

消化器病センター

■賀古 眞 センター長

日本肝臓学会指導医，日本消化器病学会指導医，
日本消化器内視鏡学会指導医，
日本内科学会認定内科医

■金原 猛 部長

日本肝臓学会認定肝臓専門医，
日本消化器病学会指導医，
日本内科学会認定内科医，
がん治療認定医，日本消化器内視鏡学会

■小泉 一也 部長

医学博士，
日本内科学会認定内科医，
日本消化器内視鏡学会専門医・指導医，
日本消化器内視鏡学会関東支部評議員，
日本消化器病学会認定消化器病専門医，
日本消化器病学会関東支部評議員，
日本胆道学会指導医，がん治療認定医，
日本膵臓学会，日本肝臓学会，
日本超音波学会，日本癌治療学会，
日本臨床腫瘍学会，日本消化器がん検診学会

■江頭 秀人 部長

日本内科学会認定内科医，
日本消化器内視鏡学会専門医・指導医，
日本消化器内視鏡学会評議員，
日本消化器病学会認定消化器病専門医，
日本消化器病学会評議員，
日本消化管学会胃腸科専門医・指導医，
日本消化管学会代議員，日本食道学会認定医，
日本食道学会評議員，日本胃癌学会，
日本がん治療認定医機構がん治療認定医，
臨床研修指導医

■佐々木 亜希子 医長

日本内科学会認定医，日本消化器病学会，
日本消化器内視鏡学会，日本消化管学会暫定指導医，

日本腹部救急医学会

■魚嶋 晴紀 医長

日本肝臓学会，日本消化器病学会，
日本消化器内視鏡学会，
日本内科学会認定総合内科専門医，
日本腹部救急学会，日本門脈圧亢進症学会，
日本静脈経腸栄養学会，日本臨床研修指導医

■増田 作栄

日本内科学会認定内科医，日本消化器病学会，
日本消化器内視鏡学会，日本肝臓学会，
日本胆道学会，日本膵臓学会，日本腹部救急医学会

■所 晋之介

日本内科学会認定医，日本消化器病学会，
日本消化器内視鏡学会，日本消化管学会

■市田 親正

日本内科学会，日本消化器病学会，
日本消化器内視鏡学会，日本消化管学会

展望

当センターは当院開設より存在する消化器内科と平成21年に開設された肝胆膵疾患治療センターが統合され、診療科を超えた治療を行なう目的で平成25年4月に設立されました。当センターは消化器病を3つのグループ（消化管、肝、胆膵）に分け、専門性の高い医療を行なっていきます。また、基本理念は365日24時間絶え間なく、患者さんに則した医療を提供することであり、総合内科、放射線治療センター、外科、救急部と密に連携をとることで、患者さんに対して迅速かつ最善をつくすことを目標としております。さらに、湘南藤沢徳洲会病院、湘南厚木病院、榛原病院、静岡徳洲会病院と医療連携を積極的に行い、診療及び学術活動を行っていく予定です。

診療実績

入院患者	1,800人
外来患者	16,000人
上部消化管内視鏡	9,210件
下部消化管内視鏡	4,320件
内視鏡的胆・膵管造影検査	550件
腹部超音波検査	30,000件
内視鏡的粘膜下層剥離術	180件
腹部血管造影処置	90件
ラジオ波焼灼術	60件
経皮経管胆管ドレナージ	30件
小腸内視鏡	50件

学術業績

①論文発表

1. 魚嶋晴紀, 伊藤亮治, 賀古眞. 急性A型肝炎を契機にacute on chronic型肝不全に陥った高齢常習飲酒家の1例. 日本腹部救急医学会雑誌34, 2014 : 1537-1540.
2. 魚嶋晴紀, 小泉一也, 山本章太, 市田親正, 所晋之助, 増田作栄, 佐々木亜希子, 江頭秀人, 金原猛, 賀古眞. 経胃的ドレナージ術が奏功した胃穿孔化膿性肝膿瘍の1例. Gastroenterological Endoscopy 56,2014 : 3798-3804.
3. 魚嶋晴紀, 築山俊毅, 市田親正, 土屋貴愛, 糸井隆夫. n-butyl-2-cyanoacrylate使用下動脈塞栓術が有効であった膵動静脈奇形の1例. 日本消化器病学会雑誌 111,2014, 2174-2180.
4. 魚嶋晴紀, 伊藤亮治, 加藤一郎, 賀古眞. 発性肝嚢胞の外傷性破裂に伴う嚢胞液の胸腔内流入と肝嚢胞感染を合併した1例. 日本腹部救急医学会雑誌 31, 2014 : 153-156.

②著書

1. 江頭秀人. 粘表皮癌 胃と腸アトラス I 上部消化

管 第2版, 医学書院, 2014, 86-87.

2. 江頭秀人, 門馬久美子. 食道病変!これ1冊 粘表皮癌. 消化器内視鏡 26, 2014 : 1716-1717.

