

《パネルディスカッションの部》

パネルディスカッション1：消化器領域における幹細胞研究とその応用

5月9日（木）14：20～16：50

第3会場（ANA クラウンプラザホテル金沢 3F 鳳の間 A）

司会：渡辺 守（東京医科歯科大学消化器内科）

寺井 崇二（新潟大学消化器内科）

- PD1-1 再生医療の現状と展望，オルガノイド研究のこれから
[基調講演]（鳥取大学大学院遺伝子医療学）汐田 剛史（しおた ごうし）
- PD1-2 腸管炎症による間質線維化が誘導する上皮幹細胞の胎児型形質転換
（東京医科歯科大学再生医療研究センター/東京医科歯科大学消化器病態学）
油井 史郎（ゆい しろう）
（東京医科歯科大学消化器病態学）中村 哲也，渡辺 守
- PD1-3 ヒト胃2次元オルガノイドモデルを用いた *Helicobacter pylori* 感染研究の展開
（大分大学環境・予防医学）魚谷 貴洋（うおたに たかひろ）
（Gastroenterology and Hepatology, Baylor College of Medicine）David Graham
（大分大学環境・予防医学/
Gastroenterology and Hepatology, Baylor College of Medicine）山岡 吉生
- PD1-4 Sox9 制御を介した腸幹細胞，腸恒常性維持における Arid1a の役割について
（京都大学消化器内科）平松由紀子（ひらまつ ゆきこ），福田 晃久，妹尾 浩
- PD1-5 EpCAM 陽性 CCL20 陽性肝細胞癌における CCR6 陽性制御性 T 細胞の誘導
（金沢大学附属病院消化器内科）丹尾 幸樹（にお こうき），山下 太郎，金子 周一
- PD1-6 癌抑制遺伝子 p53 の活性化による肝前駆細胞の誘導と肝発癌
（大阪大学消化器内科）牧野 祐紀（まきの ゆうき），疋田 隼人，竹原 徹郎
- PD1-7 癌幹細胞表面マーカーを標的とした micro RNA の抗腫瘍効果
（札幌医科大学消化器・総合，乳腺・内分泌外科）及能 大輔（きゅうのう だいすけ），
木村 康利，竹政伊知朗
- PD1-8 オルガノイド培養による難治性がんの前臨床モデルの確立と創薬研究への応用
（慶應義塾大学大学院薬学研究所）齋藤 義正（さいとう よしまさ），
村松 俊英，齋藤 英胤
- PD1-9 間葉系幹細胞を用いた消化器疾患の再生医療の治療戦略
（新潟大学大学院消化器内科学）土屋 淳紀（つちや あつり），高村 昌昭，寺井 崇二
- PD1-10 脂肪由来間葉系幹細胞濾液（FSCL）の成分および急性腸炎モデルマウスに対する有効性の検討
（名古屋大学消化器内科/名古屋大学医学部附属病院光学診療部）
西川 貴広（にしかわ たかひろ）
（名古屋大学消化器内科）中村 正直
（名古屋大学医学部附属病院光学診療部）廣岡 芳樹

- PD1-11 間葉系幹細胞から分泌される生理活性脂質の抗炎症・抗線維化効果
(北海道大学大学院消化器内科) 小田切信介 (おたぎり しんすけ),
大西 俊介, 坂本 直哉
- PD1-12 肝障害モデルに対する Muse 細胞移植
(東北大学大学院消化器外科学) 伊関 雅裕 (いせき まさひろ), 水間 正道, 海野 倫明
- PD1-13 脂肪幹細胞から創生されるインスリン産生細胞による糖尿病治療の臨床応用へむけた研究
(徳島大学外科) 池本 哲也 (いけもと てつや), 岩橋 衆一, 島田 光生

パネルディスカッション 2: 超高齢社会における消化器疾患診療

5月11日(土) 9:00~11:30

第2会場(石川県立音楽堂 2F 邦楽ホール)

司会: 佐々木 裕 (熊本大学消化器内科)

平石 秀幸 (獨協医科大学)

- PD2-1 当院で過去5年間に経験した異物誤飲79例
(市立四日市病院消化器内科) 富永晋太郎 (とみなが しんたろう),
小林 真, 矢野 元義
- PD2-2 超高齢社会における出血性胃十二指腸潰瘍に関する検討
(獨協医科大学内科(消化器)) 阿部圭一朗 (あべ けいいちろう),
富永 圭一, 入澤 篤志
- PD2-3 90歳以上の超高齢者胃癌の治療成績
(岡山済生会総合病院内科) 石山 修平 (いしやま しゅうへい), 塩出 純二, 吉岡 正雄
- PD2-4 高齢者胃癌 ESD 後の長期予後と CCI の関連
(名古屋大学大学院消化器内科学) 伊藤 信仁 (いとう のぶひと), 宮原 良二
(名古屋大学医学部附属病院光学医療診療部) 廣岡 芳樹
- PD2-5 当院虚血性腸炎を用いた超高齢者, 高齢者, 若年者別のリスク因子に関する Case control study
(東海大学消化器内科) 横田 将 (よこた まさし), 松嶋 成志, 鈴木 孝良
- PD2-6 年齢別にみた大腸憩室出血に対する内視鏡的結紮術の治療成績
(広島市立広島市民病院内科) 東 玲治 (ひがし れいじ), 宮原 孝治
(広島市立広島市民病院内視鏡内科) 中川 昌浩
- PD2-7 便秘治療において, 便秘スコアの合計, 残便感, 便形状の改善は, 排便回数の増加よりも患者の治療満足に重要な要素である
(磐田市立総合病院消化器内科) 浅井 雄介 (あさい ゆうすけ), 山田 貴教, 金子 雅直
- PD2-8 C型慢性肝疾患, 初発肝癌における高齢者に対する治療後の現状
(熊本大学消化器内科) 立山 雅邦 (たてやま まさくに), 田中 基彦, 佐々木 裕
- PD2-9 高齢者の進行肝細胞癌治療の有効性と安全性の評価
(久留米大学病院消化器内科) 新関 敬 (にいぜき たかし), 中野 聖士, 下瀬 茂男
- PD2-10 高齢者肝癌に対する定位放射線治療の検討: 肝切除・RFA との比較検討
(長崎大学病院消化器内科) 佐々木 龍 (ささき りゅう), 田浦 直太, 中尾 一彦

