科 堀口 繁, 他

PD5-3 膵神経内分泌腫瘍(PanNEN)に対するイメージング・分子バイオマーカー

の有用性の検討

愛知県がんセンター消化器内科部 孝田 博輝.他

PD5-4 Pancreatic neuroendocrine carcinoma (PanNEC) - G3 はさらに細分化されるべきか?

鈴鹿中央総合病院消化器内科 田中 宏樹, 他

7月13日(土) 第2会場(B1F パレロワイヤルB) 16:00~18:00

「膵神経内分泌腫瘍の薬物療法」

司会 **伊藤 鉄英** 福岡山王病院膵臓内科・神経内分泌腫瘍センター 池田 **公史** 国立がん研究センター東病院肝胆膵内科

PD6-1	切除不能の非機能性膵 NET に対する分子標的薬 + SSA 併用療法の可能性 国立がん研究センター中央病院肝胆膵内科	肱岡	範,	他
PD6-2	切除不能膵神経内分泌腫瘍に対する薬物療法におけるランレオチドの位置 付け			
	九州大学大学院医学研究院病態制御内科	藤森	尚,	他
PD6-3	ランレオチドの Low Ki-67 index NET に対しての有効性			
	東京医科歯科大学肝胆膵外科	村瀬	芳樹,	他
PD6-4	多施設における切除不能膵神経内分泌腫瘍の治療関連予後因子の検討			
	広島大学病院消化器・代謝内科	平野	哲朗,	他
PD6-5	当院における膵神経内分泌腫瘍に対する薬物療法治療成績についての検討			
	岡山大学病院消化器内科	堀口	繁,	他
PD6-6	膵神経内分泌腫瘍に対するペプチド受容体放射性核種療法(PRRT)の役割			
	横浜市立大学大学院医学研究科がん総合医科学	小林	規俊,	他
PD6-7	ネットワークメタアナリシスを用いた PanNET に対する病勢制御を目的と			
	した治療戦略の検討			
	国立がん研究センター東病院肝胆膵内科	今岡	大,	他

7月13日(土) 第7会場(BIF ヴァンドーム) 16:00~18:00

「慢性膵炎患者のサポーティブケア (メディカルスタッフセッション)」

慢性膵炎患者の社会復帰に関連する因子の検討

PD7-9

司会 阪上 順一 京都府立医科大学消化器内科

宮松 直美 滋賀医科大学臨床看護学講座(成人看護学)

PD7-1 慢性膵炎, 膵術後など十二指腸内低 pH における医療用消化酵素製剤の実効 消化力 天野エンザイム株式会社 高橋 晶子. 他 PD7-2 慢性膵炎の膵内外分泌機能検査に対する外来看護師の取り組み 京都府立医科大学附属病院看護部消化器センター 北村 治子. 他 PD7-3 膵性糖尿病の治療における持続血糖モニタリングの有用性 弘前大学医学部附属病院内分泌内科, 糖尿病代謝内科 柳町 慢性膵炎に伴う膵性糖尿病の問題点 PD7-4 弘前市立病院糖尿病·内分泌内科/弘前大学医学部内分泌代謝内科 松本 敦史. 他 膵性糖尿病患者への支援 糖尿病看護認定看護師の立場から PD7-5 京都府立医科大学附属病院内科外科外来 肥後 直子 他 PD7-6 栄養サポートを検討すべき膵機能低下患者の現状 滋賀医科大学臨床教育講座/倉敷中央病院消化器内科 辻 喜久. 他 PD7-7 慢性膵炎の栄養療法に関するアンケート調査と当院における取り組み 東京女子医科大学栄養管理部 石井 有理. 他 慢性膵炎患者に対する多職種連携のサポーティブケアの試み PD7-8 九州大学病院肝臓・膵臓・胆道内科 高松 悠. 他

東北大学大学院医学系研究科消化器病態学 菊田 和宏 他

7月12日(金) 第3会場(B1F パレロワイヤルC) 8:30~10:30

「切除不能局所進行膵癌:化学療法と化学放射線療法|

司会 伊藤 芳紀 昭和大学病院放射線治療科

福富 晃 静岡県立静岡がんセンター消化器内科

コメンテーター 山口 武人 千葉県がんセンター消化器内科

WS1-1 局所進行切除不能膵癌に対する FOLFIRINOX 療法―多施設共同観察研究 結果報告―

近畿大学医学部外科 松本 逸平. 他

WS1-2 局所進行膵癌に対する化学療法の治療成績 実臨床における治療成績の変 遷と課題

がん研有明病院肝胆膵内科 尾阪 将人,他

WS1-3 当院における局所進行膵癌患者に対する化学放射線療法と化学療法の治療 成績の検討

岡山大学病院消化器内科 皿谷 洋祐. 他

WS1-4 UR-LA 膵癌に対する、ゲムシタビン+ナブパクリタキセル併用療法の局所 制御能

千葉大学臓器制御外科 賀川 真吾. 他

WS1-5 局所進行膵癌に対する術前化学放射線療法の治療成績:動脈浸潤と組織学 効果に注目して

三重大学肝胆膵・移植外科 岸和田昌之, 他

WS1-6 切除不能局所進行膵癌に対する最近の治療戦略の成績

東北大学医学部消化器外科学 林 洋毅, 他

WS1-7 切除不能局所進行膵癌に対する併用化学療法, 放射線治療を中心とした集学 的治療戦略

千葉県がんセンター消化器内科 須藤研太郎. 他

WS1-8 局所進行切除不能膵癌の化学放射線療法に対する導入化学療法の影響

鹿児島大学医歯学総合研究科消化器乳腺甲状腺外科 前村 公成, 他

WS1-9 切除不能局所進行膵癌における導入化学療法後化学放射線療法の意義

大阪国際がんセンター肝胆膵内科 高田 良司. 他

7月12日(金) 第4会場(B1F シャトレ) 8:30~10:30

「MCN 疑い病変の取扱い―経過観察可能な病変はあるか?」

司会 平野 聡 北海道大学大学院医学研究院消化器外科学教室 II 伊佐山浩通 順天堂大学医学部附属順天堂医院消化器内科

コメンテーター 杉山 政則 東京労災病院

WS2-1	Mucinous cystic neoplasms の術前診断能と良悪性診断に関する検討			
	東北大学病院消化器内科	三浦	亚目,	他
WS2-2	膵粘液性嚢胞腫瘍の画像診断能と診断困難例の検討			
	JA 北海道厚生連札幌厚生病院消化器内科(胆膵内科)	長川	達哉,	他
WS2-3	当院での MCN 疑い症例に対する取り扱い			
	JA 広島厚生連尾道総合病院消化器内科	鵜飼	俊輔,	他
WS2-4	造影 CT と造影 MRI, 腹部拡散強調画像併用による MCN 診断の有用性			
	杏林大学医学部外科	鈴木	裕,	他
WS2-5	膵 MCN の切除例の検討			
	千葉大学大学院医学研究院臓器制御外科学	三島	敬,	他
WS2-6	MCN 疑い病変に対する臨床の現状と問題点			
	京都大学肝胆膵・移植外科	穴澤	貴行,	他
WS2-7	初回指摘時から半年以上経過後に手術が行われた膵粘液性嚢胞腫瘍の臨床 的特徴			
	静岡県立静岡がんセンター内視鏡科	佐藤	辰宣,	他
WS2-8	MCN 疑い症例の術前画像診断精度の検討			
	名古屋大学消化器内科	大野弟	ミ三郎,	他
WS2-9	当院で MCN として診療した 48 症例の検討			
	がん研有明病院肝胆膵内科	谷口	孝伸,	他
WS2-10	MCN の臨床病理学的特徴と経過観察例における予後の検討			
	広島大学病院消化器・代謝内科	河村	良太,	他

7月12日(金) 第3会場(B1F パレロワイヤルC) 13:50~15:50

「膵神経内分泌腫瘍の切除適応と切除範囲」

司会 遠藤 格 横浜市立大学大学院医学研究科消化器・腫瘍外科学

青木 琢 獨協医科大学第二外科

コメンテーター 奥坂 拓志 国立がん研究センター中央病院肝胆膵内科

WS3-1 遠隔転移のない 2cm 以下の散発性非機能性 PanNEN における切除例と経過 観察例の臨床経過

愛知県がんセンター消化器内科部 栗田 裕介. 他

WS3-2 非機能性膵神経内分泌腫瘍における悪性因子と長期予後に関する検討

東北大学病院消化器内科 滝川 哲也. 他

WS3-3 教室における膵神経内分泌腫瘍の切除成績および縮小手術の可能性に関する検討

北海道大学大学院医学研究院消化器外科学教室 Ⅱ 浅野 賢道, 他

WS3-4 当院における非機能性膵神経内分泌腫瘍に対する定型手術・縮小手術の考え方

慶應義塾大学一般・消化器外科 阿部 紘大. 他

WS3-5 陸神経内分泌腫瘍切除症例からみた治療の現状と今後の課題

金沢大学病院消化器·腫瘍·再生外科 宮下 知治. 他

WS3-6 小腫瘍径における高分化型散発性非機能性膵神経内分泌腫瘍に対する外科 治療戦略

広島大学大学院医歯薬保健学研究院応用生命科学部門外科学 中川 直哉 他

WS3-7 非機能性膵神経内分泌腫瘍の切除適応とリンパ節郭清範囲の検討

東京女子医科大学消化器・一般外科 出雲 涉,他

WS3-8 機能性膵神経内分泌腫瘍のリンパ節転移形式と術式選択

札幌医科大学消化器·総合, 乳腺·内分泌外科 今村 将史, 他

WS3-9 非機能性小 PanNET に対するリンパ節転移指標としての Ki67 の有用性

京都大学医学部肝胆膵·移植外科 增井 俊彦, 他

WS3-10 GEP-NEN 肝転移切除例から見た原発巣因子の影響: PanNEN 肝転移の切除適応は?

日本赤十字社医療センター 高本 健史. 他

ワークショップ4(日本膵臓学会 日本超音波医学会 合同企画)

7月12日(金) 第4会場(BIF シャトレ) 13:50~15:50

「膵疾患に対する造影超音波検査の有用性と今後の展開(日本膵臓学会 日本超音波医学会合同企画)|

司会 **森 秀明** 杏林大学医学部第三内科 **祖父尼 淳** 東京医科大学臨床医学系消化器内科学分野

WS4-1 膵疾患に対する造影超音波検査―歴史的変遷も踏まえて― 加古川中央市民病院消化器内科 岡部 純弘. 他 膵疾患に対する造影超音波検査の有用性 WS4-2 日本大学病院消化器内科 小川 真広. 他 WS4-3 超音波で検出された膵内低エコー腫瘤像(≤2cm)の鑑別における造影 US とCTの診断精度の比較 大阪国際がんセンター検診部/大阪がん循環器病予防センター 田中 幸子, 他 膵疾患に対する造影超音波診断の進歩 WS4-4 東京医科大学臨床医学系消化器内科学分野 祖父尼 淳. 他 WS4-5 告影 EUS 検査による膵疾患の診断 和歌山県立医科大学第二内科 山下 泰伸. 他 膵嚢胞性腫瘍診断における造影超音波内視鏡検査の有用性の検討 WS4-6 名古屋大学大学院医学系研究科消化器内科学 大野栄三郎, 他 総括発言

杏林大学医学部第三内科 森 秀明

7月12日(金) 第2会場(B1F パレロワイヤルB) 17:00~19:00

「膵頭部領域疾患の術前における閉塞性黄疸の至適マネージメント」 司会 **藤井 努** 富山大学大学院消化器・腫瘍・総合外科 土岐 **真朗** 杏林大学医学部第三内科

WS5-1	プラスティックステントによる膵頭部領域癌の術前胆管ドレナージの検討			
	岡山大学病院消化器内科	高田	斎文,	他
WS5-2	Bridge of preoperative biliary drainage:術前待機のための新たなドレナー			
	ジ管理法			
	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	遠藤	裕平,	他
WS5-3	膵癌術前症例における至適胆道ドレナージを考える			
	愛知県がんセンター中央病院消化器内科部	奥野0	りぞみ,	他
WS5-4	膵頭部領域の術前ドレナージはステントか経鼻ドレナージか―術後感染症			
	の観点から一			
	千葉大学病院消化器内科	杉山	晴俊,	他
WS5-5	胆管閉塞を有する膵頭部領域疾患に対する膵頭十二指腸切除(PD)周術期管			
	理の検証			
	新潟県立中央病院外科	青野	高志,	他
WS5-6	膵頭部癌の術前減黄処置変更と周術期合併症の検討			
	名古屋大学大学院医学系研究科消化器外科学	園原	史訓,	他
WS5-7	膵癌術前における内視鏡的胆管ステント留置術のマネージメント			
	昭和大学医学部内科学講座消化器内科学部門	石井	優,	他
WS5-8	Borderline resectable 膵癌に対する術前金属ステント留置の安全性について			
	がん研究会有明病院	武田	剛志,	他
WS5-9	膵頭部癌術前化学放射線療法症例に対する FCSEMS での内視鏡的胆道ドレ			
	ナージの有用性			
	香川大学医学部消化器・神経内科	小林	聖幸,	他

7月13日(土) 第3会場(B1F パレロワイヤルC) 16:00~18:00

「家族性膵癌のマネージメント」

司会 **森実 千種** 国立がん研究センター中央病院肝胆膵内科 **北野 雅之** 和歌山県立医科大学第二内科

WS6-1 京大病院における家族性膵癌登録の現状

京都大学医学部附属病院遺伝子診療部 鳥嶋 雅子, 他

WS6-2 家族性 IPMN の検討

静岡県立静岡がんセンターゲノム医療推進部/

静岡県立静岡がんセンター内視鏡科 松林 宏行.他

WS6-3 がん専門病院における膵がんドックの試みと膵がんの家族歴

国立病院機構九州がんセンター消化器・肝胆膵内科 古川 正幸. 他

WS6-4 家族性膵癌における直視型 EUS および MRI を用いたスクリーニングの有用性

大阪国際がんセンター検診部消化器検診科 蘆田 玲子 他

WS6-5 家族性膵癌早期診断に向けたスクリーニング(エキスパート・コンセンサス)

和歌山県立医科大学消化器内科 北野 雅之. 他

WS6-6 家族性膵癌家系または遺伝性腫瘍症候群に対する膵癌早期発見を目指した サーベイランス

国立がんセンター中央病院肝胆膵内科 肱岡 範. 他

WS6-7 家族性膵癌に対する当院のマネージメント

慶應義塾大学医学部外科 北郷 実. 他

WS6-8 生殖細胞系列エクソーム解析による日本人における家族性膵癌関連遺伝子 の探索

大阪大学大学院医学系研究科がんゲノム情報学 高井英里奈. 他

WS6-9 家族性膵癌家系に発生した膵癌症例の切除成績―再発例の治療戦略につい ての検討―

東北大学消化器外科学 畠 達夫. 他

7月13日(土) 第4会場(BIF シャトレ) 16:00~18:00

「急性膵炎の重症度分類を再考する」

司会 鈴木 裕 杏林大学医学部外科

保田 宏明 京都府立医科大学大学院医学研究科消化器内科学

コメンテーター 真弓 俊彦 産業医科大学医学部救急医学講座

WS7-1 全国調査データを用いた重症度判定基準と Revised Atlanta Classification の 比較

東北大学病院消化器内科 濱田 晋. 他

WS7-2 早期に重症急性膵炎の死亡率を予測するための因子の検討

慶應義塾大学医学部消化器内科 岩崎 栄典. 他

WS7-3 急性膵炎における重症度判定の見直しに向けて

京都府立医科大学大学院医学研究科消化器内科学 諏訪 兼敏. 他

WS7-4 重症膵炎症例におけるプレサルコペニアと予後の関連性についての検討

近畿大学病院消化器内科 竹中 完. 他

WS7-5 急性膵炎重症度分類におけるプレセプシンの関与

東京医科大学八王子医療センター消化器内科 北村 勝哉. 他

WS7-6 重症急性膵診療の医療費上昇における予後因子と Walled-off necrosis (WON)

