

2014 年度

<消化器内科>

肝動注化学療法による downstaging 後肝切除で長期生存が可能となる切除不能進行肝細胞癌の検討

第 100 回日本消化器病学会総会（東京都） 2014/4/23-4/26

◎永松 洋明

進行肝細胞癌に対する Low Dose FP と New FP 肝動注化学療法治療効果の比較検討

第 50 回日本肝臓学会総会（東京都） 2014/5/29-5/30

◎永松 洋明

脈管侵襲を伴わない多結節性肝細胞癌に対する肝動注化学療法の検討

第 50 回日本肝癌研究会（京都市） 2014/6/5-6/6

◎永松 洋明

大結節を含む進行肝細胞癌に対する肝動注化学療法を中心とした治療成績

第 50 回日本肝癌研究会（京都市） 2014/6/5-6/6

◎永松 洋明

進行肝細胞癌を伴う Child-Pugh class C 症例に対する治療成績

第 50 回日本肝癌研究会（京都市） 2014/6/5-6/6

◎草永 真志

維持血液透析中の肝細胞癌患者に対する NFP 療法の有効性と毒性について

第 50 回日本肝癌研究会（京都市） 2014/6/5-6/6

第 103 回日本消化器病学会九州支部例会（福岡市） 2014/7/4-7/5

◎森田 俊

進行肝細胞癌に対するソラフェニブ＋ミリプラチン動注併用療法の Phase I 試験

第 52 回日本癌治療学会学術集会（横浜市） 2014/8/28-8/30

◎永松 洋明

Evaluation Of Hepatic Arterial Infusion Chemotherapy With Cisplatin And 5-Fluorouracil For Patients With Tace-Resistant Unresectable Advanced Hepatocellular Carcinoma.