- PD2-11 高齢者における中等症胆石性胆管炎の一期的結石除去の安全性
(亀田総合病院消化器内科) 白鳥 俊康 (しらとり としやす), 平田 信人, 真口 宏介
- PD2-12 抗凝固薬服用中の高齢者における EST の現状
(倉敷中央病院消化器内科) 森本 光作 (もりもと こうさく), 石田 悦嗣
(岡山大学病院消化器内科) 岡田 裕之
- PD2-13 超高齢者 (80 歳以上) に対する腹腔鏡下胆嚢摘出術の安全性に対する検討
(近森病院) 塚田 暁 (つかだ あきら), 坪井香保里, 田中 洋輔
- PD2-14 高齢者急性膵炎に対する治療アプローチの実態
(東北大学病院消化器内科) 濱田 晋 (はまだ しん), 菊田 和宏, 正宗 淳
- PD2-15 超高齢化社会における膵癌外科診療について
(高知医療センター消化器外科) 岡林 雄大 (おかばやし たけひろ),
住吉 辰朗, 須井 健太
- PD2-16 切除不能膵癌における高齢者に対する GEM+nabPTX 療法の安全性と有効性の検討
(岡山大学病院消化器内科) 松三 明宏 (まつみ あきひろ), 堀口 繁, 岡田 裕之

パネルディスカッション 3: 消化器疾患における Precision medicine への対応

5月9日 (木) 8:30~11:00

第7会場 (ホテル日航金沢 4F 鶴の間 A)

司会: 伊東 文生 (聖マリアンナ医科大学消化器・肝臓内科)

土原 一哉 (国立がん研究センター先端医療開発センター)

- PD3-1 大腸がんの進化と腫瘍内不均一性
[基調講演] (東京大学医科学研究所) 新井田厚司 (にいだ あつし)
(九州大学病院別府病院/大分大学消化器内科) 齋藤 衆子
(九州大学病院別府病院) 三森 功士
- PD3-2 食道ルゴール不染部周囲の背景粘膜に着目した遺伝子異常の検討
(千葉大学大学院消化器内科学) 明杖 直樹 (あきづえ なおき), 沖元謙一郎, 加藤 直也
- PD3-3 各種膵胆道疾患における胆汁中癌抑制型 miRNA のメチル化に関する検討
(金沢大学がんセンター) 大坪公士郎 (おおつほ こうしろう)
(山梨大学社会医学) 三宅 邦夫
(金沢大学がんセンター) 矢野 聖二
- PD3-4 FFPE 標本を用いた肝癌における HLA-classII 分子の検討一次世代シークエンサーによる網羅的発現解析と蛍光多重免疫染色による発現細胞のフェノタイプ解析
(福井大学内科学 (2)) 平松 活志 (ひらまつ かつし), 松田 秀岳, 中本 安成
- PD3-5 術後再発および全生存に関与する Gastrointestinal stromal tumor (GIST) 遺伝子発現マーカーの検討
(藤田医科大学消化管内科) 船坂 好平 (ふなさか こうへい)
(名古屋大学医学部附属病院光学医療診療部) 廣岡 芳樹
(藤田医科大学消化管内科) 大宮 直木

- PD3-6 TCGA データの二次活用による消化器癌における *ARID* 遺伝子群変異の意義の検討
(千葉大学消化器内科) 金山 健剛 (かなやま けんこう), 千葉 哲博, 加藤 直也
- PD3-7 新規 *PIK3CA* 変異型胃癌マウスモデルの創出と PI3K 阻害薬の臨床応用にかかる基盤研究
(横浜市立大学消化器内科) 杉森 慎 (すぎもり まこと), 芝田 渉, 前田 慎
- PD3-8 Liquid biopsy を用いた大腸癌 real-time precision medicine
(日本医科大学消化器外科) 山田 岳史 (やまだ たけし), 小泉 岐博, 吉田 寛
- PD3-9 大腸癌における循環腫瘍細胞の捕捉と臨床応用に向けた解析
(東京大学消化器内科) 石橋 嶺 (いしばし れい), 大塚 基之, 小池 和彦
- PD3-10 肝腫瘍生検によるクリニカルシーケンスの現況と Sonazoid 造影の役割
(京都大学消化器内科) 恵荘 裕嗣 (えそう ゆうじ), 上田 佳秀, 妹尾 浩
- PD3-11 膵癌の Precision medicine を目指した EUS-FNA 検体の次世代シーケンス解析
(山梨大学第1内科) 高野 伸一 (たかの しんいち), 深澤 光晴, 榎本 信幸
- PD3-12 静岡がんセンタープロジェクト HOPE における二次的所見とその対応
(静岡県立静岡がんセンター・ゲノム医療推進部/東京都医学総合研究所)
堀内 泰江 (ほりうち やすえ)
(静岡県立静岡がんセンター・ゲノム医療推進部) 浄住 佳美, 松林 宏行

パネルディスカッション 4：消化器がん検診最適化を目指して

5月10日(金) 14:20~16:50

第4会場(ANAクラウンプラザホテル金沢 3F 鳳の間B)

司会：一瀬 雅夫(帝京大学)

河合 隆(東京医科大学消化器内視鏡学)

- PD4-1 消化器がん検診最適化のための視点
[基調講演] (国立病院機構函館病院) 加藤 元嗣 (かとう もとつぐ)
- PD4-2 福島市と川俣町における対策型胃がん検診の現状と将来展望
(福島県立医科大学附属病院内視鏡診療部/福島県立医科大学消化器内科/
福島市胃がん検診読影委員会)
中村 純 (なかむら じゅん)
(福島県立医科大学附属病院内視鏡診療部/福島市胃がん検診読影委員会) 引地 拓人
(福島県立医科大学消化器内科) 大平 弘正
- PD4-3 対策型胃がん検診の現状と課題
(和歌山県立医科大学第2内科/和歌山市胃がん検診精度管理にかかる連絡調整会議)
井口 幹崇 (いぐち みきたか)
(和歌山市保健所/和歌山市胃がん検診精度管理にかかる連絡調整会議) 永井 尚子
(和歌山県立医科大学第2内科/和歌山市胃がん検診精度管理にかかる連絡調整会議)
北野 雅之

