



近森病院からの ホットライン

2023.8 Vol.234

発行：近森病院地域医療連携センター

命を救う。命をつなぐ。
CHIKAMORI
HEALTHCARE GROUP
近森病院



消化器内科 主任部長

おかだ みつお
岡田 光生

経歴

1990 高知医科大学
(現高知大学医学部) 卒業
1990 国立長崎中央病院
(現長崎医療センター) 研修医
1994 医療法人鉄薫会亀田総合病院
消化器内科 シニアレジデント
1996 近森病院 消化器内科 医員
2000 同 消化器内科 科長
2009 同 消化器内科 部長
2022 同 消化器内科 主任部長

資格

日本内科学会総合内科専門医・指導医
日本消化器病学会・消化器病専門医
日本消化器内視鏡学会・消化器内視鏡専門医
高知大学医学部臨床教授
日本臨床栄養代謝学会 TNT 研修会修了
日本 ACLS 協会 ACLS 研修修了
日本肝臓学会 日本消化管学会

専門分野

消化器疾患全般、特に消化管



内視鏡的粘膜下層剥離術

胃、食道、大腸などの早期癌の一部は内視鏡的切除により根治が得られます。外科的切除に比較して、侵襲が少なく、後遺症は少ないです。ESD（内視鏡的粘膜下層剥離術）が開発され、内視鏡的切除の件数は飛躍的に増加しました。しかしながら、症例によっては難易度が高く、合併症のリスクもあり、相当な修練が必要です。処置時間が長いと予想される症例や難易度が高い症例に対しては全身麻酔下で治療することで、安全性の向上を図っています。外科と協力して LECS（腹腔鏡内視鏡合同手術）により粘膜下腫瘍の切除を行っています。



当院では、ESD は岡田光生主任部長、北岡真由子科長、梅下仁科長、矢野慶太郎医員、吉田莉奈専攻医の 5 人体制で行っています。毎週チームミーティングを開催し、情報共有を行い、チームとしてレベルアップを目指しています。また、学会で症例や治療成績を発表し、研鑽を深めています。

ESD のご紹介は青文字の ESD チームの外来へ

	月	火	水	木	金
午前	梅下 消化器一般 佐竹 消化器内科一般 肝疾患	岡田 内視鏡診断 と治療(ESD)	榮枝 肝臓病一般 山本 消化器一般 IBD 外来	青野 消化器内科一般 肝疾患 大川 消化器一般 胆・脾疾患	榮枝 肝臓病一般 北岡 消化器一般 内視鏡治療
午後	青野 消化器内科一般 肝疾患	矢野 消化器一般		前田 消化器一般 IBD 外来	岡田 内視鏡診断 と治療(ESD)

▲ 消化器内科外来表



紹介web予約をはじめました
088-822-5231(代)

