

消化器病センター

診療スタッフ

主任部長 小泉一也
 部長 佐々木亜希子、増田作栄
 医長 市田親正、隅田ちひろ
 医員 田崎潤一、眞一まこも、西野敬祥、長山未
 来、木村かれん
 顧問 賀古眞
 非常勤 魚嶋晴紀

診療概要

当センターは当院開設より存在する消化器内科と2010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2014年4月に設立されました。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っております。

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、特に総合内科、総合診療科、放射線腫瘍科、外科、救急総合診療科などの各部門と密に連携をとることで、患者さんに迅速かつ最善を尽くせるよう努めております。

診療実績

| | |
|-----------------------------|--------|
| 入院患者数 | 1,166 |
| 外来患者数 | 17,397 |
| 上部内視鏡検査 | 9,980 |
| 下部内視鏡検査 | 4,408 |
| 内視鏡的逆行性膵胆管造影検査 (ERCP) | 479 |
| 胃食道静脈瘤治療(K532) | 5 |
| 肝嚢胞穿刺術(K-691-2) | 28 |
| 肝がん経肝動脈化学塞栓術 (TACE) (材料) | 28 |
| 肝がんラジオ波焼灼療法 (RFA) (K-697) | 10 |
| 経皮経肝胆道ドレナージ (PTCD) (K691-2) | 0 |

| | |
|---|-----|
| バルーン下逆行性経静脈的塞栓術 (BRTO) (K668-2) | 2 |
| 血管塞栓術 (止血術) (K6151) | 2 |
| 慢性C型肝炎インターフェロン治療 IFN 3 剤併用療法 | 0 |
| 内視鏡的超音波検査 (EUS) | 393 |
| 内視鏡的ポリペクトミー/内視鏡的粘膜切除術 (EMR) (K721.k653) | 785 |
| 内視鏡的粘膜下層剥離術 (ESD) (k721) | 57 |
| 内視鏡的止血術 | 137 |
| 内視鏡的拡張術 | 17 |
| 内視鏡的異物除去 | 0 |
| 内視鏡的ステント留置術 | 203 |
| 内視鏡的胃瘻造設術 (PEG) | 14 |

【学会発表】

- 1.佐々木亜希子,市田親正,隅田ちひろ,第107回日本消化器病学会総会,薬剤性上部消化管障害の変遷と対策,2021.4.
- 2.佐々木亜希子,市田親正,隅田ちひろ,伊藤 絢子,第101回日本消化器内視鏡学会(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), H.pylori 未感染胃の幽門腺領域における未分化型浸潤癌,2021.5.
- 3.市田親正,第101回日本消化器内視鏡学会,Fistula closure with Over The Scope Clip after seatbelt injury surgery,2021.5.
- 4.隅田ちひろ,佐々木亜希子,市田親正,木村かれん,西野 敬祥,田崎潤一,増田作栄,小泉一也,賀古眞,第101回日本消化器内視鏡学会,胃 ESD 後出血における抗血栓薬の影響と予防止血についての検討,2021.5.
- 5.市田 親正,佐々木亜希子,隅田ちひろ,木村かれん,西野敬祥,第112回日本消化器内視鏡学会関東支部例会,消化管出血の止血困難例に対する Over The Scope Clip(OTSC)の使用経験,2021.6.
- 6.窪田純,佐々木亜希子,市田親正,隅田ちひろ,木村か