- PD44 胃癌検診施設における胃癌発見率向上を目指したクオリティーコントロールシステムの構築
 (新宿つかめクリニック消化器病センター/
 小金井つかめクリニック内視鏡センター/東京医科歯科大学消化器内科)
 石橋 史明 (いしばし ふみあき), 福島 啓太
 (新宿つかめクリニック消化器病センター/
 小金井つかめクリニック内視鏡センター) 田中 龍
- PD45 胃がん内視鏡検診の場での胃炎京都分類による内視鏡所見スコアを用いた胃がんリスク評価の検証
 (倉敷中央病院消化器内科) 平井 亮佑 (ひらいりょうすけ), 下立 雄一, 水野 元夫
- PD46 胃がんリスク層別化検査 (ABC 検診) の精度についての検討
 (東京大学消化器内科) 高橋 悠 (たかはし ゆう)
 (東京大学予防医学センター) 山道 信毅
 (東京大学消化器内科) 小池 和彦
- PD47 人間ドックにおける胃がん検診の現状
 (朝日大学病院総合健診センター) 大洞 昭博 (おおほら あきひろ),
 小島 孝雄, 八木 信明
- PD48 岐阜県における内視鏡搭載車を用いた対策型胃がん検診の取り組み
 (岐北厚生病院) 足立 政治 (あだち せいじ)
 (西美濃厚生病院) 西脇 伸二
 (岐阜大学地域腫瘍学) 清水 雅仁
- PD49 便潜血検査による大腸がん検診の現状と課題
 (福井県健康管理協会・県民健康センター) 松田 一夫 (まつだ かずお)
- PD410 大腸内視鏡検診の現状と問題点
 (大腸肛門病センター高野病院) 野崎 良一 (のざき りょういち), 山田 一隆
- PD411 UPD 機能を装備した新型同時式細径大腸内視鏡の有用性の検討
 (東京医科大学消化器内視鏡学) 柳澤 京介 (やなぎさわ きょうすけ), 河合 隆
 (東京医科大学消化器内科) 福澤 誠克
- PD412 大腸カプセル内視鏡の有用性と課題
 (国立がん研究センター中央病院内視鏡科) 角川 康夫 (かくがわ やすお)
 (国立がん研究センター中央病院内視鏡科/
 国立がん研究センター中央病院検診センター) 松田 尚久
 (国立がん研究センター中央病院内視鏡科) 斎藤 豊
- PD413 CT コロノグラフィーによる大腸がん検診の現状と課題
 (国立がん研究センター中央病院放射線診断科) 飯沼 元 (いぬま げん),
 三宅 基隆
- PD414 消化器がん検診の今後を展望する
 [特別発言] (大名古屋ビルセントラルクリニック) 芳野 純治 (よしの じゅんじ)

パネルディスカッション 5：消化器がん診療における内科と外科のコラボレーション

5月9日（木）14：20～16：50

第5会場（ANAクラウンプラザホテル金沢 3F 鳳の間C）

司会：海野 倫明（東北大学消化器外科）

後藤田卓志（日本大学消化器肝臓内科）

- PD5-1 当院における膵癌術後再発例に対する薬物療法の治療成績
（岡山大学病院消化器内科）堀口 繁（ほりぐち しげる），加藤 博也，岡田 裕之
- PD5-2 肝癌患者における長期予後の検討—肝移植後の予後との比較からの肝移植の至適時期の検討
（名古屋大学消化器内科）石上 雅敏（いしがみ まさとし），野村 彩
（名古屋大学移植外科）小倉 靖弘
- PD5-3 急性肝不全患者に対する他職種連携治療戦略
（神戸大学肝胆膵外科）蔵満 薫（くらみつ かおり）
（神戸大学消化器内科）矢野 嘉彦
（神戸大学肝胆膵外科）福本 巧
- PD5-4 表在咽頭腫瘍に対する内視鏡医と頭頸部外科医による連携，協働治療—拡大内視鏡，ESD，ELPSの融合—
（東京医科大学消化器内科）山口 隼（やまぐち はやと）
（東京医科大学耳鼻咽喉科，頭頸部外科）佐藤 宏樹
（東京医科大学消化器内科）糸井 隆夫
- PD5-5 切除可能胸部食道扁平上皮癌に対する術前補助化学療法+根治切除術および根治的放射線療法の後方視的検討
（北海道大学病院腫瘍センター）中積 宏之（なかつみ ひろし），小松 嘉人
（北海道大学病院消化器内科）坂本 直哉
- PD5-6 胃粘膜下腫瘍に対する腹腔鏡内視鏡合同手術（LECS）の検討
（山梨大学外科学第一）河口 賀彦（かわぐち よしひこ），赤池 英憲，市川 大輔
- PD5-7 術前化学療法施行後に胃切除を行った症例に対する内視鏡の効果判定と，術後病理学的な奏功判定との関連性の検討
（大阪医科大学第二内科）菅原 徳瑛（すがわら のりあき），大田 和寛，樋口 和秀
- PD5-8 遠隔転移を有する閉塞性大腸癌の内科的治療と外科介入のタイミング
（青森県立中央病院消化器内科）花畑 憲洋（はなばた のりひろ）
（青森県立中央病院消化器内科/弘前大学大学院消化器血液内科学）島谷 孝司
（青森県立中央病院消化器内科）棟方 正樹
- PD5-9 消化器癌術後症例におけるトラブルシューティング
（関西医科大学附属病院消化器内科）島谷 昌明（しまたに まさあき），高岡 亮，岡崎 和一
- PD5-10 膵癌と神経内分泌腫瘍における内科と外科のコラボレーション
（国立がん研究センター東病院肝胆膵内科）池田 公史（いけだ まさふみ）
（国立がん研究センター東病院肝胆膵外科）高橋進一郎，後藤田直人

