

## ◎原 著

(成人病学・内科)

Studies on the effect of glucagon on human pancreatic secretion by analysis of endoscopically obtained pure pancreatic juice

H. Harada, F. Kochi, E. Hanafusa, T. Kobayashi, H. Oka, I. Kimura  
Gastroenterol. Jpn. 20, 28-36, 1985

Decrease in reactivity of basophils by immunotherapy with house dust extract

I. Kimura, Y. Tanizaki, Y. Goda, H. Komagoe, H. Kitani  
Clin. Allergy 15, 1-7, 1985

膵炎の分類—今日の考え方

原田英雄  
消化器科 2, 134-141, 1985

気管支喘息における温泉療法の臨床効果とその特徴

谷崎勝朗, 駒越春樹, 周藤真康, 森永 寛, 大谷 純, 木村郁郎  
日温気物医誌, 48, 99-103, 1985

Boyden法とアガロース平板法による肺胞マクロファージの遊走能の比較

谷崎勝朗, 塩田雄太郎, 佐藤利雄, 細川正雄, 高橋 清, 木村郁郎  
医学と生物学 110, 99-102, 1985

気管支喘息における肺胞マクロファージの遊走能

谷崎勝朗, 塩田雄太郎, 佐藤利雄, 細川正雄, 高橋 清, 木村郁郎  
医学と生物学 110, 103-106, 1985

胃悪性リンパ腫の内視鏡診断

三宅啓文, 原田英雄, 安岡正敏, 岡 治郎, 松本秀次, 越智浩二, 武田正彦, 田中淳太郎, 大熨泰亮, 木村郁郎

岡大温研報 56, 45-52, 1985

ラット血中代謝産物の日内変動に及ぼす温連浴の影響

妹尾敏信, 原田英雄, 御船政明, 森永 寛  
岡大温研報 56, 35-43, 1985

ラット腹腔肥満細胞の  $^{45}\text{Ca}$  uptake およびヒスタミン遊離に対する  $\text{Ca}^{2+}$  拮抗薬 Nicardipine の抑制作用

谷崎勝朗, 駒越春樹, 大谷 純, 貴谷 光, 多田慎也, 高橋 清, 木村郁郎  
アレルギー 34, 204-209, 1985

ステロイド依存性重症難治性喘息に対する tranilast (Rizaben<sup>®</sup>) の臨床効果—喘息治療の新しい概念とその展望—

谷崎勝朗, 駒越春樹, 周藤真康, 大谷 純, 佐藤利雄, 多田慎也, 高橋 清, 木村郁郎  
臨床と研究 62, 937-942, 1985

Studies on the release of histamine from basophils. 5. Clinical evaluation

Y. Tanizaki, H. Komagoe, M. Sudo, H. Morinaga  
Papers of the Institute for Thermal Spring Research, Okayama University  
56, 17-21, 1985

慢性閉塞性肺疾患の温泉療法—3年間の入院症例の検討

周藤真康, 駒越春樹, 谷崎勝朗, 森永 寛  
岡大温研報 56, 23-26, 1985

粘液産生膵癌の1手術例

臼井裕子, 友田 純, 渡辺明治, 長島秀夫, 原田英雄, 金仁沫, 三村 久  
日本消化器病学会雑誌 82, 685-690, 1985

家庭で手軽にできる温熱・寒冷療法—その効果と応用—

原田英雄

My Show Information Document 14, 1-5, 1985

Ca<sup>2+</sup>拮抗薬の抗喘息作用について

谷崎勝朗

日本医事新報 3183, 43-45, 1985

気管支喘息患者好塩基球からのヒスタミン遊離に対するCa<sup>2+</sup>拮抗薬Nicardipineの作用谷崎勝朗, 駒越春樹, 周藤真康, 大谷 純, 貴谷 光, 多田慎也, 高橋 清, 木村郁郎  
日胸疾会誌 23, 537-541, 1985

慢性膵炎のERCPによる診断

原田英雄, 松本秀次

胆と膵 6, 747-753, 1985

Candida-induced histamine release from basophils. Relation to house dust and anti-IgE-induced secretion.

Y.Tanizaki, H.Komagoe, M.Sudo, H.Morinaga, H.Kitani, S.Nakagawa, T.Matsuoka, S.Tada, K.Takahashi, I.Kimura  
Acta Med. Okayama 39, 191-197, 1985

Basophil histamine release induced by Candida albicans. Relation to specific IgE and IgG antibodies.

