

研究業績目録(2000)

及び編集要綱

1. 本研究業績目録は、以下の分類により収録した。

1) 論文

原著，総説，短報，症例報告，技術報告，班研究報告を含む。

2) 著書，訳書

短著，共著，分担執筆，単訳，共訳を含む。

3) 学会発表

抄録が公的な雑誌（学会誌など）や抄録集に掲載されるもの。

2. 収録期間および収録範囲

1) 収録期間：2000年1月～12月の間に公表されたもの。

2) 収録範囲：上記の収録期間中に本学に在職し公表されたもの。

3. 掲載順序

上記分類に従って、1) 論文，2) 著書，訳書，3) 学会発表について、それぞれ発行月または発表月順に配列した。

4. その他

本学の教官名はゴシック体で示した。

論 文

(原 著)

- | | | | |
|--|--|---|--------|
| ビトロスケミストリーによる AST・ALT 活性測定 の誤差評価 | 飯塚儀明, 澤畑辰男, 高野佐重喜, 中井利昭, 望月万葉, 桑 克彦 | 臨床検査機器・試薬, 23(1): 41-45 | 2000.2 |
| Priming effects of macrophage colony-stimulating factor on monocytic leukemia cells in combination with chemotherapy : induction of programmed cell death in vivo. | Hasegawa Y, Bai A, Kojima H, Komeno T, Ninomiya H, Nagasawa T | Leukemia and Lymphoma, 36(5-6):589-593 | 2000.3 |
| 高校生の月経に関する気がかり : フォークスグループ法による質的研究 | 村井文江, 目崎 登 | 筑波大学医療技術短期大学部研究報告 21 : 27-35 | 2000.3 |
| ディベートを用いた授業の試み - 生命倫理を題材として - | 箭野育子 | 筑波大学医療技術短期大学部研究報告 21 : 37-42 | 2000.3 |
| 日本語の名詞修飾について | 島田雅晴 | 筑波大学医療技術短期大学部研究報告 21 : 17-25 | 2000.3 |
| 二分脊椎症者の排泄行動に関する認識 | 小池秀子 | 人間科学論究8:117-128 | 2000.3 |
| 黄色ブドウ球菌 <i>S. aureus</i> のゲノム上におけるストレス応答遺伝子のマッピング | 太田敏子, 村上弘之 | 筑波大学医療技術短期大学部研究報告 21 : 43-51 | 2000.3 |
| Induction of the activation-related antigen CD69 on the human eosinophils by type II A phospholipase A2 | Urasaki T, Takasaki J, Nagasawa T, Ninomiya H | Inflammation Research 49(4) : 177-185 | 2000.4 |
| Nasal natural killer cell lymphoma in a post renal transplant patient | Mukai HY, Kojima H, Suzukawa K, Hori M, Komeno T, Hasegawa Y, Ninomiya H, Mori N, Nagasawa T | Transplantation 69(7) : 1501-1503 | 2000.4 |
| LDL- コレステロール直接法の正確さの技術評価 - CDC 法との比較を中心にして - | 飯塚儀明, 澤畑辰男, 高野佐重喜, 桑 克彦, 磯部和正, 中井利昭 | 日本臨床検査自動化学会会誌, 25(2) : 111-115 | 2000.4 |
| 地域に在住する高齢者の生活機能と体力の関係 | 衣笠 隆, 古名丈人, 杉浦美穂 | 日本生理人類学雑誌 5(2) : 31-34 | 2000.5 |
| Chronic myelomonocytic leukemia derived from a possible common progenitor of monocytes and natural killer cells. | Kojima H, Bai A, Mukai HY, Komeno T, Hasegawa Y, Ninomiya H, Mori N, Nagasawa T. | Leukemia and Lymphoma 37(5-6) : 617-621 | 2000.5 |