滋賀医科大学消化器内科 新谷 修平, 他

WS7-7 医療費からみた急性膵炎重症度分類の再評価

三重大学医学部肝胆膵・移植外科 岸和田昌之. 他

特別発言

産業医科大学医学部救急医学講座 真弓 俊彦

PanCAN Award

7月12日(金) 第4会場(B1F シャトレ) 17:40~19:00

司会 **高折 恭一** 京都大学大学院医学研究科外科学講座肝胆膵・移植外科分野 **古瀬 純司** 杏林大学医学部腫瘍内科学教室

PCA1	Keynote Lecture			
	Precision Oncology for Pancreatic Cancer: the $\mathit{Know}\ \mathit{Your}\ \mathit{Tumor}^{\scriptscriptstyle{(\!g\!)}}$ experi-			
	ence			
	Pancreatic Cancer Action Network Lynn	M. Mat	risian	
PCA2	膵神経内分泌腫瘍の予後を決定するバイオマーカーの同定			
	東京医科歯科大学大学院肝胆膵外科学分野	工藤	篤,	他
PCA3	膵頭部癌切除例における Geriatric Nutritional Risk Index (GNRI) と生存転			
	帰との関連			
	静岡県立静岡がんセンター肝胆膵外科	大木	克久,	他
PCA4	膵特異的 Setdb1 欠損マウスでは p53 依存性アポトーシスにより膵発癌が抑			
	制される			
	京都大学大学院医学研究科消化器内科学講座	小川	智,	他
PCA5	サルコペニアが膵癌化学療法患者の QOL に与える影響と早期リハビリ介入			
	の有効性			
	倉敷中央病院消化器内科	上野	真行,	他
PCA6	血漿遊離核酸を用いた膵腫瘍診断			
	旭川医科大学内科学講座/札幌東徳洲会病院医学研究所	岡田	哲弘,	他

膵炎調査研究一急性膵炎調査研究分科会報告

7月12日(金) 第7会場(B1F ヴァンドーム) 13:50~15:20

司会 **竹山 宜典** 近畿大学医学部外科 **正宗 淳** 東北大学大学院医学系研究科消化器病態学分野

1	重症度判定基準の改訂中間報告			
	東北医科薬科大学内科学第二(消化器内科)	廣田	衛久,	他
2	急性膵炎全国調査 2016			
	東北大学病院消化器内科	濱田	亚,	他
3	SANADA study(急性膵炎症例前向き多施設コホート研究)の進捗状況			
	慶應義塾大学医学部消化器内科	岩崎	栄典,	他
4	急性膵炎局所合併症の定義の再検討			
	滋賀医科大学 IR 室	辻	喜久,	他

慢性膵炎臨床診断基準改訂に関する公聴会

7月12日(金) 第7会場 (B1F ヴァンドーム) 17:00~18:30

司会 **正宗 淳** 東北大学大学院医学系研究科消化器病態学分野 **入澤 篤志** 獨協医科大学医学部内科学(消化器)

膵消化管神経内分泌腫瘍診療ガイドライン第2版改訂に伴う公聴会

7月13日(土) 第7会場(B1F ヴァンドーム) 14:50~15:50

司会 **伊藤 鉄英** 福岡山王病院膵臓内科・神経内分泌腫瘍センター **増井 俊彦** 京都大学医学部肝胆膵・移植外科

1	膵消化管神経内分泌腫瘍の診療 改訂版ガイドラインでの変更点		
	北里大学内分泌代謝内科	高野	幸路
2	膵消化管神経内分泌腫瘍の病理診療		
	日本鋼管病院病理診断科	長村	義之
3	膵・消化管神経内分泌腫に対する外科治療ガイドライン改訂のポイント		
	大津赤十字病院外科	土井隆	全一郎
4	内科・集学的治療		
	国立がん研究センター東病院肝胆膵内科	池田	公史
5	遺伝性の膵消化管神経内分泌腫瘍―MEN1 および VHL		
	札幌医科大学医学部遺伝医学	櫻井	晃洋
6	膵・消化管神経内分泌腫瘍診療 ガイドラインの今後の展開		
	関西電力病院外科	河本	泉

ミニシンポジウム1

7月12日(金) 第5会場(B1F エトワールA) 13:50~14:46

「膵癌早期診断の最前線」

司会 **永野** 浩昭 山口大学大学院消化器·腫瘍外科学 大塚 隆生 九州大学第1外科

MSY1-1 市中病院における 10mm 以下膵癌の診断に関する検討

岡山済生会総合病院内科 藤井 雅邦, 他

MSY1-2 膵癌早期例の臨床病理学的特徴と診断戦略

広島大学病院消化器·代謝内科 池本 珠莉, 他

MSY1-3 膵癌スクリーニングのための新規スコアリングシステムの検証

新東京病院消化器内科 佐上 亮太, 他

MSY1-4 より効果的な膵液細胞診を行うための当院の課題

がん研有明病院肝胆膵内科 金田 遼. 他

MSY1-5 限局性主膵管狭窄の膵癌存在に関する診断能 - 病理学的確定なしに切除してよいか

仙台市医療センター仙台オープン病院消化管・肝胆膵内科 菅野 良秀,他

MSY1-6 当院における StageO, IA 膵癌に対する内視鏡診断の成績

天理よろづ相談所病院消化器内科 南 竜城 他

MSY1-7 10mm 以下の小膵癌における臨床的特徴について

和歌山県立医科大学第二内科 川路 祐輝. 他

ミニシンポジウム2

7月12日(金) 第4会場(B1F シャトレ) 17:00~17:40

「切除可能・BR 膵癌に対する術前治療の最前線」

司会 藤元 治朗 兵庫医科大学外科学講座 阪本 良弘 杏林大学医学部肝胆膵外科

MSY2-1 当科における切除可能進行膵癌に対する術前化学放射線療法の治療成績の 検討

大阪大学消化器外科 秋田 裕史, 他

MSY2-2 BR-A 膵癌に対する術前化学療法の成績と R 膵癌に対する術前治療至適症 例の探索

広島大学医歯薬保健学研究科外科学 近藤 成,他

MSY2-3 Borderline resectable 膵癌に対する術前 GEM+nab-paclitaxel 療法の治療 成績

山口大学大学院消化器・腫瘍外科学 新藤芳太郎, 他

MSY2-4 集学的治療時代における切除可能/BR-PV 膵癌に対する術前化学放射線治療 の意義と問題点

奈良県立医科大学消化器・総合外科 中川 顕志. 他

MSY2-5 当院における Borderline Resctable 膵がんの治療成績

国立がん研究センター中央病院肝胆膵内科 丸木 雄太. 他

7月12日(金) 第6会場(B1F エトワールB) 8:30~9:18

「膵神経内分泌腫瘍の切除適応と切除範囲」

司会 鈴木 修司 東京医科大学茨城医療センター消化器外科

MWS1-1 10mm 以下の非機能性膵神経内分泌腫瘍における EUS-FNA の有用性

自治医科大学内科学講座消化器内科部門/自治医科大学病理診断部 池田恵理子, 他

MWS1-2 膵神経内分泌腫瘍に対する膵切除術式の選択とリンパ節郭清の意義

熊本大学消化器外科学/大牟田天領病院消化器外科 橋本 大輔, 他

MWS1-3 膵神経内分泌腫瘍に対する外科治療戦略~当科症例の後方視的検討から~

東北大学大学院消化器外科学分野 森川 孝則, 他

MWS1-4 教室における膵神経内分泌腫瘍症例と至適切除術式の検討

山口大学大学院消化器·腫瘍外科学 松井 洋人, 他

MWS1-5 膵神経内分泌腫瘍に対する手術適応と外科治療成績

東海大学医学部消化器外科 中野 明. 他

MWS1-6 膵神経内分泌腫瘍に対する切除適応と切除範囲の検討

大阪市立大学大学院肝胆膵外科 大平 豪. 他

7月12日(金) 第6会場(B1F エトワールB) 9:18~10:06

「膵頭部領域疾患の術前における閉塞性黄疸の至適マネージメント」 司会 新地 洋之 鹿児島大学医学部保健学科外科分野

MWS2-1 Surgery first 症例における術前減黄法の比較

聖マリアンナ医科大学消化器・一般外科 小林慎二郎, 他

MWS2-2 閉塞性黄疸を伴う切除可能膵癌で, 術前ステント閉塞に伴う胆管炎は予後に 影響するか?

静岡県立静岡がんセンター内視鏡科 佐藤 純也、他

MWS2-3 減黄を要する膵頭部癌術前化学放射線療法症例での, 大口径プラスチックステントの意義

大阪国際がんセンター肝胆膵内科 池澤 賢治. 他

MWS2-4 膵頭部領域腫瘍切除における術前胆道ドレナージと胆汁保菌が術後合併症 に与える影響

九州がんセンター肝胆膵外科 杉町 圭史. 他

MWS2-5 膵頭十二指腸切除術前の減黄処置が,手術部位感染と栄養状態に及ぼす影響 滋賀医科大学医学部外科学講座 飯田 洋也. 他

MWS2-6 膵癌に対する術前胆道ドレナージの検討―Metallic Stent vs Plastic Stent― 神戸市立医療センター中央市民病院・消化器内科 谷口 洋平, 他

7月12日(金) 第6会場(B1F エトワールB) 18:20~19:08

「切除不能局所進行膵癌:化学療法と化学放射線療法」 司会 **上野 秀樹** 国立がん研究センター中央病院

MWS3-1 腫瘍溶解性ウイルス C-REV の膵臓癌に対する効果関連因子の探索

名古屋大学医学部癌免疫治療研究室 粕谷 英樹, 他

MWS3-2 局所進行切除不能膵癌に対する Gemcitabine + nab-Paclitaxel 併用放射線療法

名古屋大学大学院医学系研究科消化器外科学 高見 秀樹 他

MWS3-3 北海道膵癌研究グループ(HOPS)による切除不能膵癌の多施設調査研究 (HOPS-UR)

札幌医科大学医学部消化器·総合, 乳腺·内分泌外科学講座/

北海道膵癌研究グループ

(Hokkaido Pancreatic Cancer Study Group; HOPS) 木村 康利. 他

MWS3-4 局所進行膵癌におけるゲムシタビン+ナブパクリタキセル+腫瘍溶解性ウ イルス療法

神奈川県立がんセンター消化器内科肝胆膵 上野 誠. 他

MWS3-5 切除不能局所進行膵癌に対する S-1 + IMRT 同時化学放射線療法の治療成績

福井県済生会病院内科 渡邊 弘之. 他

MWS3-6 局所進行膵癌に対する S-1/オキサリプラチン/イリノテカン導入化学療法

奈良県立医科大学消化器・総合外科 赤堀 宇広. 他

7月13日(土) 第4会場(BIF シャトレ) 8:30~9:18

「MCN 疑い病変の取扱い―経過観察可能な病変はあるか?」

司会 窪田 敬一 獨協医科大学第二外科

廣野 誠子 和歌山県立医科大学第2外科

MWS4-1 膵炎で発症した膵粘液性嚢胞腺腫の1切除例

済生会富山病院 坂東 正, 他

MWS4-2 膵粘液性嚢胞腫瘍 (MCN) の治療方針―当科での 11 切除例からの検討―

広島大学大学院医歯薬保健学研究科応用生命科学部門外科学 瀬尾 信吾, 他

MWS4-3 膵粘液性嚢胞腫瘍切除症例における良悪性別の臨床像

仙台市医療センター仙台オープン病院消化管・肝胆膵内科 宮本 和明,他

MWS4-4 術前経過に注目した MCN 切除症例の検討

札幌医科大学医学部消化器·総合, 乳腺·内分泌外科 山口 洋志, 他

MWS4-5 嚢胞性膵疾患からの膵 MCN の拾い上げとその治療成績

イムス札幌消化器中央総合病院外科 田中 栄一. 他

MWS4-6 当院における膵粘液性嚢胞腫瘍 (MCN) 切除例の検討

神戸市立医療センター中央市民病院消化器内科 和田 将弥, 他

7月12日(金) 第5会場(B1F エトワールA) 8:30~9:26

「自己免疫性膵炎診療の進歩」

司会 池浦 司 関西医科大学内科学第三講座 丹藤 雄介 弘前大学大学院保健学研究科

MPD1-6 当院における IgG4 関連疾患の長期予後~再燃および膵発癌について~

山形大学医学部内科学第二講座 柿崎 泰明, 他

MPD1-7 当院における自己免疫性膵炎と悪性腫瘍の合併症例における統計学的検討

京都府立医科大学附属病院 提中 克幸, 他

ミニパネルディスカッション2

7月12日(金) 第5会場(B1F エトワールA) 17:00~18:04

「慢性膵炎の戦略 |

司会 **濱田 晋** 東北大学病院消化器内科 **五十嵐良典** 東邦大学医療センター大森病院消化器内科

MPD2-1 内視鏡的副乳頭切開・バルーン拡張・ステント留置で治療した慢性膵炎の 135 例

埼玉協同病院消化器科 辻 忠男. 他

MPD2-2 慢性膵炎診断における超音波内視鏡画像定量化解析の試み

日本大学医学部附属板橋病院消化器肝臓内科 野村 舟三, 他

MPD2-3 良性主膵管狭窄症例に対する内視鏡治療における EUS ガイド下膵管ドレ ナージの有効性

仙台市医療センター仙台オープン病院消化管・肝胆膵内科 酒井 利隆 他

MPD2-4 治療成績からみた合理的な膵石対する治療戦略

藤田医科大学ばんたね病院 山本 智支. 他

MPD2-5 膵石症に対する内科的治療成績と外分泌機能の評価

広島大学病院消化器・代謝内科 森 豪. 他

MPD2-6 非アルコール性早期慢性膵炎に対する膵酵素補充療法の臨床成績

滋賀医科大学消化器内科 稲富 理. 他

MPD2-7 慢性膵炎に対する Frev 手術後の除痛効果と栄養改善

三重大学肝胆膵・移植外科 種村 彰洋. 他

MPD2-8 慢性膵炎の外科手術: 膵全摘術における自家膵島移植と膵臓移植

福岡大学医学部再生移植医学講座/

福岡大学病院再生医療センター/

福岡大学基盤研究機関研究所再生医学研究所 坂田 直昭, 他

一般演題(口演)

7月12日(金) 第5会場(BIF エトワール A)