ILCA2014（京都市） 2014/9/6

◎永松 洋明

肝細胞癌に併発した門脈血流陽性結節を多発性に認めた C 型肝硬変の 1 例

第 104 回日本消化器病学会九州支部例会（大分市） 2014/12/5-12/6

◎城野 智毅

内胸動脈から動注化学塞栓療法を施行した肝細胞癌の 2 例

第 104 回日本消化器病学会九州支部例会（大分市） 2014/12/5-12/6

◎鶴田 耕三

腹腔動脈根部閉塞を伴う進行肝細胞癌に対して肝動脈リザーバーを留置し肝動注化学療法を施行した 2 例

第 104 回日本消化器病学会九州支部例会（大分市） 2014/12/5-12/6

◎平井 真吾

リウマチ患者の十二指腸通過障害の原因に胃蜂窩織炎を疑った 1 例

第 308 回日本内科学会九州地方会（福岡市） 2015/1/10

◎森田 俊

肝外転移を有する進行肝細胞癌に対する治療法の検討

第 11 回日本肝がん分子標的治療研究会（東京都） 2015/1/31

◎永松 洋明

肝細胞癌に併発した門脈血流陽性結節を多発性に認めた C 型肝硬変の 1 例

第 21 回肝血流動態・機能イメージ研究会（東京都） 2015/2/7-2/8

◎城野 智毅

進行肝細胞癌に対する長期予後を目標とした肝動注化学療法の実験

第 22 回日本消化器関連学会週間(JDDW2014)（神戸市） 2014/10/23-10/26

◎永松 洋明

肝外転移を有する進行肝細胞癌に対する治療法の検討

第 22 回日本消化器関連学会週間(JDDW2014)（神戸市） 2014/10/23-10/26

◎草永 真志

多結節性肝細胞癌に対する肝動脈塞栓術における抗がん剤種類による効果の比較

第 22 回日本消化器関連学会週間(JDDW2014)（神戸市） 2014/10/23-10/26

◎堤 翼

進行肝細胞癌に対する IVR を用いた治療

第 20 回筑後肝癌研究会（久留米市） 2015/3/14

◎永松 洋明

進行肝細胞癌に対する化学療法の新戦略：進行肝細胞癌に対する肝動注化学療法を中心とした治療

消化器内科第 59 巻第 1 号:p61-67 科学評論社 2014 年

◎永松 洋明

治療の質向上とスタッフの成長を実現した多職種協働肝疾患診療

Medical Network 69:p21-23 2014 年

◎永松 洋明と肝臓チーム

肝動注化学塞栓療法併用の定位放射線療法後、短期間で腫瘍の急速な進展、および多発遠隔転移を来した肝細胞癌の 1 例

肝臓 55 巻 8 号:p503-511 一般社団法人日本肝臓学会 2014 年

◎筒井 りな、永松 洋明 共著

Intermittent transcatheter therapy through a new indwelling catheter system for patients with hepatocellular carcinoma

Japanese Journal of Radiology:p670-675 Springer Japan 2014 年

◎板野 理、永松 洋明 共著

Treatment of hepatocellular carcinoma with Child-Pugh C cirrhosis.

Oncology 第 87 巻(Suppl.1):p99-103 2014 年

◎Nouso K、草永 真志 共著

リザーバー留置と管理について見直してみよう-合併症をおこさないためにできること-  
肝動注療法勉強会（京都市） 2014/6/4

◎永松 洋明

肝がんの診断から治療-でも予防が一番大事です-

日本消化器病学会九州支部 第 81 回市民公開講座（八女市） 2014/7/19

◎永松 洋明

早期胃がんの内視鏡治療-ヘリコバクター・ピロリとの関連も含めて-  
日本消化器病学会九州支部 第 81 回市民公開講座（八女市） 2014/7/19

◎立石 秀夫

ミリプラチンを用いた肝動注療法  
ミリプラエリアフォーラム in 北九州（北九州市） 2014/11/6

◎永松 洋明

肝細胞癌に対する治療  
ミリプラエリアフォーラム in 香川（丸亀市） 2015/2/20

◎永松 洋明

<内分泌代謝内科>

2 型糖尿病患者におけるアスピリンおよび葉酸併用投与による血管内皮機能改善の検討  
第 57 回日本糖尿病学会年次学術集会（大阪市） 2014/5/22-5/24

◎佐藤 秀一

インスリン強化療法患者におけるボーラスインスリンのリキセナチドへの切り替えの影響  
第 52 回日本糖尿病学会九州地方会（熊本市） 2014/10/31-11/1

◎佐藤 秀一

食行動質問表を用いた透析予防指導管理の効果と関連する因子の検討  
第 52 回日本糖尿病学会九州地方会（熊本市） 2014/10/31-11/1

◎堤 明美、鶴見 加奈、本田 典子、廣澤 更、渡邊 由紀子、石松 富枝、下田 久美、千々  
岩 昭子、中村 文子、梅谷 洋介、駕渕 雅男、佐藤 秀一

血糖コントロール悪化にインスリン抗体とインスリンアレルギーの関与が疑われた糖尿病  
症例

第 52 回日本糖尿病学会九州地方会（熊本市） 2014/10/31-11/1

◎永山 綾子

インスリン抗体による不安定糖尿病に ANCA 関連血管炎が合併した一例  
第 52 回日本糖尿病学会九州地方会（熊本市） 2014/10/31-11/1

◎川原 万未子

リラグルチド投与中に急性膵炎を発症した2型糖尿病の一例  
第52回日本糖尿病学会九州地方会（熊本市） 2014/10/31-11/1  
◎坂本 萌子

2型糖尿病患者における血管内皮機能の特徴～糖尿病罹病期間や肥満・高血圧・脂質異常症との関連～  
糖尿病合併症 Vol.28 No.1:p106-114 一般社団法人日本糖尿病合併症学会 2014 年  
◎佐藤 秀一、田尻 祐司、山田 研太郎 共著