PD5-11
[特別発言]

(九州大学消化器・総合外科) 森 正樹 (もり まさき)

パネルディスカッション 6: Immuno-Oncology 時代の消化器がん診療

5月10日(金) 8:30~11:00

第4会場 (ANA クラウンプラザホテル金沢 3F 鳳の間 B)

司会: 中本 安成 (福井大学内科学 (2))

辻 晃仁 (香川大学臨床腫瘍学)

- PD6-1 消化器がん (胃がん) における免疫チェックポイント阻害剤
[基調講演] (がん研有明病院消化器化学療法科) 山口 研成 (やまぐち けんせい),
高張 大亮, 若槻 尊
- PD6-2 胃癌免疫療法における RECIST 1.1 と iRECIST による効果判定比較
(国立病院機構北海道がんセンター消化器内科) 佐川 保 (さがわ たもつ),
藤川 幸司, 高橋 康雄
- PD6-3 胃がんにおける nivolumab の効果と免疫関連事象の関連の検討
(姫路赤十字病院内科) 松本 俊彦 (まつもと としひこ), 高木慎二郎, 高谷 昌宏
- PD6-4 消化管腫瘍における免疫チェックポイント阻害薬の経験—自己免疫疾患関連副作用
(irAE) の相違から—
(徳島大学地域消化器・総合内科) 佐藤 康史 (さとう やすし)
(徳島市民病院消化器内科) 岸 和弘
(徳島大学消化器内科) 高山 哲治
- PD6-5 免疫チェックポイント阻害薬関連腸炎の内視鏡像
(大阪国際がんセンター) 井上俊太郎 (いのうえ しゅんたろう), 石原 立, 上堂 文也
- PD6-6 自己免疫疾患関連副作用 (irAE) としての肝障害の管理—ガイドラインと実臨床の比較—
(千葉大学腫瘍内科/千葉大学消化器内科) 新井 誠人 (あらい まこと), 太和田暁之
(千葉大学消化器内科) 加藤 直也
- PD6-7 肝細胞癌における可溶性 PD-L1 のバイオマーカーとしての探索的研究
(千葉大学大学院消化器内科学) 神崎 洋彰 (かみざき ひろあき),
千葉 哲博, 加藤 直也
- PD6-8 難治性消化器癌に対する REIC/Dkk-3 遺伝子治療
(岡山大学病院消化器内科) 内田 大輔 (うちだ だいすけ), 白羽 英則, 岡田 裕之
- PD6-9 Immuno oncology からみた肝細胞癌に対する 2-deoxy-D-glucose 封入 PLGA ナノ粒子の
抗腫瘍効果
(川崎医科大学肝胆臓内科) 佐々木 恭 (ささき きょう), 仁科 惣治, 日野 啓輔
- PD6-10 ペプチド刺激樹状細胞を用いた肝細胞癌に対する免疫療法
(金沢大学附属病院消化器内科) 北原 征明 (きたはら まさあき),
水腰英四郎, 金子 周一

- PD6-11 がん治療の変革—がん免疫サイクルを考えよう—
 [特別発言] (川崎医科大学臨床腫瘍学) 山口 佳之 (やまぐち よしゆき)

パネルディスカッション7：炎症性腸疾患診療のリアルワールド

～生物学的製剤に対するクリニカルクエスチョンを解決する

5月9日(木) 14:20～16:50

第1会場 (石川県立音楽堂 2F コンサートホール)

司会：久松 理一 (杏林大学第三内科)

猿田 雅之 (東京慈恵会医科大学消化器・肝臓内科)

- PD7-1 IBD 治療薬の現状と新薬開発状況
 [基調講演] (兵庫医科大学炎症性腸疾患内科) 中村 志郎 (なかむら しろう)
- PD7-2 潰瘍性大腸炎に対する生物学的製剤の治療効果を予測する臨床的背景
 (京都府立医科大学消化器内科) 内山 和彦 (うちやま かずひこ),
 高木 智久, 内藤 裕二
- PD7-3 難治性潰瘍性大腸炎に対する新規生物学的製剤ゴリムマブの有効性の検討
 (東京山手メディカルセンター炎症性腸疾患内科) 吉村 直樹 (よしむら なおき),
 酒匂美奈子, 高添 正和
- PD7-4 クロウン病患者におけるインフリキシマブ導入後14週目の血中トラフ濃度がその後の
 臨床経過に及ぼす影響について
 (浜松医科大学第一内科・消化器内科) 杉本 健 (すぎもと けん)
 (浜松医科大学光学医療診療部) 谷 伸也, 大澤 恵
- PD7-5 クロウン病における抗TNF製剤の効果減弱～CRPによる予測～
 (自治医科大学さいたま医療センター消化器内科) 松本 史弘 (まつもと さとひろ),
 宮谷 博幸, 眞嶋 浩聡
- PD7-6 抗TNF α 抗体製剤ナイーブの難治クローン病治療：IFXとADAはどちらを先行？多
 施設共同研究サブ解析より
 (岡山大学病院消化器内科/OKAYAMA GUT STUDY GROUP)
 井口 俊博 (いのくち としひろ),
 平岡佐規子, 岡田 裕之
- PD7-7 抗TNF製剤で治療中のクローン病におけるtight control達成と予後の関連
 (東北大学病院消化器内科) 志賀 永嗣 (しが ひさし), 阿部 出, 正宗 淳
- PD7-8 クロウン病における抗TNF α 抗体製剤の選択が長期予後におよぼす影響
 (札幌厚生病院IBDセンター) 宮川 麻希 (みやかわ まき), 那須野正尚, 田中 浩紀
- PD7-9 Crohn病に対する抗TNF α 製剤の効果と治療例の予後
 (横浜市立市民病院炎症性腸疾患科) 杉田 昭 (すぎた あきら),
 小金井一隆, 辰巳 健志
- PD7-10 実臨床におけるクローン病に対するウステキヌマブの有効性・安全性に関する検討
 (慶應義塾大学病院消化器内科) 福田 知広 (ふくだ ともひろ), 長沼 誠, 金井 隆典

