

著者名	論文題目	雑誌名	巻：頁，西暦年号
Masamune A, Shimosegawa T, Kimura K, Fujita M, Satoh A, <u>Koizumi M</u> , Toyota T	Specific induction of adhesion molecules in human vascular endothelial cells by rat experimental pancreatitis-associated ascitic fluids.	Pancreas	18 : 141-150, 1999.
Satoh A, Shimosegawa T, Masamune A, Fujita M, <u>Koizumi M</u> , Toyota T	Ascitic fluid of experimental severe acute pancreatitis modulates the function of peritoneal macrophages.	Pancreas	19 : 268-275, 1999.
Satoh A, Shimosegawa T, Fujita M, Kimura K, Masamune A, <u>Koizumi M</u> , Toyota T	Inhibition of nuclear factor-kB activation improves the survival of rats with taurocholate pancreatitis	Gut	44 : 253-258, 1999.
Masamune A, Shimosegawa T, Fujita M, Satoh A, <u>Koizumi M</u> , Toyota T	Ascites of severe acute pancreatitis in rats transcriptionally up-regulates expression of interleukin-6 and -8 in vascular endothelium and mononuclear leukocytes	Dig Dis Sci	45 : 429-437, 2000.
Satoh A, Shimosegawa T, Masamune A, Fujita M, <u>Koizumi M</u> , Toyota T	Ascitic fluid of experimental severe acute pancreatitis modulates the function of peritoneal macrophages.	Pancreas	19 : 268-275, 1999.
Satoh A, Shimosegawa T, Fujita M, Kimura K, Masamune A, <u>Koizumi M</u> , Toyota T	Inhibition of nuclear factor-kappa B activation improves the survival of rats with taurocholate pancreatitis.	Gut	44 : 253-258, 1999.
Masamune A, Shimosegawa T, Kimura K, Fujita M, Satoh A, <u>Koizumi M</u> , Toyota T	Specific induction of adhesion molecules in human vascular endothelial cells by rat experimental pancreatitis-associated ascitic fluids.	Pancreas	18 : 141-150, 1999.
Takeyama Y, Nishikawa J, Ueda T, Hori Y, <u>Yamamoto M</u> , Kuroda Y	Involvement of peritoneal macrophage in the induction of cytotoxicity due to apoptosis in ascitic fluid associated with severe acute pancreatitis.	J Surg Res	82 : 163-171, 1999.
Takase K, Takeyama Y, Nishikawa J, Ueda T, Hori Y, <u>Yamamoto M</u> , Kuroda Y	Apoptotic cell death of renal tubules in experimental severe acute pancreatitis.	Surgery	125 : 411-420, 1999.
Ueda T, Takeyama Y, Hori Y, Shinkai M, Takase K, Goshima M, <u>Yamamoto M</u> , Kurada Y	Hepatocyte growth factor increases in injured organs and functions as an organotrophic factor in rats with experimental acute pancreatitis.	Pancreas	20 : 84-93, 2000.
Takeyama Y, Hori Y, Takase K, Ueda T, <u>Yamamoto M</u> , Kuroda Y	Apoptotic cell death of hepatocytes in rat experimental severe acute pancreatitis.	Surgery	127 : 55-64, 2000.
広田昌彦, <u>小川道雄</u>	重症急性膵炎の初期治療としてのトリプルケア	消化器科	29 : 121-126, 1999.
広田昌彦, 岡部明宏, <u>小川道雄</u>	重症急性膵炎に対する酢酸オクトレオチドの効果	消化器科	28 : 199-205, 1999.
広田昌彦, 岡部明宏, <u>小川道雄</u>	Second attack 前後におけるサイトカイン反応の変化	Surgery Frontier	6 : 38-44, 1999.

