

研 究 業 績 目 録

1992.4～1993.3

1. 本業績目録は各教官より提出されたものを収録した。
2. 収録期間は1992年4月～1993年3月である。
3. 著者(発表者)名については、本短期大学部教官のみを挙げたが、第一著者が短大外の場合は()に入れて先頭に表示した。

研究業績目録編集要綱

1. 本研究業績目録は、以下の分類により収録する。
 - 1) 著書：共著，分担執筆，訳書，共訳を含む。
 - 2) 論文等：原著，総説，評論，短報，症例報告。
 - 3) 学会発表等：抄録が公的な雑誌に掲載されているか，公的な抄録集が発行されてるものとする。
 - 4) 講演：学会における特別講演，団体からの依頼講演。
2. 収録期間，収録範囲
 - 1) 収録期間は本誌発行の前年度（4月1日～3月31日）とする。
 - 2) 収録範囲は本学部に在籍中に公表したものとする。
3. 業績目録記載方法
 - 1) 著書および論文等
著者：本学教官以外の著者名は筆頭のみ（ ）で記し，その以外は省略する。
その他は紀要の論文記載要領に準じる。
 - 2) 学会発表等
発表者（（3. 1）に準じて記載），題名，発表学会，学会年月を記載する。
 - 3) 講演
講演者，題名，講演集会名，講演年月，講演都市名を記載する。

I. 著 書

著 者 名	書 名	発 行 者	発行年
1. (江口勝人), 合田典子 (分担執筆)	ペリネイタル ケア'93春季増刊 分娩介助と周産期管理 (寺尾俊彦) 分娩第2期のケア 分娩体位 2. 座位 P113-118	メディカ出版KK (東京)	1993
2. 中田安成 他 (分担執筆)	臓器と免疫 (辻 孝夫) 肺 P750-754	文永堂出版 (東京)	1992
3. 頓宮廉正 (共著)	寄生虫学(第3版) (稲臣成一, 頓宮廉正, 村主節雄)	金芳堂 (京都)	1992
4. 廣田和弘 (単著)	図解基礎生化学	大学教育出版	1992
5. 喜多嶋康一 (分担執筆)	今日の診断指針第3版 (亀山正邦, 亀田治男, 高久史磨, 阿部令彦) 慢性骨髄性白血病 P962-964	医学書院 (東京)	1992
6. 喜多嶋康一 (分担執筆)	最新内科学大系, 19血液・造血器疾患 (井村裕夫, 尾形悦郎, 高久史磨, 垂井清一郎) 慢性骨髄性白血病 P145-157	中山書店 (東京)	1992
7. (木村郁郎), 喜多嶋康一 他 (分担執筆)	臓器と免疫 (辻 孝夫) 骨髄 P541-576	文永堂出版 (東京)	1992
8. 喜多嶋康一 (分担執筆)	外来診療のすべて (溝口秀昭, 矢崎義雄, 狩野庄吾, 武藤徹一郎) 慢性骨髄性白血病 P690-691	メジカルビュー社 (東京)	1992
9. 喜多嶋康一 (分担執筆)	新臨床内科学第6版 (大藤正雄, 柏崎禎夫 他) 悪性リンパ腫 P870-879	医学書院 (東京)	1993

10. 喜多嶋康一, 荒川靖子 (翻訳)	重症患者の看護(第2版) (曾我 淳) 高血糖性高浸透圧性非ケトン性昏睡(HHNK) —糖代謝異常の修正— P148-158	西村書店 (新潟)	1993
11. 三村 久 他 (分担執筆)	臍臓外科の実際 (斎藤洋一, 中山和道, 高田忠敬) 臍臓外科の術前管理 P169-174	医学書院 (東京)	1993
12. 近藤益子 (分担執筆)	図説 臨床看護医学VII. 感染, 免疫, アレルギー (木村郁郎) 感染, 診療にともなう看護 P23-27	同朋舎 (京都)	1987
13. (尾方美智子), 猪下 光 他 (分担執筆)	徳島大学教育研究学内特別研究誌 自律訓練法の心理生理学的研究 P625-635	徳島大学	1992
14. 大井伸子 他 (分担執筆)	目でみる乳幼児保健 (吐山ムツコ) こどものしつけ P13-52	西日本法規出版	1993

II. 論文等

著者名	論 題	雑 誌 名	発行年
1. (森重和久), 頓宮廉正 他	広島県備後地方および岡山市周辺の犬, 猫にお ける東洋眼虫 <i>Thelazia callipaeda</i> の感染率	寄生虫誌 41: 431-433	1992
2. (森重和久), 頓宮廉正 他	猫における有害異形吸虫の治療と釣り針の摘出 例	岡山医短紀要 3: 41-42	1992
3. (斎藤哲郎), 頓宮廉正 他	Praziquantel による犬・猫の肝吸虫症の実験的 治療	岡大医短紀要 3: 37-39	1992
4. Hiroshi NAGATA	Activation of the antecedent by the reflexive in Japanese: A supplementary control experi- ment.	Percept. Mot. Skills 74: 99-106	1992

- | | | | |
|--|---|--|------|
| 5. Hiroshi NAGATA | Anchoring effects in judging grammaticality of sentences. | Percept. Mot. Skills
75 : 159-164 | 1992 |
| 6. 永田 博, 近藤益子 他 | 看護学生における対人関係価値の学年変化—看護系高校生と非看護系大学生による検討— | 看護展望
17 : 1420-1428 | 1992 |
| 7. 永田 博 他 | ケミカルメディアエーターと生体機能：知的機能 | Clin. Neurosci.
10 : 1154-1155 | 1992 |
| 8. (Kazuhiko HAYASHI),
Kanji MIYAMOTO,
et al. | HTLV-II specific antisera raised in rabbits immunized with a synthetic peptide of HTLV-II envelope protein. | Virchows Archiv B Cell Pathol.
63 : 37-41 | 1992 |
| 9. Kanji MIYAMOTO,
Koichi KITAJIMA,
et al. | Absence of HTLV-II co-infection in HTLV-I associated myelopathy patients. | Jpn. J. Cancer Res.
83 : 415-417 | 1992 |
| 10. 宮本寛治, 喜多嶋康一
他 | HTLV-I associated myelopathy 患者の血清および髄液検体の Western blot 法 | 医学のあゆみ
162 : 903-904 | 1992 |
| 11. 宮本寛治 | ヒト白血病ウイルスII型(HTLV-II) | 醗酵工学
70 : 219 | 1992 |
| 12. 宮本寛治 | 培養細胞の株情報 | HUMAN CELL,
5 : 199-202 | 1992 |
| 13. (Kazuhiko HAYASHI),
Kanji MIYAMOTO,
et al | An ultrastructural and immunohisto-chemical study on human T-cell lines established by cocultivating normal human leukocytes with an HTLV-II-producing simian leukocyte cell line. | J. Clin. Electron Microscopy,
25 : 5-6 | 1992 |
| 14. (Kazuhiko HAYASHI),
Kanji MIYAMOTO,
eo al. | Co-expression of CD4 and CD8 associated with elevated interleukin-4 in a cord T cell line derived by cocultivating normal cord leukocytes and an HTLV-II-producing simian leukocyte cell line (Si-IIA). | J. Cancer Res Clin Oncol.
119 : 137-141 | 1993 |