- PD7-11 当院における Ustekinumab の治療成績の検討
(名古屋大学大学院消化器内科学) 村手健太郎 (むらて けんたろう), 中村 正直
(名古屋大学医学部附属病院光学医療診療部) 廣岡 芳樹
- PD7-12 Ustekinumab によるクローン病治療適正化の検討
(兵庫医科大学炎症性腸疾患内科) 宮壽 孝子 (みやざき たかこ), 樋田 信幸
(兵庫医科大学腸管病態解析学) 渡辺 憲治
- PD7-13 炎症性腸疾患の腸管外合併症としての骨・関節症状の病態把握と生物学的製剤の効果
(京都第一赤十字病院消化器内科) 奥山 祐右 (おくやま ゆうすけ),
中津川義和, 吉田 憲正
- PD7-14 Efficacy and Safety of Ustekinumab as Maintenance Therapy in Ulcerative Colitis :
Week 44 Results from UNIFI
(Kyorin University, Tokyo, Japan) Tadakazu Hisamatsu
(Icahn School of Medicine at Mount Sinai, New York, NY) Bruce E Sands
(Janssen Research & Development, LLC, Spring House, PA) Colleen Marano
- PD7-15 炎症性腸疾患治療の新たな時代へ向けての課題
[特別発言] (東邦大学医療センター佐倉病院 IBD センター) 鈴木 康夫 (すずき やすお)

パネルディスカッション 8 : C 型肝炎ウイルス駆除後の肝発癌の現状と対策

5 月 11 日 (土) 9 : 00 ~ 11 : 30

第 5 会場 (ANA クラウンプラザホテル金沢 3F 鳳の間 C)

司会 : 滝川 一 (帝京大学)

坂本 直哉 (北海道大学消化器内科)

- PD8-1 HCV 関連肝癌根治治療後の抗ウイルス療法による肝癌再発抑制および予後改善効果
(広島大学病院消化器・代謝内科) 長沖 祐子 (ながおき ゆうこ),
相方 浩, 茶山 一彰
- PD8-2 慢性 C 型肝炎 SVR 例の生命予後
(国立病院機構京都医療センター消化器内科) 勝島 慎二 (かつしま しんじ),
中野 重治, 米田 俊貴
- PD8-3 当院における C 型肝炎 SVR 後の発癌リスク因子の検討
(武蔵野赤十字病院消化器科) 高浦 健太 (たかうら けんた), 黒崎 雅之, 泉 並木
- PD8-4 C 型慢性肝疾患 SVR 後の de novo 発癌, 再発癌の検討
(東京医科歯科大学統合教育機構/東京医科歯科大学医学部附属病院消化器内科)
中川 美奈 (なかがわ みな)
(東京医科歯科大学医学部附属病院消化器内科/
東京医科歯科大学肝臓病態制御学) 朝比奈靖浩
(東京医科歯科大学医学部附属病院消化器内科) 渡辺 守
- PD8-5 C 型慢性肝疾患に対する DAA 治療後の肝発癌の検討
(札幌厚生病院肝臓内科) 小関 至 (おぜき いたる), 中島 知明, 狩野 吉康

- PD8-6 C型慢性肝疾患におけるDAA治療後初発肝発癌のリスク因子検討
(名古屋市立大学大学院消化器代謝内科学) 飯尾 悦子 (いとお えつこ), 松浦健太郎
(名古屋市立大学大学院病態医科学) 田中 靖人
- PD8-7 EOB-MRIから見たからみたC型肝炎ウイルス駆除後の肝発癌の現状と発癌予測
(大垣市民病院消化器内科) 三宅 望 (みやけ のぞみ), 豊田 秀徳
(大垣女子短期大学看護学科) 熊田 卓
- PD8-8 DAAによるSVR後のHCCの動向とリスク因子の検討
(山梨大学第一内科) 佐藤 光明 (さとう みつあき), 前川 伸哉, 榎本 信幸
- PD8-9 肝細胞癌複数回再発例においても直接作用型抗ウイルス薬によるHCV駆除はその後の再発率を低下させるのか?
(三井記念病院消化器内科) 大木 隆正 (おおき たかまさ)
(杏雲堂病院消化器肝臓内科) 佐藤 新平
(JR東日本総合病院消化器内科) 赤松 雅俊
- PD8-10 IFN-free治療によるSVR後新規発癌と肝癌再発の検討
(北海道大学消化器内科) 中井 正人 (なかい まさと)
(JCHO北海道病院消化器内科) 馬場 英
(北海道大学消化器内科) 坂本 直哉
- PD8-11 肝細胞癌治療後DAAにてC型肝炎を治療した症例の肝細胞癌再発の検討
(東北大学病院消化器内科) 二宮 匡史 (にのみや まさし), 井上 淳, 正宗 淳
- PD8-12 肝細胞癌治療後の直接作用型抗ウイルス薬投与の位置づけ
(大阪市立大学大学院肝胆膵外科学) 田中 肖吾 (たなか しょうご)
(大阪市立大学肝胆膵病態内科) 河田 則文
(大阪市立大学大学院肝胆膵外科学) 久保 正二

パネルディスカッション9：肝炎ウイルス感染者の効果的な診療体制の確立

5月9日(木) 8:30~11:00

第8会場(ホテル日航金沢 4F 鶴の間B)

司会：持田 智(埼玉医科大学消化器内科・肝臓内科)

考藤 達哉(国立国際医療研究センター肝炎・免疫研究センター)

- PD9-1 肝炎対策の現状と方向性—日本におけるCascade-of-Care
[基調講演] (国立国際医療研究センター肝炎・免疫研究センター) 考藤 達哉 (かんとつ たつや)
- PD9-2 肝癌撲滅に向けて行政、産業界とも連携した埼玉県での試み
(埼玉医科大学消化器内科・肝臓内科) 内田 義人 (うちだ よしひと),
中山 伸朗, 持田 智
- PD9-3 当科における肝疾患診療体制の確立とメディカルスタッフとの連携
(新潟大学消化器内科) 上村 博輝 (かみむら ひろてる), 高村 昌昭, 寺井 崇二