著者名	論文題目	雑誌名	巻：頁，西暦年号
広田昌彦，杉田裕樹，野澤文昭，岡部明宏，柴田宗征，桑田絹子，住田直子，小川道雄	わが国の重症急性膵炎の実態	外科治療	80：139-146，1999.
小川道雄	急性膵炎の新しい診断基準—重症度判定と重症度スコア—	日経メディカル	383：66-67，1999.
小川道雄	膵分泌性トリプシンインヒビター (PSTI)	日本臨床	57：368-371，1999.
小川道雄	膵ホスホリパーゼ A ₂	日本臨床	57：381-383，1999.
小川道雄	PSTI (膵分泌性トリプシンインヒビター)	Medicina	36：311-314，1999.
小川道雄	膵エラスターゼ 1	Medicina	36：318，1999.
小川道雄	膵ホスホリパーゼ A ₂	Medicina	36：319-320，1999.
柴田宗征，広田昌彦，杉田裕樹，野澤文昭，岡部明宏，桑田絹子，小川道雄	急性膵炎の病態と好中球エラスターゼによるサイトカイン反応の増強	侵襲と免疫	7：21-26，1999.
山口康雄，小川道雄	急性膵炎—ショック，腎不全対策	総合臨床	48:1706-1710,1999.
広田昌彦，別府 透，小川道雄	重症急性膵炎に対するトリプルケア	胆と膵	21：37-42，2000.
田口雅史，大槻 眞	急性膵炎の診断	臨床成人病	28:1549-1550,1998.
上田城久朗，大槻 眞	急性膵炎の診断と治療	総合臨床	48：771-773，1999.
村田厚夫，島崎修次，菊池 充，他	重症患者におけるサイトカインバランス SIRS と CARS	日外会誌	100：414-418,1999.
村田厚夫，島崎修次，菊池 充，他	ショックと急性臓器不全	日外会誌	100：683-688,1999.
杉山 貢，荒田慎寿	重症急性膵炎の集中治療の現状	外科治療	80：167-172，1999.
森村尚登，杉山 貢，他	Critical illness-CHF による体温低下	日本アフェシス学会雑誌	18：56-61，1999.
中野 哲	急性膵炎について	日本医事新報	3889：1-8，1999.
桐山勢生，中野 哲	急性膵炎の重症度診断	消化器科	29：66-76，1999.
桐山勢生，中野 哲，熊田 卓	重症急性膵炎の初療	外科治療	80：162-166，1999.
桐山勢生，中野 哲，熊田 卓，谷川 誠	重症急性膵炎の感染性合併症の分類と診断	胆と膵	21：19-25，2000.
早川哲夫，他	トリプシン	日本臨床	57増刊：365-367，1999.
早川哲夫，他	エラスターゼ	日本臨床	57増刊：378-380，1999.
石黒 洋，早川哲夫	アルコール性膵炎	薬局	51増刊：509-519，2000.
北川元二，早川哲夫，他	急性膵炎の重症度判定基準の有用性と問題点	胆と膵	21：5-11，2000.
早川哲夫，他	膵炎・膵癌・膵石 内科治療か外科治療か	総合臨床	48:1637-1639,1999.
成瀬 達，早川哲夫，他	膵炎・膵癌・膵石 急性膵炎 感染対策	総合臨床	48:1717-1721,1999.
北川元二，早川哲夫，他	急性膵炎の診断基準と重症度判定	医学と薬学	42：347-355，1999.

