

第4会場 本館 5F「コンコードC」

ワークショップ2

8:30~10:00 十二指腸表在腫瘍の診断と治療の最前線

司会 塩谷 昭子 (川崎医科大学消化器内科)
布袋屋 修 (虎の門病院)

- WS2-1 十二指腸表在性非乳頭部上皮性腫瘍 (SNADET) の発生とヘリコバクターピロリ感染ステータスの関連の検討
虎の門病院消化器内科 光永 豊
- WS2-2 当院で経験した粘膜下層浸潤を伴う非乳頭部十二指腸癌についての検討
長崎大学病院光学医療診療部、長崎大学病院消化器内科 橋口 慶一
- WS2-3 当科における胃型形質の非乳頭部十二指腸腺腫・癌の臨床病理学的検討
松山赤十字病院胃腸センター 清森 亮祐
- WS2-4 当院における表在性非乳頭部十二指腸腫瘍 (SNADET) に対する内視鏡治療成績
日本赤十字社和歌山医療センター 中谷 泰樹
- WS2-5 表在型非乳頭部十二指腸上皮性腫瘍に対する Underwater EMR
福島県立医科大学医学部消化器内科学講座 柳田 拓実
- WS2-6 表在型非乳頭部十二指腸上皮性腫瘍に対する EMR、Underwater EMR、cold snare polypectomy の短期成績と切除深度に関する検討
国立がん研究センター中央病院内視鏡科 魚住 健志
- WS2-7 当院における乳頭近傍及び乳頭への表層進展を伴う表在性十二指腸上皮性腫瘍に対する内視鏡治療の工夫
NTT 東日本関東病院消化管内科 港 洋平
- WS2-8 手技簡便性・完全縫縮を目指した Endoscopic Ligation with O-ring Closure (E-LOC) と OTSC による十二指腸 ESD 後創面縫縮法
香川大学医学部附属病院消化器・神経内科 中谷 夏帆
- WS2-9 十二指腸腫瘍に対する腹腔鏡内視鏡合同手術の検討
新潟市民病院医療技術部 古川 浩一
- WS2-10 十二指腸表在型上皮性腫瘍に対する ESD と LECS の短期・長期予後成績に関する検討
京都府立医科大学 瀬谷真由子

ワークショップ1

10:20~11:50 良性食道疾患（GERD、運動異常症、裂孔ヘルニア）に対する内視鏡・外科治療

司 会 永原 章仁（順天堂大学消化器内科）
小村 伸朗（独立行政法人国立病院機構西埼玉中央病院外科）

- WS1-1 Zenker 憩室に対する軟性内視鏡的憩室隔壁切開術
独立行政法人国立病院機構呉医療センター・中国がんセンター消化器内科 田丸 弓弦
- WS1-2 内視鏡的逆流防止粘膜切除術（ESD-G 法）の保険収載後の課題
大阪医科薬科大学 太田 和寛
- WS1-3 Hypercontractile（Jackhammer）esophagus における治療法別にみた患者の特徴
日本医科大学消化器内科学 川見 典之
- WS1-4 おにぎり食道造影検査を用いた非アカラシア性食道運動障害に対する POEM の治療戦略の提案—胃側の筋層切開についての検討—
九州大学大学院医学研究院病態制御内科学 水流 大堯
- WS1-5 治療歴を有する食道アカラシアに対する POEM の有用性と安全性
福島県立医科大学附属病院内視鏡診療部、福島県立医科大学医学部消化器内科学講座
橋本 陽
- WS1-6 シグモイド型食道アカラシアに対する経口内視鏡的筋層切開術（Per-oral endoscopic myotomy）の有効性と形態学的変化に関する検討
東北大学病院総合外科 國光 敦
- WS1-7 GERD、食道運動障害、食道裂孔ヘルニアに対する外科治療：外科治療が選択される病態について
日本医科大学消化器外科、令和あらかわ病院 野村 務
- WS1-8 III 型食道裂孔ヘルニアに対する手術成績と長期成績
景岳会南大阪病院 竹村 雅至
- WS1-9 Intra-thoracic stomach に対する外科治療成績
富士市立中央病院外科 坪井 一人

シンポジウム 2

13:20~15:20 背景胃粘膜の応じた早期胃癌の診断と治療

司 会 後藤田卓志 (日本大学病院消化器内科)
藤崎 順子 (がん研有明病院消化器内科)

- S2-1 当院におけるヘリコバクター・ピロリ未感染胃粘膜に発生した早期胃癌の検討
愛知医科大学 海老 正秀
- S2-2 当院で経験したヘリコバクター・ピロリ未感染胃癌の臨床病理学的特徴
NTT 東日本関東病院消化管内科 竹内 菜緒
- S2-3 *Helicobacter pylori* 感染状態に基づいた胃癌背景粘膜の内視鏡的特徴
北海道大学病院光学医療診療部 小野 尚子
- S2-4 背景粘膜による未分化型胃癌の発生部位の違い
湘南鎌倉総合病院 佐々木亜希子
- S2-5 胃底腺型腺癌の内視鏡所見に対して *H.pylori* 感染が及ぼす影響
国際医療福祉大学市川病院消化器内科、小金井つるかめクリニック内視鏡センター
石橋 史明
- S2-6 *Helicobacter pylori* 除菌後発見胃癌のリスク因子の評価—多施設共同前向き観察研究—
京都府立医科大学消化器内科 福井 勇人
- S2-7 *H.pylori* 除菌後症例における胃底腺型胃癌の臨床病理学および内視鏡的特徴
国立国際医療研究センター国府台病院消化器・肝臓内科 渡邊 亮
- S2-8 背景胃粘膜の萎縮度別にみた除菌後発見早期胃癌の臨床病理学的特徴
広島大学病院内視鏡診療科 豊島 元
- S2-9 胃 ESD 後見逃し病変の検討
日本赤十字社和歌山医療センター消化器内科 小西 隆文
- S2-10 胃 ESD 後の見逃し癌の特徴—*Helicobacter pylori* 感染状況をふまえて—
国立がん研究センター中央病院消化管内視鏡科 山崎 嵩之