

いまから3年前、コロナ禍による先生方とのコミュニケーション不足を解消するためのツールとして開始した本誌も、10号を迎えました。未だ各医療機関では、感染症流行への対応に苦慮している現状も多く、コロナ5類移行から1年が経過しますが、すべてが元通りとはいかない現状です。そのため、本誌も継続して参りたいと考えております。

今回も当院が力を入れるEUS(超音波内視鏡検査) について、胆嚢摘出の症例を掲載しております。また大分 三愛メディカルセンターでは、2月より医師の体制に変動があり、新たなメンバーで日々の診療に臨んでおります。法人の広報誌「SAN-Ai」4月号でも、当センターの特集を掲載しておりますので、ぜひご覧いただければと考えております。新たな年度の始まりの折、新たな体制での大分三愛メディカルセンター・消化器病・内視鏡センターを引き続きよろしくお願いいたします。

大分三愛メディカルセンター 消化器病・内視鏡センター長 錦織 英史

## Discover 診断的治療目的に 腹腔鏡下胆嚢摘出術を施行。

Case.10 「80歳代·女性]

心窩部精査で上下部内視鏡検査を実施するも、特記異常なく、胆膵疾患を疑いEUSで精査した。多発 胆嚢結石を認める他に、20mm大の胆嚢壁肥厚を認め、画像精査を行なった。降起を伴った広基性の 壁肥厚で、腫瘍が否定できず、診断的治療目的に腹腔鏡下胆嚢摘出術を施行した。

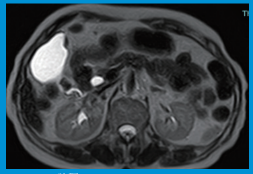
病理結果はMixed neuroendcrine-non-neuroendocrine neoplasm(MiNEN)の所見であった。



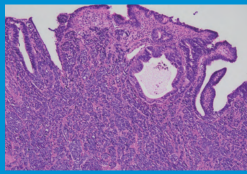
▲造影CT検査 胆嚢底部に造影効果のある壁肥厚を認める。



▲EUS(ソナゾイド造影) 胆嚢壁肥厚はソナゾイド造影でモザイク状の 造影効果を認める。



▲MRI·T2強調 胆嚢底部に充実性腫瘤を認める

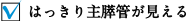


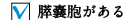
▲高度異型を有する円柱上皮とn/c比の上昇した類円形 ~紡錘形を持つ細胞が増殖している免疫染色の結果、 MiNENの診断となった。

神経内分泌腫瘍(NEN)の中でも胆嚢NENは0.5%程度と極めて稀な疾患ですが、当院病理診断科とも連携 して診断にあたっています。胆嚢壁肥厚を来たす病変について、胆嚢腺筋腫症と胆嚢腫瘍の鑑別に迷う症 例に対しても、EUSも交えた画像診断で精査が可能です。ぜひ、ご紹介いただければと思います。

## 医療機関の皆さまへ

エコー検査で以下に該当する場合、一度ご相談ください。 早期の膵癌の可能性があります。



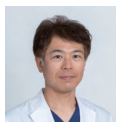


単純CTで一部分だけ膵実質が痩せている

## 消化器内科医師のご紹介

当院は指導施設および関連施設に認定されています。

指導施設認定:日本消化器内視鏡学会、日本胆道学会、日本膵臓学会 関連施設認定:日本消化器病学会

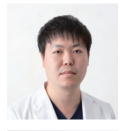


消化器病 内視鏡センター長 錦織 英史 大分大学卒 (2004年)

[専門分野] 消化器内科(一般) 胆膵内科

日本消化器内視鏡学会 専門医·指導医·九州支部評議員 日本膵臓学会 認定指導医 日本胆道学会 認定指導医 日本消化器病学会 専門医 日本内科学会 認定内科医 日本医師会 認定産業医 大分大学医学部臨床准教授

[認定資格]



消化器内科医師 佐藤 孝生 大分大学卒 (2012年)

「専門分野〕 消化器内科(一般) 食道静脈瘤

「認定資格」 日本内科学会 認定内科医 日本消化器病学会 専門医 日本内視鏡学会 専門医 日本内科学会·総合内科専門医 日本門脈圧亢進症学会 内視鏡技術認定医



消化器内科医師 防衛医科大学卒 (2014年)

「専門分野」 消化器内科(一般) 胆膵内科

[認定資格] 日本内科学会 認定内科医

日本消化器病学会 専門医 日本消化器内視鏡学会 専門医



(2006年)

「専門分野〕

[認定資格] 消化器内科(一般)

日本内科学会 認定専門医 日本消化器病学会 専門医 日本消化器内視鏡学会 専門医 日本医師会 認定産業医

ご紹介連絡先



〒870-1151 大分市大字市1213番地 ■ TEL.097-541-1311 www.san-ai-group.org