- | | | | |
|---|---|--|------|
| 15. (Luis CARTIER),
Kanji MIYAMOTO,
et al. | Southernmost carriers of HTLV-I/II in the world. | Jpn. J. Cancer Res. 1993
84 : 1-3 | |
| 16. 宮本寛治, 合田典子,
白井喜代子, 岡崎愉加,
喜多嶋康一 他 | サブタイプ a をもつ HTLV-II の分離と感染
T 細胞株の樹立 | 医学のあゆみ 1993
164 (9) : 657-658 | |
| 17. (Nobuya OHARA),
Kanji MIYAMOTO,
et al. | A human T-cell line with an abnormal trisomy 2 karyotype established by co-culture of peripheral lymphocytes with an HTLV-II-infected simian leukocyte cell line. | Acta Pathol. Jpn. 1993
43 : 237-243 | |
| 18. (片岡幹男), 中田安成
他 | サルコイドーシス患者における悪性腫瘍発生に
関する研究 | 日本胸部疾患学会雑
誌 1992
30 : 598-603 | |
| 19. (片岡幹男), 中田安成
他 | 胸部陰影で発症し, cyclosporin A が奏功した
cytophagic histiocytic panniculitis の 1 例 | 日本臨床免疫学会会
誌 1992
15 : 317-325 | |
| 20. (木村郁郎), 中田安成
他 | サルコイドーシス患者肺胞リンパ球の siL-2
R α mRNA の発現 | 厚生省特定疾患び慢
性肺疾患調査研究班
平成 3 年度研究報告
書 250-252 | 1992 |
| 21. (Mikio KATAOKA),
Yasunari NAKATA
et al. | Release of interleukin 6 by alveolar macrophages in patients with sarcoidosis | Sarcoidosis 1992
9 : 337-338 | |
| 22. Yasunari NAKATA
et al. | Abnormalities of alveolar macrophages in patients with sarcoidosis | Sarcoidosis 1992
9 : 335-336 | |
| 23. (Ikuro KIMURA),
Yasunari NAKATA
et al. | Response of alveolar lymphocytes induced by Propionibacterium acnes (P. acnes) in sarcoidosis | Sarcoidosis 1992
9 : 343-344 | |
| 24. 中田安成 他 | サルコイドーシス病態への Propionibacterium acnes の関与 | 岡大医短紀要 1992
3 : 19-36 | |

- | | | | |
|--|---|---|------|
| 25. (多田敦彦), 中田安成
他 | 悪性リンパ腫に合併したサルコイドーシスの 1
例 | 日本胸部臨床
52 : 138-142 | 1993 |
| 26. (森下亮二), 中田安成
他 | 癌性胸膜炎に対する OK-432 の作用機序に關す
る検討
—好中球遊走活性に關する液性因子の解析— | Biotherapy
7 : 284-285 | 1993 |
| 27. (木村郁郎), 中田安成
他 | 実験的肺肉芽腫症における喫煙の影響 | 平成 3 年度
863-867 | 1992 |
| 28. (小野芳郎), 中田安成
他 | 漢方方劑柴朴湯によるメチルコラントレン誘発
肉腫の抑制 | Biotherapy
6 : 360-361 | 1992 |
| 29. Shuji MORI,
Yasunari NAKATA
and Hiroshi ENDO | Biosynthesis of cholesterol linoleate by poly-
ethylene glycol-modified cholesterol esterase
in organic solvents. | Biotechnol. Appl.
Biochem.
15 : 278-282 | 1992 |
| 30. Shuji MORI,
Yasunari NAKATA
and Hiroshi ENDO | Enzymatic properties of polyethylene glycol-
modified cholesterol esterase in organic sol-
vents. | Biotechnol. Appl.
Biochem.
16 : 101-105 | 1992 |
| 31. 遠藤 浩, 中田安成,
岡本 基, 森 秀治,
太田武夫 | アルコール性肝障害 | 岡大医短紀要
3 : 1-12 | 1992 |
| 32. (山本秀樹), 杉田勝彦
他 | MRI による心臓血流パターン of の画像解析 | 日本医用画像工学会
誌
10 : 95-99 | 1992 |
| 33. (北川尚彦), 杉田勝彦,
岡本 基 他 | band heterotopia の 1 例 | 臨床画像
8 : 110-113 | 1992 |
| 34. (大野誠一郎), 吉田 彰
他 | 迅速自動現像機 SRX1001 の濃度管理 | 日放技学岡山支部会
誌
2 : 1-6 | 1992 |
| 35. (東田善次), 吉田 彰
他 | 物理特性と視覚評価の対応について | 日放技学誌
48 : 2127-2135 | 1992 |