Inhibition of complement-mediated haemolysis in paroxysmal nocturnal haemoglobinuria by heparin or low-molecular weight heparin.	Ninomiya H, Kawashima Y, Nagasawa T.	British Journal of Haematology 109(4): 875-881	2000.6
Contribution of ecto-5'-nucleotidase to the inhibition of platelet aggregation by human endothelial cells.	Kawashima Y, Nagasawa T, Ninomiya H	Blood 96(6): 2157-2162	2000.9
HbA1c値が2型糖尿病患者の心理および行動に与える影響	林 啓子, 菅原 薫, 川井絃一	日本糖尿病教育・看護学会誌第4(2): 94-100	2000.9
BNⅡネフェロメーターによるCRP高感度測定法の性能評価－冠動脈疾患の予知因子としての適用を例にして－	桑 克彦, 飯塚儀明, 池上 潔, 斎藤憲祐	日本臨床検査自動化学会誌 25(5): 661-669	2000.10
(総説)			
精神分裂病患者の長期入院生活における問題	上野恭子	筑波大学医療技術短期大学部研究報告 21: 1-7	2000.3
血糖自己測定の標準化をめぐる	桑 克彦	プラクティス, 17(2): 169-173	2000.3
NISTの活動	桑 克彦	LAB-TOPICS 21(2): 5	2000.4
EndpointとしてのQOL評価	樋之津淳子, 赤座英之	癌と化学療法, 27(5): 676-682	2000.5
プライマリケアにおける思春期女性の診かた	目崎 登, 村井文江	治療, 82(7): 13-17	2000.7
校正方式の標準化	桑 克彦	臨床検査 44(8): 864-871	2000.8
患者データによる精度管理	桑 克彦	臨床病理レビュー特集号第113号;臨床検査情報学:78-81	2000.8
高精度化時代に対応した精度管理法	桑 克彦	臨床病理レビュー特集号第113号;臨床検査情報学:82-84	2000.8
(資料)			
食物消費構造からみた大都市における独居高齢女性の食生活	手嶋登志子, 西川浩昭	民族衛生, 66(1): 38-50	2000.1
(症例報告)			
湘南鎌倉総合病院の「日帰り手術センター」における・ケアコーディネーターの実践と評価	村島さい子, 大澤栄子, 横井郁子, 高島尚美	日本看護管理学会誌, 4(1):39-47	2000.7

(班研究報告)

- | | | | |
|---|----------------|---|---------|
| 承認不用とする場合の条件となる性能確保に関する調査による従来法との比較 | 桑 克彦 | 厚生省平成11年度
体外診断用医薬品標準化調査班調査報告書：65-110 | 2000.4 |
| 工学部新入生の肥満出現頻度－Body Mass Indexの入学経路別比較と入学3年後の変化－ | 加藤知己，金子元彦，西川浩昭 | 東京電機大学工学部
研究報告，19：129-136 | 2000.12 |

著 書・訳 書

(共 著)

- | | | | |
|--------------------------|---|------------|---------|
| 臨床検査学講座：病理学/病理検査学 | 松原 修, 丸山 隆, 中田穂出美,
都竹正文 | 医歯薬出版, 東京 | 2000.5 |
| バイタルサインの把握と看護 | 箭野育子, 大久保祐子 | 中央法規出版, 東京 | 2000.7 |
| シリーズ現代社会の看護 I 病院組織のなかの看護 | 小林美奈子, 板倉達文, 星 直子,
濱松加寸子, 塚本康子, 大矢根淳,
小池秀子 (木下安子, 北川隆吉監修) | 中央法規出版, 東京 | 2000.12 |

(分担執筆)

- | | | | |
|-----------------------------------|------------------------------------|---------------------------|---------|
| Animal Genetic Resources | Okamura, N (Oono, K. 編) | MAFF AFFRC/NIAR,
Japan | 2000.3 |
| 中年からの老化予防に関する医学的研究 | 衣笠 隆 | 東京都老人総合研究
所, 東京 | 2000.3 |
| 検査値のみかた 第2版 | 二宮治彦 (中井利昭) | 中外医学社, 東京 | 2000.5 |
| 女性の看護学 第1版 | 村井文江 (吉沢豊子, 鈴木幸子) | メヂカルフレンド
社, 東京 | 2000.6 |
| 現象の理解と介入方法 ナースによる心のケアハンドブック | 上野恭子 (野嶋佐由美, 南 裕子
監修) | 照林社, 東京 | 2000.8 |
| 変わりゆく外来看護外来における看護の機能と看護体制 | 小林美奈子 (日総研グループ編) | 日総研出版, 東京 | 2000.8 |
| 「高齢者の生活機能増進法—地域システムと具体的ガイドライン」第1版 | 衣笠 隆, 古名丈人, 杉浦美穂 | ナッパ, 東京 | 2000.12 |
| 臨床医学の Minimum Essential | 二宮治彦 (筑波大学医学専門学
群) | 金原出版, 東京 | 2000.12 |
| シリーズ現代社会の看護 I 病院組織のなかの看護 | 小池秀子 (木下安子, 北川隆吉監修
板倉達文編) | 中央法規出版, 東京 | 2000.12 |
| シリーズ現代社会の看護 III 社会変動と看護職の社会的役割 | 小池秀子 (木下安子, 北川隆吉監修
橋本宏子, 帯刀 治編) | 中央法規出版, 東京 | 2000.12 |