ご希望の場合は
地域医療連携センターまでご連絡ください



ポケット法

pocket-creation
method



ESD の手法としては、浸水下ポケットクリエーション法を主体に行ってています。

メリット 1

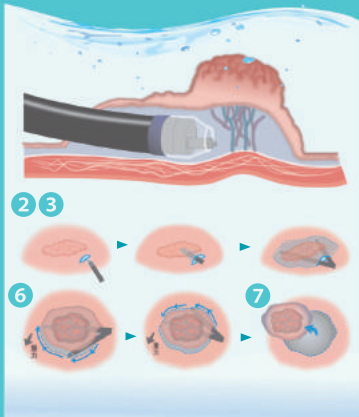
脱気した状態で行うため、患者さんも楽に受けられます。

メリット 2

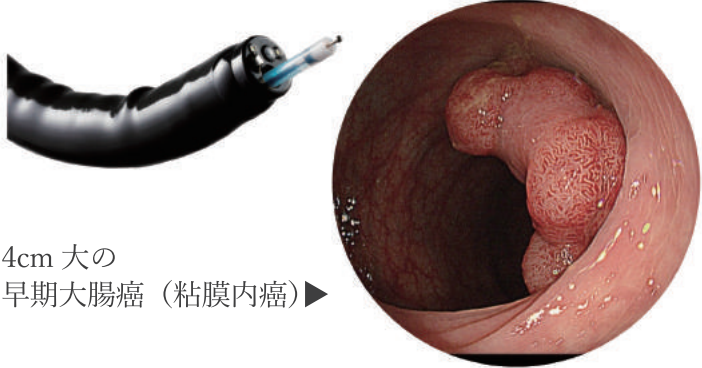
筋層直上で安定して切除できるため、纖維化がある病変の切除も容易です。

メリット 3

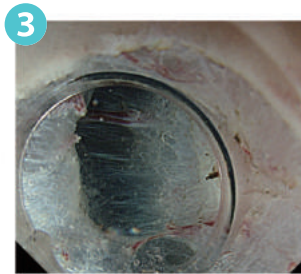
切除された標本の状態も良好で、正確な病理学的評価が可能です。



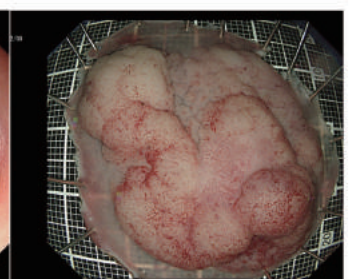
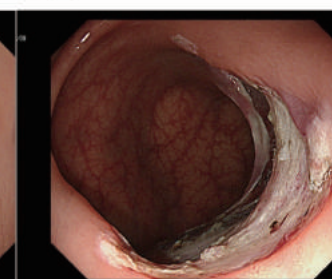
- 1 内視鏡の先端から出した電気メスを用いて病変を切開、剥離します。



4cm 大の早期大腸癌（粘膜内癌）▶



- 2 病変の肛門側から粘膜切開を開始します。切開は内視鏡先端が入れる程度の大きさにとどめます。
3 粘膜切開縁から粘膜下層の剥離を開始します。
- 4 内視鏡先端が挿入できるほど剥離が進むと内視鏡が安定し、粘膜下層を直視しながら筋層直上のラインで正確な剥離操作が可能となります。粘膜下層に軽度の線維化を認めますが、この程度の線維化は剥離には全く問題ありません。周囲粘膜を切開していないため剥離が終了するまで粘膜下層の良好な膨隆が得られます。



- 5 一旦、ポケットからでて、剥離がどの程度進んだか確認しています。

- 6 十分に剥離したのち、残った粘膜を切開し切除が終了しました。

- 7 切除標本。筋層直上で切除しているため、病理学的評価が詳細に行え、根治度の判定が正確に行えます。

ESD 関連の講演学会発表、誌上発表

1. 誌上発表「ESD にて切除し得た食道偽憩室症を合併した食道顆粒細胞腫の 1 例」
日本消化器内視鏡学会誌 2023 年採用
岡田光生、北岡真由子、梅下仁、矢野慶太郎
2. 講演 「ESD の最新の知見」
GI topics seminar in Kochi
2022 年 岡田光生
3. 学会発表 「早期胃癌に対する ESD 後出血の検討」第 104 回日本消化器内視鏡学会総会
2022 年 北岡真由子、岡田光生

4. 学会発表 「GEL immersion 法の基本と GEL immersion ESD」 第 117 回日本消化器病学会・第 128 回日本消化器内視鏡学会四国支部 例会合同シンポジウム 2022 年
矢野慶太郎、北岡真由子、岡田光生、榮枝弘司、矢野智則（自治医科大学）
5. 学会発表 「ESD にて切除し得た食道偽憩室症を合併した食道顆粒細胞腫の 1 例」
第 126 回日本消化器内視鏡学会四国支部例会（優秀演題賞） 2021 年 小林海里、岡田光生、北岡真由子、梅下仁、吉田莉奈



近森病院
消化器内科（公式）
Instagram 開設！



@CHIKAMORI.GASTROENTEROLOGY



いいね・フォローお願いします