- | | | | |
|--|---|-------------------------------------|------|
| 36. (Mutsumasa TAKA-HASHI), Akira YOSHIDA et al. | Gastrointestinal Examinations with Digital Radiography | RadioGraphics
12 : 969-978 | 1992 |
| 37. 吉田 彰, 杉田勝彦 他 | 迅速処理用 X 線フィルムの物理特性 | 岡大医短紀要
3 : 99-104 | 1992 |
| 38. (Masahiro KURODA), Shoji KAWASAKI et al. | Cepharanthin Reduces Thermotolerance by Enhancing Thermosensitivity in NIH3T3 Cells | Acta Medica Okayama
46 : 147-155 | 1992 |
| 39. (黒田昌宏), 川崎祥二 他 | 眼窩腫瘍術後再発に対する放射線温熱療法 | 臨床放射線
37巻 : 1149-1152 | 1992 |
| 40. (浅海淳一), 川崎祥二 他 | 薬剤耐性細胞におけるアドリアマイシンの細胞内取り込みと細胞膜電位差の相関 | 岡大医短紀要,
3 : 81-86 | 1992 |
| 41. (浅海淳一), 川崎祥二 他 | アドリアマイシンの細胞内取り込み及び排泄に対する細胞外 pH の影響 | 医学のあゆみ
162巻 : 237-238 | 1992 |
| 42. (浅海淳一), 川崎祥二 他 | Adriamycin 耐性細胞の温熱感受性及び温熱耐性についての検討 | 日本ハイパーサーミア学会誌
8 : 291-299 | 1992 |
| 43. (黒田昌宏), 川崎祥二 他 | 同時放射線温熱療法 Simultaneous Radiohyperthermotherapy (SRH) の臨床導入
—第 1 報 装置面での検討— | 日本ハイパーサーミア学会誌
8 : 318-325 | 1992 |
| 44. (黒田昌宏), 川崎祥二 他 | 同時放射線温熱療法 Simultaneous Radiohyperthermotherapy (SRH) の臨床導入
—第 2 報 基礎的検討及び臨床経験— | 日本ハイパーサーミア学会誌
8 : 326-335 | 1992 |
| 45. 中桐義忠, 東 義晴, 山田俊治, 杉田勝彦 他 | 電子線エネルギー低減における X 線混入率の検討
—スキャタリングホイールの材質について— | 岡大医短紀要
3 : 13-18 | 1992 |
| 46. (三村誠一), 中桐義忠, 杉田勝彦 他 | 放射線外照射におけるステンレスチールの影響 | 日放技学会雑誌
48-9 : 1684-1691 | 1992 |

- | | | | |
|--|---|---|------|
| 47. 山本剛禧 | チオバルビツール酸(酢酸酸性)法によるミトコンドリアの二価鉄誘導脂質過酸化反応の測定 | 岡大医短紀要
3 : 43-47 | 1992 |
| 48. 山本剛禧 | 細胞培養における二価鉄誘導脂質過酸化反応に関する研究：基礎的検討 | 岡大医短紀要
3 : 49-53 | 1992 |
| 49. 喜多嶋康一 | 急性転化 | 臨床成人病
21 : 2159-2162 | 1991 |
| 50. (黒河達雄), 三村 久
他 | 十二指腸球部に異所開口した重複胆管の1例 | 胆と脾
13 : 1015-1018 | 1992 |
| 51. (浜崎啓介), 三村 久
他 | 肝切除症例に対するウリナスタチンの使用経験 | 臨床と研究
69 : 1629-1633 | 1992 |
| 52. (浜崎啓介), 三村 久
他 | 肝臓損傷 | Medical Postgraduates
30 : 386-390 | 1992 |
| 53. (Masao KUROSE),
Hisashi Mimura, et al | Laparoscopic cholecystectomy Report of 30 cases | Hiroshima J. Med. Sci.
41 : 43-47 | 1992 |
| 54. (浜崎啓介), 三村 久
他 | 急性気腫性胆嚢炎の1例 | 外科診療
34 : 1333-1338 | 1992 |
| 55. (酒井弘典), 三村 久
他 | 腸間膜原発平滑筋肉腫の1例 | 臨床外科
47 : 533-537 | 1992 |
| 56. (酒井弘典), 三村 久
他 | 腸間膜原発悪性リンパ腫の1例 | 消化器外科
15 : 1403-1406 | 1992 |
| 57. (Luis Fernando Moreira),
Hisashi MIMURA,
et al | Can cytokines prolong survival in ampullary neuroendocrine carcinomas? | The American J. of Gastroenterology
87 : 1810-1812 | 1992 |
| 58. (Toshio ITO),
Hisashi MIMURA,
et al | Obliteration of portal systemic shunts as therapy for hepatic encephalopathy in patients with non-cirrhotic portal hypertension | Gastroenterologia Japonica
27 : 759-764 | 1992 |

- | | | | |
|--|--|---|------|
| 59. (Keisuke HAMAZAKI),
Hisashi MIMURA,
et al | Surgical treatment for hepatocellular carcinoma (HCC) 3 cm or less than 3 cm in diameter | Hepato-Gastroenterology
29 : 1629-1633 | 1992 |
| 60. (岩垣博巳), 三村 久
他 | 肝癌における脂質過酸化反応の検討 | KARKINOS
6 : 361-364 | 1993 |
| 61. (津下 宏), 三村 久
他 | 門脈合併切除再建術における門脈バイパス術 | 静脈学
4 : 85-92 | 1993 |
| 62. (岩垣博巳), 三村 久
他 | 消化器癌における活性酸素と脂質過酸化酸素の検討 | 磁気共鳴と医学
4 : 71-74 | 1993 |
| 63. (猶本良夫), 三村 久
他 | 膵石の急速な出現と進展のみられた慢性膵炎 | 胆と膵
14 : 971-975 | 1993 |
| 64. 太田武夫, 遠藤 浩,
森 秀治 他 | エタノール及びイソプロパノール溶剤使用者の肝機能検査成績 | 岡大医短紀要
3 : 93-97 | 1992 |
| 65. (甲田茂樹), 太田武夫
他 | THP としてのジョギングと健康管理 | スポーツ医学
9 : 529-534 | 1992 |
| 66. 近藤益子, 太田にわ,
池田敏子, 前田真紀子,
伊東久恵, 太田武夫 | 看護学生の老人施設実習前後における老人観及び老人イメージの変化に関する研究 | 岡大医短紀要
3 : 105-113 | 1993 |
| 67. 池田敏子, 近藤益子 他 | 岡山県下の老人福祉施設の分布
—高齢化率と施設設置の関連— | 岡山県看護教育研究会誌
平成3年度
17-23 | 1992 |
| 68. 近藤益子 他 | 身体に接触する器具の温度に関する研究
—便座の温度変化が生体に及ぼす影響— | 看護実践研究指導センター年報No.10 : 13 | 1992 |
| 69. 池田敏子, 近藤益子,
太田にわ, 徳永順子,
中西代志子, 難波 純,
高田節子 | 無菌操作にチェックリストビデオを活用した自己学習の効果
—自己評価能力を中心にして— | 岡大医短紀要
3 : 75-79 | 1993 |