Folic acid supplementation of aspirin therapy further improves vascular endothelial function among patients with type 2 diabetes : a short-term crossover study.  
Diabetology International Published online 09 一般社団法人日本糖尿病合併症学会 2014 年  
◎Shuichi Sato、Yuji Tajiri、Hitomi Nakayama、Kentaro Yamada 共著

Endothelial function with regard to micro-vascular complications in diabetic patients.  
Diabetic Complications. 28:p106-114 2014 年  
◎佐藤 秀一

2型糖尿病患者における血中葉酸濃度と病態的特徴および食事内容の関連  
日本体質医学会誌 76 巻 2 号:p37-41 2014 年  
◎佐藤 秀一、田尻 祐司、山田 研太郎 共著

2型糖尿病患者におけるアスピリンおよび葉酸併用投与による血管内皮機能改善の検討  
第57回日本糖尿病学会年次学術集会（大阪市） 2014/5/22-5/24  
◎佐藤 秀一

インスリン強化療法患者におけるボーラスインスリンのリキセナチドへの切り替えの影響  
第52回日本糖尿病学会九州地方会（熊本市） 2014/10/31-11/1  
◎佐藤 秀一

キット式からカートリッジ式インスリン製剤へ切り替えによる意義の検討  
第52回日本糖尿病学会九州地方会（熊本市） 2014/10/31-11/1  
◎佐藤 秀一

インスリン依存性糖尿病に視野障害を認め、大脳基底核・肝臓の著明な鉄沈着を疑われた無セルロプラスミン血症の一例

第 112 回日本内科学会九州地方会（福岡市） 2015/1/10

◎島田 翔、佐藤 秀一、川原 万未子、坂本 萌子、土井 亮、鶴丸 修士、水上 直久、草永 真志、小野 典之

『肥満・糖尿病患者における慢性炎症へのアプローチ』～糖質制限食の是非と新たな糖尿病治療薬への期待～

三月会（八女市） 2014/11/14

◎佐藤 秀一

『肥満・糖尿病患者における慢性炎症へのアプローチ』～糖質制限食の是非と新たな糖尿病治療薬への期待～

八女筑後薬剤師会学術講演会（八女市） 2015/2/10

◎佐藤 秀一

肥満・糖尿病患者における慢性炎症へのアプローチ』～糖質制限食の是非と新たな糖尿病治療薬への期待～

柳二会（八女市） 2015/2/16

◎佐藤 秀一

<心臓・血管内科>

Paget-Schroetter 症候群により急性肺血栓塞栓症を発症した若年健常男性の一例

第 117 回日本循環器学会九州地方会（宜野湾市） 2014/12/6

◎嶋田 寿文

心不全急性増悪と急性腎障害(AKI)を来した溶連菌感染後糸球体腎炎(PSAGN)の 1 症例

第 308 回日本内科学会九州地方会（福岡市） 2015/1/10

◎嶋田 寿文

<腎臓内科>

ポリウレタングラフト（THORATEC）の瘤形成により止血困難となった症例

第 47 回九州人工透析研究会総会（大分市） 2014/11/30

◎藤澤 宏亘

エクリズマブ投与により血漿交換を離脱しえた非異形型溶血性尿毒症症候群(a HUS)の  
1 例

日本腎臓学会誌 56(5):p606-611 一般社団法人日本腎臓学会 2014 年

◎大原 敦子

<呼吸器内科> ※当院外での実績。

M2 macrophage marker CD163,CD204 and CD206 expression on alveolar macrophages in the lungs of patients with COPD.

ATS International conference 2014 (サンディエゴ) 2014/5/16-5/21

◎加來 庸一郎

M2 macrophage marker CD163,CD204 and CD206 expression on alveolar macrophages in the lungs of patients with COPD.

ERS International conference 2014 2014/9/6-9/10 (て) 2014/5/16-5/21

◎加來 庸一郎

Overexpression of CD163, CD204 and CD206 on alveolar macrophages in the lungs of patients with severe chronic pulmonary disease.