Y.Tanizaki, H.Komagoe, M.Sudo, H.Kitani, S.Nakagawa, S.Tada, K.Takahashi, I.Kimura  
Jpn J. Allergol. 34, 422-427, 1985

Calcium antagonist, nicardipine, inhibits antigen-and anti-IgE-induced histamine release from basophilic leucocytes of atopic asthmatics.

Y.Tanizaki, H.Komagoe, H.Morinaga, J.Ohtani, S.Nakagawa, M.Maeda, H.Kitani, K.Takahashi, I.Kimura  
Acta Med. Okayama 39, 247-251, 1985

加齢による末梢血好塩基球の反応性の変化

谷崎勝朗

医学と生物学 111, 47-51, 1985

気管支喘息における単球, マクロファージの機能

谷崎勝朗

アレルギーの臨床 5, 758-760, 1985

気管支喘息におけるカンジダ抗原の特徴

—好塩基球からのヒスタミン遊離—

谷崎勝朗, 駒越春樹, 周藤真康, 貴谷 光, 中川三郎, 中山堅吾, 多田慎也, 高橋 清, 木村郁郎  
日胸疾会誌 23, 882-887, 1985DSCG (Intal<sup>®</sup>) の抗アレルギー作用—Ca<sup>2+</sup>拮抗作用とその臨床的意義—谷崎勝朗, 駒越春樹, 大谷 純, 木村郁郎  
アレルギーの臨床 5, 842-844, 1985

Pancreatitis: Concepts and classification

原田英雄

治療学 15, 10-10, 1985

気管支喘息の臨床病型と温泉プール水泳訓練の効果

谷崎勝朗

岡山医学会雑誌 97, 849-854, 1985

Diagnosis of chronic pancreatitis

H.Harada, H.Miyake, K.Ochi, J.Tanaka, M.Takeda

Pancreatitis: Its pathophysiology and clinical aspect, University of Tokyo Press 303-310, 1985

Microscopic observation on degranulation of blood basophilic leucocytes. Relationship to different responses to antigen

Y.Tanizaki, T.Matsuoka, M.Maeda, K.Takahashi, I.Kimura

Acta Haematol Jpn 48, 1357-1362, 1985

膵癌診断における細胞診の役割

- 岡 治郎, 三宅啓文, 木村郁郎, 越智浩二,  
原田英雄  
日本臨床細胞学会岡山支部会誌 4, 36-36,  
1985
- 難治性喘息に対する温泉療法とその臨床的適応  
谷崎勝朗  
医学と生物学 111, 265-268, 1985
- 気管支喘息における末梢血好塩基球の反応性と気  
管支の反応性の比較  
谷崎勝朗  
医学と生物学 111, 269-272, 1985
- 喘息の温泉療法—その臨床的位置づけ—  
谷崎勝朗  
日本医事新報 3213, 26-28, 1985
- (リハビリテーション学・外科)
- 末梢循環と抗凝血薬・血栓溶解剤  
古元嘉昭, 河本知二, 砂川 満,  
循環科学, 15: 34-37, 1985
- 人工炭酸泉浴に関する研究, 第3報, 人工炭酸泉  
調製の基礎的問題と飛散炭酸ガス濃度の影響につ  
いて  
萬 秀憲, 江口泰輝, 久保祐一郎, 河本知二,  
砂川 満, 古元嘉昭  
日本温泉気候物理医学会雑誌, 48: 79-85,  
1985
- 人工的強食塩泉の組織循環におよぼす影響  
古元嘉昭, 河本知二, 砂川 満  
岡山大学温泉研究所報告56号 13-16, 1985
- 人工炭酸泉浴と組織循環  
古元嘉昭, 河本知二, 砂川 満, 萬 秀憲,  
久保祐一郎, 江口泰輝  
日本生気象学会雑誌, 22: 31-35, 1985
- 虚血肢に対する人工炭酸泉浴の効果について  
古元嘉昭, 河本知二, 砂川 満, 萬 秀憲,  
江口泰輝  
慢性疼痛, 4: 8-11, 1985
- 人工炭酸泉浴連浴の効果—とくに組織ガス分圧,  
組織循環の変化について  
砂川 満, 河本知二, 古元嘉昭, 萬 秀憲,  
江口泰輝  
日本温泉気候物理医学会雑誌, 投稿中
- Dermal and subcutaneous tissue perfusion with  
a CO<sub>2</sub> -bathing.  
Y.Komoto, T.Kohmoto, M.Sunakawa, Y.  
Eguchi, and H.Yorozu  
Zeitschrift fur Physiotherapie, in print.
- Tissue perfusion with strong saline baths in  
combination with CO<sub>2</sub> baths.  
Y.Komoto, T.Kohmoto, M.Sunakawa, Y.  
Eguchi, and H.Yorozu  
Zeitschrift fur Physiotherapie, in print.
- 人工炭酸泉浴に関する研究, 第5報, 人工炭酸泉  
浴における血中乳酸値の変動  
萬 秀憲, 江口泰輝, 河本知二, 砂川 満,  
古元嘉昭  
日本温泉気候物理医学会雑誌, 投稿中
- 人工炭酸泉浴に関する研究, 第6報, 人工炭酸泉  
浴の炎症, 創傷治癒に対する作用  
萬 秀憲, 江口泰輝, 河本知二, 砂川 満,  
古元嘉昭  
日本温泉気候物理医学会雑誌, 投稿中
- 人工炭酸泉浴に関する研究, 第7報, 残留コハク  
酸ナトリウムの組織循環におよぼす影響  
古元嘉昭, 河本知二, 砂川 満, 萬 秀憲,  
江口泰輝  
日本温泉気候物理医学会雑誌, 投稿中
- 人工的炭酸泉連浴による微小組織循環改善の退行  
性病変に対する効果