③学会発表

1. 金原猛, 増田作栄, 所晋之介, 佐々木亜希子, 魚嶋晴紀, 小泉一也, 江頭秀人, 賀古眞 : 高齢者肝癌症例のRFA治療に対する除痛対策 (特にミダゾラム投与) の検討. 第50回日本肝癌研究会, 2014, 7.
2. 小泉一也, 増田作栄, 魚嶋晴紀, 市田親正, 所晋之助, 佐々木亜希子, 江頭秀人, 金原猛, 賀古眞, 手島伸一 : 胆膵EUS診断・治療の進歩 肝病変に対するインターベンショナルEUS. 第99回消化器内視鏡学会関東地方会 シンポジウム, 東京, 2014, 12.
3. 増田作栄, 小泉一也, 魚嶋晴紀, 市田親正, 所晋之助, 佐々木亜希子, 江頭秀人, 金原猛, 賀古眞 : 超音波内視鏡下経胃ドレナージが有用であったアメーバ性肝膿瘍の1例. 第47回神奈川県消化器病医学会総会, 神奈川, 2014, 11.
4. 増田作栄, 小泉一也, 魚嶋晴紀, 市田親正, 所晋之助, 佐々木亜希子, 江頭秀人, 金原猛, 賀古眞 : 重症急性膵炎の初期治療における検討. JDDW, 神戸, 2014, 10.
5. 小泉一也, 増田作栄, 魚嶋晴紀, 所晋之助, 佐々木亜希子, 江頭秀人, 金原猛, 賀古眞 : 地域中核病院における Pancreatic pseudocyst/Walled-off necrosisに対するEUS下ドレナージの取り組み. 消化器内視鏡関東地方会パネルディスカッション, 東京, 2014, 6
6. 小泉一也, 増田作栄, 魚嶋晴紀, 市田親正, 所晋之助, 佐々木亜希子, 江頭秀人, 金原猛, 賀古眞 : 術後再建腸管例に対するダブルバルーン内視鏡下ERCの有用性と困難例への対応. 第59回神奈川消

-
- 化器病研究会, 神奈川, 2014, 6.
7. 小泉一也, 増田作栄, 賀古眞: 超高齢者(85歳以上)に対する内視鏡 どこまでするの 胆膵 超高齢者のERCPにおけるプロポフォールを用いた術中管理の安全性について: 第87回消化器内視鏡学会総会ワークショップ, 福岡, 2014, 5.
 8. 佐々木亜希子, 江頭秀人, 所晋之助, 市田親正, 富山周作, 伊藤亮治, 稲田遥, 佐藤淑, 十倉満, 角谷拓哉, 秋田泰平, 増田作栄, 魚嶋晴紀, 小泉一也, 金原猛, 賀古眞: 上部消化管出血における内視鏡的止血困難例・血管イベント併発例の検討. 日本消化器内視鏡学会関東地方会 パネルディスカッション, 東京, 2014, 12.
 9. 佐々木亜希子, 江頭秀人, 所晋之助, 市田親正, 増田作栄, 魚嶋晴紀, 小泉一也, 金原猛, 賀古眞: 大腸内視鏡治療とヘパリン置換法についての検討. 日本消化器関連学会週間, 神戸, 2014, 10.
 10. Akiko Sasaki, Shinnosuke Tokoro, Makoto Kako: Propofol for total sedative management during endoscopy in Healthcare Centers. 消化器内視鏡学会総会 パネルディスカッション, 東京, 2014, 5.
 11. 佐々木亜希子, 所晋之助, 江頭秀人: 上部消化管出血の止血後抗血栓薬の再開時期についての提案. 日本消化器病学会総会, パネルディスカッション, 東京, 2014, 4.
 12. 稲田遥, 佐々木亜希子: 正中弓状靭帯症候群の一例. 日本腹部救急学会総会, 2014, 3.
 13. 市田親正, 増田作栄, 小泉一也, 魚嶋晴紀, 所晋之介, 佐々木亜希子, 江頭秀人, 金原猛, 賀古眞: 内視鏡検査で早期診断しステントグラフト内挿術により救命しえた大動脈腸管瘻の1例. 第332回日本消化器病学会関東支部例会, 東京, 2014, 12.
 14. 佐藤充晃, 船木裕, 魚嶋晴紀, 北川泉, 賀古眞: レジオネラ肺炎に対する検査と当院での症例検討. 第611回日本内科学会関東地方会, 東京, 2014, 12. 優秀演題賞授賞
 15. 魚嶋晴紀, 増田作栄, 金原猛: 門脈圧亢進症の対策・門脈閉塞合併肝細胞癌に伴う肝性浮腫患者に対するトルバプタンの効果. 第40回肝臓学会東部会ワークショップ, 東京, 2014, 11.
 16. 魚嶋晴紀, 江頭秀人, 賀古眞: 高齢者の消化管出血とその有効な対策・高齢者における上部消化管出血時の抗血栓薬中止による治療経過への影響. 第22回日本消化器関連学会週間 パネルディスカッション, 神戸, 2014, 10.
 17. 酒井優, 魚嶋晴紀, 増田作栄, 小泉一也, 賀古眞: 腎梗塞と鑑別が困難であったIgG4関連腎症の1例. 第609回日本内科学会関東地方会, 東京, 2014, 9. 優秀演題賞授賞
 18. 魚嶋晴紀, 金原猛, 賀古眞, 岩渕省吾: 難治性胸・腹水の治療・肝性浮腫に対するトルバプタンの効果. 第21回門脈圧亢進症学会 パネルディスカッション, 東京, 2014, 9.
 19. 熊谷知博, 魚嶋晴紀, 金原猛, 市田親正, 所晋之助, 増田作栄, 小泉一也, 佐々木亜希子, 江頭秀人, 賀古眞: 自然破裂をきたした胆管嚢胞腺癌の一例. 第330回日本消化器病学会関東地方会, 東京, 2014, 7.
 20. 松本陽介, 魚嶋晴紀, 北川泉, 賀古眞: 経皮経肝胆道鏡下レーザー破石術にて治療しえた Roux-en-Y再建後総胆管結石症の1例. 第605回日本内科学会関東地方会, 2014, 5. 優秀演題賞授賞
 21. 魚嶋晴紀, 金原猛, 賀古眞: 食道胃静脈に対する内視鏡的静脈瘤結紮術後のIVRの有用性. 第100回日本消化器病学会総会, 東京, 2014, 5.
 22. 須田倫之, 魚嶋晴紀, 所晋之助, 増田作栄, 佐々