70. (Kozo HASHIMOTO), Correlations among levels of cor- Exp. Clin. 1991
Jingo KAGEYAMA ticotropinreleasing hormone in plasma and Endocrinol.
et al cerebrospinal fluid and plasma ACTH. 10 : 109-113
71. (Takashi OGASA), The magnocellular arginin-Vasopressin Brain Research 1992
Jingo KAGEYAMA mRNA responds differently to food depriva- 583 : 45-53
et al tion between the supraoptic and par-
a-ventricular nuclei of the hypothalamus in
adrenalectomized rats with low corticoster-
one replacement.
72. 小野ツルコ ケースレポート 診断「読む人を意識して書こう」 クリニカルスタディ 1992
13 : 650-658
73. (正木治恵), 小野ツルコ 慢性病患者の療養のあり様に関する研究 日本看護科学会誌 1992
12(2) : 1-9
74. 小野ツルコ 患者に好かれる対応の仕方 看護学生 1993
40(12) : 11-13
75. 太田にわ, 草刈淳子 病人家族の危機対処能力を捉える枠組みの研究 看護実践研究指導セ 1993
ンター年報
平成4年度 : 36
76. 太田にわ, 小野ツルコ, 小児の母親付き添いの入院が家族に及ぼす影響 岡大医短紀要 1992
太田武夫, 松井優美子 一家に残された同胞の精神面への影響 3 : 55-61
77. 猪下 光 他 色彩環境と皮膚血流の変化 看護実践研究指導セ 1992
ンター年報, 10 : 15
78. 猪下 光 他 看護学生の不定愁訴と心理的傾向 徳島大医短紀要 1992
—CMI・Y-G・P-F スタディを実施して— 2 : 103-109
79. (尾方美智子), 看護学生への集団自律訓練法の効果と性格特性 徳島大医短紀要 1992
猪下 光 他 について 2 : 103-109
80. 猪下 光 他 色環境の及ぼす心身への影響 日本看護研究会雑誌 1993
—色刺激と皮膚血流量の変化— 15(4) : 17-23
81. 猪下 光 他 思春期の心身症と看護 徳島県看護学会誌 1993
—Anorexia への必理的援助— 2 : 149-154

82. 中西代志子, 池田敏子, アイマスクによる体験学習の効果 岡大医短紀要 1992
徳永順子 ー臨床実習への応用ー 3 : 63-66
83. 池田敏子, 近藤益子, 無菌操作技術教育におけるチェックリ 岡大医短紀要 1992
太田にわ, 徳永順子, ストとビデオ使用による自己学習効果 3 : 75-79
中西代志子, 高田節子 ー自己評価能力を中心としてー
他

Ⅲ. 学会発表等

演 者	演 題	学 会 名	開催年月	開催場所
1. (古賀直子), 合田典子	産褥期高血圧の検討	日本母性衛生学会	1992.10	浜松
2. (原田正和), 頓宮廉正 他	岡山県の市街地におけるコガタアカイ エカ捕集数の年次変化について	第44回日本衛生動物 学会大会	1992. 4	横浜市
3. 頓宮廉正 他	広島県備後地方および岡山市周辺の犬, 猫における東洋眼虫の感染率	第48回日本寄生虫学 会西日本支部大会	1992.10	高松市
4. 宮本寛治 他	HAM 患者における血清及び髄液の WB 法について	第10回中国四国ウイ ルス研究会	1992. 5	岡山
5. (富田徳子), 宮本寛治 他	HTLV-1 キャリアの判定困難な検体 の WB 法(ノバパス ATL・バイオラッ ド)を用いた検討	第10回中国四国ウイ ルス研究会	1992. 5	岡山
6. (林 一彦), 宮本寛治 他	Characterization of humam T cell lines established by coculture of nor- mal human leukocytes with HTLV- II-intected animal leukocyte cell lines	第 5 回国際ヒトレト ロウイルス会議	1992. 5	熊本
7. (大原信哉), 宮本寛治 他	HTLV-II specific antisera of rabbits immunized with a synthetic peptide of HTLV-II envelope sequence	第 5 回国際ヒトレト ロウイルス会議	1992. 5	熊本
8. (栗木原修治), 宮本寛治 他	一般献血者および輸血歴のある献血者 における第 2 世代 HCV 抗体検査法の 検討	第40回日本輸血学会 総会	1992. 6	北海道

- | | | | | |
|------------------------|---|---------------------|---------|----|
| 9. (林 一彦), 宮本寛治
他 | HTLV-II感染サル白血球株との混合培養によって樹立されたヒト T リンパ球株の免疫組織学的並びに超微形態学的研究 | 第24回日本臨床電子顕微鏡学会総会 | 1992. 9 | 岡山 |
| 10. (大熊重則), 宮本寛治
他 | HTLV-II 感染によるヒトリンパ球 HLA の変化 | 第16回日本血液事業学会総会 | 1992. 9 | 東京 |
| 11. (直木恭子), 宮本寛治
他 | オリンパス PK7200を用いた PHA 法 HCV 抗体検査について | 第16回日本血液事業学会総会 | 1992. 9 | 東京 |
| 12. 宮本寛治,
喜多嶋康一 他 | HAM 患者における HTLV-II の coinfection の関与を否定する証拠 | 第51回日本癌学会総会 | 1992. 9 | 大阪 |
| 13. (林 一彦), 宮本寛治
他 | HTLV-II 又は HTLV-I により不死化したヒト T リンパ球株の培養上清中における種々のサイトカインレベルの検討 | 第51回日本癌学会総会 | 1992. 9 | 大阪 |
| 14. (大原信哉), 宮本寛治
他 | HTLV-II env 領域の合成ペプチドを用いた HTLV-II 特異ウサギ抗血清の作成 | 第51回日本癌学会総会 | 1992. 9 | 大阪 |
| 15. (赤木忠厚), 宮本寛治
他 | ATL 株細胞及び HTLV-I 感染不死化 T 細胞における単球・マクロファージ形質の部分発現 | 第51回日本癌学会総会 | 1992. 9 | 大阪 |
| 16. (有安利夫), 宮本寛治
他 | バーシャルな B 細胞系表面マーカーを持つヒト T-ALL 細胞株(MOLT-10)の特性 | 第51回日本癌学会総会 | 1992. 9 | 大阪 |
| 17. (松井聡美), 宮本寛治
他 | PCR と ELISA を組み合わせた遺伝子の定量法 | 第10回生体成分の分析化学シンポジウム | 1992. 9 | 京都 |
| 18. (栗木原修治),
宮本寛治 他 | 第2世代 HCV 抗体検査キット陽性率と献血者の年齢, GPT 値との関係 | 第37回日本輸血学会中四国地方会 | 1992. 9 | 鳥取 |
| 19. 宮本寛治,
喜多嶋康一 他 | サブタイプ HTLV-II a を持つ HTLV-II の分離と性状について | 第40回日本ウイルス学会総会 | 1992.10 | 神戸 |

