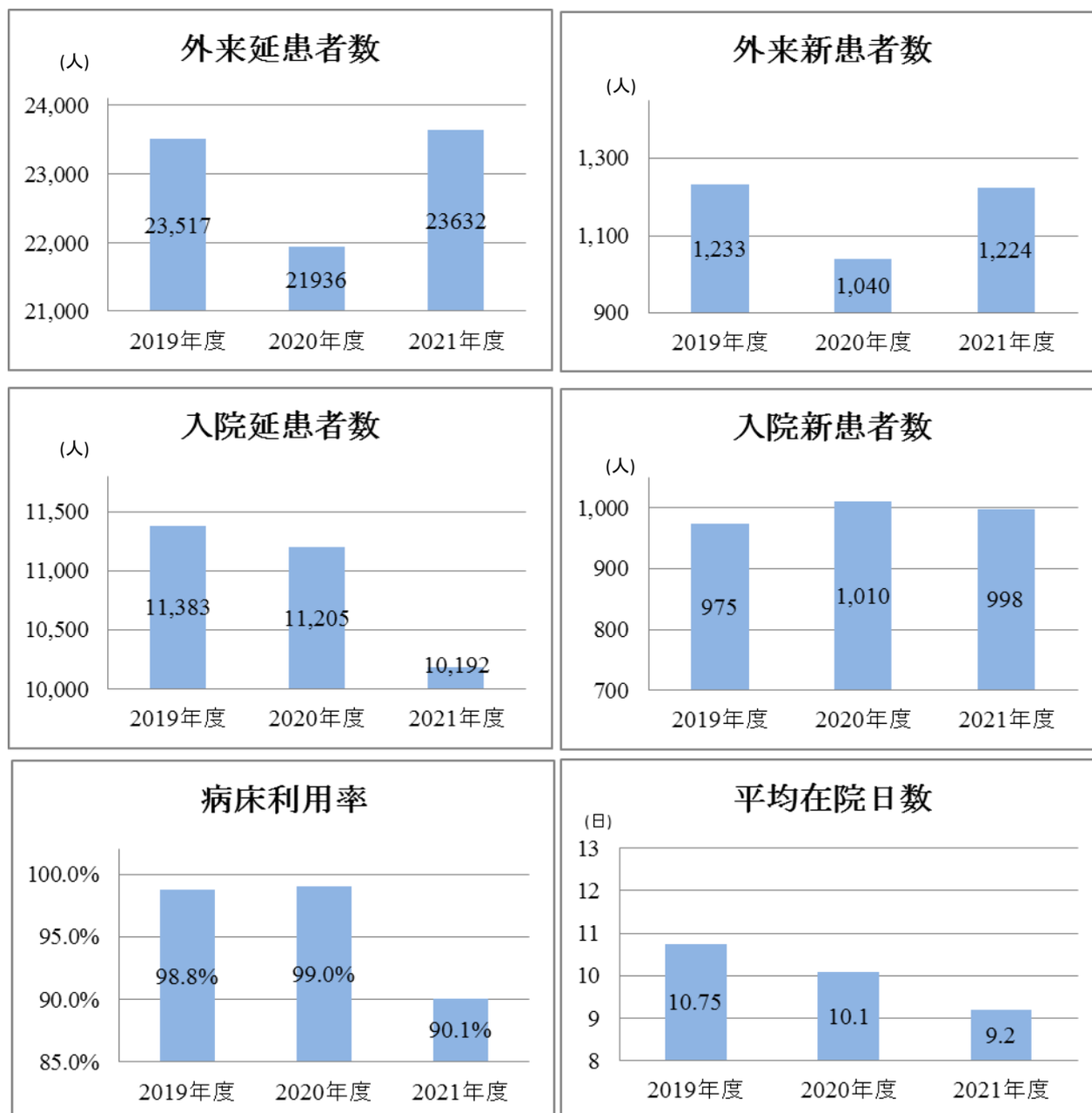


2-3 消化器内科

診療実績



研究・教育活動

【原著 (英文)】

1. Elevated serum tyrosine concentration is associated with a poor prognosis among patients with liver cirrhosis. *Hepatol Res.* 2021; 51: 786-795.
2. Hepatitis B Surface Antigen Decline during Sofosbuvir and Ribavirin Therapy in Hepatitis B Inactive Carriers Who Were Co-infected with Hepatitis C. *Intern Med.* 2021; 60: 3569-3572.