(分担執筆)

- | | | | |
|-------------------------------|--|----------|--------|
| キム/マクファーランド/マクレイン看護診断と看護計画第2版 | Mijakim, Gertrude K, McFarland, and
Audrey M. McLane (村井文江, 川
波公香, 小室佳文, 倉持亨子, 山
本弘江訳 高木永子監訳) | 医学書院, 東京 | 2000.4 |
|-------------------------------|--|----------|--------|

学会発表

(共同発表の場合は演者は*印で示した)

Health Risk Behaviors of Senior High School Girls in Japan : A pilot Survey	* Tashiro J, Murai F, Iwata H, Ozawa M	The 11th International Congress on Women's Health Issues(San Francisco, California, USA) Abstracts : p208	2000.1
より患者に近い検査の実践—ドライケミストリーの新しい活用法と測定誤差の評価	桑 克彦	東京都臨床衛生検査技師会臨床化学検査研究班研修会(東京) 資料集 : 1-16	2000.2
診療に貢献する臨床検査と検査技師の智慧	桑 克彦	新潟県臨床衛生検査技師会臨床化学研究班研修会(新潟) 資料集 : 1-7	2000.2
CRPの新しい臨床応用と性能評価	桑 克彦	新潟県臨床衛生検査技師会臨床化学研究班研修会(新潟) 資料集 : 1-26	2000.2
今後の医療制度と臨床検査	桑 克彦	千葉県国民健康保険直営診療施設協会臨床検査部会研修会(千葉) 資料集 : 1-9	2000.2
検査値を用いた臨床協力シリーズ2:血清酵素活性値の病態識別のための基本ルール	桑 克彦	第9回臨床検査メトリクラーシー研究会(東京) 資料集 : 1-23	2000.2
化学療法中に舌苔を有した Compromiced host に対する口腔の細菌学的検討	村上弘之, 飯塚奈美子, 横田すい子, 向井陽美, 太田敏子	第15回日本環境感染学会総会(大分) 環境感染, 15(1) : p86	2000.2
ヘパリンによる発作性夜間ヘモグロビン尿症の補体性溶血阻止	*二宮治彦, 川島泰子, 長谷川雄一, 長澤俊郎	第62回日本血液学会総会(福岡) International Journal of Hematology71(Suppl1) : 187	2000.3
ヒト末梢血における巨核球細胞突起の検出	*長谷川雄一, 米野琢哉, 二宮治彦, 長澤俊郎	第62回日本血液学会総会(福岡) International Journal of Hematology71(Suppl1) : 236	2000.3

臨床化学検査(AST・ALT・ γ -GT・T-CHO・TG)自動分析法の落とし穴	桑 克彦	全国労働衛生団体連 合会平成11年度臨 床検査専門講習会 (東京) 平成11年度総合精 度管理事業講習テキ スト:3-35	2000.3
POCTと情報ネットワーク	桑 克彦	日本臨床検査自動化 学会第14回春季セ ミナー(栃木) 抄録集:14	2000.4
標準化は臨床検査のルネサンスとなり得るかー分析信頼性の国際的動向と国内対応	桑 克彦	慶応大学医学部中央 臨床検査部カンファ レンス(東京) 資料集:1-7	2000.5
黄色ブドウ球菌の薬剤応答遺伝子 <i>drp35</i> 破壊株は β -ラクタマーゼを菌体内に蓄積する	村上弘之, 林 英生, 平松啓一, 太田敏子	第73回日本細菌学 会総会(札幌) 日本細菌学雑誌, 55(2):p369	2000.5
精神分裂病患者の長期入院生活における問題ー患者の言動に焦点をあてた予備的調査ー	*上野恭子, 羽山山美子	第10回日本精神保 健看護学会(福島) 第10回学術集会プ ログラム・抄録集: 34-35	2000.6
On Standardization of blood gas analysis using certified reference materials.	* Fukunaga T, Kuwa K	18th International Sym- posium, Critical Care Testing in the New Millenium: The Inte- gration of Point of Care Testing(Copenhagen) Abstracts: 26	2000.6
Relating of glucose concentration in capillary whole blood, venous whole blood and venous plasma	* Kuwa K, Nakayama T, Hoshino T, Tominaga M	18th International Sym- posium, Critical Care Testing in the New Millenium: The Inte- gration of Point of Care Testing(Copenhagen) Abstracts: 27	2000.6