9:26~9:58 膵癌外科1 座長 菅原 正都 独立行政法人国立病院機構金沢医療センター外科 所属リンパ節にサルコイド様反応を認めた膵癌切除例の検討 O - 001市立豊中病院消化器外科 安藤紘史郎, 他 0 - 002地方都市における高齢者に対する陸頭十二指腸切除術の是非 JCHO 熊本総合病院外科 堀野 勒 他 0 - 003膵癌患者血清中細胞外小胞における新規長鎖機能性 RNA の liquid biopsy としての有用性 旭川医科大学内科学講座病態代謝内科学分野 高橋 賢治. 他 0 - 004新規膵癌感受性遺伝子の同定: CPA1/CPB1 遺伝子変異は膵発癌に関与 する 浜の町病院外科/九州大学臨床・腫瘍外科/ジョンズホプキンス大学病理学 田村 公二.他 9:58~10:30 膵癌外科2 座長 谷 眞至 滋賀医科大学外科学講座 半年で発症し急速増殖したと考えられた膵体部腺房細胞癌の1例 O - 005刈谷豊田総合病院肝胆膵外科 山本 稔. 他 0 - 006異時件の肝転移および肺転移に対し外科的切除が有効であった膵腺房細胞 癌の1例 麻生飯塚病院 梶山 潔. 他 O - 007術前化学放射線療法におけるシンバイオティクス投与の有用性 大阪国際がんセンター消化器外科 和田 浩志, 他 腫瘍崩壊症候群を呈し、致死的経過をとった膵臓癌の1例 0-008宗像水光会総合病院外科 室屋 大輔,他 14:46~15:34 膵腫瘍2 座長 多田 稔 東京大学医学部消化器内科 転移性膵腫瘍の4例 0 - 009さいたま市立病院・消化器内科 加藤まゆみ. 他 O-010 疾患別にみた膵腫瘤に対する EUS-FNA の診断成績 奈良県立医科大学内科学第三講座 小堤 隆広 他 O-011 膵腫瘤性病変に対する EUS-FNB の診断成績 宮城県立がんセンター消化器内科 虻江 誠。他

岐阜大学医学部附属病院第1内科 岩下 拓司. 他

杏林大学医学部第三内科 渡邉 俊介. 他

膵腫瘤性病変に対する ProCore 20G 針による組織診断能の検討

膵腫瘍に対する EUS-FNA における 19g 通常針と 22gFranseen 針の比較

O-012

0 - 013

検討

O-014 画像所見が類似し膵頭部に近接した神経内分泌腫瘍リンパ節転移と傍神経 節腫の2例

東京歯科大学市川総合病院放射線科 小橋 優子. 他

18:04~18:44 膵癌患者支援 座長 元雄 良治 金沢医科大学腫瘍内科学

O=015 担当患者さんに主治医のメールアドレスを公開してわかったこと

大阪国際がんセンター検診部消化器検診科/

大阪国際がんセンター膵がん教室 井岡 達也,他

O-016 膵臓がん患者のがん性疼痛に対する対処行動とセルフ・エフィカシーとの 関連

医療法人渓仁会手稲渓仁会病院 塩原 萌望. 他

O-017 終末期にある膵臓がん患者の在宅療養移行支援

手稲渓仁会病院看護部 中西 千夏. 他

O-018 看護師担当会の膵がん教室に対する評価と問題点:アンケート調査結果と 自由記載欄から

三重大学医学部附属病院看護部 野呂 奈那, 他

O-019 三重パープルリボン活動: 膵がん教室, 膵がんグルメディカル教室, ウオーク&セミナー

三重大学肝胆膵・移植外科 岸和田昌之. 他

7月12日(金) 第6会場(BIF エトワールB)

13:50~14:30 **膵臓外科**3 座長 **砂村 眞琴** 東京医科大学八王子医療センター消化器外科・移 植外科

O-020 膵癌切除症例における術前栄養関連指標変化が術後回復に与える影響

イムス札幌消化器中央総合病院消化器内科 岸 宗佑. 他

O-021 膵癌術後早期再発の危険因子に関する検討

熊本大学医学部附属病院消化器外科 林 洋光, 他

O-022 再発神経内分泌癌による重症低血糖発作に対する肝動脈塞栓術

東京慈恵会医科大学外科学講座肝胆膵外科 白井 祥睦, 他

O-023 当院における膵癌に対する腹腔鏡下膵体尾部切除の工夫

堺市立総合医療センター外科 中平 伸. 他

O-024 Endoscopic necrosectomy 中に逸脱した Hot AXIOS のスネアを用いた再留 置法

岐阜市民病院消化器内科 奥野 充. 他

14:30~15:02 **膵臓外科** 4 座長 **小菅 智男** 三軒茶屋第一病院

O-025 術後初発再発形式から見た局所進行膵癌における至適術前治療の探索

名古屋大学大学院医学系研究科消化器外科学 山田 豪, 他

岐阜市民病院消化器内科 市川 広直. 他

O-027 切除可能・境界型膵癌に対する術前短期化学放射線療法の治療成績

香川大学消化器外科 岡野 圭一, 他

O-028 BR-PV 膵癌に対する術前化学療法の留意点について

国立病院機構仙台医療センター外科 島村 弘宗、他

15:02~15:34 **膵臓外科** 5 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

0-029 当院における膵癌切除後の治療法と予後改善への試み

一般財団法人住友病院外科 山田 靖哉, 他

O-030 ERCP 後膵炎発症率における造影剤浸透圧差の影響に関する検討

大阪医科大学第二内科 西岡 伸,他

O-031 当科における膵腺房細胞癌3例の検討

愛媛大学大学院消化器,内分泌,代謝内科学 今村 良樹,他

O-032 当院での 10mm 以下の膵管癌の切除 5 例の術前評価の検討

川崎医科大学総合内科学2 谷川 朋弘,他

17:00~17:40 膵癌化学療法1 座長 古川 正幸 九州がんセンター消化器・肝胆膵内科

O-033 局所進行膵癌に対する S1 併用化学放射線治療施行例の検討

惠佑会第2病院消化器内科 大橋 広和. 他

O-034 初回化学療法を受ける高齢膵がん患者の背景因子と腫瘍学的転帰について の検討

鹿児島市立病院消化器内科 中澤 潤一,他

O-035 高齢膵癌患者に対するゲムシタビン+ナブパクリタキセル併用療法

神奈川県立がんセンター消化器内科・肝胆膵 小林 智. 他

O-036 化学療法を受ける切除不能進行膵癌患者に対する成分栄養剤エレンタール 内服の有用性

愛媛大学第3内科/EPOCH Study Group 熊木 天児, 他

O-037 切除可能膵癌に対する術後 nab-Paclitaxel/Gemcitabine の忍容性:多施設 共同 Phase I 試験

国立がん研究センター東病院肝胆膵内科 橋本 裕輔,他

O-038 当院における初回治療で化学療法を施行した高齢者浸潤性膵管癌の臨床的 特徴

松山赤十字病院肝臓・胆のう・膵臓内科 畔元 信明. 他

O-039 膵癌に対する Gemcitabine+nab-Paclitaxel 療法・FOLFIRINOX 療法における原発巣縮小効果

札幌医科大学附属病院消化器内科 仲地 耕平, 他

O-040 当院の高齢者切除不能進行膵癌に対する Gemcitabine+nab-Paclitaxel 併用療法の検討

香川県立中央病院消化器内科 和唐 正樹, 他

O-041 膵癌化学療法における筋肉量変化の意義

岐阜大学医学部附属病院第一内科 上村 真也, 他

O-042 ERCC1 抗体による FOLFIRINOX 療法の治療効果予測

長崎大学病院消化器内科 澤瀬 寛典, 他

7月12日(金) 第8会場(B1F コンチェルト)

O-043 慢性膵炎に合併した出血徴候を伴わない仮性嚢胞内出血に対して血管内治療を行った2例

名古屋大学大学院医学系研究科消化器内科学 山田 健太, 他

O-044 慢性膵炎に対する Frey 手術の安全性および術後の短期・長期成績の検討

兵庫医科大学外科 鈴村 和大. 他

O-045 飲酒継続中の慢性膵炎症例の長期予後について

福島県立医科大学会津医療センター消化器内科学講座/

獨協医科大学日光医療センター消化器内科 佐藤 愛、他

O-046 膵管挿管困難例に対してプレカットで挿管に成功した慢性膵炎の3例

藤枝市立総合病院消化器内科 大畠 昭彦. 他

O-047 慢性膵炎に対する治療戦略~積極的かつ低侵襲な外科治療の検討

名古屋市立大学大学院医学研究科消化器外科学 林 祐一,他

9:50~10:30 **慢性膵炎/自己免疫性膵炎 2** 座長 **窪田 賢輔** 横浜市立大学附属病院内視鏡セン

O-048 保存的治療が困難な慢性膵炎に対する外科的治療

関西労災病院外科 阪本 卓也, 他

O-049 膵石症に対する内視鏡治療を軸とした治療戦略

神戸大学医学部附属病院消化器内科 芦名 茂人, 他

O-050 早期慢性膵炎の臨床像,画像所見に関する検討

JA 尾道総合病院消化器内科 矢野 成樹, 他

O-051 当院の自己免疫性膵炎 18 症例の検討

筑波大学水戸地域医療教育センター水戸協同病院総合診療科 足立 真穂. 他

O-052 自己免疫性膵炎に対する EUS-FNA の診断能と意義

慶應義塾大学医学部消化器内科 南 一洋,他

O-053 IPMN 症例における血漿中アミノ酸プロファイルに基づいた AICS(膵臓)に ついての検討

大阪国際がんセンター肝胆膵内科 福武 伸康, 他

O-054 腸型 IPMN はどのように発生するか? CDX2, MUC2, alcian blue 三重染色による検討

東北大学大学院医学系研究科病理形態学分野 大森 優子. 他

O-055 MCN を疑い膵切除を施行した8例の検討

福島県立医科大学消化器内科 高木 忠之, 他

O-056 分枝型 IPMN の経過観察例からみた進行予測因子の検討

岐阜県総合医療センター消化器内科 丸田 明範,他

O-057 IPMN における癌化に伴う糖の取り込みの変化

大分大学消化器・小児外科 平下禎二郎. 他

14:30~15:10 **膵臓外科 6** 座長 中森 正二 厚生労働省社会保険審査会

O-058 膵癌における KRAS 変異の heterogeneity の検討

自治医科大学附属さいたま医療センター消化器外科 渡部 文昭, 他

O-059 多発膵管癌の二つの異なる発生経路に関する分子病理学的解析

慶應義塾大学医学部病理学教室 真杉 洋平. 他

O-060 CRT 施行後に Conversion surgery を施行し pCR が得られたが再発をきた した UR-LA 膵癌の 2 例

大阪国際がんセンター消化器外科 阿部 智喜. 他

O-061 DM 合併膵癌における術後 HbA1c の変動についての検討

千葉大学大学院医学研究院消化器内科学 新行内綾子, 他

O-062 膵頭十二指腸切除術における人工膵臓導入から浮かび上がる周術期病態 生理

金沢大学消化器・腫瘍・再生外科学 岡崎 充善 他

15:10~15:50 膵臓外科 7 座長 髙橋 秀典 大阪国際がんセンター消化器外科

広島大学大学院医歯薬保健学研究科外科学 岡田健司郎, 他

福山市民病院外科 日置 勝義. 他

O-065 生理機能と予後からみた膵全摘術の忍容性の検討

名古屋市立大学医学部消化器外科 上田 悟郎. 他

O-066 進行膵癌に対する術前化学放射線療法における DUPAN-II の臨床的有用性 の検討

大阪国際がんセンター消化器外科 長谷川慎一郎. 他

O-067 残膵再発. 癌性腹膜炎症例の術中膵切離断端標本の評価

福岡大学医学部病理学 濱田 義浩, 他

17:00~17:48 膵癌治療1 座長 上野 誠 神奈川県立がんセンター消化器内科

O-068 当院における切除不能膵癌の化学療法後の治療成績と生命予後因子の検討

福岡大学筑紫病院消化器内科 永山林太郎, 他

O-069 局所進行膵癌に対する導入化学療法と化学放射線療法による Conversion surgery の意義

東京医科歯科大学肝胆膵外科学 伴 大輔. 他

O-070 切除不能局所進行膵癌の治療成績

JA 尾道総合病院消化器内科 南 智之, 他

O-071 切除不能局所進行膵癌に対する化学療法と化学放射線療法の有効性・安全 性に関する検討

岐阜県総合医療センター消化器内科 吉田 健作 他

O-072 術前化学療法後の被包線維化は膵癌の予後に関連する

東京都健康長寿医療センター病理診断科 松田 陽子,他

O-073 当院の CRT の現状と CRT 後十二指腸瘻孔および右肝動脈仮性動脈瘤破裂を来した 2 例の検討

済生会中津病院消化器内科 高木 萌未 他

O-074 切除不能局所進行膵癌に対する治療法の検討

東京医科大学茨城医療センター消化器外科 鈴木 修司 他

O-075 局所進行膵癌に対する一次治療における併用療法の意義

東京大学消化器内科 鈴木由佳理. 他

O-076 外科実臨床における GEM+nab-PTX, FOLFIRINOX 療法の成績

獨協医科大学第二外科 青木 琢. 他

O-077 UR-LA 膵癌に対する conversion surgery における gemcitabine/nab-paclitaxel 療法の意義

弘前大学医学部消化器外科 石戸圭之輔, 他

O-078 治療前 CA19-9 と CT による最大腫瘍径は切除不能膵癌の予測に有用である

獨協医科大学第二外科 清水 崇行, 他

18:28~19:08 **膵癌 切除不能・再発** 座長 **佐野** カ 愛知医科大学消化器外科

O-079 EUS-FNA 後の needle tract seeding により胃壁転移を来たした膵体部癌の2 例

松阪市民病院外科 松井 俊樹, 他

O-080 右肝動脈分岐異常を伴った膵頭部癌切除例における再発形態の検討

医療法人明和病院外科 中島 隆善

山梨大学医学部附属病院第1外科 川井田博充, 他

O-082 膵癌術後単独肺転移再発に対して切除を行った3例の検討

金沢大学消化器·腫瘍·再生外科学 田島 秀浩. 他

O-083 当院の転移・再発膵癌に対する化学療法の経験

関西労災病院外科 桂 宜輝. 他

7月12日(金) 第9会場(B1F ハーモニー)