古元嘉昭, 河本知二, 砂川 満, 江口泰輝,  
萬 秀憲  
温泉科学, 投稿中

(産科婦人科)

子宮頸癌放射線療法におけるPS-Kの併用効果  
数田 稔  
日本産科婦人科学雑誌37, 1908-1914, 1985

(中央診療部)

興味ある心因性発熱の1症例  
古元順子, 安本生子  
岡山大学温泉研究所報告 56 : 5 - 8 , 1985

夜尿症に対する人工炭酸泉浴の試み  
古元順子, 古元嘉昭  
岡山大学温泉研究所報告 56 : 9 - 11, 1985

若年期摂食障害の臨床経験  
古元順子  
児童青年精神医学とその近接領域 26 : 102-  
105 , 1985

## ◎講 演

- (成人病学・内科)
- 第1回キモトリプシン研究会(東京)  
(昭和60年4月)
- 悪性リンパ腫の画像診断(シンポジウム)  
—超音波診断—  
武田正彦, 原田英雄  
第4回日本臨床画像医学研究会(東京)  
(昭和60年1月)
- 腹部の超音波診断(症例と手技を中心として)  
武田正彦  
第82回岡山市医師会内科医会例会(岡山)  
(昭和60年4月)  
第84回岡山市医師会内科医会例会(岡山)  
(昭和60年8月)
- 粘液産生膵癌の4例  
松本秀次, 原田英雄, 越智浩二, 武田正彦,  
田中淳太郎  
第40回日本消化器内視鏡学会中国四国地方会  
(広島)(昭和60年2月)
- ヒト肺肥満細胞の分離法とその反応性の検討  
前田昌則, 尾崎公孝, 田辺耕三, 松岡 孝,  
小橋秀敏, 多田慎也, 高橋 清, 木村郁郎,  
駒越春樹, 谷崎勝朗,  
第47回日本血液学会総会(東京)  
(昭和60年4月)
- 小膵癌の1例  
三宅啓文, 岡 浩郎, 木村郁郎, 越智浩二,  
原田英雄  
岡山肝胆膵研究会(岡山)(昭和60年2月)
- 好塩基球・肥満細胞系の分化と機能(シンポジウム)  
—化学伝達物質の遊離機序と役割—  
谷崎勝朗  
第47回日本血液学会総会(東京)  
(昭和60年4月)
- Secretin持続点滴による膵機能の評価  
三宅啓文, 原田英雄  
日本消化器病学会PSテスト検討小委員会  
(東京)(昭和60年2月)
- 重症難治性喘息におけるleukotrienes及びsuperoxide  
の関与についての検討  
清水一紀, 松岡 孝, 塩田雄太郎, 多田慎也,  
高橋 清, 木村郁郎, 周藤真康, 谷崎勝朗  
第25回日本胸部疾患学会総会(名古屋)  
(昭和60年4月)
- 消化機能に対する飲泉の効果  
—膵外分泌機能および消化器粘膜血流の変化を指標として—  
田中淳太郎, 松本秀次, 妹尾敏伸, 越智浩二  
武田正彦, 原田英雄, 森永 寛  
第50回日本温泉気候物理医学会総会(東京)  
(昭和60年4月)
- ステロイド依存性重症難治性喘息の温泉プール療法の臨床効果(第2報)  
周藤真康, 駒越春樹, 谷崎勝朗, 森永 寛,  
中川三郎, 大谷 純, 貴谷 光, 高橋 清,  
木村郁郎  
第25回日本胸部疾患学会総会(名古屋)  
(昭和60年4月)
- 慢性閉塞性肺疾患の温泉療法  
—3年間の入院症例の検討—  
周藤真康, 駒越春樹, 谷崎勝朗, 森永 寛  
第50回日本温泉気候物理医学会総会(東京)  
(昭和60年4月)
- 糞便中キモトリプシン測定の臨床的意義  
松本秀次, 原田英雄  
貴谷 光, 中川三郎, 中山堅吾, 多田慎也,