消化器病センター

- れん,西野敬祥,田崎潤一,増田作栄,小泉一也,伊藤絢子,賀古真,第112回日本消化器内視鏡学会関東支部例会,術前診断が困難であった胃粘液癌の1例,2021.6.
- 7.魚嶋晴紀,日高央,岩崎秀一郎,第57回日本肝臓学会総会,治療適応消化管静脈瘤の予測因子としてのアルブミン・ビリルビン・血小板値 (ABP criteria)の有用性,2021.6.
- 8.魚嶋晴紀,日高央,第57回日本肝臓学会総会,肝サルコペニア診断基準の有用性に関する多施設前向き検討,2021.6.
- 9.魚嶋晴紀,日高央,井廻佳菜,第57回日本肝臓学会総会,PNPLA3 遺伝子多型が肝硬変合併症発生に与える影響,2021.6.
- 10.魚嶋晴紀,日高央,第57回日本肝臓学会総会,アルコール性肝障害に対する Harm reduction 導入後の drinking risk level の変化と治療効果に関する検討,2021.6.
- 11.佐々木亜希子,鎌倉市医師会内科医会学術講演会,胃食道逆流における諸問題～重症 GERD,咽頭食道癌の症例から～,2021.9.
- 12.増田作栄,賀古真,築山俊毅,皆川由美子,第32回関東 IVR 研究会,Gold Anchor を用いた体幹部定位放射線治療が有効であった2例,2021.9.
- 13.魚嶋晴紀,賀古真,第28回日本門脈圧亢進症学会,ALBI grade と肝サルコペニアが肝硬変患者の予後に与える影響,2021.9.
- 14.魚嶋晴紀,賀古真,第28回日本門脈圧亢進症学会,C型肝炎治療の意義としての肝硬変における Point of No Return」,2021.9.
- 15.魚嶋晴紀,賀古真,第28回日本門脈圧亢進症学会(第23回肝不全治療研究会),肝性脳症に対する BRTO 治療後、門脈圧亢進症が予後に与える影響に関する検討,2021.9.
- 16.魚嶋晴紀,賀古真,第28回日本門脈圧亢進症学会(第10回脾臓研究会),内視鏡的治療適応消化管静脈瘤の予測因子としての血小板数/脾臓径比の有用性,2021.9.
- 17.塩谷健斗,小泉一也,増田作栄,土屋貴愛,眞一まこも,木村かれん,西野敬祥,第366回日本消化器病学会関東支部例会,良性胆道狭窄による反復性胆管炎に対して金属ステント留置が有効であった一例,2021.9.
- 18.小泉一也,増田作栄,第57回日本胆道学会学術集会,EUS-HGS でコントロール困難であった胆管空腸吻合部閉塞による反復性胆管炎に対して直視型コンベックスコープを用いた EUS-HJS が有用であった1例,2021.10.
- 19.増田作栄,小泉一也,木村かれん,市田親正,佐々木亜希子,田崎潤一,西野敬祥,隅ちひろ,第29回日本消化器関連学会週間 (JDDW 2021),急性胆管炎における ERCP 後胆嚢炎のリスク因子の検討,2021.11.
- 20.市田親正,佐々木亜希子,隅田ちひろ,木村かれん,西野敬祥,田崎潤一,第29回日本消化器関連学会週間 (JDDW 2021) (若手奨励賞),大腸憩室出血に対する24時間以内の緊急下部内視鏡検査の有効性と安全性について,2021.11.
- 21.佐々木亜希子,地域連携医療フォーラム,救急医療からがん治療まで-当センターのご紹介-,2021.11.
- 22.辻畑智雄,塩谷健斗,尾上修治,木村かれん,守矢英和,西野敬祥,隅田ちひろ,市田親正,佐々木亜希子,第673回日本内科学会関東地方会,治療に難渋した糖尿病性腎臓病合併の虚血性胃症の1例,2021.11.
- 23.塩谷健斗,小泉一也,増田作栄,窪田純,木村かれん,西野敬祥,隅田ちひろ,田崎潤一,市田親正,眞一まこも,佐々木亜希子,第113回日本消化器内視鏡学会関東支部例会,超音波内視鏡下穿刺ドレナージ術にて治癒した胆汁性肝嚢胞の一例,2021.12.
- 24.増田作栄,小泉一也,木村かれん,第113回日本消化器内視鏡学会関東支部例会,初期抗菌薬に感受性がなかった急性胆管炎の予後と抗菌薬耐性の危険因子についての検討,2021.12.
- 25.西野敬祥,佐々木亜希子,市田親正,隅田ちひろ,窪田純,木村かれん,塩谷健斗,田崎潤一,増田作栄,眞一まこも,小泉一也,賀古真,第368回日本消化器病学会関東支部例会,中枢神経感染症を合併し多彩な腸管外合併

消化器病センター

症状を呈した回腸囊炎の一例,2022.2.