8:30~9:10 囊胞性膵腫瘍 座長 **木村** 理 東都春日部病院

O-084 当科における MCN 切除例の検討―「原則切除」の是非について

京都大学医学部肝胆膵・移植外科 長井 和之. 他

O-085 嚢胞穿破が疑われた巨大膵粘液性嚢胞腺癌の一切除例

愛知医科大学消化器外科 大澤 高陽, 他

O-086 膵頭部 simple mucinous cyst の一例

長野赤十字病院外科 佐野 周生 他

O-087 膵漿液性嚢胞腫瘍の6切除例

市立東大阪医療センター消化器外科 中島 慎介. 他

O-088 主膵管との交通を認め IPMN との鑑別が困難であった膵漿液性嚢胞腫瘍の 1 例

千葉県済生会習志野病院外科 中村 祐介. 他

9:10~9:42 P-NET1 座長 土井隆一郎 大津赤十字病院外科

O-089 膵神経内分泌腫瘍を発症した Von Hippel Lindau 病患者の切除例

横浜市立大学医学部消化器・腫瘍外科 本間 祐樹. 他

O-090 膵神経内分泌腫瘍に対する腹腔鏡下手術の検討

九州大学大学院医学研究院臨床·腫瘍外科 友杉 隆宏, 他

O-091 当院における膵神経内分泌腫瘍に対する積極切除の治療成績

呉医療センター・中国がんセンター外科 首藤 毅,他

O-092 胃に巨大潰瘍を形成し術前診断に苦慮した多型細胞型退形成膵管癌の1例

北海道消化器科病院外科 蔦保 暁生, 他

9:42~10:30 P-NET2 座長 **肱岡 範** 国立がん研究センター中央病院肝胆膵内科

O-093 膵神経内分泌腫瘍に対するスーテントの減量投与の検討

東京医科歯科大学医学部肝胆膵外科 松井 聡, 他

O-094 Lanreotide を投与した膵 NET (G2) の 2 例

国立病院機構四国がんセンター消化器内科 浅木 彰則,他

東京医科歯科大学肝胆膵外科 小野 宏晃. 他 0 - 096EUS-FNA で診断し得た mixed acinar-neuroendocrine carcinoma の 2 症例 昭和大学藤が丘病院消化器内科 新谷 文崇 他 0 - 097当院における膵神経内分泌腫瘍に対する治療の現状 国立病院機構高崎総合医療センター消化器内科 長沼 篤. 他 0 - 098膵神経内分泌腫瘍における NLR (neutrophil-lymphocyte ratio) の意義に関 する検討 群馬大学大学院肝胆膵外科 播本 憲史. 他 13:50~14:30 膵癌1 座長 原 和牛 愛知県がんセンター 0 - 099膵癌間質における線維化マーカーによる予後予測 滋賀医科大学外科学講座 前平 博充. 他 O - 100進行膵癌患者における予後予測因子としての肝転移個数の意義 市立東大阪医療センター臨床腫瘍科 家出 清継. 他 O - 101切除不能膵癌における膵消化酵素補充療法の治療成績 福島県立医科大学医学部消化器内科学講座 鈴木 玲. 他 膵全摘術後 CGM を利用し血糖推移を評価した症例の臨床経過 O-102弘前大学医学部附属病院内分泌代謝内科 藤田 朋之 他 O-103当科で施行した膵全摘術後患者の体重変化に関する検討 山梨大学医学部第一外科 細村 直弘. 他 14:30~15:10 膵癌2 座長 良沢 昭銘 埼玉医科大学国際医療センター O - 104当科における Trousseau 症候群を併発した膵癌症例の検討 金沢大学附属病院がんセンター 大坪公士郎. 他 O-105膵腺扁平上皮癌・退形成癌における GnP 療法についての検討・通常型膵管 癌との比較 北九州市立医療センター消化器内科 植田圭二郎. 他 O - 106膵に対する Shear wave elastography の有用性の検討 東京医科大学臨床医学系消化器内科学分野 小嶋 啓之. 他 切除可能膵癌における EUS でのみ指摘可能な微量腹水の予後予測因子とし O-107ての有用性 千葉市立海浜病院消化器内科 太和田勝之. 他

膵神経内分泌腫瘍 NET-G3 に対する当院における治療成績

0 - 095

O-108

人の検討

15:10~15:50 膵癌 予後1 座長 庄 雅之 奈良県立医科大学消化器・総合外科学教室

自施設に1年以内の通院歴がありながら切除不能進行膵がんで発見される

O-109 腹腔洗浄細胞診陽性膵癌の根治切除意義と予後の検討

千葉県がんセンター肝胆膵外科 柳橋 浩男,他

国立国際医療研究センター消化器内科 小島 康志, 他

Resectable 膵癌の予後不良因子となる術前 CA19-9 値の考察 O - 110関西医科大学外科 山木 壮. 他 膵体尾部癌切除例の予後は改善しているか 0-111国立がん研究センター東病院肝胆膵外科 高橋進一郎 他 膵癌術後長期無再発生存の予測因子の検討 0-112静岡がんセンター肝胆膵外科 杉浦 禎一. 他 0-113膵頭部癌術後の再発形式別に見た予後の検討 大阪大学大学院消化器外科学 浅岡 忠史. 他 17:00~17:48 急性膵炎1 座長 洪 繁 慶應義塾大学医学部システム医学 0-114術後膵炎重症度からみた 90 歳以上超高齢者に対する ERCP の安全性の検討 横芝光町立東陽病院 外川 明. 他 O - 115当院における胆石性膵炎の検討 筑波大学附属病院水戸地域医療教育センター水戸協同病院消化器内科 有賀 啓之. 他 膵管造影範囲別 ERCP 後膵炎リスクと低用量ジクロフェナク坐薬の有用性 O - 116市立甲府病院消化器内科 門倉 信 O-117 超高齢者総胆管結石治療における ERCP 後膵炎の現状 岡山ろうさい病院消化器内科 白髭 明典 アルコール性膵炎から膵管狭窄を併発し、短期間に4度反復性膵炎となった O - 118症例 荒尾市民病院外科 塚本 千佳. 他 0-119 膵管閉塞を伴う急性膵炎に対する EUS 下膵管ドレナージの臨床的検討 国立がん研究センター中央病院肝胆膵内科 谷本 泉. 他 17:48~18:28 急性膵炎2 座長 **菊山 正隆** 都立駒込病院 ERCP 後急性膵炎における中等症・重症化因子の検討 O-120 獨協医科大学病院医学部内科学消化器講座 永島 一憲. 他 O-121 重症急性膵炎の経過と Body mass Index との関連性の検討 札幌医科大学腫瘍内科 吉田 真誠. 他 O-122 ジクロフェナク坐剤による ERCP 後膵炎予防効果の解析―傾向スコアマッ チング解析 山梨大学医学部第1内科 進藤 浩子. 他 O-123 重症急性膵炎診療の変遷と治療成績 秋田大学大学院医学系研究科救急集中治療医学 古屋 智規, 他 O-124 急性膵炎と血小板変動 日本大学医学部救急医学系救急集中治療医学分野/日本大学病院救急科 千葉 盲孝. 他

7月12日(金) 第10会場(BIF ファンタジー)

8:30~9:10 膵腫瘍外科1 座長 大塚 将之 千葉大学大学院臓器制御外科学

O-125 IPMN 悪性化の monitoring 法としての膵液細胞診―経過観察例への再検の 意義とその適応―

仙台市医療センター仙台オープン病院消化管・肝胆膵内科 越田 真介. 他

O-126 IPMN 術後の残膵再発に関与する因子の検討―糖尿病の新規発症及び増悪 の関連性―

神戸大学医学部附属病院消化器内科 中野 遼太. 他

O-127 IPMN における部位特異的リン酸化 Smad3 の解析

関西医科大学内科学第三講座 堀 雄一,他

O-128 径 10mm 以下の膵嚢胞性病変における経時的変化の検討

滋賀医科大学消化器内科 藤本 剛英, 他

O-129 IPMN 切除例における膵外再発・残膵 high risk lesion 出現に関連する因子 の検討

愛知県がんセンター中央病院消化器内科部 桑原 崇通, 他

9:10~9:50 膵臓外科1 座長 黒木 保 国立病院機構長崎医療センター外科

O-130 ドレーン造影所見に基づいた膵頭十二指腸切除術後膵液瘻の治癒期間予測

市立豊中病院消化器外科/大阪大学消化器外科 富丸 慶人. 他

O-131 膵癌術前患者における亜鉛欠乏の意義

島根大学医学部消化器・総合外科 西 健. 他

O-132 膵癌に対する腹腔鏡下膵体尾部切除術 安全性と術後補助化学療法への 影響

京都大学大学院医学研究科肝胆膵移植外科 内田雄一郎. 他

O-133 胆汁に由来する術後腹水内細菌と膵頭十二指腸切除術後膵液瘻の関連

奈良県立医科大学消化器·総合外科 中村 広太, 他

9:50~10:30 膵臓外科 2 座長 袴田 健一 弘前大学大学院医学研究科消化器外科

O-134 高度黄疸を伴った膵頭部領域悪性胆道狭窄症例における黄疸遷延因子の 検討

広島大学病院消化器・代謝内科 中村 真也. 他

O-135 閉塞性黄疸に対するドレナージチューブトラブルが術前術後に与える影響 についての検討

愛媛県立中央病院消化器内科 植木秀太朗, 他

O-136 当院で術前化学療法を行った膵癌における胆道ドレナージの現状と問題点

山口大学医学部消化器内科学 篠田 崇平, 他

福島県立医科大学医学部消化器内科学講座 紺野 直紀, 他

O-138 ERCP 後膵炎による WON を合併後に SSPPD を施行しパウチ陰圧ドレナー ジが奏功した 1 例

国家公務員共済組合連合会大手前病院消化器外科/兵庫県立西宮病院外科 柏崎 正樹. 他

13:50~14:30 膵癌基礎 1 座長 伊地知秀明 東京大学医学部附属病院病態栄養治療部

九州大学大学院消化器・総合外科 井口 詔一, 他

O-140 膵臓癌患者における Cathepsin B/Cystatin A Axis の臨床的意義

金沢大学システム生物学/国立病院機構金沢医療センター消化器内科 小村 卓也, 他

O-141 ヒト膵癌細胞由来エクソソームは肝転移を亢進する

神戸大学保健学研究科 高嶋 宏滋. 他

大阪大学大学院医学系研究科保健学専攻機能診断科学講座 西野 晋輔 他

O-143 膵がん患者血中で増加するプロハプトグロビン産生細胞の同定とその生物 学的機能の解析

大阪大学大学院医学系研究科保健学専攻機能診断科学講座 伊藤 菜美 他

O-144 ミトコンドリア蛋白である Stomatin like protein2 がもたらす膵癌転移メカニズムの解明

東北大学消化器外科 有明 恭平. 他

O-145 Micro RNA を利用した膵癌幹細胞表面分子 claudin 7 の発現調節による膵 癌の進展抑制

札幌医科大学医学部消化器·総合, 乳腺·内分泌外科 及能 大輔, 他

O-146 膵癌におけるバイオマーカーとしての CD133

富山大学大学院消化器 · 腫瘍 · 総合外科 平野 勝久, 他

O-147 膵がん細胞の抗がん剤によるエクソソーム動態変化の解析

金沢医科大学総合医学研究所/金沢大学がん進展制御研究所・腫瘍制御 島崎 猛夫, 他

O-148 ヒアルロン酸代謝亢進フェノタイプ(HAMP)は膵癌の新たな予後因子・治療標的となる

産業医科大学医学部第1外科 佐藤 典宏. 他

15:10~15:50 膵癌基礎 3 座長 立石 敬介 東京大学大学院医学系研究科消化器内科学

O-149 膵癌幹細胞に対する炭素線と miRNA-200c mimic, Gemcitabine との併用に よる殺傷機序

量研機構 · 放射線医学総合研究所 · 放射線障害治療研究部 崔 星,他

O - 150BR 膵癌に対する circulating tumor DNA 測定の前向き観察研究 和歌山県立医科大学外科学第2講座 北畑 裕司. 他 O - 151HGF/MET signal 阻害は肝臓への膵癌細胞の colonization を抑制する 東北大学消化器外科学/ Edwin L. Steele Laboratories for Tumor Biology, Massachusetts General Hospital, Harvard Medical School 青木 修一, 他 O - 152血液バイオマーカー apolipoprotein A2-isoforms を用いた膵がん検診の可 能性 国立がん研究センター研究所早期診断バイオマーカー開発部門/ AMED CREST 本田 一文. 他 O - 153膵癌における Na+-H+-exchanger (NHE) の発現についての臨床病理学的 検討 国立病院機構金沢医療センター外科 大西 一朗. 他 17:00~17:40 膵癌 手術1 座長 元井 冬彦 東北大学大学院消化器外科学 O - 154Retromesenteric approach (腸回転解除法)による動脈先行処理膵頭十二指 腸切除 大阪府済生会野江病院消化器外科 水上 陽、他 O - 155膵臓癌に対する肝動脈合併切除を伴う膵頭十二指腸切除術の治療成績 兵庫医科大学外科学講座肝胆膵外科 岩間 英明, 他 O - 156当院における膵空腸吻合の成績 船橋市立医療センター外科 貝沼 修. 他 O - 157当院での膵頭十二指腸切除術における膵空腸吻合法と術後膵液瘻の検討 名古屋市立大学大学院医学研究科消化器外科学 齊藤 健太, 他 O - 158膵頭十二指腸切除. 膵管胃粘膜吻合の長期予後 広島大学外科 上村健一郎, 他 17:40~18:12 膵癌 手術 2 座長 鈴木 康之 香川大学消化器外科 審査腹腔鏡を用いた膵癌の新たな治療戦略 O - 159東北大学消化器外科学 高舘 達之. 他 O - 160当院における腹腔動脈合併切除を伴う膵体尾部切除(DP-CAR)の治療成績 について 栃木県立がんセンター消化器外科 白川 博文. 他 O - 161膵体尾部癌に対する腹腔鏡下膵切除~手術成績と術前・術後治療への影響 大阪大学消化器外科 小林 省吾, 他 O-162膵癌に対する腹腔鏡下膵切除の切除限界(DPでLN数, R0など) 独立行政法人労働者健康安全機構関西労災病院外科 大村 仁昭,他

18:12~18:52 膵癌 手術 3 座長 村上 義昭 広島大学大学院医系科学研究科外科学

O-163 膵頭部癌に対し膵頭十二指腸切除および左内頚静脈グラフトによる門脈再 建を行った1例

東京女子医科大学消化器外科 植村修一郎, 他

O-164 脾静脈離断を伴う門脈合併 PD 後の左側門脈圧亢進症への対策—脾動脈同時結紮の有用性—

三重大学肝胆膵・移植外科 水野 修吾. 他

O-165 膵頭十二指腸切除, 門脈合併切除再建後の左側門脈圧亢進症による結腸静脈 瘤の1例

带広厚生病院消化器外科 桑原 尚太. 他

O-166 切除不能膵癌のバイパス術に術前栄養評価が及ぼす影響

東邦大学医療センター大森病院消化器外科 土屋 勝,他

O-167 腹腔鏡下膵頭十二指腸切除の手技と結果

関西労災病院消化器外科 武田 裕. 他

7月13日(土) 第4会場(BIF シャトレ)

9:18~9:58 IPMN1 座長 吉富 秀幸 千葉大学大学院医学研究院臓器制御外科学

O-168 IPMN 切除症例における術前悪性度因子の検討

富山大学消化器・腫瘍・総合外科 吉岡 伊作 他

O-169 IPMN に対する切除範囲決定における術中分割膵液細胞診の有用性に関する検討

大阪国際がんセンター消化器外科 飛鳥井 慶 他

O-170 分枝型膵菅内乳頭粘液性腫瘍消失の原因が浸潤型膵癌であることが術中に 判明した一例

北九州市立医療センター外科 小蘭 真吾 他

O-171 偶然に膵尾部主膵管の拡張で発見された膵管内乳頭粘液性腺癌(浸潤性)の 1 例

金沢医科大学一般·消化器外科 上田 順彦, 他

O-172 総胆管と十二指腸に穿破した膵管内乳頭粘液性腺癌の1切除例

愛媛県立中央病院消化器外科 渡邊 常太, 他

O-173 IPMN 症例に発生する膵癌および他臓器癌

鹿児島大学医学部消化器・乳腺甲状腺外科 蔵原 弘,他

O-174 腸型 IPMN の多彩な臨床組織像

久留米大学医学部外科 久下 亨, 他

O-175 IPMN 由来癌,併存癌の早期診断を目指した ERCP 下膵液細胞診の役割

JA 尾道総合病院消化器内科 横出 正隆, 他

山梨大学医学部第1内科 早川 宏. 他

7月13日(土) 第5会場(BIF エトワール A)