TIA法およびLIA法の問題点：CRP測定を例にして	桑 克彦	第24回日本臨床衛生検査技師会臨床化学研究班研修会（倉敷） 第24回臨床化学検査研修会テキスト：54-80	2000.6
高齢者向け全身持久性テストおよび生活機能評価尺度としての400m歩行の有効性	芳賀脩光, 衣笠 隆, *十枝内厚次, 宮崎裕美, 宮永 豊, 岡田邦夫, 出口庄祐	第9回スポーツ産業学研究大会（茨城） 第9回スポーツ産業学研究大会号：75-76	2000.7
「高齢者健康・体力づくり教室」が全身持久性能力と生活機能に及ぼす影響	*衣笠 隆, 芳賀脩光, 十枝内厚次, 宮崎裕美, 武政 徹, 植屋悦男, 植屋清見, 木崎節子, 大野秀樹	第8回運動生理学会大会（大阪） 抄録集：73	2000.7
基準範囲統一化へのアプローチ	桑 克彦	富山県臨床衛生検査技師会生涯教育研修会（富山） テキスト：1-34	2000.7
臨床検査の国際規格と標準化－ISO概要とその対応：不確かさの大きさのポイント	桑 克彦	第20回日本臨床化学会夏期セミナー（鬼怒川温泉） 臨床化学, 29(Supp. 1): 32a-34a	2000.7
JSCCおよびIFCC自動化法の組立と反応性の試験法	*金沢嘉文, 桑 克彦	第20回日本臨床化学会夏期セミナー（鬼怒川温泉） 臨床化学, 29(Supp. 1): 77a-78a	2000.7
血液中pH, pCO ₂ , pO ₂ 測定用標準物質	*谷 涉, 梅本雅夫, 福永壽晴, 桑 克彦	第20回日本臨床化学会夏期セミナー（鬼怒川温泉） 臨床化学, 29(Supp. 1): 138a	2000.7
電解質・金属イオン測定用標準物質	*谷 涉, 梅本雅夫, 桑 克彦	第20回日本臨床化学会夏期セミナー（鬼怒川温泉） 臨床化学, 29(Supp. 1): 139a	2000.7
HbA _{1c} 標準化プロジェクト報告	*中山年正, 梅本雅夫, 桑 克彦, 星野忠夫	第20回日本臨床化学会夏期セミナー（鬼怒川温泉） 臨床化学, 29(Supp. 1): 143a-144a	2000.7

ラウンドテーブルディスカッション： POCTの活用方法	桑 克彦	第20回日本臨床化学会夏期セミナー (鬼怒川温泉) テキスト：1-10	2000.7
酵素活性測定法のIFCC勧告法： α -アミラーゼ	桑 克彦	第15回筑波臨床化学セミナー(つくば) テキスト：1-15	2000.7
TIA法およびLIA法によるCRP測定と新しい臨床応用	桑 克彦	第15回筑波臨床化学セミナー(つくば) テキスト：242-268	2000.7
Point-estimate of analytical error on the Vitros 950	* Mochizuki M, Kuwa K, Sasaki, J, Itoh H, Kibayashi A	52nd Annual Meeting of AACC (San Francisco) Clinical Chemistry 46 : A144	2000.7
Recombinant human CK-MB(r-hCK-MB) as a reference material	* Kuwa K, Matsukawa T, Tanaka T, Matuo Y	52nd Annual Meeting of AACC (San Francisco) Clinical Chemistry 46 : A171	2000.7
Production of recombinant human creatine kinase-MB isoenzyme by tandem repeat expression of M and B genes and its properties	* Uchida K, Mori K, Matsukawa H, Sunahara Y, Kohda S, Oka O, Kuwa K, Matuo Y	52nd Annual Meeting of AACC (San Francisco) Clinical Chemistry 46 : A178	2000.7
浸潤性膀胱癌に対する膀胱温存療法のQOLに関する検討	* 宮永直人, 樋之津淳子, 新美三由紀, 赤座英之	尿路悪性腫瘍研究会(東京) 第27回尿路悪性腫瘍研究会抄録集抄録集, p25	2000.7
臨床検査の標準化の進捗状況と今後の方向性	桑 克彦	第32回全国労災病院臨床検査技師研修会(久留米) テキスト：29-39	2000.8
Day Surgeryを受けた患者の電話問い合わせ内容と看護者の対処の分析	高島尚美	第4回日本看護管理学会年次大会(青森) 日本看護管理学会誌, 4(1):127-131	2000.8