高橋 清, 木村郁郎, 周藤真康, 駒越春樹,  
谷崎勝朗  
第25回日本胸部疾患学会総会 (名古屋)  
(昭和60年4月)

気管支喘息のBAL液中及び末梢血中リンパ球の  
吸入抗原に対する反応性の検討

武田 昌, 田村尚彦, 佐藤 恭, 塩田雄太郎,  
多田慎也, 高橋 清, 木村郁郎, 谷崎勝朗  
第25回日本胸部疾患学会総会 (名古屋)  
(昭和60年4月)

各種呼吸器疾患における末梢気道肺胞領域の免疫  
組織学的検討—気管支喘息を中心に—

尾崎公孝, 前田昌則, 名部 誠, 田辺耕三,  
松岡 孝, 小橋秀敏, 宗田 良, 多田慎也,  
高橋 清, 木村郁郎, 谷崎勝朗  
第25回日本胸部疾患学会総会 (名古屋)  
(昭和60年4月)

慢性膵炎の治療と予後 (パネルディスカッション)

三宅啓文, 原田英雄  
第71回日本消化器病学会総会 (札幌)  
(昭和60年5月)

内視鏡的純粋膵液採取法の膵外分泌機能検査への  
応用 (第2報)

越智浩二, 松本秀次, 武田正彦, 田中淳太郎,  
原田英雄, 岡 浩郎, 三宅啓文, 木村郁郎  
第29回日本消化器内視鏡学会総会 (東京)  
(昭和60年5月)

純粋膵液の生化学的分析による急性膵炎および慢  
性膵炎の関連性の検討

越智浩二, 原田英雄, 松本秀次, 武田正彦,  
田中淳太郎, 岡 浩郎, 三宅啓文, 木村郁郎,  
早川哲夫, 村瀬敏之  
日本膵臓病研究会第16回年次大会 (札幌)  
(昭和60年5月)

慢性膵炎の経過と予後

岡 浩郎, 三宅啓文, 木村郁郎, 原田英雄,  
松本秀次, 越智浩二, 武田正彦, 田中淳太郎,

第43回日本消化器病学会中国四国地方会  
(広島) (昭和60年6月)

慢性膵炎の最近のトピックス

原田英雄  
第3回広島肝胆膵研究会 (広島)  
(昭和60年6月)

膵癌診断における細胞診の役割

岡 浩郎, 三宅啓文, 木村郁郎, 原田英雄,  
松本秀次, 越智浩二, 武田正彦, 田中淳太郎,  
田仲俊雄  
第5回日本臨床細胞学会岡山支部総会 (岡山)  
(昭和60年6月)

膵癌診断における腫瘍マーカーの役割

岡 浩郎, 三宅啓文, 木村郁郎, 越智浩二,  
武田正彦, 田中淳太郎, 松本秀次, 原田英雄  
岡山消化器病研究会 (岡山) (昭和60年6月)

内視鏡的膵液採取法による膵外分泌機能検査

越智浩二, 松本秀次, 原田英雄, 武田正彦,  
田中淳太郎, 岡 浩郎, 三宅啓文, 木村郁郎  
第41回日本消化器内視鏡学会中国四国地方会  
(岡山) (昭和60年6月)

消化性潰瘍の治療

原田英雄  
吉備医師会学術講演会 (総社)  
(昭和60年6月)

