

パネルディスカッション 1 6/16 (土) 第 1 会場 9:00~11:30

「消化管出血のマネジメントーどう診断し治療するのか」

司会 筑波大学附属病院 光学医療診療部 溝上 裕士
埼玉医科大学病院 消化管内科 今枝 博之

PD1-01. 肝癌治療中における門脈腫瘍塞栓合併肝癌症例の食道静脈瘤破裂に対する緊急内視鏡的静脈瘤結紮術の治療成績の検討

公益財団法人 佐々木研究所附属杏雲堂病院¹⁾ ○河井 敏宏¹⁾, 佐藤 新平¹⁾, 小尾俊太郎²⁾
帝京大学ちば総合医療センター 消化器内科²⁾

PD1-02. 高度の貧血を伴う上部消化管出血患者における予後予測因子の検討

慶應義塾大学医学部 消化器内科¹⁾ ○宮永 亮一¹⁾, 堀部 昌靖¹⁾, 細江 直樹²⁾
同 内視鏡センター²⁾ 小倉 祐紀³⁾, 金井 隆典¹⁾
東京都立多摩総合医療センター 消化器内科³⁾

PD1-03. 予防中に発症した出血性薬剤性消化性潰瘍の検討

東京医科大学茨城医療センター 消化器内科¹⁾ ○岩本 淳一¹⁾, 村上 昌¹⁾, 門馬 匡邦¹⁾
筑波大学附属病院 光学医療診療部²⁾ 松崎 靖司¹⁾, 溝上 裕士²⁾

PD1-04. 非静脈瘤性十二指腸出血に対する内視鏡的止血術（止血鉗子・クリップ）の検討

昭和大学藤が丘病院内科学講座 消化器内科部門 ○東畑美幸子, 五味 邦代, 吉田詠里加
花村祥太郎, 山本 頼正

PD1-05. 側視鏡を用いた十二指腸出血における止血法の工夫

おおたかの森病院 消化器・肝臓内科¹⁾ ○安達 哲史¹⁾, 島田 紀朋¹⁾, 神田 仁¹⁾
同 外科²⁾ 田口 泰三²⁾

PD1-06. 内視鏡的大腸ポリープ切除術における後出血リスクファクターの検討

埼玉医科大学 消化管内科¹⁾ ○都築 義和¹⁾, 宮口 和也²⁾, 山岡 稔²⁾
同 総合診療内科²⁾ 芦谷 啓吾²⁾, 今枝 博之¹⁾

PD1-07. 当院における高齢者の大腸憩室出血の検討

日本医科大学 消化器内科学 ○大森 順, 貝瀬 満, 藤森 俊二
岩切 勝彦

PD1-08. 大腸憩室出血における再出血危険因子の検討

前橋赤十字病院消化器病センター 消化器内科 ○飯塚 賢一, 深井 泰守, 山崎 節夫
關谷 真志, 大塚 修

PD1-09. 大腸憩室出血に対する内視鏡的止血後の再出血と関連する因子の検討

東京都立墨東病院 内科 ○小林 克誠, 古本 洋平, 松岡 愛菜
野坂 崇仁, 忠願寺義通

PD1-10. 大腸憩室出血に対する留置スネアによる結紮止血術後の再出血因子の検討

筑波大学¹⁾ ○坏 大輔¹⁾, 奈良坂俊明²⁾, 小林 克誠³⁾
筑波大学附属病院 光学医療診療部²⁾ 松田 健二⁴⁾, 溝上 裕士²⁾
都立墨東病院 消化器内科³⁾
筑波学園病院 消化器内科⁴⁾

PD1-11. 大腸憩室出血に対するバリウム充填療法の有用性

東海大学 ○市川 仁志, 今井 仁, 佐野 正弥
小嶋清一郎, 白井 孝之

パネルディスカッション2 6/17(日) 第2会場 9:30~12:00

「大腸ポリープのマネジメントー診断・切除・フォローアップ」

司会 国立がん研究センター中央病院 検診センター/内視鏡科 松田 尚久
群馬大学医学部附属病院 消化器・肝臓内科 浦岡 俊夫

PD2-01. 大腸ポリープ手技選択の観点から見たTraineeのJNET分類診断能

千葉県がんセンター 内視鏡科¹⁾ ○南金山理乃¹⁾, 鈴木 拓人¹⁾, 高城 秀幸¹⁾
同 消化器内科²⁾ 北川 善康¹⁾, 山口 武人²⁾

PD2-02. 10mm未満の早期大腸癌に対するNBI併用拡大内視鏡診断の有用性

国立がん研究センター東病院 ○村野 竜朗, 伊藤 鍊磨, 新村 健介
大野 康寛, 池松 弘朗

PD2-03. 当院における10mm以下の大腸癌に対する術前評価、治療選択の妥当性に関する検討

昭和大学江東豊洲病院 消化器センター ○田邊 万葉, 浦上 尚之, 上野 明子
横山 登, 井上 晴洋

PD2-04. 大腸微小病変の質的診断における自家蛍光内視鏡を用いたリアルタイム自動診断の有用性の検討

東京慈恵会医科大学 内視鏡科 ○堀内 英華, 玉井 尚人, 樺 俊介
大谷 友彦, 炭山 和毅

PD2-05. 10mm未満の小型大腸病変におけるcold snare polypectomyの有用性および安全性の検討

国立がん研究センター中央病院 内視鏡科¹⁾ ○張 萌琳¹⁾, 高丸 博之¹⁾, 中谷 行宏¹⁾
同 検診センター²⁾ 斎藤 豊¹⁾, 松田 尚久^{1, 2)}

PD2-06. 10mm未満の大腸ポリープの内視鏡治療法の選択

国立病院機構 東京医療センター¹⁾ ○窪澤 陽子¹⁾, 加藤 元彦²⁾, 阿部圭一朗³⁾
慶應義塾大学 消化器内科²⁾ 西澤 俊宏¹⁾, 浦岡 俊夫⁴⁾
獨協医科大学病院 消化器内科³⁾
群馬大学大学院医学系研究科内科学講座 消化器・肝臓内科学⁴⁾