- | | | | | |
|---|--|---|---------|------|
| 20. (片岡幹男), 中田安成
他 | サルコイドーシス患者における Interleukin-6 と臨床検査成績との相関 | 第89回日本内科学会
講演会 | 1992. 4 | 東京 |
| 21. (塩見勝彦), 中田安成
他 | 実験的肺肉芽腫症における喫煙の影響 | 第32回日本胸部疾患
学会総会 | 1992. 5 | 札幌 |
| 22. (西崎 浩), 中田安成
他 | サルコイドーシス患者の胸部陰影の経過に及ぼす予後因子の解析 | 第27回日本胸部疾患
学会中国四国地方会 | 1992. 7 | 岡山 |
| 23. (片岡幹男), 中田安成
他 | サルコイドーシスの病態生理：
サルコイドーシスと内在性サイトカイン | 厚生省特定疾患び慢性
肺疾患調査研究班
札幌・富良野ワーク
ショップ | 1992. 8 | 北海道 |
| 24. (西崎 浩), 中田安成
他 | 皮下腫瘍を呈したサルコイドーシスの
4例 | 第12回サルコイドー
シス学会総会 | 1992.10 | 盛岡 |
| 25. (塩見勝彦), 中田安成
他 | サルコイドーシスにおける肺局所サイ
トカインの検討 | 第12回サルコイドー
シス学会総会 | 1992.10 | 盛岡 |
| 26. (森下亮二), 中田安成
他 | 癌性胸膜炎に対する OK-432 の作用
機序に関する検討 | 第 5 回 JBRM 学会
学術集会総会 | 1992.12 | 岡山 |
| 27. 岡本 基 | 脳可溶性コンドロイチン硫酸プロテオ
グリカンのグルタミン酸神経毒性防止
効果 | 第15回日本生物学的
精神医学会 | 1993. 3 | 東京 |
| 28. 太田武夫, 遠藤 浩,
森 秀治 他 | アルコール系溶剤取扱いの作業環境
と肝機能検査結果 | 第65回日本産業衛生
学会 | 1992. 4 | 徳島 |
| 29. 森 秀治, 遠藤 浩 | 温度感受性ポリマーを用いた C 反応
性蛋白質の分離精製 | 第65回日本生化学会
大会 | 1992.10 | 福岡 |
| 30. 森 秀治, 中田安成,
遠藤 浩 | コレステロールエステル合成酵素の開
発並びにその体内挙動 | 日本臨床病理学会
第38回中国四国地方
会総会 | 1992.11 | 米子 |
| 31. Hiroko TOHGE,
Mituko ICHIMURA,
Junko SAKIYAMA,
Haruaki OOI | IgM, IgA and IgG Rheumatoid Fac-
tors and C-Reactive Protein in
human sera | 20th World Cong-
ress of Medical
Technology | 1992. 7 | ダブリン |

- | | | | | | |
|-----|---|---|---|---------|------|
| 32. | Mituko ICHIMURA,
Hiroko TOHGE,
Junko SAKIYAMA,
Haruaki OOI | C-Reactive Protein Immunofixation
Electrophoretogram of Human Sera
containing Rheumatoid Factor | 20th World Cong-
ress of Medical
Technology | 1992. 7 | ダブリン |
| 33. | 唐下博子, 一村光子,
崎山順子, 大井治昭,
他 | 免疫グロブリンクラス別リウマチ因子
と Clq 結合免疫複合体について | 第39回日本臨床病理
学会総会 | 1992.10 | 長崎 |
| 34. | 一村光子, 唐下博子,
崎山順子, 大井治昭 | リウマチ因子陽性血清中の IC と思わ
れる Immunoelectrophoretogram に
ついて | 第39回日本臨床病理
学会総会 | 1992.10 | 長崎 |
| 35. | 崎山順子, 一村光子,
唐下博子, 中田安成
遠藤 浩 | 再生肝における各種細胞動態解析マー
カーの比較検討 | 日本臨床病理学会
第38回中国・四国地
方会総会 | 1992.11 | 米子 |
| 36. | (中川富夫), 杉田勝彦
他 | MR 画像支援システムの開発と応用 | 第51回日本医学放射
線学会総会 | 1992. 4 | 横浜 |
| 37. | (三谷政彦), 杉田勝彦
他 | 胸部腫瘍性病変の上大静脈浸潤に対す
る MR Angiography (VTR) | 第78回日本医学放射
線学会中国・四国地
方会 | 1992. 6 | 広島 |
| 38. | (黒田昌宏), 杉田勝彦
他 | 眼窩部術後再発腫瘍に対するハイパー
サーミアの経験 | 第78回日本医学放射
線学会中国・四国地
方会 | 1992. 6 | 広島 |
| 39. | (藤島 護), 杉田勝彦
他 | 肝の腫瘍性病変における MRI の評価 | 第78回日本医学放射
線学会中国・四国地
方会 | 1992. 6 | 広島 |
| 40. | (北川尚広), 杉田勝彦,
岡本 基 他 | Bandheterotopia の 1 例 | 第78回日本医学放射
線学会中国・四国地
方会 | 1992. 6 | 広島 |
| 41. | (平田弥奈子),
杉田勝彦 他 | 脳腫瘍治療評価に対する ^1H -MRS の
有用性 | 第79回日本医学放射
線学会中国・四国地
方会 | 1992.11 | 米子 |