PLOS ONE. 2014 Jan 30;9(1):e87400.

◎加來 庸一郎

The progression of comorbidity in IL-18 transgenic chronic obstructive pulmonary disease mice model.

Biochemical and biophysical research communications. 2014 Mar 14;445(3):p597-601

◎Takenaka S, Kawayama T, Imaoka H, Sakazaki Y, Oda H, Kaku Y, Matsuoka M, Okamoto M, Kato S, Yamada K, Hoshino T.

Interleukin-18 expression, CD8(+) T cells, and eosinophils in lungs of nonsmokers with fatal asthma.

Ann Allergy Asthma Immunol.2014 Jan;112(1):p23-28

◎Oda H, Kawayama T, Imaoka H, Sakazaki Y, Kaku Y, Okamoto M, Kitasato Y, Edakuni N, Takenaka S, Iwanaga T, Kato S, O'Byrne PM, Hoshino T.

呼吸器疾患研究における遺伝子改変マウスの活用

呼吸 一般社団法人呼吸研究 33 巻 6 号 June 2014:p573-580

◎加來 庸一郎、今岡 治樹、星野 友昭 共著

気管支喘息治療の展望

大牟田内科小児科医会会報 第 52 号 November 2014 (2)-(8)

◎今岡 治樹、加來 庸一郎、名取 宏記、田中 雅久

胃食道逆流症が気管支喘息コントロールに与える影響の検討

第 26 回日本アレルギー学会春季臨床大会（京都市） 2014/5/9-5/11

◎加來 庸一郎

間質性肺炎治療中に発症したノカルジア脳膿瘍

第 18 回筑後感染症カンファレンス（久留米市） 2014/9/16

◎加來 庸一郎

気管支喘息と慢性閉塞性疾患(COPD)

大牟田市医師会学術講演会（大牟田市） 2015/2/12

◎加來 庸一郎

<外科>

心房細動に対し抗凝固療法、かつ直腸癌に対して放射線化学治療実施し大量消化管出血を来した一例

第 6 回日本 Acute Care Surgery 学会学術集会（青森市） 2014/9/20-9/21

◎平城 守

当院の高齢者手術に対する周術期管理の工夫

第 76 回日本臨床外科学会総会（郡山市） 2014/11/20-11/22

◎平城 守

高齢化の医療現場より望む NST 活動

第 40 回九州代謝・栄養研究会（那覇市） 2015/3/7

◎平城 守

<眼科>

Bolheal を使用した涙嚢鼻腔吻合術鼻内法の成績

第 2 回日本眼形成再建外科学会学術集会（神戸市） 2014/12/6-12/7

◎鶴丸 修士

あなたならどうする？涙道閉塞の治療戦略



第3回日本涙道・涙液学会総会 フォーサム 2014 東京（東京都） 2014/7/5

◎鶴丸 修士

<研修医>

Low dose FP 肝動注療法＋放射線療法が奏効した子宮頸癌肝転移の一例

第104回日本消化器病学会九州支部例会（大分市） 2014/12/5-12/6

◎菊池 嘉朋

肝切除後11年、HCV-SVR後12年で再発した肝細胞癌の1例

第104回日本消化器病学会九州支部例会（大分市） 2014/12/5-12/6

◎山下 明浩

肝内胆管癌との鑑別に苦慮した耳下腺癌肝転移の一症例

第104回日本消化器病学会九州支部例会（大分市） 2014/12/5-12/6

◎島田 翔

New FP 療法による downstaging 後肝切除術を施行し得た高度脈管侵襲を有する進行肝細胞癌の一例

第104回日本消化器病学会九州支部例会（大分市） 2014/12/5-12/6

◎後藤 由佳

インスリン依存性糖尿病に視野障害を認め、大脳基底核・肝臓の著明な鉄沈着を疑われた無セルロプラスミン血症の1例

第308回日本内科学会九州地方会（福岡市） 2015/1/10

◎島田 翔