著者名	論文題目	雑誌名	巻：頁，西暦年号
早川哲夫，他	内視鏡的逆行性膵胆管造影法 (ERCP) 関連の偶発症の現状と予防対策—特に ERCP 後急性膵炎について—	膵臓	14：455-462，1999.
北川元二， <u>早川哲夫</u> ，他	重症急性膵炎の初期治療のあり方	消化器科	29：99-107，1999.
<u>早川哲夫</u> ，他	アミラーゼ	日本臨床	57増刊：359-361，1999.
<u>早川哲夫</u> ，他	マクロアミラーゼ	日本臨床	57増刊：362-364，1999.
北川元二， <u>早川哲夫</u> ，他	高齢者の肝・胆・膵疾患とその対策 膵炎 (急性，慢性)	老化と疾患	12：60-64，1999.
北川元二， <u>早川哲夫</u> ，他	実験重症膵炎モデルを用いた急性膵炎に対する薬物療法の評価	消化器科	28：182-192，1999.
織田成人， <u>平澤博之</u> ， <u>北村伸哉</u>	各種血液浄化法—単なる腎補助を越えて—Critical CareにおけるCHDFのnon-renal indication	医薬の門	39：262-267，1999.
織田成人， <u>平澤博之</u>	血液浄化法の選択と導入基準	救急医学	23臨時増刊：1541-1548，1999.
<u>平澤博之</u> ， <u>貞広智仁</u>	Critical Care においてはどのような病態が血液浄化法の適応となるか	救急医学	23：1557-1560，1999.
<u>北村伸哉</u> ， <u>平澤博之</u> ， <u>貞広智仁</u> ， <u>中田孝明</u>	重症急性膵炎に対する血液浄化法の適応	救急医学	23：1603-1607，1999.
<u>北村伸哉</u> ， <u>平澤博之</u> ， <u>菅井桂雄</u> ， <u>織田成人</u> ， <u>志賀英敏</u> ， <u>中西加寿也</u> ， <u>安部隆三</u>	持続的血液濾過透析 (CHDF)	集中治療	11：1132-1137，1999.
<u>渋谷和彦</u> ， <u>武田和憲</u> ， <u>松野正紀</u>	急性膵炎	外科	61：1544-1549，1999.
<u>武田和憲</u> ， <u>砂村眞琴</u> ， <u>渋谷和彦</u> ， <u>島村弘宗</u> ， <u>松野正紀</u>	急性膵炎の重症度判定基準と造影 CT による CT grading の有用性	消化器科	29：85-90，1999.
<u>海野倫明</u> ， <u>内藤 剛</u> ， <u>鈴木正徳</u> ， <u>松野正紀</u>	乳頭炎と胆道内圧—胆道内圧からみた乳頭狭窄と乳頭不全	胆と膵	21：115-118，2000.
<u>武田和憲</u> ， <u>砂村眞琴</u> ， <u>渋谷和彦</u> ， <u>山内淳一郎</u> ， <u>松野正紀</u>	重症急性膵炎における IVR；発症早期の膵酵素阻害剤・抗生物質持続動注療法	消化器外科	22：1619-1624，1999.
<u>武田和憲</u> ， <u>砂村眞琴</u> ， <u>渋谷和彦</u> ， <u>松野正紀</u>	早期の治療としての膵酵素阻害剤・抗生物質持続動注療法	集中治療	11：1127-1131，1999.
<u>渋谷和彦</u> ， <u>武田和憲</u> ， <u>砂村眞琴</u> ， <u>島村弘宗</u> ， <u>松野正紀</u>	急性膵炎	消化器外科	22：1103-1108，1999.
<u>阿部忠義</u> ， <u>砂村眞琴</u> ， <u>渋谷和彦</u> ， <u>武田和憲</u> ， <u>松野正紀</u>	膵嚢胞の周術期管理	外科治療	80：908-910，1999.
<u>砂村眞琴</u> ， <u>渋谷和彦</u> ， <u>山内淳一郎</u> ， <u>武田和憲</u> ， <u>松野正紀</u>	膵臓の微小循環障害と虚血	日外会誌	100：342-346，1999.
<u>明石隆吉</u>	胆石性膵炎に対する緊急内視鏡	消化器内視鏡	11：879-885，1999.

著者名	論文題目	雑誌名	巻：頁，西暦年号
遠藤重厚，高西 健 稲田捷也	全身性炎症反応症候群における感染症および重症度診断としてのプロカルチニン値測定の意義	感染症誌	73：197-203，1999.
遠藤重厚，山田裕彦 谷口 繁，稲田捷也	急性肺障害の薬物療法—坑メチエーター療法	ICUとCCU	23：351-356，1999.
遠藤重厚，谷口 繁 稲田捷也，川村隆枝 佐藤信博	多臓器不全の病態生理と診断	臨床透析	15：1379-1386，1999.
遠藤重厚，山田裕彦 井上義博，稲田捷也 川村隆枝，佐藤信博	急性肺障害 (ALI) 発症の分子レベルからの検討	ICUとCCU	23：845-852，1999.
岡元和文，久木田一朗 濱口正道，本山 剛 松田浩治，永本展英	NO 吸入療法—ARDS の重症化予防法として—	ICUとCCU	23：357-363，1999.
岡元和文	あいまいな病“ALI/ARDS”	ICUとCCU	23：805-812，1999.
内田英二，恩田昌彦 中村慶春，田尻 孝	重症急性肺炎の早期重症度判定と後期膿瘍形成の予測	消化器科	29：77-84，1999.
税所宏光，山口武人	膵疾患の画像診断—最近の進歩—	日消誌	96：369-376，1999.
山口武人，税所宏光	膵臓—嚢胞像—	CLINICIAN	484：49-57，1999.
石原 武，山口武人 露口利夫，税所宏光	良性膵疾患	総合臨床	48：2662-2666，1999.
坂田育弘，高橋 均 北岸英樹	手遅れにならないための重症度判定“危ない腹痛”	臨床医	25：569-576，1999.
白鳥敬子	高アミラーゼ血症の診断と治療	ドクターサロン	43：797-801，1999.
上野英樹，白鳥敬子 林 直諒	ラット基礎膵外分泌調節における一酸化窒素 (NO) の役割	膵臓	14：16-21，1999.
竹田喜信，塩崎道明	マクロアミラーゼ血症	消化器の臨床	2：486-490，1999.
塩崎道明，松本恒司 星本真弘，安本真悟 竹田喜信，勝 健一	高脂肪血症が成因と考えられた重症急性膵炎に対して血液浄化療法が奏効した1症例	膵臓	14：429-434，1999.

