

# 消化器内科 研究業績(2023年)

## 総説

1. 造影超音波の技術と臨床の最新動向

田中弘教

INNERVISION. 38(5). 25-29. 2023

## 原著論文

1. Usefulness of aMAP Risk Score for Predicting Recurrence after Curative Treatment for Hepatocellular Carcinoma within Milan Criteria

Ohama H, Hiraoka A, Tada F, Hirooka M, Abe M, Matsuura B, Ninomiya T, Hiasa Y

Oncology

101(9)

575-583

2023

ミラノ基準内根治術後の肝細胞癌に対する aMAP risk score の有用性を報告

## 学会発表

1. 大腸内視鏡を用いた検査と治療

奥山俊介

市民公開講座 講演 2024/1/28 宝塚

大腸内視鏡を用いた検査と治療について概説

2. 経口内視鏡を用いた検査と治療

石井昭生

市民公開講座 講演 2024/1/28 宝塚

経口内視鏡を用いた検査と治療について概説

3. 宝塚市立病院におけるコロナ禍での内視鏡および超音波検査の実情

田中弘教 李兆亮 石井昭生 西澤敦子 東誠二 柴田理絵 中筋幸司 和田寿恵 中西仁志 田中由香 奥山俊介

第51回日本消化器がん検診学会 近畿地方会 パネルディスカッション 2023/1/14 奈良

宝塚市立病院におけるコロナ禍での内視鏡および超音波検査の実情を概説

4. 胆膵領域における造影 Low-MI THI 法の有用性

田中弘教 宮本優帆 内橋孝史 真鍋明日香 柴田理絵 加藤豪 白石哲也 横山恵子 溝畑宏一 田中祐司 崎山勉 石井昭生

李兆亮 奥山俊介

第36回日本腹部造影エコー・ドプラ診断研究会 口演(特別企画) 2023/4/22 和歌山

胆膵領域における造影 Low-MI THI 法の有用性を概説

5. 脂肪肝(MAFLD)に関する最近の話題

田中弘教

NAFLD/NASH を考慮した脂質管理セミナー 講演 2023/7/1 宝塚

NAFLD/NASH を考慮した脂質管理について概説

6. 脂肪肝 (MAFLD) に関する最近の話題

田中弘教

宝塚市立病院内科症例オープンカンファレンス 講演 2023/9/1 宝塚

脂肪肝 (MAFLD) に関する最近の話題を概説

7. 血便を契機にミラベグロンによる薬剤性血小板減少症と診断した 1 例

白石哲也 奥山俊介 加藤豪 横山恵子 宮本優帆 内橋孝史 溝畑宏一 田中祐司 崎山勉 石井昭生 李兆亮 田中紀光

清水義文 田中弘教

第 239 回内科学会近畿地方会 口演 2023/3/4 大阪

血便を契機にミラベグロンによる薬剤性血小板減少症と診断した症例報告

8. EUS-FNA が診断に寄与したスキルス胃癌の 1 例

加藤豪 内橋孝史 白石哲也 横山恵子 宮本優帆 溝畑宏一 田中祐司 崎山勉 石井昭生 李兆亮 奥山俊介 松尾祥平 大原重保

岡田敏弘 田中弘教

日本消化器病学会近畿支部第 118 回例会 口演 2023/1/21 京都

EUS-FNA が診断に寄与したスキルス胃癌の症例報告

9. レンバチニブにより薬剤性心筋障害となるも肝細胞癌は CR となり以後無治療で 3 年以上無再発の 1 例

宮本優帆 石井昭生、加藤豪、白石哲也、横山恵子、溝畑宏一、田中祐司、内橋孝史、崎山勉、大濱日出子、李兆亮、奥山俊介、田中弘教

第 59 回日本肝癌研究会 ポスター 2023/7/27-28 大阪

レンバチニブにより薬剤性心筋障害となるも肝細胞癌は CR となり以後、無治療で 3 年以上無再発の 1 例

10.Child-Pugh B 肝硬変に合併した切除不能肝細胞癌に対する Atezolizumab+Bevacizumab と Lenvatinib の有用性比較

—多施設共同研究—

大濱日出子、平岡淳、熊田卓、多田藤政、多田俊史、広岡昌史、狩山和也、厚川正則、谷丈二、福西新弥、田尻和人、飯島尋子、辻邦彦、高口浩一、糸林詠、石川達、越智裕紀、豊田秀徳、小川力、柿崎暁、島田紀朋、川田一仁、大久保知美、新井泰央、糸川典夫、長沼篤、安田論、今井径卓、西村貴士、小泉洋平、筒井朱美、上甲康二、能祖一裕、日浅陽一、工藤正俊

第 59 回日本肝臓学会総会 口演 2023/6/15 奈良

Child-Pugh B の肝硬変に合併した切除不能肝細胞癌に対する Atez/Bev と LEN の予後比較を行った

11.切除不能肝癌に対する Atezolizumab+Bevacizumab 療法に対する腫瘍因子・肝機能を含めた予後予測スコア—多施設共同研究—

大濱日出子、平岡淳、多田俊史、畑中健、谷丈二、高口浩一、糸林詠、柿崎暁、厚川正則、福西新弥、辻邦彦、田尻和人、越智裕紀、豊田秀徳、矢田豊、黒田英克、能祖一裕、飯島尋子、日浅陽一、熊田卓