42. (三宅昌文), 杉田勝彦 他	腸間膜原発ホジキン病の一例	第79回日本医学放射 線学会中国・四国地 方会	1992.11	米子
43. (黒田昌宏), 川崎祥二 他	大腸癌術後再発, 転移例に対する温熱 療法の経験	第9回日本ハイパー サーミア学会	1992. 9	金沢
44. (黒田昌宏), 川崎祥二 他	陰茎癌及び陰茎癌転移例に対する温熱 療法の経験	第9回日本ハイパー サーミア学会	1992. 9	金沢
45. 川崎祥二 他	アドリアマイシン(ADR)耐性細胞の ADRの細胞内取り込み及び排泄機構 に対する阻害剤の効果	第9回日本ハイパー サーミア学会	1992. 9	金沢
46. 川崎祥二 他	アドリアマイシンの取り込みに対する pH変動の影響とハイパーサーミア, セファランチンの効果について	第9回日本ハイパー サーミア学会	1992. 9	金沢
47. 川崎祥二 他	アドリアマイシンの細胞内流入に関す る研究	長崎大学熱帯医学研 究所熱耐性を修飾す る因子に関する研究 集会	1993. 2	長崎
48. (浅海淳一), 川崎祥二, 杉田勝彦 他	アドリアマイシン耐性細胞の温熱及び 阻害剤による感受性とその修飾	第51回日本医学放射 線学会	1992. 4	横浜
49. (黒田昌宏), 川崎祥二, 杉田勝彦 他	NIH3T3細胞における熱耐性のケル セチンによる抑制—第2報;細胞周 期・蛋白質合成にたいする影響—	第51回日本医学放射 線学会	1992. 4	横浜
50. (浅海淳一), 川崎祥二 他	アドリアマイシンの細胞内蓄積量に対 する細胞膜電位の影響	第18回アルカロイド 研究会	1992. 6	東京
51. 川崎祥二	制癌剤の細胞内取り込みに対する細胞 外pHの影響	第17回中国地区放射 線影響研究会	1992. 7	東広島
52. (Masahiro KUR- ODA), Shoji KAWASAKI et al.	Clinical Introduction of Simultane- ous Radio-Hyper-Thermotherapy	6th International Congress on Hyper- thermic Oncology	1992. 4	ツーソン

53.	(大塚昭義), 吉田 彰 他	Screen と Imaging Plate による X 線 吸収率の測定	第47回日本放射線技 術学会総会	1992. 4	横浜
54.	(朝原正喜), 吉田 彰, 東 義晴 他	特性曲線の平滑化スプライン関数近似	第47回日本放射線技 術学会総会	1992. 4	横浜
55.	(守屋雅光), 吉田 彰 他	乳房専用撮影装置セノグラフ600T セ ニックス HF の基本特性	第47回日本放射線技 術学会総会	1992. 4	横浜
56.	吉田 彰, 三宅英昭 他	X 線管焦点サイズ測定法の比較	第 9 回日本医学物理 学会研究発表会	1992. 6	東京
57.	(東田善治), 吉田 彰 他	2K マトリックス II-TV デジタルシス テムの開発と画像特性	第 9 回日本医学物理 学会研究発表会	1992. 6	東京
58.	(栃山博徳), 吉田 彰 他	DSA 装置の低コントラス分解能につ いて	第20回日本放射線技 術学会秋季学術大会	1992.10	山形
59.	(隅田博臣), 吉田 彰 他	Screen による X 線吸収率と画質(物 理特性)の検討	第20回日本放射線技 術学会秋季学術大会	1992.10	山形
60.	(栃原秀一), 吉田 彰 他	Asymmetric System の基礎的特性と 臨床応用	第20回日本放射線技 術学会秋季学術大会	1992.10	山形
61.	(逸見典子), 吉田 彰 他	乳房斜位撮影における撮影角度の検討	第33回日本放射線技 術学会中国・四国部 会	1992.11	高知
62.	(三村誠一), 吉田 彰, 三宅英昭, 東 義晴 他	拡大撮影用 X 線管の焦点測定	第33回日本放射線技 術学会中国・四国部 会	1992.11	高知
63.	(守屋雅光), 吉田 彰 他	コンピューテッドラジオグラフィーに おける画像縮小効果について	第33回日本放射線技 術学会中国・四国部 会	1992.11	高知
64.	(中村伸枝), 吉田 彰, 杉田勝彦 他	非相称システムの MTF 測定の検討	第33回日本放射線技 術学会中国・四国部 会	1992.11	高知

65. (吉田賢一), 吉田 彰 他	Screen の X 線吸収率と画質特性(発 光量とノイズ, 解像特性)	第33回日本放射線技 術学会中国・四国部 会	1992.11	高知
66. (大野誠一郎), 吉田 彰 他	自動現像機の濃度管理(第2報)	第33回日本放射線技 術学会中国・四国部 会	1992.11	高知
67. (Yoshiharu HIGA- SHIDA), Akira YOSHIDA, et al.	A 2,048 x 2,048 II-TV Digital Radio- graphy System: An Attempt for Low-Dose Chest Radiography	78th Scientific Assembly and Annual Meeting Radiological Soci- ety of North Ame- rica	1992.11	シカゴ
68. (Akiyoshi OHTU- KA), Akira YOSHIDA, et al.	Modulation Transfer Functions, Wiener Spectra, and X-ray Absorp- tion Rates of Radiographic Screen- Film Systems Used in Japan	78th Scientific Assembly and Annual Meeting Radiological Soci- ety of North Ame- rica	1992.11	シカゴ
69. (宇野弘文), 中桐義忠 他	シャドウトレイの線量分布に及ぼす影 響について	第33回日本放射線技 術学会中国四国部会	1992.11	高知
70. (太西治彦), 中桐義忠, 後藤佐知子 他	グレーデル効果の近似式	第33回日本放射線技 術学会中国四国部会	1992.11	高知
71. 渋谷光一 他	高濃度・低粘性硫酸バリウム製剤の評 価(第二報)	日本放射線技術学会 中国・四国部会第33 回学術大会	1992.11	高知
72. (大本英次郎), 喜多嶋康一 他	MDS における melphalan 少量療法の 検討	第88回日本内科学会	1991. 4	京都
73. (村瀬敏夫), 喜多嶋康一 他	骨髄増殖症候群及び骨髄異形成症候群 における Endogenous CFU-C の検討	第53回日本血液学会 総会	1991. 4	京都
74. (福田俊一), 喜多嶋康一 他	MDS における病態多様性に関する検 討: 末梢血への巨核球出現を認めた症 例の解析	第33回日本臨床血液 学会総会	1991.11	東京