単行本

著者名	題名	書名	編集者名	発行社名(発行地名)	発行西暦年号, 頁
Ogawa M, Hirota M, Nozawa F, Okabe A, Shibata M, Kuwata K	Relationship between plasma concentrations of cytokine modulators and multiple organ failure in acute pancreatitis.	5th world congress on trauma, shock, inflammation and sepsis.	Faist E	Monduzzi Editore (Bologna)	2000, 575-578.
Shibata M, Hirota M, Okabe A, Ogawa M	High incidence of infectious complications in severe acute pancreatitis.	5th world congress on trauma, shock, inflammation and sepsis.	Faist E	Monduzzi Editore (Bologna)	2000, 589-592.
小川道雄		新・侵襲とサイトカイン—生体防御と生体破壊という諸刃の剣—		メジカルセンス (東京)	1999, 1-153.
小川道雄	侵襲と生体反応	知っておきたい侵襲キーワード	小川道雄	メジカルセンス (東京)	1999, 10-13.
小川道雄	重症急性膵炎	KEY WORD 2000-2001, 肝胆膵	小俣政男, 兼松隆之, 加嶋敬	先端医学社 (東京)	1999, 122-123.
小川道雄	急性膵炎重症化の体液性因子	消化器疾患 Ver. 2 —State of arts II・肝・胆・膵	玉熊正悦, 石井裕正	医歯薬出版 (東京)	1999, 162-166.
広田昌彦, 小川道雄	急性膵炎	知っておきたい侵襲キーワード	小川道雄	メジカルセンス (東京)	1999, 36-39.
本田秀和, 大槻 眞	血中・尿中の膵酵素と酵素インヒビター	図説消化器病シリーズ1 消化器疾患の臨床検査	川崎寛中	メジカルビュー社 (東京)	2000, 172-183.
大槻 眞	急性膵炎により急性発症した糖尿病性ケアドーシスの1例	症例に学ぶ糖尿病合併症専門医のみるポイント46	河盛隆造, 神田勤, 他	メジカルビュー社 (東京)	1999, case46: 1-6.
加嶋 敬	ルミナルフィードバック調節機構 ネガティブフィードバック調節機構	KEY WORD 2000-2001, 肝胆膵	小俣政男, 兼松隆之, 加嶋敬	先端医学社 (東京)	1999, 256-257.
平澤博之, 北村仲裁, 貞広智仁	血漿浄化による難治疾患の治療 重症急性膵炎	クリニカルエンジニアリング別冊アフレスシスマニュアル	日本アフレスシス学会	秀潤社 (東京)	1999, 233-238.
松野正紀 畠山勝義 兼松隆之		消化器外科手術のための解剖学 小腸・大腸, 肛門部疾患, 肝臓・胆嚢・胆道系, 膵臓・脾臓	松野正紀, 畠山勝義, 兼松隆之	メジカルビュー社 (東京)	1999, 1-152.
平田信人 藤田力也 明石隆吉	EST とその応用手技ガイドライン	消化器内視鏡ガイドライン	日本消化器内視鏡学会卒後教育委員会	医学書院 (東京)	1999, 272-291.

著者名	題名	書名	編集者名	発行社名(発行地名)	発行西暦年号, 頁
岡元和文	重症急性膵炎の集中治療	重症急性膵炎の救命率を改善するために	小川道雄	鳥居薬品 (東京)	1999, 31-45.
岡元和文	呼吸不全	知っておきたい侵襲キーワード	小川道雄	メジカルセンス (東京)	1999, 166-169.
岡元和文	血液浄化療法	知っておきたい侵襲キーワード	小川道雄	メジカルセンス (東京)	1999, 218-221.
岡元和文	NO療法	知っておきたい侵襲キーワード	小川道雄	メジカルセンス (東京)	1999, 222-225.
白鳥敬子	モニターペプチド	KEY WORD 2000-2001 肝胆膵	小俣政男, 兼 松隆之, 加嶋 敬	先端医学社 (東京)	1999, 244-245.
馬場忠雄	膵ポリペプチド (Pancreatic polypeptide (PP))	KEY WORD 2000-2001 胆肝膵	小俣政男, 兼 松隆之, 加嶋 敬	先端医学社 (東京)	1999, 154-155.

厚生省特定疾患対策研究事業

重症急性膵炎の救命率を改善するための研究班
平成11年度研究報告書

平成12年 3月31日 印刷・発行

発行者 厚生省特定疾患対策研究事業
重症急性膵炎の救命率を改善するための研究班
班長 小 川 道 雄
熊本市本荘1-1-1
熊本大学医学部第二外科教室内
TEL：096-373-5212