

# 研究成果の刊行に関する一覧表(平成26年度)

## 書籍

| 著者名                                | 論文題名   | 書籍全体の編集者名                    | 書籍名  | 出版社名                             | 出版地       | ページ     | 出版年  |
|------------------------------------|--|------------------------------|--|----------------------------------|-----------|---------|------|
| <u>Moriyasu F</u>                  | Micro-and nanobubbles: Fundamentals and applications, 9 Medical field, 9.2 Contrast-enhanced ultrasound using microbubble contrast agent | Editor: Tsuge H              | Pan Stanford publishing Pte.Ltd.           | Pan Stanford publishing Pte.Ltd. | singapore | 262-287 | 2014 |
| <u>古市好宏、森安史典</u>                   | 難治性肝疾患の診療を極める ～基本から最前線まで～, その他の肝疾患編: 門脈血行異常症 I 基本編 1 特発性門脈圧亢進症   | 編: 大平弘正*, 坂井田功*, 竹原徹郎*, 持田 智 | Hepatology Practice 第4巻                    | 文光堂                              | 東京        | 292-297 | 2014 |
| <u>森安史典</u>                        | 肝臓の診療を極める～基本から最前線まで～, II. 診断編 A. 肝細胞癌編 1. 超音波検査  | 編: 金子周一*, 竹原徹郎*, 持田 智        | Hepatology Practice 第5巻                    | 文光堂                              | 東京        | 36-40   | 2014 |
| <u>杉本勝俊、森安史典</u>                   | 超音波 造影エコー (肝臓) の進歩   | 監: 谷口信行*, 依籐史郎*              | 臨床病理レビュー 特集第151号 そこが知りたかった! 一生理機能検査 最新の動向一 | 克誠堂出版                            | 東京        | 103-111 | 2014 |
| <u>中山伸朗、持田 智</u>                   | 予後予測のデータマイニング  | 大平弘正ほか                       | Hepatology Practice Vol. 4, 難治性肝疾患         | 文光堂                              | 東京        | 247-251 | 2014 |
| <u>Takahashi A, Abe K, Ohira H</u> | Nonalcoholic steatohepatitis-autoimmune hepatitis overlap.   | Ohira H                      | Autoimmune liver Diseases                  | Springer                         | Tokyo     | 127-136 | 2014 |
| <u>Abe K, Takahashi A, Ohira H</u> | Management of the patients with feature of autoimmune hepatitis.   | Ohira H                      | Autoimmune liver Diseases                  | Springer                         | Tokyo     | 227-286 | 2014 |
| <u>大平弘正</u>                        | 自己免疫性肝炎  | 山口 徹、北原光夫                    | 今日の治療指針                                    | 医学書院                             | 東京        | 517-518 | 2014 |
| <u>大平弘正</u>                        | 自己免疫性肝炎を合併したC型肝炎～診断と治療のポイント～   | 榎本信幸、竹原徹郎、持田 智               | HEPATOLOGY PRACTICE VOL 3、C型肝炎の診療を極める      | 文光堂                              | 東京        | 218-222 | 2014 |
| <u>大平弘正</u>                        | AIHの診断   | 大平弘正、坂井田功、竹原徹郎、持田 智          | HEPATOLOGY PRACTICE VOL 4、難治性肝疾患の診療を極める    | 文光堂                              | 東京        | 58-61   | 2014 |

|                                 |  |   |  |                  |             |             |      |
|---------------------------------|--|---|--|------------------|-------------|-------------|------|
| <u>大平弘正</u>                     | 自己免疫性肝炎  | 日本消化器病<br>診療<br>(第2版)<br>編集委員会  | 消化器病診療   | 医学書院             | 東京          | 156-<br>159 | 2014 |
| Hiromasa<br>Ohira               | Diagnosis of<br>Autoimmune Hepatitis           | H Takahashi,<br>N Watanabe,<br>A Ikeda,<br>K Yoshizawa,<br>A Matsumoto,<br>T Umemura,<br>K Harada,<br><u>M Zeniya</u> ,<br>M Abe,<br>M Onji,<br>Y Miyake,<br>T Arinaga-<br>Hino,<br>T Ide,<br>M Sata,<br>T Fujisawa,<br>A Takahashi,<br>K Abe,<br>H Ohira,<br>S Shimoda,<br>M Nakamura,<br>Y Moritoki,<br>Y Ueno,<br>J Hirohara,<br>T Nakano,<br>T Seki,<br>K Okazaki,<br>H Ishibashi,<br>Y Nakanuma,<br>H Tsubouchi,<br>Y Kakuda,<br>A Komori,<br>A Tanaka,<br>S Iwasaki,<br>K Moritoki,<br>Y Abe,<br>T Genda,<br>T Ichida | Autoimmune Liver<br>Diseases                       | springer,<br>com | German<br>y | 67-81       | 2014 |
| <u>鈴木義之</u>                     | AIHはウルソデオキシ<br>コール酸単独治療でコ<br>ントロール可能か          | 大平弘正、<br>坂井田功、<br>竹原徹郎、<br>持田 智   | 難治性肝疾患の診<br>療を極める                                  | 文光堂              | 東京都         | 111-<br>113 | 2014 |
| <u>Abe M</u> ,<br><u>Onji M</u> | Acute presentation of<br>autoimmune hepatitis. | Ohira H   | Autoimmune Liver<br>Disease in<br>Japan.           | Springer         | Tokyo       | 83-94       | 2014 |
| <u>阿部雅則</u>                     | AIHの疫学   | 大平弘正、<br>坂井田功、<br>竹原徹郎、<br>持田 智   | Hepatology<br>Practice vol.4<br>難治性肝疾患の診<br>療を極める. | 文光堂              | 東京          | 31-34       | 2014 |