75. (村瀬敏夫), 喜多嶋康一 他	CMMOL における Endogenous Colony 形成能の検討	第33回日本臨床血液学会総会	1991.11	東京
76. (仲田浩之), 喜多嶋康一 他	Myelodysplasia with hypoplastic marrow (MDH) の検討	第54回日本血液学会総会	1992. 4	東京
77. (出口静吾), 喜多嶋康一 他	Myelodysplastic syndrome (MDS) に対する melphalan 少量療法の検討	第54回日本血液学会総会	1992. 4	東京
78. (谷水将邦), 喜多嶋康一 他	MDS における T リンパ球サブセットおよび芽球化反応 (PHA, con-A) の検討	第54回日本血液学会総会	1992. 4	東京
79. (村瀬敏夫), 喜多嶋康一 他	CML blastic crisis における Endogenous colony 形成機序の検討	第34回日本臨床血液学会総会	1992.11	大阪
80. (中郷良蔵), 三村 久 他	進行膵癌に対する肝十二指腸間膜切除合併膵全摘術の1例	第17回日本膵切研究会	1992. 5	奈良
81. (森 雅信), 三村 久 他	膵頭部癌治療切除後の再発症例の検討	第17回日本膵切研究会	1992. 5	奈良
82. (津下 宏), 三村 久 他	乳頭部癌と下部胆管癌のリンパ節転移と予後の関係	第21回胆道外科研究会	1992. 5	札幌
83. (古口契児), 三村 久 他	長期予後からみた肝細胞癌切除療法の評価	第28回日本肝癌研究会	1992. 6	東京
84. Hisashi MIMURA, et al	Removal of the hepatoduodenal ligament for carcinoma of the bile duct or gallbladder (video)	3rd IGSC Joint Meeting	1992. 6	パドヴァ
85. Hisashi MIMURA, et al	Isolated pancreatectomy for ductal carcinoma of the pancreas (video)	3rd IGSC Joint Meeting	1992. 6	パドヴァ
86. Hisashi MIMURA	Video Session "Biliary Diseases"	3rd IGSC Joint Meeting	1992. 6	パドヴァ
87. (岩垣博巳), 三村 久 他	肝癌における活性酸素と脂質過酸化反応の検討	第40回日本消化器外科学会総会	1992. 7	横浜

88. (岩垣博巳), 三村 久 他	治療切除後再発例からみた膵頭部癌拡大標準手術の評価	第40回日本消化器外科学会総会	1992. 7	横浜
89. (岩垣博巳), 三村 久 他	胆道狭窄とくに肝門部胆嚢管症例における Expandable Metallic Stents (Z-stents) による胆道内瘻術	第40回日本消化器外科学会総会	1992. 7	横浜
90. (岡林孝弘), 三村 久 他	切除不能肝門部胆管癌に対する Expandable Metallic stents (Z-stent) による胆道内瘻術	第28回日本胆道学会総会	1992. 9	東京
91. (中川浩一), 三村 久 他	膵消化管吻合に関する実験的検討	第9回胆膵生理機能研究会	1992. 9	東京
92. (中川浩一), 三村 久 他	PDにおける膵胃吻合・B-I型再建術後の合併症と膵外分泌機能	第18回日本膵切研究会	1992.11	仙台
93. (津下 宏), 三村 久 他	膵頭十二指腸切除術における膵胃吻合法	第4回日本肝胆膵外科フォーラム	1992.11	津
94. Hisashi MIMURA	Isolated pancreatectomy for ductal carcinoma of the pancreas	The hellenic chapter of the International Gastro-Surgical Club	1992.12	ギリシャ アテネ
95. (津下 宏), 三村 久 他	胆膵癌に対する肝動脈合併切除後の肝動脈再建の意義	第41回日本消化器外科学会総会	1993. 2	神戸
96. (加藤倫裕), 三村 久 他	肝癌治療における経門脈的アプローチ	第41回日本消化器外科学会総会	1993. 2	神戸
97. (河田憲幸), 三村 久 他	門脈二重バイパス法の実際と基礎的研究	第41回日本消化器外科学会総会	1993. 2	神戸
98. (柚木靖弘), 三村 久 他	肝細胞癌肝内転移診断における AMI-25 造影 MRI の評価	第41回日本消化器外科学会総会	1993. 2	神戸
99. 太田武夫, 近藤益子	教室の温度環境と学生の温度感覚	第38回日本学校保健学会	1991.10	鹿児島

