

## 第5会場

## ワークショップ3

8:30~11:00 消化管における translational research

司会 高山 哲治 (徳島大学大学院医歯薬学研究部消化器内科学)  
鈴木 秀和 (東海大学医学部内科学系消化器内科学)

- WS3-1 O-GlcNAc 修飾は FOXM1 を安定化することで癌の進展に働く  
清恵会病院 上田 康裕
- WS3-2 血清エクソソーム含有 Dicer による分化型胃癌の非侵襲的早期診断  
名古屋市立大学大学院医学研究科消化器・代謝内科学 奥田 悠介
- WS3-3 内視鏡治療検体を用いた早期大腸癌の発生と進展に關与する microRNA の検討  
香川大学医学部附属病院消化器神経内科学 松井 崇矩
- WS3-4 新規大腸癌予防薬の開発—大腸腺腫オルガノイドを用いて—  
徳島大学病院消化器内科 和田 浩典
- WS3-5 歯周病治療による便中 *Fusobacterium nucleatum* への影響の検討  
横浜市立大学肝胆膵消化器病学 吉原 努
- WS3-6 歯周病合併クローン病における口腔内・腸内細菌叢解析と臨床経過  
東海大学医学部内科学系消化器内科、Division of Gastroenterology, University of Michigan  
School of Medicine  
今井 仁
- WS3-7 非ステロイド性抗炎症薬起因性重症小腸傷害に対するコルヒチン治療の有効性についてのパイロット試験  
大阪市立大学大学院医学研究科消化器内科学 大谷 恒史
- WS3-8 サイトメガロウイルス腸炎における薬剤耐性遺伝子変異の解析  
浜松医科大学第一内科 田村 智

## 会長特別企画：特別講演⑧

13:20~14:00 消化器医が知るべき抗血栓薬療法の最新知見

司会 藤本 一眞 (国際医療福祉大学医学部)  
演者 赤尾 昌治 (国立病院機構京都医療センター循環器内科)

## 第5会場

## ワークショップ 6

14:00~15:50 消化管内視鏡治療における抗血栓薬の取り扱い

司 会 藤城 光弘 (名古屋大学大学院医学系研究科消化器内科学)  
加藤 元嗣 (国立病院機構函館病院)

- WS6-1 消化管内視鏡治療におけるフィブリンモノマー複合体の経時的推移  
国立病院機構函館病院 津田 桃子
- WS6-2 抗血栓薬服用中の食道静脈瘤症例に対する内視鏡的硬化療法の周術期管理の現状  
福島県立医科大学医学部消化器内科学講座 小橋亮一郎
- WS6-3 オブラートとリング糸を用いた PGA シート貼付法による抗血栓薬服用 ESD マネージメント  
香川大学医学部消化器・神経内科 小林 伸也
- WS6-4 抗凝固薬内服患者に対する胃 ESD 後出血の現状と課題～抗血栓抗血栓薬服用者に対する消化管内視診療ガイドライン追補版の影響～  
京都府立医科大学附属病院 福井 勇人
- WS6-5 抗凝固薬が胃 ESD に及ぼす影響—3 施設の検討—  
がん研有明病院消化器内科 十倉 淳紀
- WS6-6 抗血栓薬内服患者に対する胃 ESD 治療の現状  
東京大学医学部附属病院消化器内科 水谷 浩哉
- WS6-7 早期胃癌 ESD 後出血予測モデル—simple model と BEST-J score の比較—  
東北大学大学院医学系研究科消化器病態学分野、FIGHT-Japan study group 八田 和久
- WS6-8 十二指腸 ESD における抗血栓薬内服の影響  
名古屋大学大学院医学系研究科消化器内科学 河村 達哉
- WS6-9 Cold snare polypectomy (CSP) の後出血についての検討～CSP を出血低危険度手技として扱うことは許容されるか～  
市立豊中病院 中松 大
- WS6-10 抗血栓薬服用者に対する大腸 EMR 後出血についての検討  
日本医科大学付属病院 恩田 毅
- WS6-11 抗血栓薬多剤内服患者における大腸腫瘍に対する EMR/ESD の治療成績  
広島大学病院内視鏡診療科 山下 賢
- WS6-12 当院の抗血栓薬併用内服患者における大腸 ESD の現状の検討  
横浜市立大学附属病院 芦莉 圭一
- WS6-13 抗凝固薬内服例の大腸内視鏡治療後出血の検討  
愛媛大学大学院消化器・内分泌・代謝内科学 富田 英臣