第 28 回肝がん分子標的治療研究会 ポスター 2023/6/24 北海道

切除不能肝細胞癌における Atez/Bev に対する新しい予後予測スコアを作成した

12.Lenvatinib 療法と Atezolizumab+Bevacizumab 療法の肝機能へ及ぼす影響の比較検討—多施設共同研究—

大濱日出子、畑中健、平岡淳、多田藤政、廣岡昌史、谷丈二、高口浩一、糸林詠、長沼篤、柿崎暁、小泉洋平、新井泰央、大久保知美、葉山惟信、田中一成、日浅陽一

第 59 回日本肝臓学会 口演 2023/7/28 大阪

LEN と Atez/Bev の肝機能への影響を比較した

13.宝塚市における大腸癌検診の現状と精密検査受診率向上に向けた当院の工夫

大濱日出子、田中弘教、石井昭生、西澤敦子、東誠二、柴田理恵、中西仁志、松永公一、佐藤聖子、奥山俊介  
第52回日本消化器がん検診学会近畿地方会 シンポジウム 2023/8/26 京都  
宝塚市における大腸癌検診の現状を検討し、当院での受診率向上に向けた工夫をまとめた

14.造影超音波検査が診断の一助となった膵神経内分泌腫瘍の一例

大濱日出子、田中弘教、佐川峻一、高山祥子、亀井基宏、宮本優帆、溝畑宏一、田中祐司、内橋孝史、石井昭生、奥山俊介、  
多田正晴、廣野誠子  
第144回大阪超音波研究会 口演 2023/9/27 Web  
造影超音波検査が診断の一助となった膵神経内分泌腫瘍の一例を報告した

15.肝予備能・腫瘍進行度・腫瘍マーカーによる Atezolizumab+Bevacizumab 療法の予後予測スコアの提唱

大濱日出子、平岡淳、多田俊史、畑中健、谷丈二、高口浩一、糸林詠、柿崎暁、厚川正則、福西新弥、辻邦彦、田尻和人、越智裕紀、豊田秀徳、  
矢田豊、黒田英克、能祖一裕、飯島尋子、日浅陽一、熊田卓  
JDDW2023 ポスター 2023/11/3 兵庫  
切除不能肝細胞癌における Atez/Bev に対する新しい予後予測スコアを作成した

16. Unmet systemic therapy need for Child-Pugh class B patients with unresectable hepatocellular carcinoma –Comparison of atezolizumab plus bevacizumab and lenvatinib

Hideko Ohama, Atsushi Hiraoka, Toshifumi Tada, Masashi Hirooka, Kazuya Kariyama, Ei Itobayashi, Kunihiko Tsuji, Toru Ishikawa, Hidenori Toyoda, Takeshi Hatanaka, Satoru Kakizaki, Atsushi Naganuma, Tomomitsu Matono, Fujimasa Tada, Kazuhiro Nouse, Yoichi Hiasa, Takashi Kumada

AASLD2023 ポスター 2023/11/14 USA

Child-Pugh B の肝硬変に合併した切除不能肝細胞癌に対する Atez/Bev と LEN の予後比較を行った

17. 切除不能肝細胞癌に対する lenvatinib 療法の予後予測における geriatric nutritional risk index の有用性と新たな予後予測スコアの開発

大濱日出子、平岡淳、多田俊史、畑中健、谷丈二、高口浩一、糸林詠、柿崎暁、厚川正則、福西新弥、辻邦彦、田尻和人、越智裕紀、豊田秀徳、矢田豊、黒田英克、能祖一裕、飯島尋子、日浅陽一、熊田卓

第45回日本肝臓学会西部会 口演 2023/12/8 京都

HCC に対する LEN の予後予測における GNRI と CRP を用いたスコアを作成した

18. 内視鏡的に摘出できた直腸異物の1例

佐川峻一、田中祐司、高山祥子、亀井基宏、宮本優帆、溝畑宏一、内橋孝史、大濱日出子、石井昭夫、李 兆亮、奥山俊介、田中弘教

日本消化器病学会近畿支部第119回例会 口演 2023/9/30 大阪

内視鏡的に摘出できた直腸異物の1例を報告した

#### 19. 当院における C 型肝炎患者拾い上げシステムの功績

佐川峻一、大濱日出子、高山祥子、亀井基宏、宮本優帆、田中祐司、溝畑宏一、内橋孝史、石井昭夫、李 兆亮、奥山俊介、朝井章、  
第 45 回日本肝臓学会西部会 口演 2023/12/8 京都  
HCC に対する LEN の予後予測における GNRI と CRP を用いたスコアを作成した

#### 20. C 型慢性肝炎治療後に出現し肝悪性腫瘍との鑑別に苦慮した炎症性偽腫瘍の一例

高山祥子、大濱日出子、佐川峻一、宮本優帆、内橋孝史、石井昭生、李兆亮、奥山俊介、朝井章、田中弘教、西川浩樹  
第 45 回日本肝臓学会西部会 口演 2023/12/8 京都  
HCC に対する LEN の予後予測における GNRI と CRP を用いたスコアを作成した

#### 21. 膵腺扁平上皮癌の 4 例

高山祥子、石井昭生、佐川峻一、亀井基宏、宮本優帆、溝畑宏一、田中祐司、内橋孝史、大濱日出子、奥山俊介、田中弘教  
日本消化器病学会近畿支部第 120 回例会 口演 2024/1/27 兵庫  
当院の膵腺扁平上皮癌の 4 例をまとめ、腺扁平上皮癌の画像的特徴を考察した

#### 22. 内視鏡的に摘出できた直腸異物の 1 例

佐川峻一  
宝塚市立病院内科症例オープンカンファレンス 口演 2023/9/1 宝塚  
脂肪肝 (MAFLD) に関する最近の話題を概説