

● 診療科の特色

1. 上部消化器、下部消化器、胆膵内視鏡を中心に、消化器疾患全般を診療している。
2. 上下部内視鏡において、腫瘍の早期発見、範囲同定を拡大観察や特殊光を用いた狭帯光観察(NBA)で行っている。
3. 内視鏡的粘膜下層剥離術(ESD)を用いた、消化管の早期癌に対する内視鏡的治療に力を入れている。
4. ダブルバルーン小腸内視鏡、小腸カプセル内視鏡の両方を導入しており、多彩な小腸疾患にも対応可能である。
5. B型肝炎・C型肝炎治療、ラジオ焼灼治療、肝動脈塞栓術を用いた、肝疾患の治療も積極的に行っている。
6. 各消化器癌に対する積極的な化学療法を入院および外来にて行っている。

● 入院診療実績

1. 主要入院患者数 年間入院患者数 920人

	疾患	患者数
1	大腸ポリープ・直腸ポリープ・大腸腺腫・直腸腺腫	236
2	大腸癌・直腸癌	158
3	胃癌	138
4	胆石性胆管炎・胆石性胆のう炎・総胆管結石	83
5	食道癌	50
6	結腸憩室・憩室炎・憩室出血	39
7	膵癌	101
7	急性膵炎	32
9	胆管癌	24
10	イレウス・腸閉塞	59

2. その他

1) 特殊検査法

	特殊検査法	症例数	合併症の有無	死亡退院数
1	上部消化管内視鏡検査	2,688	なし	0
2	下部消化管内視鏡検査	1,393	なし	0
3	胆膵内視鏡検査	227	なし	0
4	カプセル内視鏡(小腸・大腸)	50	なし	0
5	ダブルバルーン小腸内視鏡	35	なし	0

2) 特殊治療法

特殊治療法別	処置合併症とその内容	症例数
内視鏡的	食道 ESD	3
	胃 ESD	76
	大腸 ESD	48
	胃 EMR	4
	十二指腸 EMR	1
	大腸 EMR	171
	EUS 専用	46
	EUS ブローベ	51
	FNA	23
	ERBD	101
	EST・砕石	63
化学療法	下咽頭癌	0
	食道癌	27
	胃癌	36
	胃間葉系腫瘍	0
	小腸癌	10
	大腸癌	89
	肝細胞癌	10
	胆道癌	6
膵癌	43	
インターベンション	腹部血管造影・塞栓術	14

3) 研修、教育

	開催頻度
消化器内視鏡カンファレンス	4 回／月
消化器症例カンファレンス	4 回／月
消化器・放射線科・外科合同カンファレンス	4 回／月
地域合同 ESD カンファレンス	1 回／月
抄読会	4 回／月
モーニングカンファレンス	20 回／月

● 研究業績

論文発表

- 1) Y. Yamasaki, N. Uedo, T. Akamatsu, T. Kagawa, R. Higashi, O. Dohi, M. Furukawa, Y. Takahashi, T. Inoue, S. Tanaka, R. Takenaka, M. Iguchi, T. Kawamura, T. Tsuzuki, T. Yamasaki, T. Yamashina, J. Nasu, T. Mannami, A. Yamauchi, K. Matsueda, S. Aizawa, T. Mitsuhashi and H. Okada
Nonrecurrence Rate of Underwater EMR for ≤ 20 -mm Nonampullary Duodenal Adenomas: A Multicenter Prospective Study (D-UEMR Study)
Clinical Gastroenterology and Hepatology, 20(5), 1010-1018.e3, 2022 May