3. Indications and waiting list priority for deceased donor liver transplantation in HIV/HCV co-infected hemophilic patients in Japan through contaminated blood product. *Hepato Res.* 2021; 51 :909-914.
4. Does restricting fluid volume impact post-ERCP pancreatitis in patient with heart disease? *Saudi J Gastroenterol.* 2021; 27: 355-360.
5. Post-treatment serum *Wisteria floribunda* agglutinin-positive mac-2-binding protein level is a useful predictor of hepatocellular carcinoma development after hepatitis C virus eradication. *JGH Open.* 2021; 5: 1203-1209.
6. Nationwide survey for patients with acute-on-chronic liver failure occurring between 2017 and 2019 and diagnosed according to proposed Japanese criteria. *J Gastroenterol.* 2021; 56: 1092-1106.
7. Association between the severity of constipation and sarcopenia in elderly adults: A single-center university hospital-based, cross-sectional study. *Biomed Rep.*, 2021; 14: 2.
8. The relationship between *Helicobacter pylori* infection and reflux esophagitis and the long-term effects of eradication of *Helicobacter pylori* on reflux esophagitis. *Therap Adv Gastroenterol.*, 2021; 14: 17562848211059942.

【原著（和文）総説】

1. 肝移植の動向: レシピエント選択基準が改訂されて. *消化器・肝臓内科*, 2021年9巻3号 p329-335.

【学会発表(国際)】

1. Characteristics of gastric mucosal injuries in patients taking clopidogrel. *UEG Week virtual 2021*, (Vienna, Austria), October 3-5, 2021.

【学会発表(国内)】

1. 当院における *H. pylori* 一次除菌率および二次除菌率の年次推移. 第26回日本ヘリコバクター学会学術集会, 浜松, 2021年1月7-9日.
2. クロピドグレル内服症例における胃粘膜傷害の特徴. *GI WEEK 2021* (第17回日本消化管学会総会学術集会), 大阪, 2021年2月19-21日.
3. クロピドグレル内服症例における十二指腸粘膜傷害の特徴. 第101回日本消化器内視鏡学会総会, 広島, 2021年5月14-16日.
4. 当院における若年除菌症例(30歳未満)の特徴. 第27回日本ヘリコバクター学会学術集会, 東京, 2021年9月24-26日.
5. 進行肝細胞癌に対する集学的治療の意義-薬物療法は手術を変えたか- 切除不能高度進行肝細胞癌に対する肝切除による *Conversion therapy*. 第121回日本外科学会定期学術集会.
6. 肝予備能の評価法: 検体検査と画像検査 肝硬変患者の血中アミノ酸濃度測定による予後評価. 第107回日本消化器病学会総会、東京、2021年4月16日.
7. 小児・若年者除菌の未来 当院における若年除菌症例(30歳未満)の特徴. 日本ヘリコバクター学会.
8. 誘因の無い再活性化により昏睡型急性肝不全を発症した非活動性 *HBV* キャリアの一例. 第135回日本消化器病学会東海支部例会, 名古屋, 12月11日.
9. わが国の肝臓移植の現状. 第57回日本肝臓学会総会、札幌、2021年6月17日.
10. 移植待機患者から見たわが国の急性肝不全患者の現状. 第107回日本消化器病学会総会、東京、2021年4月16日.
11. 臨床現場における C 型肝炎の残された課題. 第107回日本消化器病学会総会、東京、2021年4月16日.