PD2-07. 大腸ポリープに対するHot snare polypectomyとCold snare polypectomyの切除範囲と切除深度の比較検討

日本大学医学部内科学系 消化器肝臓内科学分野¹⁾ ○鈴木 翔¹⁾, 後藤田卓志¹⁾, 草野 央¹⁾
JA秋田厚生連 由利組合総合病院 消化器内科²⁾ 池原 久朝^{1, 2)}, 森山 光彦¹⁾

PD2-08. 無床診療所における大腸腫瘍の内視鏡治療後の後出血に関連する因子の検討

医) 曙光会 石くぼ医院 ○石窪 力

PD2-09. 抗血栓薬服用者における内視鏡的大腸ポリープ切除術後出血の検討

がん研有明病院 消化器内科 ○安江 千尋, 斎藤 彰一, 井出 大資
千野 晶子, 五十嵐正広

PD2-10. “セミクリーンコロン”後のサーベイランス内視鏡についての検討

昭和大学横浜市北部病院 消化器センター ○倉田 知幸, 工藤 進英, 前田 康晴
森 悠一, 若村 邦彦

パネルディスカッション3 6/17(日) 第2会場 13:50~16:20

「日常診療に役立つ画像強調観察」

司会 日本医科大学 消化器内科学 貝瀬 満
東京慈恵会医科大学 内視鏡科 炭山 和毅

PD3-01. 食道癌ESD後サーベイランスにおけるNBI拡大観察とヨード染色の有用性と限界

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⁾ ○前畑 忠輝¹⁾, 鮑本 哲兵¹⁾, 細江 直樹³⁾
慶應義塾大学医学部 一般・消化器外科²⁾ 川久保博文²⁾, 矢作 直久¹⁾
慶應義塾大学病院 内視鏡センター³⁾

PD3-02. 食道アカラシアにおける画像強調観察を活用した扁平上皮表在癌の検出

昭和大学江東豊洲病院 ○西川 洋平, 郷田 憲一, 角 一弥
池田 晴夫, 井上 晴洋

PD3-03. 上部消化管内視鏡におけるLinked Color Imagingの視認性の検討: 定量的解析

順天堂大学附属順天堂東京江東高齢者医療センター 消化器内科¹⁾ ○竹田 努¹⁾, 浅岡 大介¹⁾, 北條麻理子²⁾
順天堂大学医学部附属順天堂医院 消化器内科²⁾ 永原 章仁²⁾

PD3-04. NBI非拡大観察による早期胃癌スクリーニング効率化の実現可能性

日本医科大学 消化器内科学 ○野田 啓人, 貝瀬 満, 岩切 勝彦

PD3-05. H.pylori未感染未分化型早期胃癌のNBI併用拡大内視鏡所見の検討

がん研有明病院 消化器内科 ○乾山 光子, 堀内 裕介, 藤崎 順子

PD3-06. EBV関連早期胃癌のNBI拡大内視鏡像についての検討

国家公務員共済組合連合会虎の門病院 消化器内科¹⁾ ○鈴木 悠悟¹⁾, 井下 尚子²⁾, 菊池 大輔¹⁾
同 病理診断科²⁾ 飯塚 敏郎¹⁾, 布袋屋 修¹⁾

PD3-07. 十二指腸(非乳頭部)病変の診断に対する非拡大画像強調内視鏡の効果

獨協医科大学埼玉医療センター 消化器内科¹⁾ ○藤本 洋¹⁾, 片山 裕視^{1, 2)}, 小堀 郁博¹⁾
同 内視鏡センター²⁾ 北川 智之¹⁾, 玉野 正也¹⁾

PD3-08. 大腸腫瘍性病変に対するJNET分類の有用性について

がん研有明病院 消化器内科内視鏡診療部 ○西川 雄祐, 井出 大資, 千野 晶子
斎藤 彰一, 五十嵐正広

PD3-09. 大腸腫瘍性病変におけるJNET分類による発育形態分類別の有効性に対する検討

昭和大学北部病院 消化器内科 ○松本 航, 工藤 進英, 片岡 伸一
中村 大樹, 三澤 将史

PD3-10. JNET分類を用いたCold snare polypectomy適応決定の妥当性に関する検討

東京慈恵会医科大学附属病院 内視鏡科 ○小泉 彰郎, 玉井 尚人, 炭山 和毅

PD3-11. LCIを用いた大腸内視鏡検査の有用性に関する探索的検討

国立がん研究センター中央病院 内視鏡科(消化管)¹⁾ ○田中 優作¹⁾, 坂本 琢¹⁾, 張 萌琳¹⁾
同 検診センター²⁾ 松田 尚久²⁾, 斎藤 豊¹⁾