|  |   |                        |   |          |       |             |      |
|--|---|------------------------|---|----------|-------|-------------|------|
| <u>Kaname Yoshizawa,</u><br>Akihiro<br>Matsumoto,<br>Takeji<br>Umemura | Part I Autoimmune hepatitis 3<br>Epidemiology and natural history in Japan. | Hiromasa<br>Ohira      | Autoimmune Liver Diseases                             | Springer | Tokyo | 37-44       | 2014 |
| 吉澤 要   | 自己免疫性肝炎   | 福井次矢、<br>高木 誠、<br>小室一成 | 今日の治療指針<br>2015                                       | 医学書院     | 東京    | 541-<br>542 | 2015 |
| <u>Komori A.</u>   | Autoantibodies in Primary Biliary Cirrhosis.                                | Hiromasa<br>Ohira      | Autoimmune Liver Diseases:<br>Perspectives from Japan | Springer | Tokyo | 233-<br>247 | 2014 |
| <u>Nakamura M.</u>   | Genetic analysis of primary biliary cirrhosis.                              | Hiromasa<br>Ohira      | Autoimmune Liver Diseases.<br>Perspectives from Japan | Springer | Tokyo | 157-<br>169 | 2014 |

雑誌

| 著者名   | 論文題名   | 雑誌名                    | 巻(号)   | ページ         | 発行年  |
|---|--|------------------------|--------|-------------|------|
| Honjo M, <u>Moriyasu F</u> , Sugimoto K, Oshiro H, Sakamaki K, Kasuya K, Nagai T, Tsuchida A, Imai Y              | Relationship between the liver tissue shear modulus and histopathologic findings analyzed by intraoperative shear wave elastography and digital microscopically assisted morphometry in patients with hepatocellular carcinoma | J Ultrasound Med       | 33(1)  | 61-71       | 2014 |
| Sugimoto K, <u>Moriyasu F</u> , Saito K, Yoshiara H*, Imai Y  | Kupffer-phase findings of hepatic hemangiomas in contrast-enhanced ultrasound with sonazoid  | Ultrasound Med Biol    | 40(6)  | 1089-109    | 2014 |
| Takara K, Saito K, Saguchi T, Sugimoto K, Taira J, Imai Y, <u>Moriyasu F</u> , Akata S, Tokuyue K                 | Is diffusion-weighted imaging a significant indicator of the development of vascularization in hypovascular hepatocellular lesions?  | Clin Imaging           | 38(4)  | 458-463     | 2014 |
| Sugimoto K, Oshiro H, Ogawa S, Honjo M, Hara T*, <u>Moriyasu F</u>  | Radiologic-pathologic correlation of three-dimensional shear-wave elastographic findings in assessing the liver ablation volume after radiofrequency ablation  | World J Gastroenterol  | 20(33) | 11850-11855 | 2014 |
| Kakutani H*, Sanada J*, Nakayama D*, <u>Moriyasu F</u>  | Catheter-retaining balloon-occluded retrograde transvenous obliteration for gastric varices  | J Nippon Med Sch       | 81(5)  | 298-304     | 2014 |
| Sugimoto K, Saguchi T, Saito K, Imai Y, <u>Moriyasu F</u>   | Hemodynamic changes during balloon-occluded transarterial chemoembolization (B-TACE) of hepatocellular carcinoma observed by contrast-enhanced ultrasound  | J Med Ultrason         | 41     | 209-215     | 2014 |
| Sugimoto K, Kondo F*, Furuichi Y, Oshiro H, Nagao T, Saito K, Yoshida H*, Imai Y, Fukusato T*, <u>Moriyasu F.</u> | Focal nodular hyperplasia-like lesion of the liver with focal adenoma features associated with idiopathic portal hypertension  | Hepatol Res            | 44(10) | E309-315    | 2014 |
| Sugimoto K, <u>Moriyasu F</u> , Kobayashi Y, Imai Y   | Assessment of irreversible electroporation ablation zone using Kupffer-phase contrast-enhanced ultrasound images with Sonazoid   | J Med Ultrasonics      | 41(4)  | 531-532     | 2014 |
| 河合 隆、佐藤丈征、八木健二、福澤誠克、草野央、後藤田卓志、 <u>森安史典</u>  | 新しい画像強調内視鏡：第二世代画像強調内視鏡の臨床的意義 第二世代 NBI 有用性と使用方法のコツ 細径経鼻内視鏡観察  | 消化器内視鏡                 | 26(5)  | 691-697     | 2014 |
| 古市好宏、河合 隆、 <u>森安史典</u>  | 経鼻内視鏡を用いたアルゴンプラズマ凝固法による集学的食道静脈瘤治療  | 消化器内視鏡                 | 26(11) | 1919-1925   | 2014 |
| <u>森安史典</u>   | 肝腫瘍へのアプローチ   | INNERVISION            | 29(8)  | 107-110     | 2014 |
| 古市好宏、 <u>森安史典</u>   | 門脈圧亢進症の治療法の選択とその成績：肝機能温存を目的とした集学的食道静脈瘤治療   | 消化器内科                  | 59(2)  | 171-175     | 2014 |
| 阿部和道、高橋敦史、 <u>大平弘正</u>  | 自己免疫性肝疾患(PBC/AIH/PSC)の研究の進歩  | Medical Science Digest | 40(9)  | 443-446     | 2014 |

