

JGES-Kanto Cup

6月16日（日） 第1会場A 13:30 ~ 16:30

司会 慶應義塾大学医学部 内視鏡センター 加藤 元彦
埼玉医科大学国際医療センター 消化器内科 水出 雅文
評価者 がん研究会有明病院 健診センター 藤崎 順子
順天堂大学大学院医学研究科 消化器内科学 伊佐山浩通
東京慈恵会医科大学 内科学講座 消化器・肝臓内科 猿田 雅之

JGES-Kanto Cup-01

腓足側に広がる Walled-off necrosis に対して十二指腸 3rd portion から upside down で Lumen-apposing metal stent 留置に成功した 1 例

東京大学医学部附属病院 消化器内科¹⁾ ○高岡真哉¹⁾, 齋藤友隆¹⁾, 濱田 毅¹⁾,
東京大学医学部附属病院 光学医療診療部²⁾ 中井陽介^{1,2)}, 藤城光弘¹⁾

JGES-Kanto Cup-02

ERCP 単独での結石除去困難例において EUS ガイド下に用いた内視鏡用イントロデューサーが有用であった 1 例

埼玉医科大学総合医療センター 消化器・肝臓内科 ○須田健太郎, 松原三郎, 新井智洋,
岡 政志, 名越澄子

JGES-Kanto Cup-03

ERCP カニユーレからの持続送水による電気的水圧衝撃波胆管結石破碎術が有効であった術後胆管結石の 1 例

埼玉県済生会川口総合病院 消化器内科 ○倉岡直亮, 氏原哲郎, 酒井 駿, 橋本 哲

JGES-Kanto Cup-04

ERCP 手技中の仮想拡張現実 (Extended Reality: XR) 技術が術後胆汁漏箇所の同定に有用であった一例

東京医科大学 臨床医学系 消化器内科学分野¹⁾ ○南 裕人¹⁾, 永井一正¹⁾, 向井俊太郎¹⁾,
帝京大学沖永総合研究所 Innovation Lab²⁾ 杉本真樹²⁾, 糸井隆夫¹⁾

JGES-Kanto Cup-05

EUS-guided hepaticogastrostomy (EUS-HGS) 後ステント交換時の鉗子口嵌頓に対し経鼻内視鏡の併用が有用であった症例

順天堂大学医学部附属順天堂醫院 ○太田寛人, 波間大輔, 石井重人, 藤澤聡郎,
伊佐山浩通

JGES-Kanto Cup-06

細径胆道鏡を用いて、悪性輸入脚閉塞症に対するステント留置に成功した一例

横浜市立大学附属市民総合医療センター 消化器病センター内科¹⁾ ○大石梨津子¹⁾, 三輪治生¹⁾, 杉森一哉¹⁾,
横浜市立大学 消化器内科学教室²⁾ 沼田和司¹⁾, 前田 慎²⁾

JGES-Kanto Cup-07

憩室出血に対する細径内視鏡の有用性

虎の門病院分院 消化管センター内科¹⁾ ○鈴木健介^{1,2)}, 菊池大輔¹⁾, 山下 聡¹⁾,
虎の門病院 消化器内科²⁾ 布袋屋修²⁾

JGES-Kanto Cup-08

Braun 吻合完全閉鎖に対して内視鏡的再開通を行った 1 例

東京医科歯科大学病院 消化器内科 ○勝田景統, 小林正典, 石堂 舜, 大塚和朗,
岡本隆一

JGES-Kanto Cup-09

十二指腸乳頭部に近接する巨大な垂全周表在性非乳頭部十二指腸上皮腫瘍に対する集学的内視鏡治療

群馬大学大学院医学系研究科 消化器・肝臓内科学¹⁾ ○佐藤圭吾¹⁾, 善如寺暖¹⁾, 竹内洋司²⁾,
群馬大学医学部附属病院 光学医療診療部²⁾ 水出雅文³⁾, 浦岡俊夫¹⁾
埼玉医科大学国際医療センター 消化器内科³⁾

JGES-Kanto Cup-10

胃 ESD 術中巨大穿孔に対し Z-CLiPS を行い完全閉鎖した一例

NTT 東日本関東病院 消化管内科 ○小野公平, 港 洋平, 大圃 研

JGES-Kanto Cup-11

新型細径内視鏡で反転観察を用いることなく切除し得た幽門輪上の早期胃癌に対する内視鏡的粘膜下層剥離術の一例

慶應義塾大学医学部 腫瘍センター 低侵襲療法研究開発部門¹⁾ ○岩田賢太郎^{1,2)}, 高取祐作¹⁾, 加藤元彦³⁾,
慶應義塾大学医学部 内科学(消化器)²⁾ 金井隆典²⁾, 矢作直久¹⁾
慶應義塾大学医学部 内視鏡センター³⁾

JGES-Kanto Cup-12

噴門部の広範囲な早期胃癌に対する ESD の一例

国立がん研究センター中央病院 内視鏡科 ○楠原光謹, 阿部清一郎, 水口康彦,
野中 哲, 斎藤 豊

JGES-Kanto Cup-13

内視鏡的全層切除を行い MANTIS クリップで閉鎖した混成性神経鞘腫瘍の一例

東京慈恵会医科大学 内視鏡医学講座 ○福田 舞, 多田尚矢, 炭山和毅