 $8:30\sim9:10$ **膵癌集学的治療** 座長 **里井** 壯平 関西医科大学外科

O-177 当科における Gemcitabine+nab-Paclitaxel 療法の治療成績

東京女子医科大学消化器外科 谷澤 武久, 他

O-178 同時性肝転移を伴う膵頭部癌に対して長期間の化学療法後に根治術を施行 し得た1例

高知大学医学部外科学講座外科 1 上村 直 他

O-179 空腸静脈腫瘍栓を伴う膵頭部癌に対して GEM + nabPTX 療法が著効し根治 切除を施行した 1 例

仙台厚生病院消化器外科 乙供 茂,他

O-180 切除不能・異時性膵癌に対し集学的治療が奏功した長期生存例

立正佼成会附属佼成病院外科 横山 政明,他

O-181 当院における膵全摘術後短期・中期成績の検討

浦添総合病院消化器病センター外科 亀山眞一郎. 他

9:10~9:50 膵癌化学療法3 座長 福冨 晃 静岡県立静岡がんセンター消化器内科

O-182 GEM+nab-PTX 療法を施行した切除不能膵癌の予後と骨格筋量の関連についての検討

神奈川県立がんセンター消化器内科肝胆膵 浅間 宏之. 他

O-183 入院から外来化学療法へと移行する高齢膵がん患者の課題と在宅療養支援

手稲渓仁会病院看護部 A 東 6 病棟 若狭らりさ. 他

金沢大学附属病院消化器内科 酒井 佳夫, 他

O-185 化学療法が著効し conversion surgery を行った切除不能膵癌症例の検討

イムス札幌消化器中央総合病院外科 早馬 聡, 他

O-186 Gemcitabine+nab Paclitaxel 治療後予後予測因子としての治療前リンパ球単 球比

浜松医科大学第二外科 木内 亮太. 他

9:50~10:30 **膵癌化学療法 4** 座長 **松林 宏行** 静岡県立静岡がんセンター内視鏡科ゲノム医療推進部

O-187 当科における 75 歳以上の切除不能高齢者膵癌における全身化学療法の治療 成績

旭川医科大学内科学講座病態代謝内科学分野 鈴木 裕子, 他

ベバシズマブによる肝臓・膵臓への形態的・機能的変化の検討 O - 188東京医科大学消化器外科分野茨城医療センター消化器外科 大城 幸雄,他 O - 189当院における膵癌に対する Gemcitabine+nab-paclitaxel の治療成績 川崎医科大学肝胆膵内科学 三宅 智雄. 他 膵癌に対する gemcitabine+nab-paclitaxel 併用療法の間質性肺疾患に関す O - 190る後方視的検討 福島県立医科大学医学部消化器内科学講座 入江 大樹, 他 0 - 191切除不能膵癌に対する conversion surgery の当院での現況と課題 杏林大学医学部内科学腫瘍科 黒澤 貴志. 他 座長 乾 16:00~16:40 内視鏡1 和郎 藤田医科大学ばんたね病院消化器内科 0-192Walled-off Necrosis に対する Semi-free style technique を用いた Hot AX-IOS の留置経験 大阪医科大学医学部医学科 山田 忠浩. 他 0 - 193胆石性膵炎の治療成績と ERCP/EST の適応について 済生会福岡総合病院内科 宮ヶ原 典. 他 O - 194膵癌 EUS-FNA 検体からの Patient-derived xenograft (PDX) モデル作製の 可能性について 国立がん研究センター中央病院 坂本 康成 他 O - 195膵癌に対する Double stenting におけるカバー十二指腸ステントの有用性 名古屋市立大学大学院医学研究科消化器代謝内科学 堀 寧. 他 O - 196術後再建腸管を有する膵疾患における内視鏡的治療の有用性について 関西医科大学消化器肝臓内科 桝田 昌降, 他 16:40~17:20 内視鏡 2 座長 藤澤 聡郎 順天堂大学消化器内科 O - 197切除不能膵癌の胃十二指腸静脈瘤出血に対する超音波内視鏡下ヒストアク リル注入止血術 国立がん研究センター東病院肝胆膵内科 熊原 加奈.他 O - 198当院における pancreatic fluid collection に対する内視鏡的ドレナージ治療 の現状 兵庫医科大学肝胆膵内科 岩田 恵典. 他 当科における超音波内視鏡下膵管ドレナージの成績 0 - 199埼玉医科大学総合医療センター消化器・肝臓内科 松原 三郎, 他

東邦大学医療センター大森病院消化器内科 岸本 有為,他

札幌医科大学医学部消化器内科学講座 柾木 喜晴, 他

18歳以下のERCP・胆膵領域内視鏡的インターベンションの検討

19G フランシーン針を用いた EUS-FNA の有用性

O - 200

O-201

O-202 膵癌組織における脂肪酸結合蛋白 5 発現の免疫組織学的検討

順天堂大学医学部静岡病院外科 前川 博. 他

O-203 わが国の嚢胞線維症(CF)の発症頻度: CF 登録制度からの推定値

みよし市民病院 成瀬 達. 他

O-204 3次元培養による膵癌培養細胞の上皮間葉系形態と機能解析

東京都健康長寿医療センター・高齢者がん 石渡 俊行、他

O-205 10mm 以下の膵野病変について EUS - FNA を用いた検討

がん・感染症センター都立駒込病院消化器内科 千葉 和朗, 他

O-206 当院における膵疾患遺伝子解析の現状

社会医療法人北斗北斗病院消化器科 木田 裕之, 他

7月13日(土) 第6会場(BIF エトワールB)

 $8:30\sim9:18$ **膵癌診断1** 座長 **植木 敏晴** 福岡大学筑紫病院消化器内科

O-207 一般病院における膵のう胞定期フォローによる膵癌早期診断の試み—pre-liminary study—

日本生命病院消化器内科 河田奈都子 他

O-208 他疾患での経過観察の有無と膵の間接所見の有無が膵癌の早期診断に寄与 するかの検討

沖縄県立中部病院消化器内科 森 英輝. 他

O-209 膵病変の EUS-FNA における先端フランシーン形状針と通常針の前向き比較検討

大阪医科大学第二内科 植野紗緒里. 他

O-210 当院における術後膵液瘻に対する超音波内視鏡下ドレナージの治療成績

千葉大学大学院医学研究院消化器内科学 興梠 慧輔,他

O-211 膵癌早期診断における経乳頭的膵管洗浄細胞診の有用性と安全性

仙台市医療センター仙台オープン病院消化管・肝胆膵内科 楠瀬 寛顕, 他

O-212 膵管狭窄の良悪性診断におけるプローブ型共焦点レーザー内視鏡の有用性 の検討

藤田医科大学肝胆膵内科 中岡 和徳. 他

O-213 人工知能を用いた膵癌コホートにおける EUS-FNA の細胞診診断の開発

国立がんセンター東病院肝胆膵内科 橋本 裕輔. 他

関西医科大学医学部内科学第三講座(消化器肝臓内科) 中丸 洗, 他

O - 215小膵癌に対する超音波検査の役割 大垣市民病院消化器内科 金森 明. 他 膵癌術後再発症例に対する審査腹腔鏡検査の意義 O - 216富山大学大学院医学薬学研究部消化器・腫瘍・総合外科 徹. 他 渡辺 O-217新たな早期膵癌診断マーカーとしての尿中キニノーゲン(KNG)断片の可能性 国立がん研究センター東病院肝胆膵内科 大野 泉. 他 16:00~16:40 膵臓外科9 座長 **中村 慶春** 日本医科大学消化器外科 O - 218膵管内乳頭粘液性腫瘍(IPMN)切除患者 90 例に発症する他臓器がんの検討 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 加藤 高晴. 他 0-219主膵管型 IPMN は経過観察可能か? 大阪医科大学附属病院第二内科 山田 真規 他 O - 220IPMN 併存膵管癌と高輝度膵との関連について 京都第二赤十字病院消化器内科 萬代晃一朗. 他 O-221IPMN 背景膵評価として膵 CT 値を用いた脂肪沈着評価による発癌の予測 診断の可能性 大阪国際がんセンター消化器外科 山田 大作.他 O-222幽門腺型 IPMN の臨床病理学的・分子生物学的特徴の検討 順天堂大学医学部人体病理病態学講座 仲程 純. 他 16:40~17:12 膵臓外科10 座長 島田 和明 国立がん研究センター中央病院肝胆膵外科 O-223 3テスラ MRI 装置を用いた人間ドックにおける膵臓検診について 三楽病院外科 根東 順子 O - 224MR 拡散強調画像を MRCP に併用することで膵腫瘍スクリーニング効果は 上昇する 出雲市立総合医療センター 福庭 暢彦. 他 O - 225体外式造影超音波検査における膵多血性病変の鑑別診断 横浜市立大学附属市民総合医療センター消化器病センター 三輪 治生. 他 膵腫瘍に対する造影ハーモニック EUS の有用性に関する検討 O - 226岐阜大学病院第一内科 岩佐 悠平, 他 17:12~17:52 膵腫瘍外科 2 座長 江口 英利 大阪大学大学院消化器外科 膵腫瘍と鑑別に難渋した膵周囲神経鞘腫の1切除例 O-227 高知大学医学部外科学講座外科 1 宗景 匡哉. 他 O-228 術前診断に難渋した膵過誤腫の1切除例 慶應義塾大学医学部一般・消化器外科 横瀬 崇寛. 他 O-229 Polycystic pancreas の 2 症例 国立病院機構千葉医療センター 内田 彩月.他 O - 230膵 SPN との鑑別が困難であった辺縁石灰化を伴う脾仮性嚢胞の1例

国立病院機構岩国医療センター 秋元

悠. 他

O-231 後腹膜血腫による十二指腸狭窄を合併した膵十二指腸動脈瘤の1例 イムス札幌消化器中央総合病院消化器病センター 野村 友祐. 他

7月13日(土) 第7会場(BIF ヴァンドーム)

8:30~9:10 膵癌3 座長 大原 弘隆 名古屋市立大学大学院地域医療教育学 0-232膵癌における免疫栄養指数の意義―多施設における解析― 九州大学大学院消化器・総合外科 伊藤 心二. 他 0-233消化管出血を伴う切除不能膵癌に対する緩和的放射線治療の忍容性と有効性 国立がん研究センター東病院肝胆膵内科 澁木 太郎. 他 0-234膵性糖尿病患者における乳糖不耐症の診断と治療に関する検討 弘前大学医学部附属病院内分泌内科, 糖尿病代謝内科 山一 真彦, 他 O - 235局所進行膵癌の経皮的アプローチによるナノナイフ(IRE)治療—有効性と安 全性-国際医療福祉大学山王病院がん局所療法センター 森安 史典, 他 当院における膵癌に伴う閉塞性黄疸の治療 O-236 愛媛大学大学院消化器・内分泌・代謝内科学 兼光 档. 他 座長 髙岡 亮 関西医科大学内科学第三講座(消化器肝臓内科) 9:10~9:42 膵癌4 膵切除術後の糖尿病例における膵内外分泌補充療法と栄養状態の検討 O-237弘前大学医学部内分泌代謝内科 西谷 佑希, 他 O-238当院の膵癌症例における Trousseau 症候群の検討 SUBARU 健康保険組合太田記念病院消化器内科 木村浩一郎, 他 膵切除術症例の術後長期の栄養状態と糖尿病の推移についての検討 0-239弘前大学医学部附属病院内分泌内科糖尿病代謝内科 柳町 幸. 他 O - 240腫瘍内代謝画像化技術と代謝阻害剤による, 膵癌に対する代謝標的治療法確 立への挑戦 京都大学消化管外科 大嶋 野歩, 他 9:50~10:30 膵癌 予後2 座長 中郡 聡夫 東海大学医学部消化器外科 O - 241膵癌術前治療後の vStage に関する検討 東北大学消化器外科学 水間 正道, 他 O-242当科で経験した Stage I 膵癌切除症例に関する検討

弘前大学消化器外科 長瀬 勇人,他

O-243 TS1 膵癌および上皮内癌症例の検討

伊達赤十字病院消化器科 久居 弘幸. 他

O-244 切除境界膵癌における術前治療後リンパ球単球比の予後予測因子としての 意義

和歌山県立医科大学第2外科 川井 学,他

O-245 高齢者の resectable 膵頭部癌における S-1 を用いた術後補助化学療法の有効性

東京医科大学消化器・小児外科学分野 土方 陽介, 他

7月13日(土) 第8会場(BIF コンチェルト)

8:30~9:02 膵癌外科3 座長 永川 裕一 東京医科大学消化器:小児外科学分野

O-246 亜全胃温存膵頭十二指腸切除術に対する効果的な食事支援方法

手稲渓仁会病院看護部 山田佳那子, 他

O-247 膵体尾部切除術術後予防的ドレーン省略への試み

大阪医科大学一般·消化器外科 朝隈 光弘, 他

O-248 当院における膵液瘻に対する内視鏡的治療の検討

| TA 長野厚生連佐久総合病院佐久医療センター消化器内科 | 桃井 | 環. 他

静岡県立静岡がんセンター肝胆膵外科 山本 有祐, 他

9:02~9:34 膵癌外科 4 座長 清水 泰博 愛知県がんセンター消化器外科

O-250 十二指腸温存膵頭切除術後. 長期観察例の経過報告

足利赤十字病院外科 藤崎 洋人. 他

O-251 PD 症例における術前胆道ドレナージと術後ドレーン排液培養が膵液瘻発生 に与える影響

東京医科大学病院消化器外科・小児外科/久留米大学医学部外科学講座 赤司 昌謙,他

O-252 膵頭十二指腸切除術における膵腸吻合法変更の治療成績

関西医科大学外科 山本 智久, 他

大阪府済生会吹田病院消化器外科 吉川 卓郎, 他

9:34~10:06 膵癌外科 5 座長 羽鳥 隆 国際医療福祉大学三田病院消化器センター

O-254 術前加療を行った切除可能膵癌の検討

鹿児島大学消化器·乳腺甲状腺外科学 又木 雄弘. 他

O-255 術前化学放射線療法施行 R/BR 膵癌における治療前予後因子の解析—画像 因子に着目—

三重大学肝胆膵・移植外科 早崎 碧泉. 他

O-256 BR 膵癌に対して術前化学療法と血行改変を組み合わせた治療戦略

神戸市立医療センター西市民病院 新田 隆士,他

O-257 治療意義からみた切除可能膵癌に対する術前治療の適応

新潟県立中央病院外科 青野 高志, 他

7月13日(土) 第9会場(B1F ハーモニー)

8:30~9:02 膵癌外科6 座長 中泉 明彦 創価大学看護学部

O-258 大腸イレウスを初発症状とした膵尾部癌の3例

岐阜県立多治見病院消化器内科 鈴木 雄太. 他

O-259 術前 CT 所見と病理所見に基づく StageI 膵癌における予後予測因子の検討

東京医科歯科大学肝胆膵外科 加藤 智敬, 他

O-260 腎細胞癌膵転移切除症例の診断, 手術, 経過に関して

自治医科大学消化器一般移植外科 吉田 淳, 他

東北大学消化器外科学 伊関 雅裕, 他

9:02~9:34 **膵癌外科 7** 座長 **堀口 明彦** 藤田医科大学医学部消化器外科学/ばんたね病院外 科

O-262 SSPPD に対する膵空腸吻合・周術期管理の変更効果と合併症発生のリスク 因子

熊本労災病院 富安真二朗

国立病院機構長崎医療センター外科 北里 周. 他

O-264 腹腔鏡下脾温存膵体尾部切除術における治療成績

大阪大学大学院医学系研究科外科学講座消化器外科学 野田 剛広 他

O-265 幽門側胃切除術後患者の低悪性度膵体尾部腫瘍に対する腹腔鏡下手術

愛媛県立中央病院消化器外科 大谷 広美. 他

9:34~10:06 膵臓外科 8 座長 岡本 友好 東京慈恵会医科大学附属第三病院外科

O-266 膵核出術 5 例の経験

聖路加国際病院消化器一般外科 砂川 宏樹, 他

金沢大学消化器・腫瘍・再生外科 丸銭 祥吾, 他

O-268 MRI 拡散強調画像を用いた膵癌に対する術前治療効果判定(前向き第 II 相 試験)