- PD9-4 兵庫県における健康増進事業による肝炎ウイルス患者の地域の拾い上げと、コーディネーターによる院内の拾い上げについて
(兵庫医科大学内科学肝胆膵科) 坂井 良行 (さかい よしゆき), 榎本 平之, 西口 修平
- PD9-5 職域肝炎ウイルス検査状況と陽性者の効率的なフォローアップシステム開発
(国立国際医療研究センター肝炎・免疫研究センター肝炎情報センター)
是永 匡紹 (これなが まさあき)
(久留米大学消化器内科) 井出 達也
(国立国際医療研究センター肝炎・免疫研究センター肝炎情報センター) 考藤 達哉
- PD9-6 当県における肝疾患専門医療機関での院内肝炎ウイルス陽性患者の拾い上げに関する検討
(久留米大学消化器内科) 井出 達也 (いで たつや), 天野 恵介, 鳥村 拓司
- PD9-7 県下一斉の協会けんぽ肝炎ウイルス検査無料化およびフォローアップ体制の確立と課題
(佐賀大学肝疾患センター) 磯田 広史 (いそだ ひろし)
(佐賀県医療センター好生館肝胆膵内科) 大座 紀子
(佐賀大学肝疾患センター) 江口有一郎
- PD9-8 肝炎診療に関する非専門医の意識調査：多施設における医療安全講習でのアンケート結果より
(大阪市立大学大学院肝胆膵病態内科学) 榎本 大 (えのもと まさる)
(島根大学医学部附属病院光学医療診療部) 佐藤 秀一
(国立国際医療研究センター肝炎・免疫研究センター) 是永 匡紹
- PD9-9 当院における肝炎アラートシステムの初期評価と今後の展望
(大阪医科大学第二内科) 大濱日出子 (おおはま ひでこ), 朝井 章, 樋口 和秀
- PD9-10 HCV 抗体陽性患者のリアルタイム拾い上げ方式の構築およびその有用性について
(大分大学消化器内科) 遠藤 美月 (えんどう みづき), 清家 正隆, 村上 和成
- PD9-11 多職種連携による院内肝炎ウイルス検査陽性者拾い上げシステムの構築
(山口大学医学部附属病院肝疾患センター) 日高 勲 (ひだか いさお)
(山口大学臨床検査・腫瘍学) 松本 俊彦
(山口大学消化器内科) 坂井田 功
- PD9-12 A 県下自治体における肝炎検診(検査)実態調査結果と今後の課題
(名古屋市立大学病院中央臨床検査部) 井上 貴子 (いのうえ たかこ)
(国立国際医療研究センター肝炎・免疫研究センター) 是永 匡紹
(名古屋市立大学病院中央臨床検査部/名古屋市立大学大学院病態医科学) 田中 靖人
- PD9-13 石川県における肝炎ウイルス検診陽性者フォローアップシステムの現況
(金沢大学附属病院消化器内科) 木村真規子 (きむら まきこ), 鳥上 哲朗, 金子 周一
- PD9-14 自治体における肝炎ウイルス検査陽性者のフォローアップと受診勧奨効果の検証
(藤田医科大学肝胆膵内科) 川部 直人 (かわべ なおと)
(国立感染症研究所ウイルス第二部) 相崎 英樹
(藤田医科大学肝胆膵内科) 吉岡健太郎
- PD9-15 肝炎ウイルス陽性患者の受診勧奨を目的とした肝臓非専門医療機関との診療連携システムの構築
(熊本大学大学院消化器内科学) 瀬戸山博子 (せとやま ひろこ), 田中 基彦, 佐々木 裕

- PD9-16 広島県内のコーディネーター体制確立の取組みと今後の課題
 (広島大学病院看護部) 近藤 美穂 (こんどう みほ)
 (広島大学病院消化器・代謝内科) 河岡 友和, 茶山 一彰

パネルディスカッション 10：門脈圧亢進症診療の新しい潮流

5月10日(金) 8:30~11:00

第5会場(ANAクラウンプラザホテル金沢 3F 鳳の間C)

司会：國分 茂博(新百合ヶ丘総合病院肝疾患低侵襲治療センター)

吉田 寛(日本医科大学付属病院消化器外科)

- PD10-1 門脈圧亢進症診療の新しい潮流
 [基調講演] (北里大学消化器内科) 日高 央 (ひだか ひさし)
- PD10-2 門脈血栓の治療成績と予後への影響
 (金沢大学附属病院消化器内科) 鷹取 元 (たかとり はじめ), 林 武弘, 金子 周一
- PD10-3 各種肝硬変でのMREによる肝硬度と造影CTによる肝臓体積・脾体積による門脈体循環シャント予測の検討
 (総合南東北病院消化器内科) 濱田 晃市 (はまだ こういち)
 (虎の門病院肝臓センター) 斎藤 聡
 (総合南東北病院消化器内科) 西田 晨也
- PD10-4 門脈圧亢進症診療における肝Elastographyの有用性
 (新百合ヶ丘総合病院肝臓内科) 椎名 正明 (しいな まさあき), 松井 宣昭
 (新百合ヶ丘総合病院肝疾患低侵襲治療センター) 國分 茂博
- PD10-5 MR Elastography 肝・脾硬度と線維化マーカーによる食道静脈瘤の評価
 (名寄市立総合病院消化器内科) 鈴木 康秋 (すずき やすあき), 藤林 周吾, 芹川 真哉
- PD10-6 生体・脳死肝移植術後の水分管理に対するトルバプタンの有効性と安全性
 (慶應義塾大学外科) 林 航輝 (はやし こうき), 篠田 昌宏, 北川 雄光
- PD10-7 スピロラクトン単剤で不応な難治性肝性腹水に対する, ループ利尿薬非併用トルバプタン内服治療の有用性
 (市立貝塚病院消化器内科) 垣田 成庸 (かきた なるやす), 青井 健司, 山田 幸則
- PD10-8 肝性浮腫・腹水に対するtolvaptan治療効果予測および併用従来利尿薬の腎機能への影響についての検討
 (武蔵野赤十字病院消化器科) 大澤玲於奈 (おおさわ れおな), 黒崎 雅之, 泉 並木
- PD10-9 術前血糖コントロールは, 高アンモニア血症に対するB-RTOの治療効果を増強する
 (山口大学消化器内科) 石川 剛 (いしかわ つよし), 岩本 拓也, 坂井田 功
- PD10-10 胃静脈瘤破裂症例からみた内視鏡サーベイランスとBRTOの位置付け
 (関西医科大学内科学第三(消化器肝臓内科)/
 関西医科大学総合医療センター肝臓病センター) 高橋 悠 (たかはし ゆう)
 (関西医科大学内科学第三(消化器肝臓内科)) 若松 隆宏
 (関西医科大学内科学第三(消化器肝臓内科)/
 関西医科大学総合医療センター肝臓病センター) 関 寿人

