

(1) 英文原著

1. Toyoda H, Atsukawa M, Watanabe T, Nakamuta M, Uojima H, Nozaki A, Takaguchi K, Fujioka S, Iio E, Shima T, Akahane T, Fukunishi S, Asano T, Michitaka K, Tsuji K, Abe H, Mikami S, Okubo H, Okubo T, Shimada N, Ishikawa T, Moriya A, Tani J, Morishita A, Ogawa C, Tachi Y, Ikeda H, Yamashita N, Yasuda S, Chuma M, Tsutsui A, Hiraoka A, Ikegami T, Genda T, Tsubota A, Masaki T, Iwakiri K, Kumada T, Tanaka Y, Okanoue T. Marked heterogeneity in the diagnosis of compensated cirrhosis of patients with chronic HCV infection in a real-world setting: a large, multicenter study from Japan. *J Gastroenterol Hepatol.* 2020 Aug;35(8):1420-1425
2. Atsukawa M, Tsubota A, Takaguchi K, Toyoda H, Iwasa M, Ikegami T, Chuma M, Nozaki A, Uojima H, Hiraoka A, Fukunishi S, Yokohama K, Tada T, Kato K, Abe H, Tani J, Okubo H, Watanabe T, Hattori N, Tsutsui A, Senoh T, Yoshida Y, Okubo T, Itokawa N, Nakagawa-Iwashita A, Kondo C, Arai T, Michitaka K, Iio E, Kumada T, Tanaka Y, Takei Y, Katsuhiko, Iwakiri K. Analysis of Factors Associated With the Prognosis of Cirrhotic Patients Who Were Treated With Tolvaptan for Hepatic Edema. *J Gastroenterol Hepatol.* 2020;35(7):1229-1237.
3. Ishii S, Fujisawa T, Isayama H, Asahara S, Ogiwara S, Okubo H, Yamagata H, Ushio M, Takahashi S, Okawa H, Yamagata W, Okawa Y, Suzuki A, Takasaki Y, Ochiai K, Tomishima K, Saito H, Shiina S, Ikari T. Clinical evaluation of a newly developed guidewire for pancreatobiliary endoscopy. *J Clin Med.* 2020 Dec 16;9(12):4059.
4. Fukuo Y, Shibuya T, Ashizawa K, Ito K, Saeki M, Fukushima H, Takahashi M, Nomura K, Okahara K, Haga K, Akazawa Y, Nomura O, Ogura K, Okubo H, Nagahara A. Plasmablastic lymphoma of the small intestine in an HIV- and EBV-negative patient. *Intern Med.* 2021 Mar 29. doi: 10.2169/internalmedicine.6837-20. Online ahead of print.

(2) 和文総説

1. 大久保裕直, 石塚敬, 北川隆太, 斉藤紘昭: 肝細胞癌レンバチニブ治療における疲労感～血中カルニチン分画に注目して～. *Pharma Media* 2020;38(12):94-95
2. 大久保裕直: カルニチンに着目したレンバチニブの疲労に対するアプローチ. *CLINICIAN* 2020; 684(67):37-46
3. 大久保裕直 生駒一平 大森将史 石塚敬 北川隆太 大久保捷奇 斉藤紘昭: レンバチニブ治療における疲労感とカルニチン欠乏症. *Pharma Media* 2021;39(2):85

(3) 和文著書

1. 消化器診療がわかる現場の教科書 診るロジックと薬の使い方
じほう社 2020年4月16日 発行 監修 藤村昭夫 編集 大久保裕直

(4) 和文報告その他

1. 秋田直美, 中村香代子, 森永美希, 日暮一美, 石塚敬, 大久保捷奇, 斉藤紘昭, 大久保裕直: アルコール多飲者に生じた肝内多発高エコー結節の1例. *Rad Fan* 2020;18(5):65-68

2. 伊藤顕太郎, 大久保裕直, 山形亘, 石塚敬, 大久保捷奇, 斉藤紘昭, 今一義, 山科俊平, 池嶋健一, 椎名秀一朗, 永原章仁: レンバチニブ投与中の二峰性の疲労感に対してカルニチン補充療法が有用であった進行肝細胞癌の1例. 肝臓 2020;61(12):715-721