Health behavior assessments by teenagers : Awareness of health promotion and influencing factors	* Hayashi K, Koike H, Oka M, Takahashi M	6th International Congress of Behavioral Medicine Brisbane (Australia) International Journal of Behavioral Medicine vol7(supplement) : 203	2000.8
在宅高齢者の「健康・体力づくり教室」による体力, 生活機能, 精神的健康への影響	*衣笠 隆, 芳賀脩光, 十枝内厚次, 宮崎裕美, 康德 龍, 武政 徹, 植屋悦男, 植屋清見, 木崎節子, 大野秀樹	第 55 回日本体力医学会大会 (富山) 体力科学, 46(6): 754	2000.9
血小板減少症・増加症における血小板ヒストグラムの解析	*岡野芳幸, 根本範子, 澤畑辰男, 高野佐重喜, 二宮治彦, 磯部和正, 中井利昭	第 32 回日本臨床検査自動化学会(横浜) 日本臨床検査自動化学会誌, 25(4): 349	2000.9
検査値を用いた臨床協力シリーズⅢ: 電解質データ異常の解釈の仕方	桑 克彦	第 10 回会臨床検査メリトクラシー研究会 (東京) テキスト: 1-11	2000.9
CRP 測定の問題点と新試薬による測定	*飯塚儀明, 澤畑辰男, 高野佐重喜, 桑 克彦, 竹越一博, 川上 康, 中井利昭	日本臨床検査自動化学会第 32 回大会 (横浜) 日本臨床検査自動化学会誌, 25(4): 256	2000.9
食事による血清 ALP の挙動と緩衝液種差	*加藤隆則, 斉藤友幸, 飯塚儀明, 桑 克彦	日本臨床検査自動化学会第 32 回大会 (横浜) 日本臨床検査自動化学会誌, 25(4): 327	2000.9
血清 AST 活性測定の IFCC 自動化法案 (3 試薬系) による PALP 添加特性	*金沢嘉文, 白井秀明, 飯塚儀明, 桑 克彦	日本臨床検査自動化学会第 32 回大会 (横浜) 日本臨床検査自動化学会誌, 25(4): 330	2000.9
血清 ALT 活性測定の IFCC 自動化法案 (3 試薬系) による PALP 添加特性	*金沢嘉文, 白井秀明, 飯塚儀明, 桑 克彦	日本臨床検査自動化学会第 32 回大会 (横浜) 日本臨床検査自動化学会誌, 25(4): 331	2000.9

α -AMY 活性測定用 IFCC-SOP 法案による ERM・検量用 ERM の値付け	* 白井秀明, 金沢嘉文, 加藤隆則, 野中百合子, 斉藤友幸, 桑 克彦	日本臨床検査自動化学会第 32 回大会 (横浜) 日本臨床検査自動化学会会誌, 25(4): 333	2000.9
α -AMY 活性測定における IFCC 自動化法案の組み立て	* 白井秀明, 雲類鷲雄一, 飯塚儀明, 中島正雄, 桑 克彦	日本臨床検査自動化学会第 32 回大会 (横浜) 日本臨床検査自動化学会会誌, 25(4): 334	2000.9
AMY 検量用 ERM・QA 用試料の反応性評価	* 斉藤友幸, 白井秀明, 飯塚儀明, 中島正雄, 桑 克彦	日本臨床検査自動化学会第 32 回大会 (横浜) 日本臨床検査自動化学会会誌, 25(4): 335	2000.9
P-AMY 活性測定における IFCC 自動化法案の組み立て	* 雲類鷲雄一, 森田幸一, 野中百合子, 藤縄夏枝, 飯塚儀明, 桑 克彦	日本臨床検査自動化学会第 32 回大会 (横浜) 日本臨床検査自動化学会会誌, 25(4): 336	2000.9
P-AMY 用日常検査法の基礎特性	* 野中百合子, 雲類鷲雄一, 白井秀明, 飯塚儀明, 中島正雄, 桑 克彦	日本臨床検査自動化学会第 32 回大会 (横浜) 日本臨床検査自動化学会会誌, 25(4): 337	2000.9
P-AMY 用日常検査法の誤差評価	* 野中百合子, 雲類鷲雄一, 白井秀明, 飯塚儀明, 中島正雄, 桑 克彦	日本臨床検査自動化学会第 32 回大会 (横浜) 日本臨床検査自動化学会会誌, 25(4): 338	2000.9
血清リパーゼ活性測定用日常検査法の性能評価	* 藤縄夏枝, 雲類鷲雄一, 野中百合子, 桑 克彦	日本臨床検査自動化学会第 32 回大会 (横浜) 日本臨床検査自動化学会会誌, 25(4): 339	2000.9
血清トリグリセライド濃度測定におけるトレーサビリティの比較	* 飯塚儀明, 澤畑辰男, 高野佐重喜, 桑 克彦, 磯部和正, 中井利昭	日本臨床検査自動化学会第 32 回大会 (横浜) 日本臨床検査自動化学会会誌, 25(4): 360	2000.9