和歌山県立医科大学第2外科 岡田 健一. 他

O-269 当科における膵頭十二指腸切除後の脂肪肝の検討

金沢大学消化器・腫瘍・再生外科 大畠 慶直, 他

一般演題 (ポスター)

7月12日(金) ポスター会場(BIF パレロワイヤル D)

15:55~16:31 P-NET1 座長 清水 怜 埼玉県立がんセンター消化器内科 P-001 非機能性陸神経内分泌腫瘍を契機に発見された多発性内分泌腫瘍1型 (MEN1型) の1例 松阪中央総合病院外科 小林 基之 他 P-002 エベロリムス.ランレオチドにて conversion surgery が可能となったインス リノーマの1例 富山県立中央病院内科(消化器) 矢野 正明. 他 P-003 エベロリムスにより速やかに低血糖発作が消失したインスリノーマの1例 国立がん研究センター中央病院肝胆膵内科 永塩 美邦. 他 P-004 6年の経過を追い得た膵神経内分泌腫瘍 G3 の 1 例 長野赤十字病院消化器内科 伊藤 哲也, 他 P-005 嚢胞変性を来した膵神経内分泌腫瘍 11 症例の検討 名古屋大学大学院医学系研究科消化器内科学 青木 聡典. 他 P-006 膵管拡張を契機に発見された膵神経内分泌腫瘍の1例 国家公務員共済組合連合会虎の門病院消化器内科 佐藤 悦基 他 座長 五十嵐久人 五十嵐内科 16:25~16:55 P-NET2 P-007 分枝型 IPMN 経過観察中に出現し、鑑別に難渋した肝多発腫瘍の1例 独立行政法人国立病院機構九州がんセンター消化器肝胆膵内科 橋本 理沙 他 P-008 ソマトスタチン受容体シンチグラフィーが診断に有効であった膵内分泌腫 瘍の2切除例 市立宇和島病院消化器内科 大野 芳敬, 他 P-009 膵臓の Low-grade Mixed neuroendocrine- non-neuroendocrine neoplasm (MiNEN) の1例

白河厚生総合病院 神賀 貴大

P-010 NET G3 膵神経内分泌腫瘍に対して 5-FU+Streptozocin 療法を行った 2 症例

埼玉県立がんセンター消化器内科 清水 怜, 他

P-011 膵管内乳頭粘液腺腫(IPMA)術後に膵神経内分泌腫瘍(P-NET)を合併した1例

久留米大学医療センタープライマリケア 内田 信治. 他

P-012 消化管出血を契機に発見された十二指腸乳頭部への露出を伴う膵神経内分 泌腫瘍の1例

滋賀医科大学外科学講座消化器・乳腺・一般外科 塩見 一徳, 他

P-013 下垂体腫種を契機に診断された MEN1 (Multiple endocrine neoplasia type1) の一例

大垣市民病院消化器内科 小藪 敬尋, 他

P-014 膵嚢胞性病変のフォロー中に壁肥厚を認め神経内分泌腫瘍の診断に至った 1 例

鳥取大学医学部附属病院機能病態内科学 坂本 有里 他

P-015 尾側膵の萎縮と主膵管狭窄をきたしたセロトニン陰性膵尾部神経内分泌腫瘍(G1)の1例

福井県済生会病院外科 寺田 卓郎, 他

P-016 急性膵炎を契機に発見された, 漸増型の造影パターンを呈した膵神経内分泌 腫瘍の1例

獨協医科大学内科学(消化器) 金森 瑛, 他

16:25~16:55 P-NET4 座長 大野 隆真 九州大学病院肝臓・膵臓・胆道内科

P-017 術前診断が困難であった巨大嚢胞変性を伴った膵 NET の一例

鹿児島大学大学院消化器疾患・生活習慣病学分野 恒吉 研吾, 他

P-018 Acinar cell carcinoma with neuroendocrine differentiation と診断した膵併 存癌の 2 例

旭川赤十字病院消化器内科 杉山 祥晃, 他

P-019 難治性下痢を呈したカルシトニン・プロカルシトニン産生膵神経内分泌癌 の一例

国立病院機構佐賀病院内科 高橋 孝輔

P-020 A Case of PanNENs With Multiple Liver Metastasis

東濃厚生病院 荒田 真子, 他

P-021 CPT+CDDP で治療し腫瘍崩壊症候群 (tumor lysis syndrome: TLS) を起こした膵 NEC の 1 例

四国がんセンター消化器内科 坂口 智紘、他

 $15:55\sim16:31$ 急性膵炎 1 座長 丹野 誠志 イムス札幌消化器中央総合病院消化器病センター

P-022 急性膵炎を発症した膵動静脈奇形に対し,動脈塞栓後に安全に根治術を施行 し得た1例

JA 岐阜厚生連東濃厚生病院外科 山村 和生, 他

P-023 HIV 合併 A 型劇症肝炎の治療中に重症急性膵炎を合併した一例

独立行政法人国立病院機構大阪医療センター消化器内科 河本 泰治. 他

P-024 急性膵炎を発症し、膵下頭枝拡張を呈した CIS の 1 例

がん・感染症センター都立駒込病院 吉本 憲介. 他

P-025 ERCP 後 WON を併発し, EUS ドレナージ後に外科的ネクロセクトミーを施 行した胆管癌の 1 例

虎の門病院消化器内科 今村 綱男. 他

が有効であった1例 国立病院機構九州医療センター消化器内科 村上 正俊. 他 ペムブロリズマブによる免疫関連有害事象と思われる膵炎の一例 P-027 神戸市立医療センター中央市民病院消化器内科 和田 将弥. 他 16:25~16:55 急性膵炎2 座長 石渡 俊行 地方独立行政法人東京都健康長寿医療センター P-028 死亡の転帰となった薬剤性重症急性膵炎の一例 神戸大学附属病院消化器内科 田中 雄志, 他 P-029 集学的治療で救命に成功した重症度判定基準を全項目満たした重症急性膵 炎の1例 東京女子医科大学消化器内科 伊藤 泰斗. 他 P-030 当院における急性膵炎の臨床学的研究 独立行政法人地域医療機能推進機構札幌北辰病院消化器内科 高木 智史 P-031 ERCP 後に膵炎と門脈血栓症の出現を認めた総胆管拡張の1例 地域医療推進機構大阪病院消化器内科 巽 信之. 他 P-032 退形成性膵癌に急性膵炎後 Walled-off necrosis を合併した1例 東京医科大学消化器内科 永井 一正. 他 15:55~16:31 自己免疫性膵炎/慢性膵炎1 座長 小林 剛 独立行政法人 ICHO 仙台病院 ステロイド投与により膵癌との鑑別ができた IPMN に合併した自己免疫性 P-033 膵炎の一例 JCHO 大阪病院消化器内科 大西 良輝. 他 血中 IgG4 正常で血清 integrin a 6 ß 1 自己抗体測定が診断に寄与した自己免 P-034 疫性膵炎の1例 兵庫県立尼崎総合医療センター消化器内科 山内 雄揮,他 慢性膵炎に伴う多発膵仮性嚢胞に仮性動脈瘤と感染性嚢胞を合併した1例 P-035 千葉メディカルセンター外科・消化器外科 河野 世章, 他 P-036 自己免疫性膵炎における APT CEST imaging の有用性 鹿児島大学大学院医歯学総合研究科放射線診断治療学分野 福倉 良彦, 他 P-037 開腹下生検を施行した腫瘤形成性膵炎の1例 済生会福岡総合病院内科 明石 哲郎 他 興味深い形態の変化を呈した限局型自己免疫性膵炎の一切除例 P-038 東京医科大学臨床医学系消化器内科学分野 山本健治郎. 他 16:25~16:55 自己免疫性膵炎/慢性膵炎2 座長 渡邊 俊介 杏林大学医学部消化器内科学 塩酸ブロムヘキシンが著効した再発性膵炎の1例 P-039 深谷赤十字病院消化器科 葛西 豊高. 他 P-040 ステロイドトライアルにて切除を回避し得た限局型自己免疫性膵炎の1例

ERCP 後重症急性膵炎後の WON に合併した結腸瘻に対し OTSC System

P-026

住友病院外科 亀谷 直樹, 他

P-041 EUS-FNAB で診断しえた自己免疫性膵炎に併発した IgG4 関連胃病変の一例 京都府立医科大学消化器内科 高田 智規. 他 P-042 腸間膜炎が先行して発症した自己免疫性膵炎の1例 三重大学医学部附属病院消化器・肝臓内科 吉澤 尚彦. 他 P-043 多発膵腫瘤像を呈した自己免疫性膵炎の一例 九州大学病院肝臓・膵臓・胆道内科 大野 彰久. 他 座長 金井 雅史 京都大学医学部附属病院腫瘍内科 膵体部癌術後、肝転移症例に対し、m-FOLFIRINOX が著効し、長期生存を P-044 得た1 症例 医療法人社団高邦会高木病院 川嶋 裕資. 他 P-045 mFFX 療法による末梢神経障害に対して Duloxetine を投薬し SIADH を発 症した症例 独立行政法人国立病院機構九州がんセンター消化器・肝胆膵内科 安森 翔. 他 P-046 腹膜播種を伴う膵臓癌に対して腹腔静脈シャント造設後, 化学療法を長期施 行できた一例 鳥取大学医学部機能病態内科学 山下 太郎. 他 膵癌に対する全身化学療法中に膵液漏を発症し、EUS-PD が奏功した一例 P-047 横浜市立大学附属市民総合医療センター消化器病センター 戸塚雄一朗 他 P-048 Trousseau 症候群発症後に化学療法の導入が可能であった膵癌の1例 新潟県立がんセンター新潟病院内科 塩路 和彦 他 16:25~16:55 膵腫瘍1 座長 廣岡 芳樹 藤田医科大学肝胆膵内科 EUS-FNA にて診断した膵 SPN の 3 例 P-049 春日井市民病院内視鏡センター 高田 博樹 他 膵頭部の膵管内腫瘍に膵尾部浸潤性膵管癌を併発し膵全摘に至った1例 P-050 市立字和島病院消化器内科 沼田 結希. 他 P-051 腎細胞癌膵転移の2例 鳥取大学医学部機能病態内科学 斧山 巧. 他 2歳児の膵嚢胞に対し超音波内視鏡下ドレナージを施行した1例 P-052 熊本大学大学院消化器内科学 階子 俊平. 他 膵頭部 Solid-pseudopapillary neoplasm, clear cell variant の1例 P-053 横浜市立市民病院消化器内科/横浜市立市民病院内視鏡センター 小池 祐司. 他 15:55~16:25 膵癌1 座長 潟沼 朗生 手稲渓仁会病院消化器病センター EUS-FNA による needle tract seeding の再々発に化学療法を行い長期生存 P-054 中の膵体部癌 JR 札幌病院内科・消化器内科 安達 雄哉. 他 P-055 十二指腸ステントによって胆管ステントの処置に難渋した膵頭部癌の2例

函館五稜郭病院消化器内科 岡

俊州, 他

P-056 当院で加療した膵癌患者の検討 鎌ヶ谷総合病院腫瘍血液内科・緩和医療科 山口 法隆 P-057 浸潤性膵癌における新規ヒアルロン酸分解酵素 TMEM2 の発現および機能 解析 産業医科大学第一外科 工藤 遊山. 他 膵内で多発発症した退形成性膵管癌 (spindle cell type) の一剖検例 P-058 東海大学八王子病院消化器内科 伊藤 裕幸. 他 16:25~16:55 膵癌2 座長 岡野 尚弘 杏林大学医学部腫瘍内科学 P-059 胃 SMT として認識され病理解剖まで診断がつかなかった IPMN 由来膵癌 の1例 唐津赤十字病院内科 宮原 貢一. 他 P-060 膵癌頸椎転移の2例 TA 長野厚生連南長野医療センター篠ノ井総合病院消化器内科 児玉 亮. 他 繰り返す膵炎発作を契機に発見しえた膵上皮内癌の1例 P-061 愛媛県立中央病院消化器内科 山子 泰加. 他 P-062 化学療法・化学放射線療法により病理学的 CR が得られた局所進行膵癌の 1 例 神奈川県立がんセンター消化器内科肝胆膵 佐野 裕亮 他 P-063 大腸病変を契機に発見された膵癌の一例 昭和大学藤が丘病院消化器内科 高野 祐一. 他 15:55~16:25 膵癌3 座長 佐々木 降 がん研究会有明病院肝・胆・膵内科 同時性, 異時性多発を来たした膵腺房細胞癌の1例 P-064 札幌医科大学腫瘍内科/千歳市民病院消化器科 池田 裕貴. 他 P-065 非上皮性腫瘍との鑑別が困難であった膵管癌の1例 刈谷豊田総合病院内科 竹内 一訓. 他 膵頭部癌切除術前症例におけるリンパ球/単球比と主要な栄養評価法との P-066 比較 大垣市民病院外科 尾上 俊介. 他 P-067 膵癌細胞への放射線照射によるヒアルロン酸代謝亢進 産業医科大学第一外科 天池 孝夫, 他 P-068 集学的治療により5年生存が得られた膵癌の一例 釧路労災病院消化器内科 佐野 逸紀. 他 16:25~16:55 膵癌4 座長 田原 純子 東京女子医科大学消化器内科 早期膵癌の造影 CT 所見: 他疾患の経過観察中に発生した膵癌 5 例の検討 P-069 大分大学医学部放射線医学講座 高司 亮. 他 P-070 膵癌におけるヒアルロン酸結合タンパク HABP1 の発現および機能解析