(5) 学会発表

1. 大久保 裕直, 北川 隆太, 石塚 敬, 斉藤 紘昭: 肝細胞癌レンバチニブ治療における二次性カルニチン欠乏症. 第106回日本消化器病学会総会 (誌上発表) 2020年8月13日
2. 福生 有華, 黒澤 太郎, 石塚 敬, 北川 隆太, 赤澤 陽一, 高橋 正倫, 大久保 捷奇, 斉藤 紘昭, 宮崎 招久, 大久保 裕直, 永原 章仁: クロウン病に対するウステキヌマブの至適投与例の検討. 第106回日本消化器病学会総会 (誌上発表) 2020年8月13日
3. 福生 有華, 黒澤 太郎, 赤澤 陽一, 高橋 正倫, 大久保 裕直, 澁谷 智義, 永原 章仁: 潰瘍性大腸炎における多剤薬剤スイッチ症例の臨床学的特徴. 第106回日本消化器病学会総会 (誌上発表) 2020年8月13日
4. 伊藤 顕太郎, 内山 明, 森永 真紀, 中寺 英介, 深田 浩大, 福原 京子, 今一義, 山科 俊平, 池嶋 健一: 高度血小板減少症を伴った食道静脈瘤症例に対するルストロンボパグの使用経験. 第106回日本消化器病学会総会 (誌上発表) 2020年8月13日
5. 大久保 裕直, 石塚 敬, 斉藤 紘昭: パネルディスカッション3 肝癌に対する分子標的治療および免疫治療. 第56回日本肝臓学会総会 (大阪) 2020年8月28日
6. 佐伯 至勇, 福嶋 浩文, 矢田 茉佑, 黒澤 太郎, 松本 健史, 澁谷 智義, 坂本 直人, 北條 麻理子, 永原 章仁: 当院において経過観察を行った粘膜下病変の現状. 第99回日本消化器内視鏡学会, (京都+web), 2020年9月2日
7. 伊藤 顕太郎, 福生 有華, 佐伯 至勇, 廣本 貴史, 高橋 正倫, 澁谷 智義, 大久保 裕直, 永原 章仁: 小腸形質芽球性リンパ腫の一部検例. 日本消化器病学会関東支部第361例会, 東京, 2020年9月2日
8. 高橋 正倫, 伊藤 顕太郎, 佐伯 至勇, 山形 亘, 廣本 貴史, 石塚 敬, 大久保 捷奇, 福生 有華, 斉藤 紘昭, 大久保 裕直: 吐血を契機に診断に至った縦隔内進展腓膵性嚢胞内脾動脈瘤破裂の一例. 日本消化器病学会関東支部第361例会, 東京, 2020年9月2日
9. 萩原 悠, 山形 亘, 大久保 捷奇, 斉藤 紘昭, 渡野邊 郁雄, 須郷 広之, 大久保 裕直: コイル塞栓術が奏功した胃十二指腸動脈腓膵性嚢胞内穿通および出血性仮性嚢胞門脈穿通の一例. 日本消化器病学会 関東支部第361回例会 2020年9月12日
10. 大久保 裕直, 厚川 正則, 大久保 知美: Radiogenomics としての Gd-EOB-DTPA MRI: Protease Inhibitor の血中濃度・高ビリルビン血症発現予測. 第24回日本肝臓学会大会 (大阪+web) パネルディスカッション: 肝画像診断の新潮流
11. 大久保 裕直, 石塚 敬, 斉藤 紘昭: 肝細胞癌レンバチニブ治療での薬物動態試験と遺伝子多型 (優秀演題賞受賞). 第24回日本肝臓学会大会 (大阪+web)
12. 大久保 裕直, 石塚 敬, 斉藤 紘昭: 肝細胞癌レンバチニブ治療での疲労感~カルニチン欠乏症の関与~. 第24回日本肝臓学会大会 (大阪+web) 2020年11月5日
13. 大久保 裕直, 厚川 正則, 國分 茂博.
14. シンポジウム: Radiomics 時代を迎えた肝画像診断 Gd-EOB-DTPA MRI による radiomics ~HCV protease inhibitor の有害反応予測~. 第43回日本肝臓学会東部会 (Web) 2020年12月3~5日

(6) 研究会発表

1. 大久保裕直 伊藤顕太郎 石塚敬 斉藤紘昭: 肝細胞癌レンバチニブ治療における薬物動態. 第22回日本肝がん分子標的治療研究会 (金沢+web) 2020年11月14日

2. 大久保裕直：これまでの肝癌薬物療法について． Treatment of Liver Cancer Forum in Johoku (web), 2020 年 11 月 20 日
3. 石塚 敬、今 一義、内山 明、深田浩大、山科俊平、池嶋健一：加齢による脂質代謝 /脂質組成の変化を介した脂肪肝炎の増悪機序． 第 34 回肝類洞壁細胞研究会,福岡,2020 年 12 月 17 日
4. 大久保裕直：肝癌薬物療法セミナー (web)ここまで明らかされた肝癌 Lenvatinib 治療 2021 年 2 月 19 日
5. 伊藤顕太郎 石塚敬 大久保捷奇 斉藤紘昭 大久保裕直：レンバチニブ投与中二峰性の倦怠感に対してカルニチン製剤投与・用量調節が有用であった進行肝細胞癌の一例． 第 56 回 日本肝癌研究会 (web) 2020 年 12 月 22 日
6. 大久保裕直 伊藤顕太郎 石塚敬 斉藤紘昭：肝細胞癌レンバチニブ治療による疲労感とカルニチン欠乏症． 第 56 回 日本肝癌研究会 (web) 2020 年 12 月 23 日
7. 大久保裕直 伊藤顕太郎 石塚敬 斉藤紘昭：薬物動態試験からみた肝細胞癌レンバチニブ治療． 第 56 回 日本肝癌研究会 (web) 2020 年 12 月 23 日
8. 大久保裕直：第 2 回 Meet The Expert Forum 首都圏連携を考える会 施設発表：薬物動態からみた肝癌 TKI 治療 2021 年 3 月 5 日
9. 大久保裕直：Intermediate stage HCC の治療戦略を考える会 (第 2 報) (Web) Lenvatinib 起因性サルコペニア 2021 年 3 月 17 日
10. 大久保裕直：第 1 回 Gut-Liver Axis Study forum 肝癌分子標的薬治療におけるリファキシミンの役割 2021 年 3 月 23 日