血液ガス測定用標準物質による標準化の試み（第二報）	*福永壽晴, 中村正人, 吉田知孝, 奥田忠行, 加納和美, 岩佐一郎, 谷 涉, 梅本雅人, 桑 克彦	日本臨床検査自動化学会第32回大会 (横浜) 日本臨床検査自動化学会会誌, 25(4):364	2000.9
hr-CK-MBの反応性評価	*斉藤友幸, 金沢嘉文, 飯塚儀明, 中島正雄, 桑 克彦	日本臨床検査自動化学会第32回大会 (横浜) 日本臨床検査自動化学会会誌, 25(4):375	2000.9
BNⅡネフェロメーターによるCRP高感度測定法の性能評価	*桑 克彦, 雲類鷲雄一, 森田幸一, 飯塚儀明, 池上 潔, 斉藤憲祐	日本臨床検査自動化学会第32回大会 (横浜) 日本臨床検査自動化学会会誌, 25(4):415	2000.9
低濃度域CRP測定のための「ピュアオートSCRPLラテックス」の性能評価	*渋谷悦子, 飯塚儀明, 桑 克彦	日本臨床検査自動化学会第32回大会 (横浜) 日本臨床検査自動化学会会誌, 25(4):419	2000.9
新「ピュアオートSCRPLラテックス」の性能評価	*飯塚儀明, 澤畑辰男, 高野佐重喜, 桑 克彦, 竹越一博, 川上 康, 中井利昭	日本臨床検査自動化学会第32回大会 (横浜) 日本臨床検査自動化学会会誌, 25(4):420	2000.9
汎用型自動分析装置用CRP測定試薬の性能評価その1:基礎特性	*加藤 隆, 雲類鷲雄一, 飯塚儀明, 桑 克彦	日本臨床検査自動化学会第32回大会 (横浜) 日本臨床検査自動化学会会誌, 25(4):425	2000.9
汎用型自動分析装置用CRP測定試薬の性能評価その2:誤差評価	*加藤隆則, 雲類鷲雄一, 飯塚儀明, 桑 克彦	日本臨床検査自動化学会第32回大会 (横浜) 日本臨床検査自動化学会会誌, 25(4):426	2000.9
血糖自己測定器の機器間差に関する評価	*中西貴裕, 高加国夫, 桑 克彦, 富永真琴, 渥美義仁	日本臨床検査自動化学会第32回大会 (横浜) 日本臨床検査自動化学会会誌, 25(4):499	2000.9