産業医科大学医学部第1外科 安達 保尋. 他

P-071 EUS-FNA 時の needle tract seeding により胃壁内転移を来した膵尾部癌の 1 例

大阪大学大学院医学系研究科消化器内科学 重川 稔. 他

P-072 診断困難であった膵腺房細胞癌の1部検例

浦添総合病院消化器病センター内科 高木 亮. 他

P-073 BR-A 膵頭部癌の画像診断で術前化学療法後,手術検体で悪性所見を認めなかった 1 例

国保直営総合病院君津中央病院消化器内科 佐久間崇文, 他

15:55~16:25 膵癌5 座長 小林 智 神奈川県立がんセンター消化器内科・肝胆膵

P-074 術後早期再発を来した若年膵管内乳頭粘液性腺癌の一例

鹿児島大学大学院医歯学総合研究科消化器疾患・生活習慣病学 川平真知子, 他

P-075 集学的治療により長期生存を得ている多発肝転移を伴う膵腺房・内分泌併 存編の一例

大阪国際がんセンター消化器外科 長東 佑太, 他

P-076 自己免疫性膵炎様のびまん性膵腫大を呈した膵低分化腺癌の一例

関西医科大学内科学第3講座 小林三四郎, 他

P-077 興味深い画像経過を呈した退形成性膵管癌の1例

東京女子医科大学消化器内科 赤尾 潤一. 他

P-078 7ヶ月の経過で急速に増大した紡錘細胞型膵退形成癌の1例

東京都立墨東病院内科 土屋 杏平. 他

16:25~16:55 膵癌6 座長 戸髙 明子 静岡県立静岡がんセンター

P-079 治療開始後に白血球増多を呈し、診断に至った G-CSF 産生膵癌の一例

IA 愛知厚生連海南病院消化器内科 橋詰 清孝. 他

P-080 膵癌 patient derived xenograft (PDX) を用いた薬剤感受性の検討

東京大学医学部消化器内科 山本 恵介, 他

P-081 膵癌に対する審査腹腔鏡の意義の検討

富山大学大学院医学薬学研究部消化器・腫瘍・総合外科 渋谷 和人, 他

P-082 未分画へパリンが有効であった膵頭部癌による Trousseau 症候群の一例

佐世保共済病院 二尾 健太, 他

P-083 特異な進展様式を呈した膵頭部癌の1例

北斗病院消化器内科 河瀬 智哉, 他

15:55~16:25 **膵癌7** 座長 **上原 宏之** 大阪国際がんセンター肝胆膵内科

名古屋市立大学大学院医学研究科消化器・代謝内科学 吉田 道弘, 他

P-085 多発肝転移,リンパ節転移をきたした膵粘液性嚢胞腺癌の1例

広島赤十字・原爆病院消化器内科 上平 祐輔, 他

P-086 膵尾部癌化学療法中に出現した脂肪肝に対しパンクレリパーゼ内服が有用

であった一例

秋田大学消化器内科 高橋 健一. 他

P-087 膵臓癌術後患者におけるインスリン注射のある生活を支援する関わり

杏林大学病院看護部 下田ゆかり. 他

大阪医科大学一般消化器,小児外科 清水徹之介. 他

16: **25~16**: **49 膵癌 8** 座長 **岸 庸二** 防衛医科大学校外科学講座 3

P-089 退形成膵癌(破骨型多核巨細胞を伴う)の1切除例

千葉県がんセンター肝胆膵外科 有光 秀仁. 他

P-090 当院で経験した膵退形成癌の2切除例

総合病院聖隷三方原病院 山川 純一

P-091 巨大腹腔内腫瘍で発見された膵退形成癌の1例

日本鋼管病院外科 山口 諒. 他

P-092 退形成膵癌異時性肝転移に対して化学療法後肝切除を施行した1例

広島市立安佐市民病院外科 中島 亨, 他

15:55~16:25 **膵外科** 1 座長 **奈良 聡** 国立がん研究センター中央病院

P-093 胃癌膵転移の1切除例

関東労災病院/杏林大学医学部付属病院 百瀬 博一. 他

P-094 潜在性下部胆管癌を合併した乳癌膵頭部転移の1切除例

兵庫県立加古川医療センター外科 門馬 浩行、他

P-095 転移性膵腫瘍切除例の検討

東邦大学医学部外科学講座一般・消化器外科学分野 前田 徹也. 他

P-096 膵嚢胞性病変との鑑別が困難であった膵膿瘍の一例

都立多摩総合医療センター・外科 東原 琢 他

P-097 尾側膵切除における左横隔膜下ドレーンの意義について

山形県立中央病院外科 盛 直生,他

16: **25~16**: **55 膵外科 2** 座長 **小暮** 正晴 杏林大学医学部外科

P-098 膵断端神経腫との鑑別が困難であった術後膵腫瘤の1例

川崎医科大学放射線診断学教室 外園 英光. 他

P-099 膵嚢胞性疾患との鑑別が困難であった膵神経鞘腫の1例

川崎医科大学放射線診断学 神吉 昭彦, 他

P-100 術前診断が困難であった膵頭部神経鞘腫の1例

公益財団法人田附興風会医学研究所北野病院消化器外科 奥田雄紀浩, 他

P-101 輪状膵に併存した膵上皮内腫瘍性病変(PanIN)の一切除例

八王子消化器病院 田中マリ子, 他

P-102 膵頭十二指腸切除術における高リスク症例に対する膵液瘻防止を目指した 手術の工夫

慶應義塾大学医学部外科学教室 遠藤 泰. 他

15:55~16:19 IPMN 座長 樋口 亮太 東京女子医科大学消化器外科

P-103 胆管内乳頭状腫瘍と出血を伴って size 変化を認めた膵管内乳頭粘液性腺腫を合併した 1 例

川崎医科大学放射線医学(画像診断1) 八十川和哉, 他

P-104 特徴的な転機をたどった hepatoid feature を伴う invasiveIPMC の一例

大阪国際がんセンター消化器外科 藤井 渉,他

豊田厚生病院 菅原 元,他

P-106 IPMN に合併した感染性膵仮性嚢胞に対し, EUS ガイド下ドレナージが奏功 した 1 例

伊達赤十字病院消化器科 久居 弘幸,他

16:25~16:49 MCN·SCN 座長 川井 学 和歌山県立医科大学第二外科

P-107 縦郭内膵仮性嚢胞を伴う膵嚢胞性病変として発見され MCN の 1 例

国立病院機構南和歌山医療センター消化器科 木下真樹子. 他

P-108 稀な膵粘液性嚢胞腺癌の2切除例

ICHO 横浜保土ヶ谷中央病院外科 高畑 太輔.他

P-109 30ヶ月の経過観察中, 増大・縮小を示した膵粘液性嚢胞腺腫 (MCA) の1 切除例

国際医療福祉大学三田病院消化器センター 高橋 誠. 他

P-110 ソマトスタチン受容体シンチグラフィにて高集積を認めた膵漿液性嚢胞腺 腫の1切除例

国立病院機構福岡東医療センター消化器・肝臓内科 松尾 享. 他

15:55~16:19 NET 座長 飛田 浩輔 池上総合病院外科

P-111 分化度の異なる膵神経内分泌腫瘍が併存した1例

育和会記念病院外科 櫻井 康弘. 他

P-112 多発肝転移をともなう膵原発非機能性神経内分泌腫瘍に対して R0 手術を施 行した 1 例

浜松医科大学第二外科 武田 真. 他

P-113 膵神経内分泌腫瘍切除後多発異時性肝転移に対して集学的治療により長期 生存を得た1例

東邦大学医療センター大森病院一般・消化器外科 岡田 嶺、他

P-114 当科における腹腔鏡膵切除の導入経験

浜松医科大学第二外科 森田 剛文, 他

16:25~16:55 SPN・他膵嚢胞 座長 岸和田昌之 三重大学医学部附属病院肝胆膵・移植外科

P-115 EUS-FNA で術前診断し得た膵 solid pseudopapillary neoplasm(SPN)の 1 例

松阪中央総合病院外科 出崎 良輔, 他

P-116 膵体尾部脂肪置換を伴った Solid-pseudopapillary neoplasm の 1 手術例

甲南病院外科 後藤 直大, 他

P-117 7年の経過観察にて増大変形した膵リンパト皮嚢胞の1切除例

新潟県農業協同組合連合会糸魚川総合病院外科 澤田 成朗, 他

P-118 多彩な画像所見を呈し膵悪性腫瘍との鑑別に苦慮した LECP の1例

JA 北海道厚生連旭川厚生病院消化器科 河本 徹, 他

P-119 診断に苦慮し,腹腔鏡下尾側膵切除術を施行した膵海綿状血管腫の1例

国立病院機構呉医療センター中国がんセンター 羽田野直人. 他

7月13日(土) ポスター会場(B1F パレロワイヤルD)

14:55~15:25 膵腫瘍2 座長 眞嶋 浩聡 自治医科大学附属さいたま医療センター消化器内科

P-120 膵頭部に再発した EBV 関連髄外性形質細胞腫の 1 例

長岡赤十字病院消化器内科 吉川 成一,他

P-121 診断に難渋した膵過誤腫の一例

大阪国際がんセンター肝胆膵内科 今井 俊裕、他

P-122 嚢胞が消失し充実性腫瘍となり切除した膵漿液性嚢胞性腫瘍の1例

がん・感染症センター都立駒込病院消化器内科 来間佐和子 他

P-123 骨転移を来した膵管内管状乳頭腫瘍 (ITPN) の1例

札幌医科大学腫瘍内科 石川 和真. 他

P-124 尾側膵管拡張を呈した膵漿液性嚢胞腺腫の一例

がん・感染症センター都立駒込病院消化器内科 門阪真知子、他

15:25~15:55 膵腫瘍3 座長 清水 道生 博慈会記念総合病院病理診断センター

P-125 慢性膵炎経過観察中の膵尾部に発生し診断に苦慮した膵管内管状乳頭腫瘍 (ITPN) の 1 例

新潟県立中央病院消化器内科 有賀 諭生. 他

P-126 術後5年無再発が得られた癌性腹水合併 MCN の一例

神奈川県立がんセンター消化器内科肝胆膵 手塚 瞬. 他

P-127 経過観察中に嚢胞内出血をきたした膵漿液性嚢胞腺腫の1例

川崎医科大学胆膵インターベンション/川崎医科大学総合外科 草加 裕康,他

P-128 男性発生の小型 Solid-pseudopapillary neoplasm (SPN) の一例

獨協医科大学病院消化器内科 福士 耕. 他

P-129 EUS-FNA にて診断し得た膵悪性リンパ腫の一例

大阪大学医学部消化器内科学 山井 琢陽, 他

14:55~15	5:31 膵疾患1 座長 木原 康之 医療法人きはら内科クリニック			
P-130	妊娠中に発見された solid-pseudopapillary neoplasm の 1 例			
	済生会松阪総合病院内科	田中	隆光,	他
P-131	日本における嚢胞性線維症患者の膵外分泌機能, 栄養状態および膵酵素補充			
	療法の現状			
	名古屋大学大学院医学系研究科健康栄養医学	小澤	祐加,	他
P-132	マウス単離小葉間膵管の水分泌に亜鉛欠乏が及ぼす影響			
	名古屋大学大学院医学系研究科健康栄養医学	野村	奈央,	他
P-133	コンベックス型 EUS (Co-EUS) による膵描出学習モデル構築の試み			
	社会医療法人財団石心会川崎幸病院消化器内科	塚本	啓祐	
P-134	膵体部 Solid pseudopapillary neoplasm との鑑別を要した結核性リンパ節炎			
	の一例			
	杏林大学医学部外科	小暮	正晴,	他
P-135	膵臓に髄外腫瘤を形成し EUS-FNA で診断した多発性骨髄腫の 2 例			
	地方独立行政法人市立吹田市民病院消化器内科	谷口で	フリア,	他
14:55~15	5:25 膵疾患2 座長 高山 敬子 東京女子医科大学消化器内科			
P-136	膵管癒合不全の背側膵に発生した膵頭部癌により急性閉塞性化膿性膵管炎			
	を来した一例			
	がん・感染症センター都立駒込病院消化器内科	田畑	宏樹,	他
P-137	原因不明の貧血をきたした Hemosuccus pancreaticus の 1 例			
	自治医科大学附属さいたま医療センター消化器内科	関根	匡成,	他
P-138	慢性石灰化膵炎に併存した TTF-1 陰性の浸潤性粘液産生性肺腺癌膵転移の			
	1 例			
	綜合病院山口赤十字病院内科	鈴木	俊幸	
P-139	当院で EUS-FNA により診断した膵 Solid Pseudopapillary Neoplasm の			
	検討			
	東海大学医学部内科学系消化器内科	川西	彩,	他
P-140	左腎 epitheloid angiomyolipoma 摘出術後,膵,卵巣転移をきたした 1 例			
	国立病院機構仙台医療センター消化器内科	吉田	直樹.	他
15:25~15:55 膵疾患 3 座長 川本 泰之 北海道大学病院				
P-141	膵仮性嚢胞の圧排により下行結腸狭窄を起こしイレウスを発症した1例			
	医誠会病院消化器内科	古賀	英彬.	他
P-142	多検出器 CT による膵グルーブ領域における脂肪織評価		, ,,,,	
	大分大学医学部放射線医学講座	松本	俊郎,	他
P-143	超音波内視鏡検査で Hemosuccus pancreaticus の診断に至った一例		12 - 4 · 11· 1	
	東京都立多摩総合医療センター消化器内科	山形	亘,	他
P-144	結腸穿破した急性壊死性貯留(ANC)の1例	//2	<i>→</i> ,	

滋賀医科大学消化器内科 竹田 善哉, 他

P-145 広汎な陽管壊死を伴った異所性膵による成人腸重積の1例

川崎医科大学総合外科 高岡 宗徳, 他

15: **25~15**: **49 膵疾患 4** 座長 **佐藤 賢一** 東北医科薬科大学消化器内科

P-146 膵頭十二指腸領域の出血に対する動脈寒栓術 (TAE)