(7) 特別講演、招待講演、教育講演

1. 大久保裕直：レンバチニブのポテンシャルを最大化する治療戦略～肝癌診療マニュアル第 4 版および疲労に対するカルニチンの有用性を交えて～Lenvatinib-HCC Web Seminar (Web) 2020 年 8 月 7 日
2. 大久保裕直：練馬区感染症病診連携 Web 講演会 ここまで来た C 型肝炎治療 2020 年 9 月 30 日
3. 大久保裕直：KTK49 Liver Study Group WEB Forum (Web) 肝癌分子標的薬におけるカルニチン欠乏症 2020 年 10 月 16 日
4. 大久保裕直：カルニチンカンファレンス 2020 (Web) 肝癌分子標的治療とカルニチン欠乏症 2020 年 10 月 28 日
5. 大久保裕直：第 22 回日本肝がん分子標的治療研究会(金沢+web)コーヒーブレイクセミナー レンバチニブ治療の現状と RDI 維持のための工夫 2020 年 11 月 14 日
6. 大久保裕直：2020 Fusion Imaging Ultrasound in Advance: Real-time Virtual Sonography Ultrasound Forum (China and Web) Asia-Pacific Academia of Mini-invasive Intervention & Oncology (APAIO) Lecture Multipolar radiofrequency ablation combined with the 3D Sim-Navigator and E-field Simulator 2020 年 12 月 19 日
7. 大久保裕直：KOWA Web Conference (Web) プライマリー診療における肝疾患の診かた～最新の知見をふまえて～ 2021 年 1 月 20 日
8. 大久保裕直：HCC 領域 Takeda Expert Web Seminar 肝細胞癌薬物治療の現状と今後～カボザンチニブへの期待～ 2021 年 3 月 19 日

(8) その他 (座長、司会、地域連携)

1. 大久保裕直：肝癌 Expert Meeting ~New Paradigm of Treatment Strategy~ (Web) 司会 2020 年 7 月 27 日
2. 大久保裕直：Intermediate stage HCC の治療戦略を考える会 (第 2 報) (Web)

基調講演 座長 2020年10月21日

3. 大久保裕直：第27回日本門脈圧亢進症学会総会 (Web)
要望演題 「肝癌合併門脈圧亢進症に対するマネジメント」司会 2020年10月28日～30日
4. 大久保裕直：第22回日本肝がん分子標的治療研究会(金沢+web)
一般演題 VI-その他 司会 2020年11月14日
5. 大久保裕直：日本超音波医学会第93回学術集会 (Web)
消化器「エラストグラフィ 1」座長 2020年12月1～3日
6. 大久保裕直：日本超音波医学会第93回学術集会 (Web)
共催セミナー（日立社共催）司会 2020年12月1-3日
7. 大久保裕直：西東京 HCV エキスパートフォーラム (web) 講演① 司会 2020年12月2日
8. 大久保裕直：肝癌薬物療法セミナー (web) 特別講演 座長 2021年2月19日

(9) 受賞

1. 萩原 悠, 山形 亘, 大久保 捷奇, 斉藤 紘昭, 渡野邊 郁雄, 須郷 広之, 大久保 裕直: コイル塞栓術が奏功した胃十二指腸動脈脾仮性嚢胞内穿通および出血性仮性嚢胞門脈穿通の一例 (奨励賞受賞). 日本消化器病学会 関東支部第361回例会, 東京, 2020年9月12日 (奨励賞)
2. 伊藤 顕太郎, 福生 有華, 佐伯 至勇, 廣本 貴史, 高橋 正倫, 澁谷 智義, 大久保 裕直, 永原 章仁: 小腸形質芽球性リンパ腫の一部検例. 日本消化器病学会関東支部第361回例会, 東京, 2020年9月2日 (奨励賞)
3. 大久保 裕直, 石塚 敬, 斉藤 紘昭: 肝細胞癌レンバチニブ治療での薬物動態試験と遺伝子多型. 第24回日本肝臓学会大会 (大阪+web) 2020年11月5日