- | | | | | | |
|------|--|---|------------------------|---------|------|
| 100. | 池田敏子, 近藤益子,
太田にわ, 徳永順子,
中西代志子,
難波 純, 高田節子 | 無菌操作にチェックリストビデオを活用した自己学習の効果
—自己評価能力を中心にして— | 第2回日本看護学教育学会 | 1992. 7 | 東京 |
| 101. | (太湯好子), 池田敏子,
近藤益子 他 | 老人に対するイメージとその形成に影響する因子(第三報)
—因子分析を用いて— | 第23回日本看護学会
—看護教育— | 1992. 8 | 宇都宮市 |
| 102. | (難波 純), 太田にわ,
近藤益子 他 | 短期大学看護科卒業生の Reality shock の要因分析 | 第23回日本看護学会
—看護教育— | 1992. 8 | 宇都宮市 |
| 103. | 近藤益子, 池田敏子,
高田節子 他 | 身体に接触する器具の温度に関する研究—便座の温度変化が生体に及ぼす影響— | 第18回日本看護研究会 | 1992. 8 | 弘前市 |
| 104. | (小笠貴司), 景山甚郷
他 | ラット下垂体前葉細胞におけるバゾプレッシン mRNA の検出及び絶水または絶食の及ぼす影響 | 第65回日本内分泌学会学術総会 | 1992. 5 | 徳島 |
| 105. | (小笠貴司), 景山甚郷
他 | 絶食の視床下都 CRHmRNA 発現に及ぼす影響
—副腎摘除低濃度 corticosterone(B) pellet 同時皮下移植ラットでの in situ hybridization 法による検討— | 第19回日本内分泌学会神経内分泌分科会 | 1992.10 | 京都 |
| 106. | (渡辺 均), 景山甚郷
他 | 治療経過中 ACTH の異常高値と副腎アンドロゲンの分泌低下を認めた先天性副腎過形成の1例 | 第65回日本内分泌学会秋季大会 | 1992.10 | 京都 |
| 107. | 小野ツルコ,
小原ルリ子 | 看護職への進路決定に影響する要因の研究—学生, 保護者, 学校教師の看護職に対するイメージ | 第23回日本看護学会
—看護教育分科会 | 1992. 8 | 栃木 |
| 108. | 小野ツルコ | 成人期に達した小児期発症インスリン依存型糖尿病患者の身体状況, 療養行動および社会生活状況の問題
—北陸小児糖尿病サマーキャンプ参加経験者の追跡調査— | 第12回日本看護科学学会 | 1992.12 | 金沢 |

109.	大井伸子,小原ルリ子, 大井治昭	新入女子短大生の実態調査 — 1. 生活状況, 健康状態を中心に—	第11回日本思春期学 会	1992. 8	福岡市
110.	小原ルリ子,大井伸子, 大井治昭	新入女子短大生の実態調査 — 2. 意識, 友人関係を中心に—	第11回日本思春期学 会	1992. 8	福岡市
111.	大井伸子,小原ルリ子, 大井治昭 他	女子短大生の母性に関する意識調査 — 1. 月経, 性について—	第34回日本母性衛生 学会	1992.10	浜松市
112.	小原ルリ子,大井伸子, 大井治昭 他	女子短大生の母性に関する意識調査 — 2. 職業, 結婚, 出産について—	第33回日本母性衛生 学会	1992.10	浜松市
113.	猪下 光 他	不明熱児の内的世界 —箱庭の作品をとおして—	第98回日本小児科学 会徳島地方会	1992. 6	徳島
114.	(尾方美智子), 猪下 光 他	心身症児の自律訓練法における皮膚温 の変化	第98回日本小児科学 会徳島地方会	1992. 6	徳島
115.	(竹内昌子),猪下 光 他	母乳栄養継続の障害と援助	第98回日本小児科学 会徳島地方会	1992. 6	徳島
116.	猪下 光 他	因子分析による心身症児の箱庭の特徴	第36回日本小児保健 会徳島地方会	1992. 9	徳島
117.	(尾方美智子), 猪下 光 他	心身症児の背景と問題	第36回日本小児保健 協会徳島地方会	1992. 9	徳島
118.	(大古真由美), 猪下 光 他	お父さんの育児参加と母乳栄養	第36回日本小児保健 協会徳島地方会	1992. 9	徳島
119.	猪下 光 他	看護婦の疲労感と尿中 VMA の関係 について	第23回日本看護学会 看護管理	1992. 9	神戸
120.	(尾方美智子), 猪下 光 他	自律訓練による心理的効果と性格特性, 電気性皮膚反応について	第15回日本自律訓練 学会	1992. 9	沖縄
121.	(二宮恒夫), 猪下 光 他	心身症外来を開いて	第 2 回広島小児心身 症学会	1992.10	広島
122.	猪下 光 他	母乳栄養継続への援助の再検討	第39回日本小児保健 学会	1992.11	松江

123.	(尾方美智子), 猪下 光 他	小児心身症児と母親のエゴグラム	第39回日本小児保健 学会	1992.11	松江
124.	(津田芳見), 猪下 光 他	登校拒否児の心理的傾向 (箱庭の作品を通して)	第39回日本小児保健 学会	1992.11	松江
125.	(尾方美智子), 猪下 光 他	心身症児の自律訓練法における皮膚温 の変化と効果	第44回中国・四国小 児学会	1992.11	広島
126.	(尾方美智子), 猪下 光 他	心身症児の心理的傾向	第16回日本心身医学 会中国・四国地方会	1992.11	愛媛
127.	猪下 光 他	神経性食思不振症の6例—心理的背景 を中心に—	第99回日本小児科学 会徳島地方会	1992.12	徳島
128.	猪下 光 他	因子分析による箱庭の分析(1) —悪性腫瘍児の内的世界—	第7回日本看護研究 学会近畿・四国地方 会	1993.3	滋賀
129.	(尾方美智子), 猪下 光 他	心身症児の皮膚電気刺激(GSR)	第7回日本看護研究 学会近畿・四国地方 会	1993.3	滋賀
130.	中西代志子, 池田敏子,徳永順子	アイマスクによる体験学習の効果 —臨床実習への応用—	日本看護学教育学会 第2回学術集会	1992.7	東京
131.	池田敏子,近藤益子, 太田にわ,徳永順子, 難波 純,高田節子, 中西代志子	無菌操作チェックリスト,ビデオを活 用した自己学習の効果 —自己評価能力を中心に—	日本看護学教育学会 第2回学術集会	1992.7	東京

Ⅳ. 講 演

演 者	演 題	講 演 会 名	講 演 年 月	場 所
1. 宮本寛治	ヒト白血病ウイルス I 型と II 型につい て(HTLV- I, II)	第16回日臨技血清検 査研究班研修会講演	1992.11	岡山

2. 岡本 基	中高年における心身症と健康管理	平成4年度岡山大学 公開講座「成人病の 予防と対策」	1992. 7	岡山
3. 杉田勝彦	MR の弁膜疾患—造影検査をどの程度 除けるか	第21回断層映像研究 会教育講演	1992. 9	東京
4. 杉田勝彦	マンモグラフィーについて	日本放射線技術学会 マンモグラフィ班中 四国部会研修会特別 講演	1993. 2	倉敷
5. 三村 久	肝癌の診断治療	第15回鳥取肝胆膵疾 患研究会	1992. 6	鳥取
6. 小野ツルコ	地域看護の方向性	平成4年度、岡山県 看護学会地域看護分 析会	1992.10	岡山