製鉄記念室蘭病院放射線科 湯浅 憲章, 他

P-147 膵胆道合流異常に対する分流手術後に限局性主膵管拡張を呈した1症例

長浜赤十字病院外科 塩見 尚礼, 他

P-148 再生検が治療選択に有効であった膵尾部 MiNEN の一例

佐世保共済病院 二尾 健太. 他

P-149 仮性動脈瘤を合併した膵動静脈奇形の一例

横浜市立大学附属市民総合医療センター消化器病センター 鈴木 良優, 他

14:55~15:25 内視鏡 1 座長 蘆田 玲子 大阪国際がんセンター検診部

P-150 当院における膵癌十二指腸狭窄に対する内視鏡的ステント留置の成績

北海道医療センター消化器内科 多谷 容子

P-151 術後膵液漏に対し内視鏡的径鼻膵管ドレナージが有効であった1例

鹿児島大学腫瘍学講座消化器・乳腺甲状腺外科学 田上 聖徳. 他

P-152 当院における膵頭十二指腸切除術後の膵管空腸吻合部狭窄に対する内視鏡 的治療の現状

山形県立中央病院消化器内科 伊藤 美保. 他

P-153 SpyGlass[™]DS・SpyBite[™]を用いて内視鏡直視下に回収し得た迷入膵管ステントの一例

浜松医科大学医学部附属病院肝臓内科 伊藤 潤. 他

東京ベイ浦安市川医療センター消化器内科 宮垣 亜紀. 他

15:25~15:55 内視鏡 2 座長 中井 陽介 東京大学医学部附属病院光学医療診療部

P-155 当院における膵・膵周囲液貯留に対する超音波内視鏡下ドレナージ術の 成績

京都第一赤十字病院消化器内科 土井 俊文. 他

P-156 EUS-FNA で診断した PanIN-3 の 1 例

鳥取大学医学部機能病態内科学 武田 洋平. 他

P-157 ESWL 後の膵石に対し経口胆膵管鏡下の Micro Catch™にて治療した一例

名古屋市立大学大学院医学研究科消化器・代謝内科学 浅野 剛. 他

P-158 超音波内視鏡下嚢胞ドレナージによる初期治療が奏効した膵仮性嚢胞門脈 穿破の1例

湘南鎌倉総合病院消化器病センター 田澤 智彦, 他

P-159 超音波内視鏡下治療が奏功した胃癌術後 disconnected pancreatic duct syndrome の 1 例

如水会今村病院内視鏡治療センター・消化器内科 橋口 一利

14:55~15:25 膵癌 9 座長 後藤田直人 国立がん研究センター東病院肝胆膵外科

P-160 主膵管拡張を伴った微小な膵尾部神経内分泌腫瘍の1例

高松赤十字病院消化器外科 小森 淳二, 他

P-161 膵多重奇形と正中弓状靱帯圧迫症候群を伴う IPMN に対し膵頭十二指腸切除を行った 1 例

神戸大学肝胆膵外科 石田 潤. 他

P-162 無痛性陰のう内腫大を契機に診断された膵尾部癌の1例

独立行政法人国立病院機構大阪医療センター消化器内科 河本 泰治, 他

P-163 膵漿液性嚢胞性腫瘍 12 年経過観察中に発生した膵腺扁平上皮癌の 1 切除例

静岡県立総合病院肝胆膵内科 大津 卓也, 他

P-164 尾側膵切除術後膵液瘻に対する膵管ステント留置の有用性

北九州市立医療センター外科 渡邉 雄介, 他

15:25~15:55 **膵癌 10** 座長 **松本 逸平** 近畿大学外科

P-165 膵癌術後再発の長期生存症例の検討

東京都立多摩総合医療センター外科 森田 泰弘, 他

P-166 若年者膵癌の一切除例

帝京大学医学部外科 三浦 文彦. 他

P-167 当院における 80 歳以上の高齢者膵癌患者の検討

鹿児島大学消化器乳腺甲状腺外科 下村 寬貴. 他

P-168 肝転移を伴う膵頭部腫瘤に対し GEM+nab-PTX 療法を施行し肝不全死した

NET/G1の1剖検例

市立東大阪医療センター消化器外科 關口奈緒子,他

P-169 膵癌に対する癌ワクチンの開発

和歌山県立医科大学第2外科 宮澤 基樹, 他

14:55~15:25 **膵癌** 11 座長 **松木 亮太** 杏林大学医学部外科

P-170 膵管内病変が主体であった膵腺房細胞癌の一例

国立がん研究センター中央病院肝胆膵内科 前原 耕介,他

P-171 術前に EUS-FNA で診断し得た小膵癌の一切除例

松阪中央総合病院消化器内科 前川 有里,他

P-172 術後7カ月目に再発を来した T1a 膵癌の1例

天理よろづ相談所病院消化器内科 豊田 文興,他

P-173 外傷性膵断裂術後に膵中央切除術を行い頭側・尾側膵断端をそれぞれ膵胃

吻合した1例

自治医科大学附属病院消化器センター外科部門 青木 裕一,他

P-174 残膵容積値が膵癌術後短期成績、長期成績に与える影響

筑波メディカルセンター病院消化器外科 宮本 良一, 他

P-175 十二指腸温存膵頭部切除術後, 膵管空腸吻合部狭窄に対して膵管空腸吻合を 施行した1例

藤田医科大学ばんたね病院消化器外科 浅野 之夫. 他

P-176 小腸内視鏡下膵管洗浄細胞診にて悪性診断し得た胃全摘後の膵上皮内癌の 1 例

仙台市医療センター仙台オープン病院消化管・肝胆膵内科 酒井 利隆.他

P-177 膵体尾部切除後に胃穿孔をきたした一例

がん研有明病院消化器外科 宮下真美子, 他

P-178 術前胆道ドレナージからみた膵頭十二指腸切除施行例の検討

山形県立中央病院外科 櫻井 直樹. 他

14:55~15:19 膵癌 13 座長 北川 裕久 倉敷中央病院

P-179 肝動脈走行変異に対しコイル塞栓術を施行後, 膵頭十二指腸切除術を施行した膵癌の1例

町田市民病院外科 脇山 茂樹, 他

P-180 正中弓状靱帯による腹腔動脈起始部狭窄を伴う膵頭部癌に対して SSPPD を 施行した 1 例

藤田医科大学ばんたね病院外科 安岡 宏展. 他

P-181 腎周囲皮膜浸潤を伴う膵体尾部癌の3症例

順天堂大学医学部附属静岡病院外科 徳田 智史, 他

P-182 光線過敏を伴う異形ポルフィリン症を合併した膵尾部癌の1手術例

静岡県立総合病院消化器外科 大坪 琢磨, 他

15:25~15:49 膵癌 14 座長 杉浦 禎一 静岡県立静岡がんセンター肝・胆・膵外科

P-183 膵腺扁平上皮膵癌と胆嚢癌を合併した1切除例

久留米大学医学部外科学講座 中山 剛一. 他

P-184 外科的切除を施行した膵腺扁平上皮癌の3例

大阪急性期・総合医療センター消化器外科 小松 久晃. 他

P-185 膵腺扁平上皮癌切除例の臨床病理学的検討

東海大学消化器外科 益子 太郎. 他

P-186 特殊な形態を示し診断が困難であった AFP 高値膵鈎部癌の 1 例

仙台市医療センター仙台オープン病院消化器外科・一般外科 岡田 恭穂 他

14:55~15:19 膵癌 治療 座長 横山 正 日本医科大学多摩永山病院外科

P-187 FOLFIRINOX による初回治療後に切除した局所進行膵癌 3 例の検討

東北医科薬科大学肝胆膵外科·消化器外科 片寄 友, 他

肝嚢胞内に穿破, 播種を伴う膵体部癌に対し conversion surgery を施行した P-188 1例

岐阜大学高度先進外科 村瀬 勝俊, 他

Conversion surgery へのタイミングに苦慮した BR-A 膵頭部癌の 1 切除例 P-189

いわき市医療センター外科 志村 充広,他

P-190 浸潤性膵管癌の術後肝転移に肝切除を行った2例

> 藤崎病院外科 藤崎 滋、他

ランチョンセミナーのご案内

7月12日(金) 12:00~12:50 第1会場(B1F パレロワイヤルA)

ランチョンセミナー1 「MSI-High 膵癌・胆道癌における新たな選択肢」

司会:海野 倫明(東北大学大学院消化器外科学)

LS1: 森実 千種(国立がん研究センター中央病院肝胆膵内科)

<共催: MSD 株式会社/大鵬薬品工業株式会社>

第2会場(B1F パレロワイヤルB)

ランチョンセミナー2 「日本における膵癌二次治療のプラクティス」

司会:奥坂 拓志 (国立がん研究センター中央病院肝胆膵内科)

LS2: 井岡 達也(大阪国際がんセンター検診部消化器検診科, 膵がんセンター内科系部門)

<共催:日本セルヴィエ株式会社>

第3会場(B1F パレロワイヤルC)

ランチョンセミナー3 「膵癌診療における CT・MRI の役割: 肝転移の診断を含めて」

司会: 岡崎 和一(関西医科大学内科学第三講座) LS3-1: 蒲田 敏文(金沢大学大学院放射線科学)

「膵癌の CT・MRI 診断」

LS3-2:波多野悦朗(兵庫医科大学肝・胆・膵外科)

「膵癌術前肝転移診断の意義 |

<共催:バイエル薬品株式会社>

第4会場(B1F シャトレ)

ランチョンセミナー4 「今ある武器をどう使う?―膵癌化学療法における治療戦略―」

司会:山上 裕機(和歌山県立医科大学外科学第2講座) LS4:上野 誠(神奈川県立がんセンター消化器内科)

<共催:株式会社ヤクルト本社>

第5会場(B1F エトワールA)

ランチョンセミナー5 「知っておきたい膵 NEN の治療戦略」

司会:田邉 稔(東京医科歯科大学大学院肝胆膵外科学分野) LS5:増井 俊彦(京都大学大学院医学研究科肝胆膵・移植外科)

<共催: 帝人ファーマ株式会社>

第6会場(B1F エトワールB)

ランチョンセミナー6 「膵神経内分泌腫瘍を学ぶ!|

司会:市川 靖史 (横浜市立大学大学院医学研究科がん総合医科学)

LS6-1: 藤森 尚 (九州大学病態制御内科 (肝臓・膵臓・胆道内科))

「膵神経内分泌腫瘍の治療戦略―スーテントの使用経験を中心に―|

LS6-2: 絹谷 清剛 (金沢大学医薬保健研究域医学系核医学)

「画像診断と治療の融合―セラノスティクスについて―」

<共催:富士フイルム富山化学株式会社/ファイザー株式会社>

第7会場(B1F ヴァンドーム)

ランチョンセミナー 7 「最近ちょっと気になる話題 遺伝子医療の未来と EUS-FNB が果たす役割|

司会:糸井 隆夫(東京医科大学病院消化器内科)

LS7: 蘆田 玲子 (大阪国際がんセンター検診部消化器検診科)

<共催: Cook Japan 株式会社>

7月13日(土) 12:00~12:50 第1会場(B1F パレロワイヤルA)

ランチョンセミナー8 「膵 NET G3 治療の現在と未来―ストレプトゾシンの役割を再考する」

司会:吉富 秀幸 (千葉大学大学院医学研究院臓器制御外科学教室)

LS8-1: 肱岡 範(国立がん研究センター中央病院肝胆膵内科)

「膵 NET G3 の治療戦略—Original から Standard へ」

LS8-2:工藤 篤 (東京医科歯科大学大学院肝胆膵外科学分野)

「膵 NET G3 の集学的治療—外科治療の限界に迫る |

<共催:ノーベルファーマ株式会社>

第2会場(B1F パレロワイヤルB)

ランチョンセミナー9 「"Guidelines for pancreatic cancer, Japan vs. USA"」

司会: Junji Furuse (President of the 50th annual meeting of the JPS Professor, Department of Medical Oncology Kyorin University Faculty of Medicine)

LS9–1: Takuji Okusaka (Chair of Committee for Revision of JPS Guidelines for Pancreatic Cancer Chief, Department of Hepatobiliary and Pancreatic Oncology, National Cancer Center Hospital)

[Differences between the JPS guidelines and the NCCN guidelines]

LS9–2: Margaret A. Tempero (Chair of NCCN Pancreatic Adenocarcinoma Panel Members President of the 50th annual meeting of the APA Director, UCSF Pancreas Center Professor, Department of Medicine, Division of Hematology/ Oncology, University of California San Francisco)

[Navigating Therapeutic Options in Pancreatic Adenocarcinoma]

<共催:エーザイ株式会社>

第3会場(B1F パレロワイヤルC)

ランチョンセミナー 10 「膵 NEN に対する薬物治療戦略|

司会: 児玉 裕三 (神戸大学大学院医学研究科消化器内科学分野)

LS10-1:池田 公史(国立がん研究センター東病院肝胆膵内科)

「膵 NET |

LS10-2: 奥山 浩之(香川大学医学部附属病院腫瘍内科)

「膵 NEC |

<共催:ノバルティス ファーマ株式会社>

第4会場(B1F シャトレ)

ランチョンセミナー 11 「膵疾患に対するラジアル式 EUS の可能性〜スクリーニング法から膵癌早期発 見まで〜 |

司会: 潟沼 朗生 (手稲渓仁会病院消化器病センター)

LS11-1:深澤 光晴(山梨大学医学部内科学講座第一教室)

「膵癌早期発見・診断に向けた取り組み」

LS11-2:松本 和幸(岡山大学病院消化器内科)

「新型ラジアルスコープを用いた EUS 診療の実際~コンベックスとの使い分けも含めて~|

<共催:オリンパス株式会社>

第5会場(B1F エトワールA)

ランチョンセミナー12 「膵炎診療の未来を拓く」

司会:正宗 淳(東北大学大学院医学系研究科消化器病態学分野)

LS12-1: 塩川 雅広 (京都大学大学院医学研究科消化器内科学)

「自己免疫性膵炎の抗原同定」

LS12-2:中井 陽介 (東京大学医学部附属病院光学医療診療部)

「膵炎に対する内視鏡治療」

<共催:ミヤリサン製薬株式会社>

第6会場(B1F エトワールB)

ランチョンセミナー 13 「急性膵炎の救命率向上を目指して」

司会:竹山 宜典(近畿大学医学部外科学肝胆膵部門)

LS13:保田 宏明(京都府立医科大学大学院医学研究科消化器内科学)

<共催:ニプロ株式会社>

第7会場(B1F ヴァンドーム)

ランチョンセミナー 14 「**慢性膵炎診断・治療のポイント〜患者の QOL 改善のためになにができる** か〜」

司会:清水 京子(東京女子医科大学消化器内科)

LS14: 阪上 順一(京都府立医科大学大学院医学研究科消化器内科学)

<共催:マイラン EPD 合同会社>

コーヒーブレイクセミナーのご案内

7月12日(金) 16:00~16:50

第3会場(B1F パレロワイヤルC)

コーヒーブレイクセミナー1 「局所進行膵癌における治療戦略」

司会: 阪本 良弘(杏林大学医学部肝胆膵外科)

CBS1: 藤井 努 (富山大学大学院医学薬学研究部消化器・腫瘍・総合外科)

<共催:大鵬薬品工業株式会社>

第4会場(B1F シャトレ)

コーヒーブレイクセミナー2 「膵がんプレシジョン・メディシン~ここまで来たがんゲノム医療~|

司会:中村 雅史 (九州大学大学院医学研究院臨床・腫瘍外科)

CBS2: 林 秀幸 (慶應義塾大学医学部腫瘍センターゲノム医療ユニット)

<共催:中外製薬株式会社>

第5会場(B1F エトワール A)

コーヒーブレイクセミナー3 「がん悪液質診療の現状と展望|

司会:祖父尼 淳 (東京医科大学臨床医学系消化器内科学分野)

CBS3: 光永 修一(国立がん研究センター東病院肝胆膵内科/国立がん研究センター先端医療開発センターバイオマーカー探索 TR 分野)

<共催:小野薬品工業株式会社>

第6会場(B1F エトワールB)

コーヒーブレイクセミナー4 「膵癌に対する内視鏡治療~疼痛・症状緩和を目指して」

司会:長島 文夫(杏林大学医学部腫瘍内科)

CBS4: 伊佐山浩通(順天堂大学医学部附属順天堂医院消化器内科)

<共催: 塩野義製薬株式会社>

第7会場(B1F ヴァンドーム)

コーヒーブレイクセミナー 5 「**膵体尾部切除の最前線〜非膵癌腫瘍から BR 膵癌まで その適応と手術** 手技〜」

司会:吉田 寛(日本医科大学大学院医学研究科消化器外科分野)

CBS5-1:北郷 実 (慶應義塾大学医学部外科学教室)

CBS5-2:松本 逸平 (近畿大学医学部外科学教室)

<共催:コヴィディエンジャパン株式会社>

7月13日(土) 15:00~15:50 第5会場(B1F エトワールA)

コーヒーブレイクセミナー6 「がん関連血栓塞栓症の特徴と治療戦略」

司会: 佐田 尚宏(自治医科大学消化器一般移植外科) CBS6: 細井 温(杏林大学医学部心臓血管外科)

<共催:第一三共株式会社>

第6会場(B1F エトワールB)

コーヒーブレイクセミナー 7 「予後の良い膵癌を拾い上げるために体外式超音波検査をどのように活用するか?」

司会:森 秀明(杏林大学第三内科学) CBS7: 岡庭 信司(飯田市立病院消化器内科)

<共催:キヤノンメディカルシステムズ株式会社>

モーニングセミナーのご案内

7月13日(土) 7:30~8:20 第3会場(B1F パレロワイヤルC)

モーニングセミナー 1 「Narrative evidence based medicine による膵がん化学療法の実際」

司会:石井 浩(千葉県がんセンター治験・臨床研究センター)

MS1: 古川 正幸 (九州がんセンター)

<共催:日本イーライリリー株式会社>