

## ■第1会場

---

シンポジウム1 9:00～11:00

司会：藤田医科大学 消化管内科 柴田知行  
愛知医科大学 消化管内科 佐々木誠人

---

- S1-1 除菌胃におけるLCIを用いた自動診断システムの有用性についての検討  
朝日大学病院 消化器内科  
○安田剛士、尾松達司、八木信明
- S1-2 初学者における、超拡大内視鏡を用いた大腸病変診断に関する検討  
静岡県立静岡がんセンター 内視鏡科  
○岸田圭弘、堀田欣一、小野裕之
- S1-3 Deep Learning (DL) を用いた大腸ポリープの悪性度診断に関する検討  
愛知医科大学 消化管内科  
○井上智司、小笠原尚高、春日井邦夫
- S1-4 消化管腫瘍病変における共焦点レーザー内視鏡 (CLE) の有用性  
～上部消化管を中心に～  
藤田医科大学 消化管内科  
○田原智満、堀口徳之、大宮直木
- S1-5 クロウン病患者に対する大腸カプセル内視鏡を用いた小腸大腸一括観察の有用性  
浜松医科大学医学部附属病院 光学医療診療部<sup>1)</sup>、  
浜松医科大学医学部附属病院 消化器内科<sup>2)</sup>  
○谷 伸也<sup>1)</sup>、魚谷貴洋<sup>2)</sup>、大澤 恵<sup>1)</sup>
- S1-6 当院における食道癌化学放射線療法後の局所遺残再発例に対するタラボルフィンナトリウムを用いた光線力学的療法について  
名古屋市立大学 消化器内科  
○田中 守、西江裕忠、片岡洋望
- S1-7 当院における胃ESD非治癒切除例の検討  
岐阜県立多治見病院 消化器内科  
○石原 亮、塚本宏延、奥村文浩

- S1-8 表在性非乳頭部十二指腸上皮性腫瘍 (SNADET) に対する治療の現状と今後の展望  
岐阜大学医学部附属病院 消化器内科  
○久保田全哉、荒木寛司、清水雅仁
- S1-9 切除深度からみたCold Snare Polypectomyの適応腫瘍径の検討  
済生会松阪総合病院 内科  
○紅林真理絵、橋本章、清水敦哉
- S1-10 再発性*C.difficile*腸炎と炎症性腸疾患に対する糞便移植療法の有効性と腸内細菌叢の変化  
藤田医科大学 消化管内科  
○尾崎隼人、城代康貴、大宮直木

## ■第1会場

---

シンポジウム2 14:40～16:40

司会：藤田医科大学 肝胆膵内科

橋本千樹

三重大学医学部附属病院 消化器・肝臓内科

井上宏之

---

S2-1 プローブ型共焦点レーザー内視鏡による膵疾患の診断

藤田医科大学 肝胆膵内科

○中岡和徳、川部直人、橋本千樹

S2-2 高齢者におけるERCP関連手技の有効性と安全性に関する検討

名古屋第二赤十字病院 消化器内科

○豊原祥資、清水周哉、中沢貴宏

S2-3 当院での後期高齢者の胆管炎に対する内視鏡的胆道ドレナージの有用性・安全性

高山赤十字病院 消化器内科

○手塚隆一、高田 淳、白子順子

S2-4 EST出血に対する止血術の検討

岐阜県総合医療センター 消化器内科

○岩田圭介、丸田明範、杉原潤一

S2-5 治療困難胆管結石に対する胆道鏡の有用性

静岡県立総合病院 肝胆膵内科

○寺田修三、川口真矢、白根尚文

S2-6 難治性総胆管結石におけるSpyGlass DS適正使用の検討—EPLBD下治療困難例の解析から—

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、内藤 格、林 香月

S2-7 急性胆嚢炎に対する内視鏡的胆嚢ステント留置の治療成績

岐阜市民病院 消化器内科

○奥野 充、向井 強、富田栄一

S2-8 超音波内視鏡下胆嚢ドレナージ術(EUS-GBD)におけるcovered SEMS(cSEMS)の有用性

岐阜県立多治見病院 消化器内科

○鈴木雄太、藤田恭明、奥村文浩

- S2-9 バルーン内視鏡下ERCにおけるSoehendra Stent Retrieverを用いた胆道狭窄  
拡張術  
愛知医科大学 肝胆膵内科  
○井上匡央、伊藤清顕、米田政志
- S2-10 胆管狭窄を伴う膵癌術前放射線化学療法施行症例における8mm Covered Metallic  
Stent留置の有用性の検討  
三重大学医学部附属病院 消化器・肝臓内科  
○井上宏之、山田玲子、竹井謙之
- S2-11 進行膵癌による胆道・十二指腸閉塞併発症例に対する治療成績  
岐阜大学医学部附属病院 第一内科  
○三田直樹、岩下拓司、清水雅仁