26.木村かれん,伊藤貴博,古川滋,前本篤男,第130回日本消化器病学会北海道支部例会,炎症性腸疾患における入院患者の静脈血栓塞栓症発症要因の検討,2022.3.

27.綿貫義久,山本大介,塩谷健斗,守矢英和,川田純也,第676回日本内科学会関東地方会,療関連変動を認め、反復したIVIg療法が有効であった GuillainBarre 症候群,2022.3.

【学術論文 (国内)】

1.武藤豊,小泉一也,増田作栄,木村かれん,西野敬祥,田澤智彦,田崎潤一,市田親正,佐々木亜希子,賀古眞,日本消化器内視鏡学会雑誌 Gastroenterological

Endoscopy,内視鏡的バルーン拡張術が有効であったと示唆される十二指腸狭窄を合併した後腹膜血腫の一例, Vol.63, 4月号, 407-414, 2021

2.佐々木亜希子,市田親正,隅田ちひろ,窪田純,木村かれん,西野敬祥,田崎潤一,増田作栄,河内順,小泉一也,賀古眞,日本消化器内視鏡学会雑誌 Gastroenterological Endoscopy, 胃腫瘍ESDの周術期における誤嚥性肺炎のリスク因子の検討, Vol.63, 11月号,2322-2329, 2021

3.市田親正,佐々木亜希子,隅田ちひろ,西野敬祥,窪田純,塩谷健斗,木村かれん,田崎潤一,眞一まこも,増田作栄,小泉一也,賀古眞,日本消化器内視鏡学会関東支部雑誌 Progress of Digestive Endoscopy, 消化管出血の止血困難例に対する Over The Scope Clip(OTSC)の使用経験, Vol.99, No.1, 47-51, 2021

4.窪田純,佐々木亜希子,市田親正,隅田ちひろ,木村かれん,西野敬祥,田崎潤一,眞一まこも,増田作栄,小泉一也,伊藤絢子,賀古眞,日本消化器内視鏡学会関東支部雑誌 Progress of Digestive Endoscopy, 術前診断が困難であった胃粘液癌の1例, Vol.99, No.1, 85-87, 2021

【学術論文 (国外)】

1.Chikamasa Ichita,Akiko Sasaki,Chihiro Sumida,Karen Kimura,Takashi

Nishino,JunichiTasaki,Sakue Masuda,Kazuya Koizumi,Jun Kawachi and Makoto Kako, BMC Gastroenterol, Clinical and endoscopic features of aorto-duodenal fistula resulting in its definitive diagnosis: an observational study, 21:45, <https://doi.org/10.1186/s12876-021-01616-9>, 2021

2.Rikako Oki,Sumi Hidaka,Akiko Sasaki,Shinichi Teshima,Yasuhiro Mochida,Katsunori Miyake,Kunihiro Ishioka,Hidekazu Moriya,Takayasu Ohtake Shuzo Kobayashi, CEN Case Reports, De novo ulcerative colitis after kidney transplantation treated with infliximab,<https://link.springer.com/article/10.1007%2Fs13730-021-00599-6>,2021

3.Akiko Sasaki,Chikamasa Ichita,Chihiro Sumida,Karen Kimura,Takashi Nishino Junichi Tasaki,Sakue Masuda,Jun Kawachi,Madoka Kudo,Shinichi Teshima,Kazuya Koizumi,Makoto Kako, Karger, Advanced colon cancer after curative resection of intramucosal adenocarcinoma with endoscopic submucosal dissection,15, 603-609DOI: 10.1159/000516314,2021