酸素法による血清カルシウム測定の液状試薬の性能評価	*飯塚儀明, 澤畑辰男, 高野佐重喜, 桑 克彦, 磯部和正, 中井利昭	日本臨床検査自動化学会第32回大会(横浜) 日本臨床検査自動化学会会誌, 25(4):595	2000.9
ビトロスケミストリーによる校正用試料の反応性評価:AST, ALT	*望月万葉, 野中百合子, 雲類鷺雄一, 飯塚儀明, 桑 克彦	日本臨床検査自動化学会第32回大会(横浜) 日本臨床検査自動化学会会誌, 25(4):598	2000.9
ビトロスケミストリーによる校正用試料の反応性評価:LD, CK	*望月万葉, 野中百合子, 雲類鷺雄一, 飯塚儀明, 桑 克彦	日本臨床検査自動化学会第32回大会(横浜) 日本臨床検査自動化学会会誌, 25(4):599	2000.9
ビトロスケミストリーによる校正用試料の反応性評価:GGT, ALP	*望月万葉, 野中百合子, 雲類鷺雄一, 飯塚儀明, 桑 克彦	日本臨床検査自動化学会第32回大会(横浜) 日本臨床検査自動化学会会誌, 25(4):600	2000.9
超微量分析装置JCA-BM1650の応用測定ーIFCC標準化対応法の組立:AST, ALTー	*白田忠雄, 松尾 宏, 桑 克彦	日本臨床検査自動化学会第32回大会(横浜) 日本臨床検査自動化学会会誌, 25(4):603	2000.9
超微量分析装置JCA-BM1650の応用測定ーLDアイソエンザイムの測定ー	*白田忠雄, 松尾 宏, 西川香浦里, 柏木泰敏, 伊藤弘美, 桑 克彦	日本臨床検査自動化学会第32回大会(横浜) 日本臨床検査自動化学会会誌, 25(4):604	2000.9
超微量分析装置JCA-BM1650の応用測定ーセルコンタミネーション評価システムー	*高田正之, 松尾 宏, 桑 克彦	日本臨床検査自動化学会第32回大会(横浜) 日本臨床検査自動化学会会誌, 25(4):605	2000.9
超微量分析装置JCA-BM1650の応用測定ープローブコンタミネーション評価システムー	*高田正之, 松尾 宏, 桑 克彦	日本臨床検査自動化学会第32回大会(横浜) 日本臨床検査自動化学会会誌, 25(4):606	2000.9

Cold Face Test 時の循環応答に及ぼす月経周期の影響	* 林貢一郎, 中村真理子, 相澤勝治, 池田瑞音, 井上桐子, 橋本有紀, 村井文江, 目崎 登	第 55 回日本体力医学学会大会 (富山) 体力医学, 49(6): P749	2000.9
若年女性における心臓自律神経活動の変動	* 中村真理子, 林貢一郎, 相澤勝治, 池田瑞音, 橋本有紀, 井上桐子, 村井文江, 目崎 登	第 55 回日本体力医学学会大会 (富山) 体力医学, 49(6): P758	2000.9
<i>S. aureus</i> の薬剤応答遺伝子 <i>drp35null mutant</i> の解析	* 村上弘之, 丸山敦史, 林 英生, 太田敏子	第 45 回ブドウ球菌研究会 (東京) 第 45 回ブドウ球菌研究会抄録集, P32	2000.9
<i>S. aureus</i> の酸化ストレス遺伝子 <i>gor</i> の解析	* 丸山敦史, 村上弘之, 林 英生, 太田敏子	第 45 回ブドウ球菌研究会 (東京) 第 45 回ブドウ球菌研究会抄録集, P9	2000.9
精子の受精能の獲得を支える精巣上体分泌タンパク質	岡村直道	第 93 回日本繁殖生物学会大会シンポジウム「精子形成と機能完成」(神戸) 第 93 回日本繁殖生物学会講演要旨, P41	2000.10
AML(M2) の寛解後, <i>inv(11)(g21g23)</i> を併う治療関連性 T-lymphoblastic leukemia lymphoma を発症した 1 例	* 竹井七保子, 桂 行孝, 向井陽美, 長澤俊郎, 二宮治彦	第 139 回日本臨床血液学会例会 (東京) 臨床血液, 41(12): 1297-8	2000.10
SMBG 測定のピットフォール	桑 克彦	第 19 回日本臨床化学会関東支部学術例会 (東京) テキスト: 2-4	2000.10
SMBG 測定器の性能比較	* 高加国夫, 桑 克彦, 富永真琴, 渥美義仁	第 19 回日本臨床化学会関東支部学術例会 (東京) テキスト: 5-6	2000.10
NGSP/NCCLS の概要	桑 克彦	第 19 回日本臨床化学会関東支部学術例会 (東京) テキスト: 17-18	2000.10
JDS 値と IFCC 校正値の共同実験: 第 5 回 HbA1c 共同実験の集計結果のまとめ	* 雲類鷲雄一, 桑 克彦	第 19 回日本臨床化学会関東支部学術例会 (東京) テキスト: 28-33	2000.10