ヒト肺肥満細胞の生化学的並びに形態学的検討

前田昌則, 尾崎公孝, 田辺耕三, 松岡 孝,  
小橋秀敏, 宗田 良, 多田慎也, 高橋 清,  
木村郁郎, 駒越春樹, 谷崎勝朗  
第25回日本網内系学会総会 (鹿児島)  
(昭和60年6月)

気管支喘息患者におけるCon.A誘導サプレッサー  
T細胞活性の検討

武田 昌, 名部 誠, 白石高昌, 田村尚彦,  
佐藤 恭, 榎本 晃, 多田慎也, 高橋 清,  
木村郁郎, 谷崎勝朗

第13回日本臨床免疫学会総会（出雲）  
（昭和60年6月）

各種呼吸器疾患の末梢気道肺胞領域における免疫  
防御機構に関する検討

尾崎公孝，難波一弘，前田昌則，田辺耕三，  
松岡 孝，小橋秀敏，宗田 良，多田慎也，  
高橋 清，中田安成，木村郁郎，谷崎勝朗  
第13回日本臨床免疫学会総会（出雲）  
（昭和60年6月）

PSテストの刺激法，再現性に関する検討

三宅啓文，岡 浩郎，越智浩二，武田正彦，  
田中淳太郎，原田英雄  
日本消化器病学会PSテスト検討小委員会  
（東京）（昭和60年7月）

気管支喘息経過中過敏性肺臓炎を疑わせる病態を  
呈した1症例

大谷 純，大西徹哉，藤原道久，竹内義郎，  
駒越春樹，谷崎勝朗，榎本 晃，多田慎也，  
高橋 清，木村郁郎  
第20回日本胸部疾患学会  
中国四国地方会（米子）（昭和50年7月）

豚とアレルギー

原田英雄  
山陽放送アレルギー談話室（岡山）  
（昭和60年7月）

セクレチン，セルレイン刺激による膵外分泌機能  
の評価

三宅啓文，岡 浩郎，木村郁郎，越智浩二，  
松本秀次，武田正彦，田中淳太郎，原田英雄  
第12回岡山臨床酵素研究会（岡山）  
（昭和60年8月）

慢性膵炎の治療，経過，予後

原田英雄  
三木会（岡山）（昭和60年9月）

慢性膵炎の経過

原田英雄

膵炎研究会（岡山）（昭和60年9月）

フォイパンの使用経験

越智浩二，原田英雄，三宅啓文，岡 浩郎，  
木村郁郎  
膵炎研究会（岡山）（昭和60年9月）

気管支喘息患者におけるCon.A誘導サブレッサー  
T細胞活性の検討

武田 昌，名部 誠，白石高昌，田村尚彦，  
佐藤 恭，榎本 晃，多田慎也，高橋 清，  
木村郁郎，谷崎勝朗  
第35回日本アレルギー学会総会（前橋）  
（昭和60年9月）

気管支喘息患者における遅発型気道反応の発症機  
序に関する検討—気管支肺胞洗浄法を中心に—

難波一弘，中藤研一，清水一紀，中山堅吾，  
松岡 孝，塩田雄太郎，多田慎也，高橋 清，  
木村郁郎，谷崎勝朗  
第35回日本アレルギー学会総会（前橋）  
（昭和60年9月）

気管支喘息患者好中球のleukotrienes産生能の検  
討—重症難治性喘息との関連について—

清水一紀，難波一弘，松岡 孝，塩田雄太郎，  
多田慎也，高橋 清，木村郁郎，周藤真康，  
谷崎勝朗  
第35回日本アレルギー学会総会（前橋）  
（昭和60年9月）

気管支喘息患者好塩基球におけるIgG<sub>4</sub>抗体の  
作用に関する検討

松岡 孝，難波一弘，中藤研一，尾崎公孝，  
山下芳郎，宗田 良，多田慎也，高橋 清，  
木村郁郎，駒越春樹，谷崎勝朗  
第35回日本アレルギー学会総会（前橋）  
（昭和60年9月）

気管支喘息における末梢気道肺胞領域の免疫組織  
学的検討—各免疫グロブリン及び免疫複合体の分  
布について—

尾崎公孝，前田昌則，田辺耕三，松岡 孝，

小橋秀敏, 宗田 良, 多田慎也, 高橋 清,  
木村郁郎, 谷崎勝朗  
第35回日本アレルギー学会総会(前橋)  
(昭和60年9月)