- PD10-11 食道胃静脈瘤治療後の生命予後の検討
(順天堂大学消化器内科) 内山 明 (うちやま あきら), 山科 俊平, 池嶋 健一
- PD10-12 門脈圧亢進症における腸内細菌叢の検討
(名古屋大学大学院消化器内科学) 山本 健太 (やまもと けんた),
石上 雅敏, 廣岡 芳樹
- PD10-13 当院における肝性脳症関連治療薬のアンモニア改善効果と代謝への影響について
(兵庫医科大学内科学肝胆膵科) 坂井 良行 (さかい よしゆき), 榎本 平之, 西口 修平
- PD10-14 部分的脾動脈塞栓術 (PSE) による肝機能改善効果及び血管径からみた解析
(横浜市立みなと赤十字病院消化器内科) 先田 信哉 (さきた しんや)
(東京医科歯科大学肝臓病態制御学) 朝比奈靖弘
(東京医科歯科大学消化器病態学) 渡辺 守
- PD10-15 門亢症における PSE の適応に対する検討
(仙台厚生病院肝臓内科/仙台厚生病院肝腫瘍センター)
福田 遼 (ふくだりょう), 近藤 泰輝
- PD10-16 門亢症の脾機能異常における脾臓線維化の関与と脾摘よる肝組織改善効果
(山梨県立中央病院外科/兵庫医科大学肝胆膵外科) 飯室 勇二 (いむろ ゆうじ)
(兵庫医科大学肝胆膵外科) 岡田 敏弘, 藤元 治朗
- PD10-17 ルストロンボパグの実臨床における有効性および安全性に関する検討
(奈良県立医科大学内科学第三) 石田 光志 (いしだ こうじ),
浪崎 正, 吉治 仁志
- PD10-18 経口 TPO 製剤の有効性と血小板上昇量に関する予測因子を探る
(東京医科大学消化器内科) 竹内 啓人 (たけうち ひろひと), 古市 好宏, 糸井 隆夫
- PD10-19 門脈圧亢進症診療の潮流—過去から未来へ
[特別発言] (三宿病院消化器科) 村島 直哉 (むらしま なおや)

パネルディスカッション 11: メタボリックシンドロームとしての脂肪肝

5月11日(土) 14:30~17:00

第5会場 (ANA クラウンプラザホテル金沢 3F 鳳の間C)

司会: 伊藤 義人 (京都府立医科大学消化器内科)

太田 嗣人 (旭川医科大学病態代謝内科)

- PD11-1 [基調講演] メタボリックシンドロームにおける肝臓の選択的インスリン抵抗性
(東京大学糖尿病・代謝内科) 窪田 直人 (くぼた なおと), 窪田 哲也, 門脇 孝
- PD11-2 NAFLD 関連へパトカインセレノプロテイン P はカテコラミン抵抗性を介して褐色脂肪細胞での熱産生を障害する
(金沢大学附属病院消化器内科) 高田 昇 (たかた のぼる)
(金沢大学大学院内分泌・代謝内科学) 御簾 博文
(金沢大学附属病院消化器内科) 金子 周一

- PD11-3 分子シャペロン APG-2 による肥満及び脂肪肝発症機序の解析
(京都府立医科大学大学院消化器内科学) 山口 寛二 (やまぐち かんじ),
石破 博, 伊藤 義人
- PD11-4 NAFLD の病態形成におけるグリシンのインスリン抵抗性改善効果と肝内脂質組成変化
(順天堂大学大学院消化器内科学) 多田 昌弘 (ただ まさひろ),
内山 明, 池嶋 健一
- PD11-5 乳酸菌 S-PT84 株は腸管透過性を保持し, 肝臓 M2 マクロファージを増加させ NASH を
抑止する
(旭川医科大学病態代謝内科/金沢大学先進予防医学研究センター)
太田 嗣人 (おおた つぐひと)
(金沢大学先進予防医学研究センター/金沢大学附属病院消化器内科) 金子 周一
- PD11-6 SGLT2 阻害薬による NASH 進展抑制効果の検証: メダカ NASH モデルを用いて
(新潟大学消化器内科) 上村 顕也 (かみむら けんや), 後藤 諒, 寺井 崇二
- PD11-7 推定内臓脂肪重量を用いた非アルコール性脂肪性肝炎の病態評価
(広島大学病院消化器・代謝内科) 村上 英介 (むらかみ えいすけ),
中原 隆志, 茶山 一彰
- PD11-8 NAFLD 患者における QRISK[®]2 score を用いた心血管イベント予測式及びマルチスラ
イス CT を用いた冠動脈病変の検討
(横浜市立大学肝胆膵消化器病学) 今城 健人 (いまじょう けんと),
新倉 利啓, 中島 淳
- PD11-9 NAFLD 合併 2 型糖尿病に対するルセオグリフロジンの前向き臨床試験 (LEAD 試験)
(愛知医科大学肝胆膵内科) 角田 圭雄 (すみだ よしお), 米田 政志
(那珂記念クリニック) 遅野井 健
- PD11-10 Metabolic surgery 後の肝脂肪量の変化についての検討
(愛媛大学消化器・内分泌・代謝内科) 仙波 英徳 (せんば ひでのり)
(愛媛大学地域生活習慣病内分泌学) 山本 晋, 松浦 文三
- PD11-11 NASH 治療における Metabolic surgery の意義
(徳島大学消化器・移植外科) 柏原 秀也 (かしはら ひでや), 良元 俊昭, 島田 光生
- PD11-12
[特別発言] (大阪府済生会吹田病院消化器内科) 岡上 武 (おかのうえ たけし)