- 2) T. Mannami, T. Sakaki, T. Tanaka, Y. Fukumoto, T. Wakatsuki, S. Furutachi, S. Shimizu, T. Umekawa, M. Mitsumune, H. Nagahara, G. Ikeda and N. Fujiwara
Esophageal xanthoma with nearby coexistent squamous cell carcinoma observed using magnifying endoscopy with narrow-band imaging
Clinical Journal of Gastroenterology,15(2), 325-332, 2022 Apr
- 3) T. Mannami, T. Tanaka and N. Fujiwara
Gastric adenocarcinoma of fundic gland type with two closely located lesions endoscopically resected en masse
Endoscopy, 2021 Sep
- 4) 若槻 俊之
症例提示スライドの作り方とお作法
百症例式 胃の拡大内視鏡×病理対比アトラス, 44~47 2021年10月15日
- 5) 古立 真一
症例 6 同一病変内で異なる内視鏡像を呈した胃癌
百症例式 胃の拡大内視鏡×病理対比アトラス, 92~99 2021年10月15日
- 6) 若槻 俊之
症例 7 H.pylori 除菌後胃癌一非腫瘍上皮の被覆
百症例式 胃の拡大内視鏡×病理対比アトラス, 100~107 2021年10月15日
- 7) 若槻 俊之
症例 8 H.pylori 除菌後胃癌一非腫瘍上皮の被覆,混在
百症例式 胃の拡大内視鏡×病理対比アトラス, 108~115 2021年10月15日
- 8) 若槻俊之
症例 9 多彩な組織像を呈した症例
百症例式 胃の拡大内視鏡×病理対比アトラス, 116~125 2021年10月15日
- 9) 若槻 俊之
症例 10 癌に見える非癌,この境界はなぜ生じたのか?
百症例式 胃の拡大内視鏡×病理対比アトラス, 126~133 2021年10月15日
- 10) 若槻 俊之
症例 11 隆起性病変の辺縁に広がる平坦病変
百症例式 胃の拡大内視鏡×病理対比アトラス, 134~143 2021年10月15日
- 11) 佐柿 司
Ⅲ章「百症例式」トレーニング No.040
百症例式胃の拡大内視鏡×病理対比アトラス, 235~236 2021年10月15日
- 12) 佐柿 司
Ⅲ章「百症例式」トレーニング No.059
百症例式胃の拡大内視鏡×病理対比アトラス, 247~248 2021年10月15日
- 13) 永原 華子
Ⅲ章「百症例式」トレーニング No.003
百症例式胃の拡大内視鏡×病理対比アトラス, 209~210 2021年10月15日
- 14) 永原 華子
Ⅲ章「百症例式」トレーニング No.069
百症例式胃の拡大内視鏡×病理対比アトラス, 253~254 2021年10月15日
- 15) 若槻 俊之
Ⅲ章「百症例式」トレーニング No.016
百症例式胃の拡大内視鏡×病理対比アトラス, 219~220 2021年10月15日
- 16) 若槻 俊之
Ⅲ章「百症例式」トレーニング No.018
百症例式胃の拡大内視鏡×病理対比アトラス 219~220 2021年10月15日
- 17) 若槻 俊之

- Ⅲ章「百症例式」トレーニング No.030
百症例式胃の拡大内視鏡×病理対比アトラス 227～228 2021年10月15日
- 18) 若槻 俊之
Ⅲ章「百症例式」トレーニング No.032
百症例式胃の拡大内視鏡×病理対比アトラス, 229～230 2021年10月15日
- 19) 若槻 俊之
Ⅲ章「百症例式」トレーニング No.038
百症例式胃の拡大内視鏡×病理対比アトラス, 233～234 2021年10月15日
- 20) 若槻 俊之
Ⅲ章「百症例式」トレーニング No.044
百症例式胃の拡大内視鏡×病理対比アトラス, 237～238 2021年10月15日
- 21) 若槻 俊之
Ⅲ章「百症例式」トレーニング No.047
百症例式胃の拡大内視鏡×病理対比アトラス, 239～240 2021年10月15日
- 22) 若槻 俊之
Ⅲ章「百症例式」トレーニング No.088
百症例式胃の拡大内視鏡×病理対比アトラス, 267～268 2021年10月15日
- 23) 古立 真一
Ⅲ章「百症例式」トレーニング No.037
百症例式胃の拡大内視鏡×病理対比アトラス, 233～234 2021年10月15日
- 24) 古立 真一
Ⅲ章「百症例式」トレーニング No.061
百症例式胃の拡大内視鏡×病理対比アトラス, 249～250 2021年10月15日
- 25) 古立 真一
Ⅲ章「百症例式」トレーニング No.090
百症例式胃の拡大内視鏡×病理対比アトラス, 267～268 2021年10月15日