周藤真康, 駒越春樹, 谷崎勝朗, 森永 寛,  
中川三郎, 貴谷 光, 高橋 清, 木村郁郎  
第35回日本アレルギー学会総会(前橋)  
(昭和60年9月)

ヒト肺単離肥満細胞の各種刺激に対する反応性について  
の検討

前田昌則, 荒木雅史, 田辺耕三, 松岡 孝,  
小橋秀敏, 佐藤利雄, 宗田 良, 高橋 清,  
木村郁郎, 駒越春樹, 谷崎勝朗  
第35回日本アレルギー学会総会(前橋)  
(昭和60年9月)

*Aspergillus fumigatus*関連呼吸器疾患の液性並び  
びに細胞性免疫の検討

榎本 晃, 名部 誠, 白石高昌, 武田 昌,  
佐藤 恭, 貴谷 光, 塩田雄太郎, 多田慎也,  
高橋 清, 谷崎勝朗  
第35回日本アレルギー学会総会(前橋)  
(昭和60年9月)

TranilastのCa<sup>2+</sup> uptakeとヒスタミン遊離に対  
する抑制作用

大谷 純, 中川三郎, 貴谷 光, 高橋 清,  
木村郁郎, 駒越春樹, 谷崎勝朗  
第35回日本アレルギー学会総会(前橋)  
(昭和60年9月)

late onset asthmaの病態に関する検討—難治性  
喘息との関連も含めて—

高橋 清, 中山堅吾, 尾崎公孝, 松岡 孝,  
塩田雄太郎, 小橋秀敏, 多田慎也, 木村郁郎,  
谷崎勝朗  
第27回日本老年医学会総会(東京)  
(昭和60年9月)

IgE受容体を介する好塩基球のヒスタミン遊離  
の比較

貴谷 光, 中川三郎, 多田慎也, 高橋 清,  
木村郁郎, 駒越春樹, 周藤真康, 谷崎勝朗  
第35回日本アレルギー学会総会(前橋)  
(昭和60年9月)

内視鏡的に採取せる純粋腭液分析による胃腸相関  
の検討

花房英二, 三宅啓文, 岡 浩郎, 木村郁郎,  
松本秀次, 越智浩二, 原田英雄  
第30回日本消化器内視鏡学会総会(松江)  
(昭和60年10月)

抗原および抗ヒトIgE刺激時の好塩基球の経時的  
形態的变化とヒスタミン遊離について

中川三郎, 貴谷 光, 高橋 清, 木村郁郎,  
駒越春樹, 周藤真康, 谷崎勝朗  
第35回日本アレルギー学会総会(前橋)  
(昭和60年9月)

膵癌診断における膵液細胞診の役割

武田正彦, 原田英雄  
日本臨床細胞学会鳥取県支部学術講演会  
(米子)(昭和60年10月)

Calcium ionophoreおよび抗ヒトIgEによる好  
塩基球からのヒスタミン遊離

駒越春樹, 周藤真康, 谷崎勝朗, 中川三郎,  
大谷 純, 貴谷 光, 高橋 清, 木村郁郎  
第35回日本アレルギー学会総会(前橋)  
(昭和60年9月)

慢性膵炎の診断と治療

原田英雄  
鳥取県社会保険審査委員会学術講演会  
(鳥取)(昭和60年10月)

気管支喘息末梢血白血球からのヘパリンの遊離機  
序について

急性膵炎の診断と治療の問題点(パネルディスカッ  
ション, 司会)

原田英雄, 竹内 正  
第27回日本消化器病学会秋季大会(松山)  
(昭和60年11月)

糞便中キモトリプシン濃度 (FCC) 測定の臨床的意義

松本秀次, 原田英雄, 越智浩二, 武田正彦,  
田中淳太郎, 森永 寛  
第27回日本消化器病学会秋季大会 (松山)  
(昭和60年11月)

特発性慢性膵炎の病態と治療予後, 特発性慢性膵炎の病態とその推移 (シンポジウム)

三宅啓文, 岡 浩郎, 木村郁郎, 原田英雄,  
越智浩二, 松本秀次, 武田正彦, 田中淳太郎,  
日本膵臓病研究会第16回秋期大会 (松山)  
(昭和60年11月)

慢性膵炎の診断と治療

原田英雄  
島根県社会保険審査委員会学術講演会 (松江)  
(昭和60年11月)