|   |   |                 |         |           |      |
|---|---|-----------------|---------|-----------|------|
| 大平弘正、阿部和道、高橋敦史  | 肝臓病診療のアップデート 自己免疫性肝炎  | 診断と治療           | 102(11) | 1715-1720 | 2014 |
| 大平弘正、阿部和道、高橋敦史  | 自己免疫性肝炎 急性肝炎様発症AIHを整理する   | 肝胆膵             | 69(6)   | 917-921   | 2014 |
| Takahashi A, <u>Ohira H</u> , Abe K, Miyake Y, Abe M, Yamamoto K, Suzuki Y, Onji M, Tsubouchi H   | Rapid corticosteroid tapering: Important risk factor for type 1 autoimmune hepatitis relapse in Japan.  | Hepatol Res     | 45(6)   | 638-44    | 2014 |
| Abe K, Takahashi A, Nozawa Y, Imaizumi H, Hayashi M, Okai K, Kanno Y, Watanabe H, <u>Ohira H</u> .  | The utility of IgG, IgM, and CD138 immunohistochemistry in the evaluation of autoimmune liver diseases.   | Med Mol Morphol | 47(3)   | 162-8     | 2014 |
| Miyake Y, Yamamoto K, Matsushita H, Abe M, Takahashi A, Umemura T, Tanaka A, Nakamuta M, Nakamoto Y, Ueno Y, Saibara T, Takikawa H, Yoshizawa K, <u>Ohira H</u> , Zeniya M, Onji M, Tsubouchi H   | Multicenter validation study of anti-programmed cell death-1 antibody as a serological marker for type 1 autoimmune hepatitis.  | Hepatol Res     | 44(13)  | 1299-307  | 2014 |
| Katsushima F, Takahashi A, Sakamoto N, Kanno Y, Abe K, <u>Ohira H</u>   | Expression of micro-RNAs in peripheral blood mononuclear cells from primary biliary cirrhosis patients.   | Hepatol Res     | 44(10)  | E189-97   | 2014 |
| Monoe K, Takahashi A, Abe K, Kanno Y, Watanabe H, <u>Ohira H</u>  | Evaluation of nail fold capillaroscopy findings in patients with primary biliary cirrhosis.   | Hepatol Res     | 44(10)  | E129-36   | 2014 |
| Kanno Y, Watanabe H, Takahashi A, Abe K, <u>Ohira H</u>   | Anti-phosphoenolpyruvate carboxykinase 2 antibody in patients with autoimmune hepatitis   | Hepatol Res     | 44(9)   | 1019-25   | 2014 |
| Nakamura M, Kondo H, <u>Tanaka A</u> , Komori A, Ito M, Yamamoto K, Ohira H, Zeniya M, Hashimoto E, Honda M, Kaneko S, Ueno Y, Kikuchi K, Shimoda S, Harada K, Arai K, Miyake Y, Abe M, Taniai M, Saibara T, Sakisaka S, Takikawa H, Onji M, Tsubouchi H, Nakanuma Y, Ishibashi H | Autoantibody status and histological variables influence biochemical response to treatment and long-term outcomes in Japanese patients with primary biliary cirrhosis | Hepatol Res     | 45(8)   | 846-55    | 2014 |
| Oikawa T, Kamiya A, <u>Zeniya M</u> , Chikada H, Hyuck A.D, Yamazaki Y, Wauthier E, Tajiri H, Miller L.D., Wang X.W., Reid L.M., Nakauchi H.  | Sal-like protein 4 (SALL4), a stem cell biomarker in liver cancers  | Hepatology      | 57(4)   | 1469-1483 | 2013 |
| <u>Mikio Zeniya</u> , Takashi Wada  | Immunosuppressive therapy for primary biliary cirrhosis: Do we need in future?  | Hepatology Res  | 44      | 935-936   | 2014 |
| <u>Mikio Zeniya</u> , Takash Wada   | The therapeutic effect of UDCA is a factor in determining the prognosis of primary biliary cirrhosis  | J Gastro        | 49      | 1438-1439 | 2014 |