CRP 測定試薬の性能評価と新しい臨床応用	桑 克彦	沖縄県臨床衛生検査技師会臨床化学研究班研修会(那覇) テキスト:1-27	2000.10
反応性評価の実際:検量用ERM,QA用試料	*白井秀明, 桑 克彦	第40回日本臨床化学会年会(仙台) 臨床化学, 29(Supp. 2):34b	2000.10
血清ALP活性測定の学協会標準化対応法における食事の影響	*加藤隆則, 斉藤友幸, 飯塚儀明, 桑 克彦	第40回日本臨床化学会年会(仙台) 臨床化学, 29(Supp. 2):71b	2000.10
汎用型自動分析装置によるLDアイソエンザイムの直接測定法	*白田忠雄, 松尾 宏, 柏木泰敏, 伊藤弘美, 桑 克彦	第40回日本臨床化学会年会(仙台) 臨床化学, 29(Supp. 2):72b	2000.10
hr-CK-MBの酵素標準品としての性能特性	*斉藤友幸, 桑 克彦	第40回日本臨床化学会年会(仙台) 臨床化学, 29(Supp. 2):73b	2000.10
AST, ALT活性測定のIFCC標準化対応法の組み立て	*飯塚儀明, 金沢嘉文, 桑 克彦	第40回日本臨床化学会年会(仙台) 臨床化学, 29(Supp. 2):73b	2000.10
P-AMY用IFCC自動化法案の組み立てと日常検査法の性能評価	*野中百合子, 雲類鷲雄一, 白井秀明, 飯塚儀明, 桑 克彦	第40回日本臨床化学会年会(仙台) 臨床化学, 29(Supp. 2):74b	2000.10
AMY活性測定の国際標準化	*雲類鷲雄一, 白井秀明, 飯塚儀明, 中島正雄, 桑 克彦	第40回日本臨床化学会年会(仙台) 臨床化学, 29(Supp. 2):74b	2000.10
看護学生の健康増進行動と関連要因	*村井文江, 田代順子, 小澤道子	第5回聖路加看護学会(大阪) 聖路加看護学会誌, 4(2):P39	2000.10
一流女子柔道選手に対するメディカルサポート	*目崎 登, 林貢一郎, 村井文江, 佐々木純一	第11回日本臨床スポーツ医学会学術集計(宮崎) 日本臨床スポーツ医学誌, 8(4):S97	2000.10

好酸球活性化抗原 CD69 の誘導における 5-lipoxygenase の役割	* 浦崎哲也, 高崎 淳, 長澤俊郎, 二宮治彦	第 30 回日本免疫学会総会 (仙台) 日本免疫学会学術集会記録, 30: 28	2000.11
無 (低) 侵襲検査の現状と将来: 血糖測定	桑 克彦	第 47 回日本臨床病理学会総会 (郡山) 臨床病理, 48 (補): 74	2000.11
IFCC 法による AMY および P-AMY 活性測定の標準化	桑 克彦	福島県臨床衛生検査技師会臨床化学検査研究班研修会 (いわき) テキスト: 1-12	2000.11
TIA 法および LIA 法による CRP 測定の問題点と新しい臨床応用	桑 克彦	四国臨床衛生検査技師会臨床化学検査研究班研修会 (高知) テキスト: 27-34	2000.11
小児期における皮下脂肪厚の変化	* 城川美佳, 高柳満喜子, 藤城有美子, 西川浩昭, 中谷弥栄子, 豊川裕之	日本健康科学学会第 16 回大会 (東京)	2000.11
中高年女性の骨粗鬆症に関する共分散構造分析による検討	* 豊川智之, 茂手木甲壽夫, 上地 勝, 西川浩昭, 高橋秀人, 加納克己	第 65 回日本民族衛生学会総会 (長崎市) 民族衛生, 第 66 巻付録: 86-87	2000.11
高校生の健康リスク行動の特徴とその関連因子	* 田代順子, 村井文江, 小澤道子, 成瀬和子, 西川浩昭	第 47 回日本学校保健学会 (福岡市) 学校保健研究, 42 Suppl: 244-245	2000.11
Serial analysis of clonal expansion in PNH by flow cytometry	* Nishimura J, Kanakura Y, Ware RE, Shichishima T, Nakakuma H, Ninomiya H, Hall S, Kanamaru A, Mizoguchi H, Omine M, Kinoshita T, Rosse WF	42nd American Society of Hematology (San Francisco, U. S. A.) Blood 96(11): 231a	2000.12
Anticoagulant inactive heparin or its derivatives inhibit complement-mediated hemolysis in paroxysmal nocturnal hemoglobinuria.	* Ninomiya H, Kawashima Y, Hasegawa Y, Nagasawa T	42nd American Society of Hematology (San Francisco, U. S. A.) Blood 96(11): 233a	2000.12