慢性膵炎の診断と治療

原田英雄  
鳥取県中部医師会臨床懇話会講演会 (倉吉)  
(昭和60年11月)

ぜんそくの温泉療法

谷崎勝朗  
山陽放送アレルギー談話室 (岡山)  
(昭和60年11月)

リュウマチの温泉療法

森永 寛  
山陽放送アレルギー談話室 (岡山)  
(昭和60年11月)

癌との鑑別が困難であった慢性膵炎の1例

三宅啓文, 越智浩二, 原田英雄  
第6回岡山肝胆膵研究会 (岡山)  
(昭和60年12月)

小麦粉摂取により蕁麻疹及び呼吸困難を呈する1症例

駒越春樹  
第15回岡山喘息研究会 (岡山) (昭和60年12月)

そばアレルギー症, 臨床面より

谷崎勝朗  
第15回岡山喘息研究会 (岡山) (昭和60年12月)

(リハビリテーション学・外科)

人工血管狭窄病態への一考察

—Axillo femoral bypassの例を中心に—  
砂川 満, 河本知二, 古元嘉昭  
第15回中国四国血管外科研究会 (岡山)  
(昭和60年2月)

Tissue perfusion with strong saline baths  
in combination with CO<sub>2</sub> baths.

Komoto, Y.  
XIX. Internationaler Kongress für Thalass-  
otherapie, Rostock-Warnemünde, (DDR) (1985).

人工的強食塩泉浴および人工的炭酸泉浴を加えた  
場合の組織循環におよぼす影響

砂川 満, 河本知二, 古元嘉昭, 萬 秀憲,  
江口泰輝  
第50回日本温泉気候物理医学会総会 (東京)  
(昭和60年4月)

人工炭酸泉浴の炎症・創傷治癒に対する作用

萬 秀憲, 江口泰輝, 古元嘉昭, 砂川 満  
第50回日本温泉気候物理医学会総会 (東京)  
(昭和60年4月)

人工炭酸泉浴一連浴の効果について

砂川 満, 河本知二, 古元嘉昭, 萬 秀憲,  
江口泰輝  
第50回日本温泉気候物理医学会総会 (東京)  
(昭和60年4月)

虚血肢の組織循環—とくに運動療法との関連につ  
いて

砂川 満, 河本知二, 古元嘉昭  
第5回血管に関する無侵襲診断法研究会  
(岡山) (昭和60年5月)

虚血性疼痛（四肢）に対する人工炭酸泉の効果について

古元嘉昭

第7回慢性疼痛研究会（東京）（昭和60年7月）

薄井省吾，古元順子，平井保男，梶田良枝，水野文一郎

第23回日本特殊教育学会（金沢）

（1985年10月）

虚血性潰瘍に対する保存的療法の適応

古元嘉昭，河本知二，砂川 満

第16回中国四国血管外科研究会（松山）

（昭和60年7月）

喘息患者のリハビリテーションプログラムとアンケート調査について

山田武司

第7回国立大学理学療法士学会（高知）

（昭和60年10月）

人工的炭酸泉連浴による微小循環改善の退行性病変に対する効果

古元嘉昭，河本知二，砂川 満，萬 秀憲，江口泰輝

第38回日本温泉科学学会大会（修善寺）

（昭和60年8月）

幼児自閉症を伴うDuchenne型進行性筋ジストロフィー4例の聴性脳幹誘発反応

古元順子，大月三郎

第9回日本心身医学会中国四国地方会（岡山）

（1985年11月）

微小組織循環について

古元嘉昭

診療放射線技師講習会（松崎）（昭和60年9月）

15年間の治療関係を要した神経性拒食症

—おのれに背くもの—

古元順子

第67回神経精神科臨床集談会（岡山）

（1985年12月）

末梢循環障害への人工炭酸泉浴の効果

古元嘉昭

第2回人工炭酸泉に関する討論会（東京）

（昭和60年10月）

虚血肢の組織循環—運動療法との関連について—

砂川 満，河本知二，古元嘉昭

第26回日本脈管学会総会（千葉）

（昭和60年11月）

（中央診療部）

炭酸泉に関するシンポジウム：児童期心身症に対する人工炭酸浴の試み

古元順子

第2回炭酸泉に関するシンポジウム（東京）

（1985年10月）

自閉症児の攻撃行動（怒り）に関する調査，第2報