4.Kousuke Kubota, Haruki Uojima, Xue Shao, Shuichiro Iwasaki, Hisashi Hidaka, Naohisa Wada, Takahide Nakazawa, Akitaka Shibuya, Makoto Kako, Wasaburo Koizumi, Dig Dis, Additional L-carnitine Reduced the Risk of Hospitalization in Patients with Overt Hepatic Encephalopathy on Rifaximin, 2021.6, doi: 10.1159/000518067. Online ahead of print.,2021

5.Nahoko Kikuchi,Haruki Uojima,Hisashi Hidaka,Shuichiro Iwasaki,Naohisa Wada,Kousuke Kubota,Takahide Nakazawa,Akitaka Shibuya,Tomoaki Fujikawa, Makoto Kako,Teruko Sato,Wasaburo Koizumi, Hepatol Res Actions, Prospective study for an independent predictor of prognosis in liver cirrhosis based on the new sarcopenia criteria produced by the Japan Society of Hepatology,

消化器病センター

Sep;51(9), 968-978, doi: 10.1111/hepr.13698. Online ahead of print.,2021

6.Shintaro Azuma,Haruki Uojima,Makoto Chuma,Xue Shao,Hisashi Hidaka,Takahide Nakazawa,Masaaki Kondo,Kazushi Numata,Shogo Iwabuchi,Makoto Kako,Shin Maeda,Wasaburo Koizumi,Koichiro Atsuda, Sci Rep, Author Correction: Influence of NOS3 rs2070744 genotypes on hepatocellular carcinoma patients treated with Lenvatinib, Apr, 14;11(1):8550., doi: 10.1038/s41598-021-86457-y.,2021

7.Sakue Masuda,Kazuya Koizumi,Haruki Uojima,Karen Kimura,Takashi Nishino,Junichi Tasaki,Chikamasa Ichita,Akiko Sasaki, Cureus, Effect of Antibiotic Resistance of Pathogens on Initial Antibiotic Therapy for Patients With Cholangitis, Oct(3), 13(10):e18449,doi: 10.7759/cureus.18449. eCollection 2021 Oct.,2021

8.Sakue Masuda,Kazuya Koizumi,Takashi Nishino,Tomohiko Tazawa,Karen Kimura,Junichi Tasaki,Chikamasa Ichita,Akiko Sasaki,Makoto Kako,Haruki Uojima,Ayumu Sugitani, BMC Gastroenterology, Direct oral anticoagulants increase bleeding risk after endoscopic sphincterotomy: A retrospective study, 2021 21:401, <https://doi.org/10.1186/s12876-021-01980-6>,2021

Xue Shao,Haruki Uojima,Taeang Arai,Yuji
9.Ogawa,Toru Setsu,Masanori Atsukawa,Yoshihiro Furuichi,Yoshitaka Arase,Kazue Horio,Hisashi Hidaka, Takahide Nakazawa,Makoto Kako,Tatehiro Kagawa,Katsuhiko Iwakiri,Atsushi Nakajima,Shuji Terai,Yasuhito Tanaka,Wasaburo Koizumi, Digestive Diseases, The risk of cirrhosis and its complications based on PNPLA3 rs738409 G allele frequency, Nov.22, DOI: 10.1159/000521062,2021

その他の活動

当センターでは以下のカンファレンスやミーティングを定期的に行っています。

- 1.G.I.カンファレンス（毎週火曜日） 外科・病理科・放射線科と合同
- 2.肝臓画像カンファレンス（毎週水曜日） IVR センターと合同
- 3.消化器病センタースタッフミーディング（最終月曜日）

展望/抱負

専門スタッフならびに専攻医がともに年々バランス良く増加しており業務の拡大が可能となっておりますので、今まで以上に迅速かつ精度の高い診断・治療を行える環境が整いました。今後はますます患者さんにとってより良い医療を提供することを目標としていきます。

また、断らない医療を行っている当院だからこそ気づくことのできる日常診療の中での知見がたくさんありますので、症例報告ならびに臨床研究の形で積極的に発信し、広く患者さんの助けになるように努力していきます。