学会

- 1) 万波 智彦
多発性の胃底腺型胃癌の2症例
第26回九州胃拡大内視鏡研究会 2022年2月19日
- 2) 万波 智彦
NBI併用拡大内視鏡で観察した食道アニサキス症の一例
第17回拡大内視鏡研究会 2021年10月16日
- 3) 若槻 俊之
病変内にWGAが認められたT1a-LPM食道表在癌の1例
第82回食道色素研究会 2021年7月16日
- 4) 若槻 俊之
WL,NBIによる深達度診断が乖離した症例の検討
第83回食道色素研究会 2022年1月29日
- 5) 若槻 俊之
拡大内視鏡画像の検討および病理対比についてその2
第6回京都拡大内視鏡研究会 2022年3月5日
- 6) 若槻 俊之
胃病変の1例
第6回早期非癌研究会 2022年3月12日
- 7) 佐柿 司
H.pylori未感染胃に生じた隆起性病変の鑑別
四国内視鏡カンファレンス 2021年6月23日

- 8) 佐柿 司
胃病変の1例
第6回 早期非癌研究会 2022年3月12日
- 9) 梅川 剛
症例2(胃)
第60回「胃と腸」大会 2021年5月13日
- 10) 梅川 剛
手術標本で確定診断された筋層・漿膜優位型好酸球性胃腸炎の一例
第115回日本消化器病学会中国支部例会 2021年6月12日
- 11) 梅川 剛
二次性大動脈瘤十二指腸瘻の2例
第116回日本消化器病学会中国支部例会 2021年11月20日
- 12) 若槻 俊之
Helicobacter pylori 未感染胃癌の臨床病理学的特徴
第2回 Helicobacter pylori 未感染と除菌後時代の胃癌発見に役立つ内視鏡診断の構築研究会
(第101回 日本消化器内視鏡学会総会) 2021年5月16日
- 13) 若槻 俊之
耳鼻科との合同手術によって切除しえた咽喉頭表在癌の1例
第75回日本食道学会学術集会 2021年9月23日
- 14) 光宗 真佑
肛門周囲 Bowen 病に対する3科合同ハイブリッド手術によって、根治性を担保した切除が可能となった1例
第126回日本消化器内視鏡学会中国支部例会 2021年7月11日
- 15) 福本 康史
胃の一例
岡山医師会消化管精検研究会 2021年7月11日
- 16) 佐柿 司
胃の一例
岡山医師会 消化管精検研究会 2021年7月11日
- 17) 万波 智彦
胃癌治療における適切な治療選択について
Immune checkpoint inhibitor next Generarion Meeting for GC 2021年12月17日
- 18) 清水 慎一
“最新の肝疾患治療に関して～ウィルス性肝炎から肝臓まで～”
御津医師会 学術講演会 2021年9月7日
- 19) 清水 慎一
消化器内視鏡技師認定試験対策講座
岡山県消化器内視鏡技師会 講演会 2021年12月19日
- 20) 福本 康史
難治性潰瘍性大腸炎の治療選択をどう考えるか
IBD Expert Meeting in 岡山 2022年2月10日
- 21) 若槻 俊之
早期胃癌の基本的読影方法
第5回 new HERO 研究会 2021年4月10日
- 22) 若槻 俊之
”つたわる”プレゼンの作り方
第4回 神戸拡大内視鏡研究会 2021年10月23日

- 23) 若槻 俊之
”つたわる”プレゼンの作り方胃病変の1例
第1回購入者限定 拡大内視鏡×病理対比診断研究会主催 症例検討会 2021年12月26日

座長

- 1) 岡山県消化器内視鏡技師会 講演会 2021年12月19日
胆膵内視鏡のいろは
清水 慎一
- 2) 岡山県消化器内視鏡技師研究会 2022年2月20日
メディカルスタッフが知っておきたい内視鏡診断・治療のABC
清水 慎一