木垂希子, 小泉一也, 金原猛, 賀古眞: 高齢者の消化管出血. 第111回日本内科学会総会 講演会 サテライトシンポジウム, 東京, 2014, 4.

23. 魚嶋晴紀, 所晋之助, 増田作栄, 佐々木垂希子, 小泉一也, 金原猛, 賀古眞: ミリプラチンを使用したマイクロバルーン閉塞下選択的肝動脈化学塞栓術の肝細胞癌に対する有用性. 第111回日本内科学会総会, 東京, 2014, 4.
24. 魚嶋晴紀, 伊藤亮二, 賀古眞: EIS, BRTO治療困難胃静脈瘤症例に対するPTSの有用性. 第50回日本腹部救急医学会総会, 東京, 2014, 3.
25. 中野秀比古, 魚嶋晴紀, 市田親正, 所晋之助, 増田作栄, 佐々木垂希子, 小泉一也, 金原猛, 江頭秀人, 賀古眞: ADPKDに伴う肝動脈瘤破裂による胆道出血に対して動脈塞栓術が奏功した1例. 第328回日本消化器病学会関東支部例会, 東京, 2014, 2. 優秀演題賞授賞
26. 黒田駿, 魚嶋晴紀, 吉岡和博, 増田作栄, 北川泉, 賀古眞: C型肝硬変に合併したToxic Shock Like Syndromeの1例. 第610回日本内科学会関東地方会, 2014, 2. 優秀演題賞授賞
27. 増田作栄, 小泉一也, 魚嶋晴紀, 市田親正, 所晋之助, 佐々木垂希子, 江頭秀人, 金原猛, 賀古眞: 超音波内視鏡下経胃ドレナージが有用であったアメーバ性肝膿瘍の1例. 第47回神奈川県消化器病医学会総会, 神奈川, 2014, 11.
28. 増田作栄, 小泉一也, 魚嶋晴紀, 市田親正, 所晋之助, 佐々木垂希子, 江頭秀人, 金原猛, 賀古眞: 重症急性膵炎の初期治療における検討. JDDW, 神戸, 2014, 10.
29. 市田親正, 増田作栄, 小泉一也, 魚嶋晴紀, 所晋之介, 佐々木垂希子, 江頭秀人, 金原猛, 賀古眞: 当院における大動脈消化管瘻5例の検討. 第88回日本消化器内視鏡学会総会, 2014, 10.

その他活動

医師主導臨床研究

肝性浮腫患者におけるトルバブタンの有効性の検討
2014年 9月 担当 魚嶋

肝臓病教室

内容: 慢性肝疾患(慢性肝炎, 肝硬変, 肝癌, 自己免疫性疾患等)は高血圧, 糖尿病と同様に, 長年にわたり診療を受けつつ生活する疾患であり, 患者さんに対する教育や病気に関する情報の提供は不可欠です. また, 慢性肝疾患患者さんは検査の意義, 食事内容, 病期を理解することで, より良い治療効果が得られることが知られており, 医師, 看護師, 薬剤師, 検査技師, 栄養士, MSWを含めたチームの連携が必要です. この連携を行う方法として肝臓病教室は近年普及しつつあるシステムで, 当院でも患者さんのための肝臓病教室を導入しました.

院外活動 【肝臓病教室準備委員会】

第6回 2014年 2月 第4週土曜日

第7回 2014年 5月 第4週土曜日

第8回 2014年 9月 第4週土曜日

第9回 2014年12月 第4週土曜日