

# 地域医療総合支援学講座

## Department of Community Medical Support

客員教授	峯村 正実	Masami Minemura
客員講師	岡部 圭介	Keisuke Okabe
客員助教	竹村 京子	Kyoko Takemura

### ◆ 原 著

- 1) Tajiri K, Futsukaichi Y, Kobayashi S, Nagata K, Yasumura S, Takahara T, Minemura M, Yasuda I. Efficacy of on-demand intrahepatic arterial therapy in combination with sorafenib for advanced hepatocellular carcinoma. *Onco Targets Ther.* 2019 Mar 26; 12: 2205-14.
- 2) Takikawa A, Usui I, Fujisaka S, Tsuneyama K, Okabe K, Nakagawa T, Nawaz A, Kado T, Jojima T, Aso Y, Hayakawa Y, Yagi K, Tobe K. Macrophage-specific hypoxia-inducible factor-1 $\alpha$  deletion suppresses the development of liver tumors in high-fat diet-fed obese and diabetic mice. *J Diabetes Investig.* 2019 Nov; 10(6):1411-8. doi: 10.1111/jdi.13047. Epub 2019 Apr 11.
- 3) Yaku K, Okabe K, Gulshan M, Takatsu K, Okamoto H, Nakagawa T. Metabolism and biochemical properties of nicotinamide adenine dinucleotide (NAD) analogs, nicotinamide guanine dinucleotide (NGD) and nicotinamide hypoxanthine dinucleotide (NHD). *Sci Rep.* 2019 Sep 11; 9(1):13102. doi: 10.1038/s41598-019-49547-6.

### ◆ 症例報告

- 1) Futsukaichi Y, Tajiri K, Kobayashi S, Nagata K, Yasumura S, Takahara T, Minemura M, Yasuda I. Combined hepatocellular-cholangiocarcinoma successfully treated with sorafenib: case report and review of the literature. *Clin J Gastroenterol.* 2019 Apr; 12(2): 128-34.

### ◆ 学会報告

- 1) Okabe K, Nishida Y, Nawaz A, Fujisaka S, Yagi K, Kado A, Igarashi Y, Usui I, Nakagawa T, Tobe K. Nampt deletion changes metabolism in adipose tissue and prevents diet-induced obesity. *American Diabetes Association 79th Scientific Sessions*; 2019 Jul 7-11; San Francisco.
- 2) 岡部圭介, 西田康弘, Allah Nawaz, 藤坂志帆, 八木邦公, 角 朝信, 五十嵐喜子, 薄井 勲, 中川 崇, 戸邊一之. NADは代謝プログラミングを介して脂肪細胞分化を制御する. 第 92 回日本内分泌学会学術総会; 2019 May 9-11; 仙台.
- 3) 竹村京子, 中島彰俊, 本郷綾華, 谷 英理, 鮫島 梓, 島 友子, 野村恵子, 吉野 修, 齋藤 滋. 偶発的に発見できた性腺異形成を基にした未分化胚細胞腫の一例. 第 61 回日本婦人科腫瘍学会学術講演会; 2019 Jul 4-6; 新潟.
- 4) 田尻和人, 二日市有花, 小林才人, 長田功平, 安村 敏, 高原照美, 峯村正実, 安田一朗. 進行肝細胞癌患者の予後改善を目指した TKI 治療の最適化のためのソラフェニブ併用治療の検討. 第 105 回日本消化器病学会総会; 2019 May 9-11; 金沢.
- 5) 田尻和人, 二日市有花, 長田功平, 小林才人, 安村 敏, 峯村正実, 安田一朗. 進行肝細胞癌で長期生存を得るために~ソラフェニブ治療 10 年を振り返って. 第 55 回日本肝臓学会; 2019 Jul 4-5; 東京.
- 6) 長田巧平, 安藤孝将, 二日市有花, 高嶋祐介, 小林才人, 在田幸太郎, 吉田啓紀, 和田暁法, 南條宗八, 三原 弘, 梶浦新也, 藤浪 斗, 田尻和人, 峯村正実, 安村 敏, 高原照美, 佐藤 勉, 安田一朗. DIC を伴う切除非適応膵癌に対する薬物療法の治療成績. 第 27 回日本消化器関連学会週間 (JDDW2019); 2019 Nov 21-24; 神戸.
- 7) 二日市有花, 田尻和人, 長田巧平, 小林才人, 安村 敏, 峯村正実, 高原照美, 安田一朗. 進行慢性肝疾患の皮膚掻痒症に対するナルフラフィンの効果. 第 27 回日本消化器関連学会週間 (JDDW2019); 2019 Nov 21-24; 神戸.
- 8) 田尻和人, 二日市有花, 長田巧平, 小林才人, 安村 敏, 峯村正実, 安田一朗. 臨床試験適応からみた進行肝細胞癌に対する一次全身化学療法の治療成績の検討. 第 27 回日本消化器関連学会週間 (JDDW2019); 2019 Nov 21-24; 神戸.
- 9) 二日市有花, 田尻和人, 村山愛子, 小林才人, 長田功平, 高橋孝輔, 安村敏, 峯村正実, 高原照美, 安田一朗. 慢性肝疾患患者のトータルマネジメントにおける CLDQ の有用性の検討. 第 43 回日本肝臓学会西部会; 2019 Dec 11-12; 下関.

- 10) 田尻和人, 二日市有花, 菊池愛子, 小林才人, 長田巧平, 圓谷俊貴, 高橋孝輔, 安村 敏, 峯村正実, 高原照美, 安田一朗. HCC 治療における DAA 治療の意義についての検討. 第 43 回日本肝臓学会西部会 ; 2019 Dec 11-12 ; 下関.
- 11) 横田朋学, 三原 弘, 作村美穂, 安藤孝将, 梶浦新也, 田尻和人, 藤浪 斗, 峯村正実, 安田一朗. 胆管空腸吻合術後に胆管内に形成された過形成性ポリープを内視鏡的に切除しえた一例. 第 112 回日本消化器内視鏡学会北陸支部例会 ; 2018 Nov 25 ; 金沢. (2018 年未掲載分)

◆ その他

- 1) 峯村正実. 専門医制度の要点とプログラム選択の注意点. 富山県専門研修プログラム合同説明会 ; 2019 Jun 22 ; 富山.
- 2) 峯村正実. 富山の医療を支えるのは君たちだ!. 第 1 回富山県研修医・医学生の会 in 東京 ; 2019 Jul 27 ; 東京.
- 3) 峯村正実. C 型肝炎と肝がん. 肝がん撲滅フォーラム 2019 (市民公開講座) ; 2019 Aug 4 ; 富山.
- 4) 峯村正実. C 型肝炎に関すること. 富山県肝炎医療コーディネーター養成研修会 ; 2019 Aug 30 ; 富山.
- 5) 峯村正実. 理想の研修指導医を目指して. 第 17 回臨床研修指導医セミナー ; 2019 Dec 6-7 ; 富山.