パネルディスカッション 12: EUS-FNA の現状と課題

5月9日(木) 14:20~16:50

第4会場 (ANA クラウンプラザホテル金沢 3F 鳳の間 B)

司会: 北野 雅之 (和歌山県立医科大学内科学第二)

原 和生 (愛知県がんセンター中央病院消化器内科)

- PD12-1 当院におけるフランシーン形状針を用いた膵腫瘍に対する EUS-FNA の有用性
(東京医科大学消化器内科) 小嶋 啓之 (こじま ひろゆき), 土屋 貴愛, 糸井 隆夫

- PD12-2 22G Franseen 針を用いた EUS guided fine needle biopsy において肉眼的白色検体は組織診正診を予測する因子となる
(静岡県立静岡がんセンター内視鏡科) 金子 淳一 (かねこ じゅんいち), 石渡 裕俊, 松林 宏之
- PD12-3 自己免疫性膵炎の病理組織学的診断におけるフランシーン形状 FNA 針の有用性
(東北大学消化器内科) 菅野 敦 (かんの あつし), 正宗 淳 (東北大学大学院病理診断学) 藤島 史喜
- PD12-4 膵充実性腫瘍に対する造影併用下超音波内視鏡下穿刺吸引術の有用性に関する単施設前向き介入研究
(和歌山県立医科大学第二内科) 糸永 昌弘 (いとなが まさひろ), 幡丸 景一, 北野 雅之
- PD12-5 PNET 診断における LBC を用いた免疫染色の有用性について
(岡山大学病院消化器内科) 友田 健 (ともだ たけし), 加藤 博也, 岡田 裕之
- PD12-6 ERCP アプローチ困難例における胆嚢病変に対する EUS-FNA の有用性
(大阪医科大学第二内科) 西岡 伸 (にしおか のぶ), 小倉 健, 樋口 和秀
- PD12-7 術後再発が疑われる術後再建腸管例に対する直視型コンベックスを用いた経空腸的 EUS-FNA の検討
(愛知県がんセンター中央病院消化器内科) 奥野のぞみ (おくの のぞみ), 桑原 崇通, 原 和生
- PD12-8 消化管粘膜下腫瘍におけるニードル型共焦点レーザー内視鏡の生体内組織診断の有用性
(藤田医科大学消化管内科) 寺田 剛 (てらだ つよし), 田原 智満, 大宮 直木
- PD12-9 抗血栓薬服用中の症例における EUS-FNA の合併症に関する検討
(鹿児島大学消化器疾患・生活習慣病学) 恒吉 研吾 (つねよし けんご), 岩屋 博道, 井戸 章雄
- PD12-10 膵体尾部癌に対する術前 EUS-FNA の術後長期経過への影響
(手稲溪仁会病院消化器病センター/DP-FNA study group) 矢根 圭 (やね けい)
(北海道大学光学医療診療部・消化器内科/DP-FNA study group) 榎谷 将城
(札幌医科大学腫瘍内科/DP-FNA study group) 吉田 真誠
- PD12-11 演題取り下げ
- PD12-12 [特別発言]
(成田記念病院消化器内科) 山雄 健次 (やまお けんじ)

パネルディスカッション 13 : Borderline resectable 膵癌に対する治療戦略

5月10日(金) 8:30~11:00

第7会場(ホテル日航金沢 4F 鶴の間A)

司会: 窪田 敬一(獨協医科大学第二外科)

古瀬 純司(杏林大学腫瘍内科)

- PD13-1 Borderline resectable 膵癌の定義と治療戦略—エビデンスの確立へ
 [基調講演] (国立がん研究センター東病院肝胆膵内科) 池田 公史(いけだ まさふみ), 橋本 裕輔
 (国立がん研究センター東病院肝胆膵外科) 高橋進一郎
- PD13-2 Borderline resectable 膵癌に対する術前化学療法
 (獨協医科大学第二外科) 青木 琢(あおき たく), 森 昭三, 窪田 敬一
- PD13-3 Borderline resectable 膵癌に対する術前治療としてのゲムシタビン+ナブパクリタキセル療法
 の feasibility 試験
 (杏林大学内科学腫瘍科) 岡野 尚弘(おかの なおひろ)
 (杏林大学消化器・一般外科) 阪本 良弘
 (杏林大学内科学腫瘍科) 古瀬 純司
- PD13-4 術前 CA19-9 値からみた BR-A 膵癌に対する治療戦略
 (東北大学消化器外科) 林 洋毅(はやし ひろき), 元井 冬彦, 海野 倫明
- PD13-5 BR-A 膵癌に対する術前化学療法のレジメン選択と治療成績
 (東京大学消化器内科) 齋藤 圭(さいとう けい), 中井 陽介, 小池 和彦
- PD13-6 切除可能境界膵癌に対する術前化学放射線療法の治療成績
 (三重大学肝胆膵・移植外科) 村田 泰洋(むらた やすひろ), 早崎 碧泉, 伊佐地秀司
- PD13-7 Borderline resectable 膵癌に対する術前化学放射線療法および化学療法逐次投与の成績
 (手稲溪仁会病院消化器病センター/北海道膵癌研究グループ)
 林 毅(はやし つよし)
 (北海道大学病院消化器外科 II/北海道膵癌研究グループ) 中村 透
 (札幌医科大学消化器・総合, 乳腺・内分泌外科/
 北海道膵癌研究グループ) 木村 康利
- PD13-8 内科的治療の視点からみた Borderline resectable 膵癌の切除適応についての考察
 (千葉県がんセンター消化器内科) 須藤研太郎(すどう けんたろう), 山口 武人
 (千葉県がんセンター肝胆膵外科) 高山 亘
- PD13-9
 [特別発言] (三重大学肝胆膵・移植外科) 伊佐地秀司(いさじ しゅうじ)